

# Naturraumkartierung Oberösterreich



Landschaftserhebung  
Gemeinde St. Lorenz

# Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung  
Gemeinde St. Lorenz

Endbericht

Kirchdorf an der Krems, 2004

**Projektleitung:**

Kurt Rußmann

**Projektbetreuung:**

Martina Auer, Günter Dorninger

**Auftragnehmer:**

REGIOPLAN INGENIEURE Salzburg GmbH  
Schillerstraße 30  
5020 Salzburg

**Bearbeiter:**

Andreas Knoll, Stefanie Zobl, Margret Hausmaninger, Heike Göpfert

im Auftrag des Landes Oberösterreich,  
Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung OÖ

**Redaktion:**

Marlies Aigner, Martina Auer, Günter Dorninger, Kurt Rußmann

**Fotos der Titelseite:**

Foto links: Drachenwand mit Hangschuttlagen; im Vordergrund die Tallagen des Fuschler Achentals  
Foto Mitte: Blick von der Westautobahn in Richtung Baumgarten; links der Schober  
Foto rechts: Naturnaher Flyschbach

**Impressum:**

Medieninhaber: Land Oberösterreich

Herausgeber:

Amt der O.ö. Landesregierung

Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung Oberösterreich

4560 Kirchdorf an der Krems

Tel.: +43 7582 685 533

Fax: +43 7582 685 399

E-Mail: [biokart.post@ooe.gv.at](mailto:biokart.post@ooe.gv.at)

Herstellung: Eigenvervielfältigung

Kirchdorf a. d. Krems, 2004

© Alle Rechte, insbesondere das Recht der  
Vervielfältigung, Verbreitung oder Verwertung  
bleiben dem Land Oberösterreich vorbehalten

## Inhaltsverzeichnis

<b>1.</b>	<b>VORBEMERKUNGEN</b>	<b>1</b>
1.1.	Allgemeines	1
1.2.	Beschreibung des Bearbeitungsgebiets	1
<b>2.</b>	<b>BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE</b>	<b>6</b>
2.1.	Mondseeufer – Sommerfrische und Golfplatz	6
2.2.	Flyschhänge – Sonnenterrasse mit Mondseeblick	7
2.3.	Fuschler Achental – Landwirtschaft und Autobahn	8
2.4.	Kalkalpines St. Lorenz – zwischen Schober und See	8
<b>3.</b>	<b>ZUSAMMENFASSENDE BESCHREIBUNG</b>	<b>9</b>
3.1.	Ergebnisse der Landschaftserhebung	10
3.2.	Markante Beeinträchtigungen und negative Entwicklungen	11
3.3.	Naturschutzfachliche Entwicklungspotentiale	11
3.4.	Begründung für die Gliederung in Teilgebiete	11
<b>4.</b>	<b>VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS</b>	<b>12</b>
4.1.	Datengrundlagen	12
4.2.	Literaturverzeichnis	12

**Anhang 1:** Fotodokumentation

**Anhang 2:** Beschreibung der Einzelflächen

**Anhang 3:** Karten (1 : 5.000)



## 1. Vorbemerkungen

### 1.1. Allgemeines

Im Zuge des Programms „Landschaftserhebung Oberösterreich“, initiiert und abgewickelt durch die Naturschutzabteilung der Oö. Landesregierung, wird ein landesweiter Überblick über die Kulturlandschaft und ihre landschaftlich und naturräumlich relevanten Strukturelemente und Lebensräume hergestellt. Ursprünglich für die Erfassung naturräumlicher Grundlagen für die Ausarbeitung der Örtlichen Entwicklungskonzepte und Flächenwidmungspläne gedacht, entwickelte sich die Landschaftserhebung durch Überarbeitung und inhaltliche Abstimmung mit der Biotopkartierung zu einem Instrument mit einem breiteren Anwendungsspektrum, insbesondere zur Naturraumerhebung außerhalb der Prioritätsgebiete für Biotopkartierungen.

Die Landschaftserhebung basiert auf einer Auswertung aktueller digitaler Farb-Orthophotos und vorliegender Unterlagen und erfolgt im Erhebungs- und Ausgabemaßstab 1 : 5.000. Begehungen werden auf ausgewählte Flächen beschränkt, und dienen insbesondere der Charakterisierung von Grünlandtypen sowie der Ansprache von Gehölzen. Bauland- und Siedlungsflächen sind nicht Gegenstand der Landschaftserhebung.

Die Ergebnisse der Landschaftserhebung werden ebenso wie das für das Inntal bereits vorliegende „Landschaftsleitbild Oberösterreich“ für amtliche und private Gutachten, Planungen und Projekten zur Verfügung gestellt.

Das Büro REGIOPLAN INGENIEURE Salzburg GmbH wurde im Mai 2004 mit der Durchführung der Arbeiten zur Landschaftserhebung für die Gemeinde St. Lorenz im Bezirk Vöcklabruck beauftragt. Das Gemeindegebiet bildet zusammen mit der Gemeinde Oberwang das Bearbeitungsgebiet 2004-13. Der vorliegende Bericht enthält die wesentlichen Ergebnisse der Erhebungen für das Gemeindegebiet sowie die zugehörigen Kartendarstellungen, Photodokumentationen und Berichtslisten in der von der Naturschutzabteilung geforderten Form.

### 1.2. Beschreibung des Bearbeitungsgebiets

Die Gemeinde St. Lorenz liegt im oberösterreichischen Teil des Salzkammerguts an der Landesgrenze zu Salzburg. Das Gemeindegebiet umfasst bei einer Gesamtfläche von 23,58 km<sup>2</sup> und einer Einwohnerzahl von 2.008 (VZ 2001) Teile des westlichen und südwestlichen Mondseeufers, der See selbst gehört jedoch zur Marktgemeinde Mondsee. Abb. 1 und Abb. 2 zeigen das Bearbeitungsgebiet und die nachfolgende Gliederung in Teilgebiete in zwei Übersichtsdarstellungen mit ÖK 50 und mit Orthophoto.

#### 1.2.1. Naturraum und Landschaftsgenese

Im Gemeindegebiet St. Lorenz treffen mit den Nördlichen Kalkalpen, der Flyschzone und den eiszeitlichen Beckenlandschaften drei geologisch und landschaftsgenetisch sehr unterschiedliche Formationen zusammen.

Die steilen, in den oberen Bereichen auch schroffen Hang- und Mittelgebirgslagen im Süden der Gemeinde sind aus kalkalpinen Gesteinen der bajuvarischen und tirolischen Decken der Kalkvoralpen aufgebaut. Gebirgsbildend sind hier hauptsächlich dunkle Gutensteiner Kalke und Kalkmergel sowie helle Wettersteinkalke, die die markanten Felsköpfe und –wände des Schobers (1.328 m ü.A.) an der südwestlichen Gemeindegrenze, der östlich anschließenden Schatzwand und der weithin sichtbaren Drachenwand (1.176 m ü.A.) oberhalb von Plomberg bilden. Weiter östlich folgen Hauptdolomite, die die hoch über dem südwestlichen Mondseeufer

auftragenden Felswände und den Almkogel (1.030 m ü.A.) aufbauen, sowie kleinere Einschaltungen von Platten- und Adneter Kalken. Sämtliche Kalke und Dolomite neigen stark zur Verkarstung, viele kleinere Sturzbäche führen daher nur zeitweilig Wasser. Am nördlichen Hangfuß der kalkalpinen Serie haben sich nacheiszeitlich fast durchgehende Hangschutt- und Schwemmkegel ausgebildet.

Die südwärts ausgerichteten, trotz ihrer relativen Steilheit bis weit hinauf besiedelten und bewirtschafteten Abhänge des Kolomansbergs nördlich der A 1 Westautobahn sind aus den relativ weichen Ton- und Kalkmergeln und Sandsteinen des Rhenodanubischen Flyschs aufgebaut. Diese Gesteine nehmen nur geringe Mengen an Niederschlagswasser auf, und neigen darüber hinaus stark zu Hangrutschungen. Die Bäche der Flyschberge können daher bereits bei gewöhnlichen Gewitterregen stark anschwellen und Wildbachcharakter annehmen.

Die sanften Tallagen der Fuschler Ache, der Mondsee selbst und das kleine Scharflinger Becken im Südosten der Gemeinde sind das Ergebnis der eiszeitlichen Überformung des Salzkammerguts. Während aller vier Eiszeiten floss der westliche Ast des Traungletschers von Bad Ischl kommend über das Wolfgangsee-, Mondsee- und Irrseegebiet nach Norden. Die heutigen Tal- und Beckenlagen sind das Ergebnis der Erosion des Gletschers sowie der Ablagerungen von Grund- und Seitenmoränen, sowie der jüngsten Ablagerungen der Flüsse und Bäche. Dichte, teilweise stauende Grund- und Seitenmoränen bilden Teile der südlichen Unterhänge entlang der Grenze zu den kalkalpinen Steillagen und deren Schuttkörper, weiters etwa den markanten Rücken am Wartberg. Die übrigen Bereiche des Tals der Fuschler Ache sind aus jungen Talfüllungen der Fuschler Ache entstanden, ähnlich die Scharflinger Bucht mit dem Egelsee.

### **1.2.2. Klima**

Das Klima im Attersee-Mondsee-Becken ist regenreich mit relativ milden Wintern. Dabei ist eine Temperaturabnahme mit zunehmender Seehöhe und Entfernung zu den Seen erkennbar. Die Jahresmitteltemperatur liegt im Seebereich zwischen 7°C und 9°C, im Flyschbergland dagegen nur zwischen 5°C und 7°C. Die jährlichen Niederschlagssummen liegen zwischen 1.000 mm und 1.600 mm, und steigen im Nordstau der Kalkalpen deutlich an. Die höchsten Niederschlagswerte treten in den Sommermonaten von Juni bis August auf. Zu dieser Jahreszeit treten sehr häufig Gewitter auf, mit denen starke Regenfälle einher gehen können.

### **1.2.3. Böden**

Auf den jungen Talfüllungen und Schwemmfächern sowie über den Grund- und Seitenmoränen haben sich Lockersediment-Braunerden, bei örtlich stauenden Verhältnissen auch Gleye und Pseudogleye herausgebildet. Die kalkalpinen Lagen zeigen Rendzinen oder – auf karbonatischem Hangschutt – Pararendzinen, über den zumeist silikatischen Flyschgesteinen herrschen Felsbraunerden bzw. ebenfalls Gleye und Pseudogleye vor.

Je nach Untergrundverhältnissen und postglazialer Morphologie konnten sich an verschiedenen Stellen des Gemeindegebiets Moore ausbilden, so das Langmoos, ein Latschenhochmoor am Fuß des Kolomansbergs, und das Flachmoor um den Egelsee bei Scharfling.

### **1.2.4. Potentiell natürliche Vegetation**

Die ursprüngliche, bereits seit sehr langer Zeit menschlich beeinflusste Vegetation bestand in den Tallagen aus submontanen Buchen- und Buchen-Eichen-Mischwäldern, an den Flyschhängen aus bodensauren

Buchenwäldern, an den kalkalpinen Nordabhängen aus tannenreichen Buchen-Tannen-Mischwäldern. Allenfalls die höchsten Lagen des Gemeindegebiets waren von montanen Fichtenwäldern als der ursprünglichen Vegetation bedeckt. An den Bächen sowie am Ufer des Mondsees stellen Auwälder und Bruchwälder sowie Verlandungsgesellschaften unterschiedlicher Breite die zonale Vegetation dar. Im Bereich von Moorbildungen werden die zonalen Gesellschaften durch Hoch- bzw. Flachmoorgesellschaften, im Bereich übersteiler Kalkfelswände durch Karbonat-Felsfluren abgelöst.

Mit Ausnahme der steilen kalkalpinen Bergwälder, die eine regelmäßige Bewirtschaftung nicht zulassen, ist die natürliche Pflanzendecke im Lauf der Jahrhunderte praktisch vollständig durch land- oder forstwirtschaftliche Kulturen ersetzt worden. Naturnahe Vegetationsformen finden sich daher heute nur mehr in geringem Umfang entlang der Fuschler Ache und (bereits stark beeinträchtigt) am Mondseeufer, sowie in den unter Naturschutz stehenden Hoch- und Flachmoorgebieten. Diese Bereiche sind zusammen mit dem See und den kalkalpinen Steillagen die naturschutzfachlich wertvollsten Elemente im Gemeindegebiet.



Abb. 1: Übersichtsplan mit ÖK 50 und Teilgebietsabgrenzungen

Teilgebiet 1 „Mondseeufer – Sommerfrische und Golfplatz“

Teilgebiet 2 „Flyschhänge – Sonnenterrasse mit Mondseeblick“

Teilgebiet 3 „Fuschler Achantal – Landwirtschaft und Autobahn“

Teilgebiet 4 „Kalkalpines St. Lorenz – zwischen Schober und See“

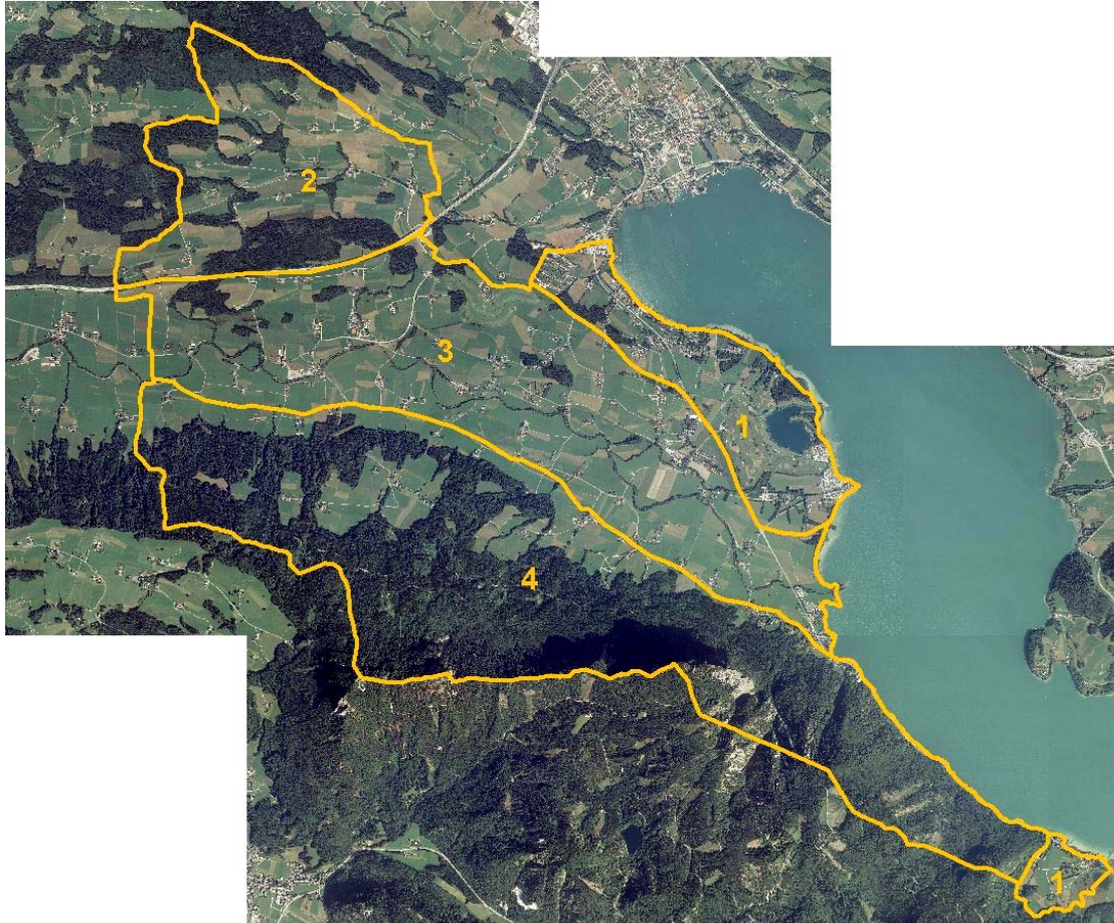


Abb. 2: Übersichtsplan mit Orthophoto und Teilgebietsabgrenzungen

Teilgebiet 1 „Mondseeufer – Sommerfrische und Golfplatz“

Teilgebiet 2 „Flyschhänge – Sonnenterrasse mit Mondseeblick“

Teilgebiet 3 „Fuschler Achental – Landwirtschaft und Autobahn“

Teilgebiet 4 „Kalkalpines St. Lorenz – zwischen Schober und See“

## 2. Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

Die Zielsetzung der Landschaftserhebung für das Gemeindegebiet von St. Lorenz legt eine Untergliederung des Gemeindegebiets in folgende Teilgebiete nahe:

- Mondseeufer – Sommerfrische und Golfplatz
- Flyschhänge – Sonnenterrasse mit Mondseeblick
- Fuschler Achtal – Landwirtschaft und Autobahn
- Kalkalpines St. Lorenz – zwischen Schober und See

### 2.1. Mondseeufer – Sommerfrische und Golfplatz

Struktur	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• sehr geringer Waldanteil</li> <li>• Mehrere einzelne kleinere Laubmischwaldbestände</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung, Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• generell hohe Nutzungsintensität bei vorherrschender Grünlandwirtschaft</li> <li>• Tendenz zur Verbrachung von Restflächen bei vordringendem Bauland</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uferbegleitgehölze der Fuschler Ache</li> <li>• hohe Anzahl an siedlungsnahen Strukturen bzw. Restflächen ehemals größerer Bestände inmitten der zersiedelten Freizeitlandschaft</li> <li>• parkähnlicher Charakter mit Baumreihen und Einzelbäumen im Umfeld der Forschungseinrichtungen bei Scharfling</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fließgewässer: Höribach, Ausleitung der Fuschler Ache (alter Werkskanal); Zu- und Ausfluss des Egelsees</li> <li>• Stehende Gewässer: Mondsee, Egelsee in der Schere zwischen natürlichem Stillgewässer und Freizeitsee; Golfplatzgewässer</li> </ul>
Rohstoffabbau, Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rohstoffabbau nicht vorhanden</li> <li>• Deponien in Form vereinzelter Ablagerungen von Aushub etc. im besiedelten Gebiet</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Siedlungen und Ortslagen: Höribachhof, Wendl, Schwarzindien, Achdorf, Scharfling</li> <li>• entlang des Mondseeufers eine hohe Anzahl an jüngsten Freizeiteinrichtungen (Golfplätze, Campingplätze, Zweitwohn- und Wochenendhäuser, Badehütten)</li> <li>• Scharfling als alte Ortslage mit Tradition als Standort staatlicher Einrichtungen (Fischereiliche Versuchsanstalt)</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verlandungsbereiche am See auf Höhen um 481 m ü.A., Moränenrücken bis 536 m ü.A.</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• äußerst starke, anhaltende freizeitorientierte Baulanddynamik am westlichen Seeufer mit nahezu vollständiger Zerstörung eines großen Teils früherer wertvoller Feuchtwiesen-, Röhricht- und Uferwaldstrukturen</li> </ul>

## 2.2. Flyschhänge – Sonnenterrasse mit Mondseeblick

Struktur	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mäßig hoher Waldanteil</li> <li>• Geschlossene, durchaus naturnah strukturierte Laub-Nadel-Mischbestände mit deutlicher Verschiebung des Artenspektrums zu Gunsten der Fichte am SO-Fuß des Kolomansbergs</li> <li>• Moor- und Moorrandwald des Hochmoors „Langmoos“ nördlich der Autobahn mit Fichte, Kiefer und Lärche</li> <li>• Mehrere einzelne, freistehende kleinere Laub- und Laubnadelmischwälder, teilweise im Übergang zu Uferbegleitgehölzen</li> <li>• Neubewaldung und Aufforstungen nicht vorhanden</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung, Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intensive grünlanddominierte Landwirtschaft mit Schwerpunkt auf Mähwirtschaft, Anteil der Weidewirtschaft etwa 10 %</li> <li>• Extensives naturschutzfachlich bedeutendes Grünland ist mit Ausnahme der Bereiche am und im Langmoos auf geringe Restflächen begrenzt, die dann dem Typ mesophile bunte Fettwiesen zuzuordnen wären und die bei Nachlassen der Bewirtschaftungsintensität wahrscheinlich großflächig in Erscheinung treten würden</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Landschaftsprägende Einzelbäume und Baumreihen in geringem Umfang vor allem im Nahbereich der Gehöfte und Weiler</li> <li>• Streuobstbestände sind im nahen Umfeld der Gehöfte regelmäßig und in guter Ausprägung vorhanden</li> <li>• gut ausgebildete, naturnah strukturierte Uferbegleitgehölze entlang der Bachläufe, teilweise bereits im Übergang zu kleineren Waldflächen</li> <li>• Echte Heckenstrukturen fehlen in diesem Teilgebiet</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mehrere naturnah strukturierte Flyschbäche als Zubringer zur Fuschler Ache</li> <li>• Natürliche Stillgewässer fehlen</li> </ul>
Rohstoffabbau, Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nicht vorhanden</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Einzelgehöfte und Weiler in Streulagen, teilweise mit jüngeren Erweiterungen: Sonnleiten, Irrsberg, Raith, Schwalbenbach, Schinagl</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SO-exponierte Hanglagen am Fuß des Kolomansberges mit Höhen von 545 m ü.A. bis 890 m ü.A.</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• evtl. auf Grund der Trennwirkung der A 1 Westautobahn keine wesentlichen negativen Entwicklungsprozesse im Teilgebiet erkennbar</li> </ul>

### 2.3. Fuschler Achentäl – Landwirtschaft und Autobahn

Struktur	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• geringer bis mäßig hoher Waldanteil</li> <li>• Mehrere Waldinseln mit Laubmischbeständen in der offenen Flur</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung, Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intensive grünlanddominierte Bewirtschaftung mit Schwerpunkt auf Mähwirtschaft und geringen Anteil an Weidewirtschaft</li> <li>• Feuchtes und nasses Extensivgrünland auf wenige Restflächen begrenzt</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• naturnah strukturierte Uferbegleitgehölze, insbesondere nahezu durchgehend und teilweise sehr schön ausgeprägt entlang der Fuschler Ache</li> <li>• Hecken und Feldgehölze selten</li> <li>• Streuobstwiesen (noch) gut ausgebildet</li> <li>• Einzelbäume zerstreut vorhanden</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fließgewässer: Fuschler Ache mit linken und rechten, zumeist stark eingegengten Zubringerbächen, diese oft ohne oder mit gering ausgebildetem Begleitgehölz</li> <li>• Stehende Gewässer: Mondsee mit Uferbereichen, sonstige natürliche Stillgewässer fehlend</li> </ul>
Rohstoffabbau, Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nicht vorhanden</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hauptort St. Lorenz</li> <li>• mehrere Einzelgehöfte und dörflich oder traditionell-gewerblich strukturierte kleinere Weiler („Wagnermühle“)</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• flach bis flachwellig mit Höhen von 481 m ü.A. am Seeufer bis etwa 500 m ü.A. an den unteren Hanglagen ansteigend</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	

### 2.4. Kalkalpines St. Lorenz – zwischen Schober und See

Struktur	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• sehr hoher Waldanteil</li> <li>• zusammenhängende colline, submontane und montane, im Wesentlichen naturnah bis allenfalls kleinteilig naturfern strukturierte Bergwaldzone mit Laub-Nadel-Mischbestand bei deutlicher Verschiebung des Artenspektrums zu Gunsten der Fichte</li> </ul>

Struktur	Charakterisierung
Landwirtschaftliche Nutzung, Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grünlanddominierte Landwirtschaft, mit Schwerpunkt auf Mähwirtschaft und einem deutlich höheren Anteil der Weidewirtschaft als in den übrigen Teilgebieten in der Gemeinde</li> <li>• aufsteilende Unterhang- und Hanglagen beweidet, bzw. befinden sich in kleineren Teilflächen nach (zeitweiliger?) Nutzungsaufgabe in einem Sukzessionsprozess – Aufforstungsdruck von Grenzertragsflächen ist jedoch augenscheinlich nicht oder kaum gegeben.</li> <li>• Extensiv landwirtschaftliches Flächenpotential, artenreiche naturschutzfachlich höherwertige Wiesen und Grünlandbereiche sind auf kleine Restflächen insbesondere der oberen Unterhänge begrenzt (ggf. auch auf nicht erhobenen Bergmähdern)</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Landschaftsprägende Einzelbäume und Baumreihen verstreut in der offenen Flur anzutreffen</li> <li>• Streuobstwiesen weder auffallend positiv noch auffallend negativ, regelmäßig mit guter Ausprägung im Umfeld von Gehöften</li> <li>• Uferbegleitgehölze entlang der Gewässer nur teilweise ausgebildet</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mehrere naturnahe kleine bis mittelgroße Bäche (Steiblhofener Bach, Klausbach) an den NO exponierten Hanglagen des Schobers und der Drachenwand, die zur Fuschler Ache entwässern</li> <li>• mehrere kalkalpine, temporär Wasser führende Sturzbäche, die unmittelbar in den Mondsee entwässern</li> <li>• Stehende Gewässer: Mondesee; etliche Fischteiche</li> </ul>
Rohstoffabbau, Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nicht vorhanden</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Traditionelle bäuerliche Siedlungsstruktur (Weiler und Hoflagen) überprägt durch jüngere Bautätigkeiten und Erweiterungen: Baumgarten, Steiblhof, Schwandbauer, Engelmoos, Habern, Vorderholz, Roith, Wald, Bachlehen, Plomberg</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hohe Reliefenergie mit Höhen zwischen 481 m ü.A. (Seeufer) und 1.328 m ü.A. (Schober)</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• allenfalls untergeordnete Intensivierung oder Nutzungsaufgabe (Verbuschung, Aufforstung) steilerer Hanglagen und Bergwiesen</li> </ul>

### 3. Zusammenfassende Beschreibung

Die Gemeinde St. Lorenz ist naturräumlich und landschaftlich, aber auch siedlungsstrukturell von der eiszeitlichen und nacheiszeitlichen Überformung der stark unterschiedlichen geologischen Formationen geprägt. In jüngerer Zeit hat insbesondere der Freizeitdruck zu weiteren Überprägungen geführt, die primär die seenahen Teile der Gemeinde erfasst haben.

### 3.1. Ergebnisse der Landschaftserhebung

**Wälder** nehmen mit ca. 39 % des Gemeindegebiets wesentlichen Flächenanteil ein, wobei der überwiegende Teil der Waldflächen von den Bergwäldern der kalkalpinen Zone, ein wesentlich kleinerer Teil von den Wäldern und Gehölzen der Flyschhänge eingenommen wird. Unter den Wirtschaftswäldern im Gemeindegebiet zeigen die Bestände entlang der kalkalpinen Hanglagen zwar eine deutliche Verschiebung des Artenspektrums zu Gunsten der Fichte, ansonsten jedoch durchaus reichhaltige und naturnahe Bestandsstrukturen und Altersaufbau. Großflächige Altersklassenbestände, strukturarme Forste o.dgl. fehlen. Vergleichbares gilt mit Abstrichen auch für die Waldbestände der Flyschberge.

In der offenen Flur sind zahlreiche **Flurgehölze**, Kleinstwaldbestände, Bach begleitende Gehölze, sowie mehr oder minder typische Hecken verbreitet. Im besonderen Maße gilt dies für die südexponierten Flyschhanglagen, sowie für Teile der kalkalpinen Unterhänge.

Im Gemeindegebiet liegen mehrere **Flach- und Übergangsmoore**, von denen das Langmoos nördlich der A 1 Westautobahn auf Grund seiner Größe und relativen Unberührtheit, sowie das Flachmoor am Egelsee bei Scharfling wegen seiner Naturnähe besonders herauszuheben sind. Die ursprünglich wesentlich ausgedehnteren Flachmoore und Schilfwiesen am Mondsee sind dagegen durch die Ausweitung des Baulands und der Freizeitnutzungen schon sehr stark beeinträchtigt worden. Die Moore nehmen einen Anteil von immerhin 1,6 % des Gemeindegebiets ein.

Die Bewirtschaftung der **landwirtschaftlichen Nutzflächen**, die gemeinsam mit sonstigen, nicht erfassten Flächennutzungen einen Anteil von ca. 43 % der Gemeinde einnehmen, erfolgt nahezu durchgehend in Form intensiv betriebener Grünlandwirtschaft, die überwiegend als Wiesen, seltener als Weiden genutzt werden. Große Anteile des heutigen Grünlands sind durch Entwässerung ehemaliger Flachmoore, Nass- und Feuchtwiesen entstanden, und sind von unterschiedlich naturnahen Drainagegräben durchzogen. Nur auf kleinen Restflächen, sowie auf vereinzelt wieder vernässten Flächen, tritt der Feuchtgrünlandcharakter in Erscheinung. Dies sind zugleich im Grünland die Wert gebenden Flächen, sodass die Wiedervernässung geeigneter Grünländer als wichtiges naturschutzfachliches Potential in der Gemeinde herauszustellen ist.

Weitere nicht intensiv genutzte Grünländer finden sich an den kalkalpinen Hang- und Hangfußlagen; allerdings sind hier nur mehr kleine Restflächen an nicht intensiv bewirtschaftetem Grünland vorhanden. Diese werden beweidet, seltener gemäht, und in Einzelfällen auch als Grenzertragsflächen aufgeforstet.

Die Gesamtlänge der **Fließgewässer** im Gemeindegebiet beträgt ca. 59 km. Die Fuschler Ache als das wichtigste Fließgewässer im Gemeindegebiet. ist ein überwiegend naturnaher, zumeist an den Böschungen mit Wurfsteinen gesicherter, seltener verbauter größerer Bach mit einem nahezu durchgehenden, gut strukturierten Begleitgehölz. Die rechten Zubringerbäche aus den kalkalpinen Hanglagen sind im Bereich der offenen Flur zumeist begradigt, und zeigen allenfalls in den Hanglagen lückige, heckenähnliche Begleitgehölze. Im Bereich der Steilabfälle der Kalkalpen am Südufer des Mondsees gibt es mehrere, nur zeitweise Wasser führende Sturzbäche, die in Durchlässen unter der Straße durchgeführt werden.

**Stehende Gewässer** sind zum einen der Mondsee selbst, der zwar weite Teile des Gemeindegebiets prägt, aber selbst keinen Anteil am Gemeindegebiet besitzt, sowie der sehr naturnahe Egelsee bei Scharfling. Im Gemeindegebiet liegen mehrere Fischteiche; weitere künstliche stehende Gewässer befinden sich in den beiden Golfplätzen.

Der **Siedlungsraum**, ermittelt anhand der Baulandausweisungen lt. Flächenwidmungsplan, nimmt mit ca. 4 % einen doch erheblichen Anteil an der Gemeindefläche ein, insbesondere sofern nur die besiedelbaren Tallagen angesetzt werden. Die Siedlungsstruktur ist durch eine starke, touristisch orientierte Baulanddynamik (zwei Golfplätze, Campingplätze, starke Zweitwohnsitz- und Wochenendhauskolonien) entlang des Seeufers (Hörbachhof, Schwarzindien) neben gewachsenen dörflichen Strukturen (St. Lorenz, Gries, Bichl) und einer

größeren Anzahl reizvoller Gehöfte entlang der Hanglagen südlich der Fuschler Ache geprägt. Alte gewerbliche Strukturen entlang der Fuschler Ache sowie Bauformen der klassischen Salzkammergut-Sommerfrische wie in Scharfling vervollständigen das Bild.

### 3.2. Markante Beeinträchtigungen und negative Entwicklungen

An landschaftsfremden Strukturen ist neben der Seeuferzone vor allem die A 1 Westautobahn zu nennen, die eine markante Trennung des Fuschler Achentals von den nördlich anschließenden Flyschhanglagen bewirkt, und diese im Bewusstsein vom Mondseeland praktisch abtrennt.

Als wesentliche negative Entwicklung ist sicher primär die anhaltende Zersiedelung und Zerstörung der seenahen Bereiche anzusprechen. Der für das ökologische Funktionieren wie für den landschaftlichen Reiz und die Erholungseignung des Menschen so wichtige Verlandungs- und Bruchwaldbereich ist allerdings in sehr weiten Teilen bereits unwiederbringlich zerstört oder so stark zersplittert, dass die verbliebenen Rudimente allenfalls als landschaftshistorische Reminiszenzen von Bedeutung sind.

Da eine Zurückdrängung der bereits erfolgten Beeinträchtigungen für praktisch nicht realisierbar anzusehen ist, sollte in Zukunft zumindest eine Begrenzung und landschaftliche Einbindung des Bauland- und Freizeitgürtels mit den Mitteln der örtlichen Raum- und Landschaftsplanung angestrebt werden.

### 3.3. Naturschutzfachliche Entwicklungspotentiale

Ein naturschutzfachliches Entwicklungspotential im Gemeindegebiet liegt in der Extensivierung von Grünlandflächen in Hanglagen sowohl der Flysch- als auch der Kalkalpenzone. Diese Flächen besitzen ein natürliches Potential zur Ausbildung artenreicher Magerwiesen mit sehr reizvollem Blühaspekt, der derzeit nur mehr an wenigen Stellen in Erscheinung tritt. Die Erarbeitung eines entsprechenden Extensivierungsplans (Biotopverbundplans) für das Gemeindegebiet und dessen Integration in den Flächenwidmungsplan wird empfohlen, bestehende Förderkulissen (ÖPUL u.a.) können genutzt werden.

### 3.4. Begründung für die Gliederung in Teilgebiete

Die Gliederung der Gemeinde St. Lorenz in Teilgebiete folgt im Wesentlichen der naturräumlichen Gliederung der Gemarkung mit zusätzlicher Berücksichtigung der dynamischen Seeuferbereiche. Die Teilgebiete differieren wie folgt:

**Teilgebiet 1 „Mondseeufer – Sommerfrische und Golfplatz“:** stark von jüngsten Bebauungen und freizeitorientierten Nutzungsansprüchen überformter, seeufernaher Teil der Gemeinde einschließlich der Scharflinger Bucht.

**Teilgebiet 2 „Flyschhänge – Sonnenterrasse mit Mondseeblick“:** südexponierte, vom übrigen Gemeindegebiet durch die A 1 abgetrennte Hanglagen des Flyschberglands.

**Teilgebiet 3 „Fuschler Achentale – Landwirtschaft und Autobahn“:** flachwellige Kernlandschaft der Gemeinde entlang der Fuschler Ache mit bäuerlich-dörflichem, bereichsweise auch freizeitorientertem Charakter.

**Teilgebiet 3 „Kalkalpines St. Lorenz – zwischen Schober und See“:** steile bis schroffe Berg- und Hanglagen mit hohem Bergwaldanteil und bäuerlichen Unterhängen.

## 4. Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis

### 4.1. Datengrundlagen

- Farb-Orthophoto im Triangulierungsblattschnitt 1 : 5.000
- Gemeindegrenzen aus DKM des BEV
- Gewässernetz aus ÖK 50
- 10 m-Höhenschichtlinien generiert aus DHM des BEV
- DKM des BEV
- Naturschutzfachliche Raumgliederung Oberösterreichs
- Moorflächen nach Krisai & Schmidt (aus GENISYS)
- Atlas von Oberösterreich, Institut für Landeskunde von Oberösterreich; Linz 1971

### 4.2. Literaturverzeichnis

BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.; 1997): Hydrographisches Jahrbuch von Österreich 1994. - Herausgegeben vom Hydrographischen Zentralbüro im Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien.

KRISAI R. und R. SCHMIDT (1983): Die Moore Oberösterreichs. Natur- und Landschaftsschutz 6. – Herausgegeben vom Amt der Oberösterreichischen Landesregierung, Linz

MUCINA L., G. GRABHER und T. ELLMAUER (Hrsg.; 1993): Die Pflanzengesellschaften Österreichs Teil I bis III. - Gustav Fischer Verlag Stuttgart - New York

UMWELTBUNDESAMT (UBA, Hrsg.; 1987): Biotopkartierung. Stand und Empfehlungen. - Herausgegeben vom Umweltbundesamt Wien in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Institut für Raumplanung ÖIR, Wien.

UMWELTBUNDESAMT (UBA, Hrsg.; 1989): Biotoptypen in Österreich. Vorarbeiten zu einem Katalog. - Herausgegeben vom Umweltbundesamt Wien, Wien.

UMWELTBUNDESAMT (UBA, Hrsg.; 1989): Kartierung ausgewählter Kulturlandschaften Österreichs. - Herausgegeben vom Umweltbundesamt Wien, Wien.

## **Anhang 1 Fotodokumentation**



Abb. 1: Blick von der Westautobahn in Richtung Baumgarten; links der Schober  
[Photo: S. ZOBL, 16. Juli 2004]



Abb. 2: Fuschler Ache  
[Photo: S. ZOBL, 16. Juli 2004]



Abb. 3: Naturnaher Flyschbach

[Photo: S. ZOBL, 16. Juli 2004]



Abb. 4: Reizvolle Hoflage mit Mostobstbäumen im westlichen Gemeindegebiet

[Photo: S. ZOBL, 16. Juli 2004]



Abb. 5: Blick von Baumgarten zu den Flyschhängen am Kolomansberg  
[Photo: S. ZOBL, 16. Juli 2004]



Abb. 6: „Landschaftsgerechter“ EFH-Neubau in Keuschen  
[Photo: S. ZOBL, 16. Juli 2004]



Abb. 7: Golfplatzanlage am Wartberg; im Hintergrund die Drachenwand  
[Photo: S. ZOBL, 16. Juli 2004]



Abb. 8: Blick von Wendt in Richtung Gaisberg und Mondsee mit starker Baulandentwicklung  
[Photo: S. ZOBL, 16. Juli 2004]



Abb. 9: Drachenwand mit Hangschuttlagen; im Vordergrund die Tallagen des Fuschler Achentals  
[Photo: S. ZOBL, 16. Juli 2004]



Abb. 10: Weiler Grieß am kalkalpinen Unterhang; im Hintergrund der Schafberg  
[Photo: A. KNOLL, 16. Juli 2004]



Abb. 11: Mondsee-Steilufer

[Photo: S. ZOBL, 16. Juli 2004]



Abb. 12: Egelsee bei Scharfling mit naturnahem Flachmoor

[Photo: S. ZOBL, 16. Juli 2004]



Abb. 13: Flachmoor am Egelsee

[Photo: S. ZOBL, 16. Juli 2004]



Abb. 14: Obstbaumreihe bei Bichl am Wartberg

[Photo: S. ZOBL, 16. Juli 2004]



Abb. 15: Flachmoor bei der Teufelsmühle südlich der A 1 Westautobahn  
[Photo: S. ZOBL, 16. Juli 2004]



Abb. 16: Westautobahn westlich der Ausfahrt Mondsee  
[Photo: S. ZOBL, 10. August 2004]



Abb. 17: Blick von den unteren Flyschhängen über das Langmoos

[Photo: S. ZOBL, 10. August 2004]

## **Anhang 2** **Beschreibung der Einzelflächen**

**(Datenbank-Bericht: Auswahl Berichte Gemeinde -  
"Ausdruck Endbericht" sortiert nach Flächennummer)**



Gemeinde: **41735 St.Lorenz**

Bezirk: **Vöcklabruck**

lfd. Nummer:	<b>1</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3456</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>341311</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>3</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>615</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>527</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>6</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>711</b>	Länge in m:	<b>77</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>9</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2333</b>	Länge in m:	<b>194</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>10</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>273433</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>13</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>396</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>14</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1682</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>15</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6898</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>17</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21070</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>18</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>239</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>19</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1345</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>20</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>67843</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>21</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>105704</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>22</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2988</b>	Länge in m:	<b>160</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>24</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4699</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>25</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2799</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>26</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>888</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>27</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>503</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>28</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>412</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>30</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7062</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>31</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3419</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>32</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1769</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>33</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1402</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>34</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3468</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>35</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>199</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>36</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1686</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>37</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>565</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Autobahnbegleitgehölz: Gesamtartenspektrum Feldulme (Ulmus campestre), Vogelkirsche (Prunus avium), Roter Hartriegel (Cornus sanguinea), Eingriffeliger Weißdorn (Crataegus monogyna), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Weißbirke (Betula pendula), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Haselnuss (Corylus avellana), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Heckenrose (Rosa sp.), Grauerle (Alnus incana), Stieleiche (Quercus robur)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>38</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>500</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Autobahnbegleitgehölz: Gesamtartenspektrum Feldulme (Ulmus campestre), Vogelkirsche (Prunus avium), Roter Hartriegel (Cornus sanguinea), Eingriffeliger Weißdorn (Crataegus monogyna), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Weißbirke (Betula pendula), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Haselnuss (Corylus avellana), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Heckenrose (Rosa sp.), Grauerle (Alnus incana), Stieleiche (Quercus robur)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>39</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>885</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>40</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>435</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Autobahnbegleitgehölz: Gesamtartenspektrum Feldulme (Ulmus campestre), Vogelkirsche (Prunus avium), Roter Hartriegel (Cornus sanguinea), Eingriffeliger Weißdorn (Crataegus monogyna), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Weißbirke (Betula pendula), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Haselnuss (Corylus avellana), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Heckenrose (Rosa sp.), Grauerle (Alnus incana), Stieleiche (Quercus robur)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>41</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>368</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Autobahnbegleitgehölz: Gesamtartenspektrum Feldulme (Ulmus campestre), Vogelkirsche (Prunus avium), Roter Hartriegel (Cornus sanguinea), Eingriffeliger Weißdorn (Crataegus monogyna), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Weißbirke (Betula pendula), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Haselnuss (Corylus avellana), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Heckenrose (Rosa sp.), Grauerle (Alnus incana), Stieleiche (Quercus robur)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>42</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>242</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Autobahnbegleitgehölz: Gesamtartenspektrum Feldulme (Ulmus campestre), Vogelkirsche (Prunus avium), Roter Hartriegel (Cornus sanguinea), Eingriffeliger Weißdorn (Crataegus monogyna), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Weißbirke (Betula pendula), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Haselnuss (Corylus avellana), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Heckenrose (Rosa sp.), Grauerle (Alnus incana), Stieleiche (Quercus robur)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>43</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>272</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Autobahnbegleitgehölz: Gesamtartenspektrum Feldulme (Ulmus campestre), Vogelkirsche (Prunus avium), Roter Hartriegel (Cornus sanguinea), Eingriffeliger Weißdorn (Crataegus monogyna), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Weißbirke (Betula pendula), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Haselnuss (Corylus avellana), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Heckenrose (Rosa sp.), Grauerle (Alnus incana), Stieleiche (Quercus robur)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>44</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1015</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>45</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>111801</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>46</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1665</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fichte (Picea abies), Esche (Fraxinus excelsior), Stieleiche (Quercus robur), Weißbirke (Betula pendula), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Eberesche (Sorbus aucuparia), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Salweide (Salix caprea), Pappel (Populus sp.) (Anm.: Begleitgehölz zu alten Flachmoorentwässerungsgräben)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>47</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>26126</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0301 Moor</b>				
Charakteristik:	64.60 (Krisai & Schmidt): "Moor bei der Teufelsmühle"				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>48</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5734</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>52</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>179</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gartenteich				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>53</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11285</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Egelsee: naturnahes eutrophes Stillgewässer mit unterschiedlich breitem, naturnah ausgeprägtem Rohrglanzgras- und Seggenröhricht, übergehend in Mädesüßnaßwiesen, und einem etwa ein Drittel der Uferlänge umfassenden See- und Teichrosengürtel				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>54</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>405</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>55</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>279</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich der Bundesforschungsanstalt in Schafling				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>56</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>248</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich der Bundesforschungsanstalt in Schafling				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>57</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>227</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich der Bundesforschungsanstalt in Schafling				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>58</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>111</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich der Bundesforschungsanstalt in Schafling				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>59</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>246</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich der Bundesforschungsanstalt in Schafling				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>62</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>172</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>63</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>470</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Golfplatzgewässer				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>64</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1807</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Golfplatzgewässer				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>66</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>107760</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Golfplatzgewässer				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>67</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>539</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Golfplatzgewässer				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>68</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>148</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Golfplatzgewässer				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>69</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>144</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Golfplatzgewässer				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>71</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4210</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>72</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>893</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>73</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1239</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>74</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>844</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>75</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3001</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>76</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>413</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>77</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2935</b>	Länge in m:	<b>159</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>79</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>245</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fichte (Picea abies), Lärche (Larix decidua), Weißbirke (Betula pendula)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>80</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>586</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölz - dominierende Arten Hasel, Fichte (Picea abies), Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Hartriegel				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>81</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>938</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>82</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>495</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Haselnuss (Corylus avellana), Fichte (Picea abies), Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Hartriegel (Cornus sp.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>83</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1995</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>84</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1383</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>85</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>525</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>86</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2532</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>87</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>431</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>88</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1411</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>89</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>837</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>90</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>252</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>91</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1156</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>92</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1055</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>93</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1749</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>96</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>316</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Grauerle (Alnus incana), Esche (Fraxinus excelsior), Stieleiche (Quercus robur), Hainbuche (Carpinus betulus)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>97</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>160</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>98</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>229</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>99</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4810</b>	Länge in m:	<b>346</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Fichte (Picea abies), Weide (Salix sp.), Hainbuche (Carpinus betulus), Haselnuss (Corylus avellana), Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Traubenkirsche (Prunus padus), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>101</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1822</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>102</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>749</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>103</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2182</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>104</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>654</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>105</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11416</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>106</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>266993</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0301 Moor</b>				
Charakteristik:	64.50 (Krisai & Schmidt): "Langmoos" in St. Lorenz				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>107</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>110</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>108</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1891</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>110</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>356</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>111</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1338</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Hartriegel (Cornus sp.), Fichte (Picea abies), Bergulme (Ulmus montana), Grauerle (Alnus incana)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>113</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19310</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>114</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4186</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>115</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>306</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Stieleiche (Quercus robur), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>116</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>918</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>117</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2425</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>118</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>588</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>119</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2263</b>	Länge in m:	<b>116</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rosskastanie (Aesculus hippocastanum), Esche (Fraxinus excelsior), Hainbuche (Carpinus betulus), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Grauerle (Alnus incana), Haselnuss (Corylus avellana), Stieleiche (Quercus robur)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>120</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6309</b>	Länge in m:	<b>369</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rosskastanie (Aesculus hippocastanum), Esche (Fraxinus excelsior), Hainbuche (Carpinus betulus), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Grauerle (Alnus incana), Haselnuss (Corylus avellana), Stieleiche (Quercus robur)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>123</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>347</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>124</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>698</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>125</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1032</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>126</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>428</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>127</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3448</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>128</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>256</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>129</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3342</b>	Länge in m:	<b>249</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Hartriegel (Cornus sp.), Fichte (Picea abies), Bergulme (Ulmus montana), Grauerle (Alnus incana)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>131</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>946</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>132</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>758</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>133</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>543</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>134</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>642</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>135</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>316</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>136</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>709</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>138</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1441</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>139</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1960</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>140</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1417</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>141</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>216</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>142</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>544</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>143</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>132</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>144</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>594</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>145</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>167</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>146</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1982</b>	Länge in m:	<b>133</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Fichte (Picea abies), Esche (Fraxinus excelsior), Stieleiche (Quercus robur), Vogelkirsche (Prunus avium), Grauerle (Alnus incana)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>148</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3337</b>	Länge in m:	<b>221</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Fichte (Picea abies), Esche (Fraxinus excelsior), Stieleiche (Quercus robur), Vogelkirsche (Prunus avium), Grauerle (Alnus incana)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>150</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>47160</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>151</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3047</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>152</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2012</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>153</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>648</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>154</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1479</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>155</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>725</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>156</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>621</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>157</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>483</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana), Stieleiche (Quercus robur)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>158</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6259</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>159</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2412</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>160</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23674</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>161</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>948</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fichte (Picea abies), Espe (Populus tremula), Esche (Fraxinus excelsior), Stieleiche (Quercus robur)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>163</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>845</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Fichte (Picea abies), Esche (Fraxinus excelsior), Stieleiche (Quercus robur), Vogelkirsche (Prunus avium), Grauerle (Alnus incana)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>165</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4887</b>	Länge in m:	<b>232</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Fichte (Picea abies), Esche (Fraxinus excelsior), Stieleiche (Quercus robur), Vogelkirsche (Prunus avium), Grauerle (Alnus incana)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>167</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2040</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Fichte (Picea abies), Esche (Fraxinus excelsior), Stieleiche (Quercus robur), Vogelkirsche (Prunus avium), Grauerle (Alnus incana)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>169</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1655</b>	Länge in m:	<b>106</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Fichte (Picea abies), Esche (Fraxinus excelsior), Stieleiche (Quercus robur), Vogelkirsche (Prunus avium), Grauerle (Alnus incana)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>171</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2164</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>172</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1027</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>173</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3696</b>	Länge in m:	<b>281</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>175</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1358</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>177</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25501</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>178</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19109</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>179</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>237434</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Golfplatz				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>182</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>488</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Stieleiche (Quercus robur), Weißbirke (Betula pendula), Feldahorn (Acer campestre)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

---

lfd. Nummer: **183** Fläche: in m<sup>2</sup> **7010** Länge in m: **311**  
 Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**  
 Charakteristik: Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Stieleiche (Quercus robur), Eingriffeliger Weißdorn (Crataegus monogyna), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra); Ziergehölze  
 Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

---

lfd. Nummer: **185** Fläche: in m<sup>2</sup> **6456** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

---

lfd. Nummer: **186** Fläche: in m<sup>2</sup> **690** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup>**  
 Charakteristik: Fichte (Picea abies), Esche (Fraxinus excelsior), Stieleiche (Quercus robur), Weißbirke (Betula pendula), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Eberesche (Sorbus aucuparia), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Salweide (Salix caprea), Pappel (Populus sp.) (Anm.: Begleitgehölz zu alten Flachmoorentwässerungsgräben)  
 Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

---

lfd. Nummer: **187** Fläche: in m<sup>2</sup> **5064** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

---

lfd. Nummer: **188** Fläche: in m<sup>2</sup> **5630** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0104 Laubwald/Laubholzforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

---

lfd. Nummer: **189** Fläche: in m<sup>2</sup> **11854** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

---

lfd. Nummer: **190** Fläche: in m<sup>2</sup> **827** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

---

lfd. Nummer: **191** Fläche: in m<sup>2</sup> **619** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

---

lfd. Nummer: **192** Fläche: in m<sup>2</sup> **344** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

---

lfd. Nummer: **195** Fläche: in m<sup>2</sup> **442** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

---

lfd. Nummer: **196** Fläche: in m<sup>2</sup> **270** Länge in m: **0**  
 Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**  
 Charakteristik:  
 Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

---

lfd. Nummer:	<b>197</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>697</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>198</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>154</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>199</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2325</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>200</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>35155</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>201</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>526</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>202</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>601</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>203</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>918</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>204</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1016</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>205</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1773</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>206</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>878</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>207</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>499</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gartenteich Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>208</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>406</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>209</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2198</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>210</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20621</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>211</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1693</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>212</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>741</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>215</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>587</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>216</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5251</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>217</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>692</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>218</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>272</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>219</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>87</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>220</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>394</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Rudimentäre Reste des Gehölzgürtels um das Seeufer: Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana); Ziergehölze Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>221</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>222</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Rudimentäre Reste des Gehölzgürtels um das Seeufer: Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana); Ziergehölze Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>222</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>316</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Rudimentäre Reste des Gehölzgürtels um das Seeufer: Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>223</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>225</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Rudimentäre Reste des Gehölzgürtels um das Seeufer: Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>224</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>723</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Mondsee mit Yachthafen				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>225</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>434</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Rudimentäre Reste des Gehölzgürtels um das Seeufer: Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>226</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>609</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Rudimentäre Reste des Gehölzgürtels um das Seeufer: Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>227</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1092</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>228</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25376</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Feucht- bis Frischwiese, gemäht, nährstoffreich; verlandende ehem. Entwässerungsgräben (Extensivierungsfläche)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>230</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>64</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Gartenteich				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>231</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2672</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>233</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24846</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>234</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2742</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>235</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>488</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>238</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2678</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>239</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1000</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Rudimentäre Reste des Gehölzgürtels um das Seeufer: Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>240</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>269</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>241</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>403</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>242</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2201</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>243</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3479</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>245</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20442</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>246</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1723</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>247</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1018</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>248</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>563</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gärten im Siedlungsraum				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>249</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>320</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gärten im Siedlungsraum				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>250</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>453</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gärten im Siedlungsraum				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>251</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>905</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gärten im Siedlungsraum				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>252</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>626</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>253</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5087</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>254</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>682</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>255</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3444</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gärten im Siedlungsraum				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>256</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>731</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gärten im Siedlungsraum				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>257</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1047</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gärten im Siedlungsraum				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>258</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>935</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Gärten im Siedlungsraum				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>259</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1983</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>260</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2855</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>261</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19315</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>262</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>965</b>	Länge in m:	<b>111</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>263</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8412</b>	Länge in m:	<b>791</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>264</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5937</b>	Länge in m:	<b>617</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>266</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2427</b>	Länge in m:	<b>187</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>267</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1150</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>268</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>857</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>269</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>882</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>270</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1539</b>	Länge in m:	<b>224</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>273</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>560</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>274</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1903</b>	Länge in m:	<b>174</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>275</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1892</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>276</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7611263</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>277</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>416</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>278</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1553</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>279</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>779</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>280</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>490</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>281</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>245</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>282</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5293</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>285</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>984</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>286</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>772</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>287</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>130</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>289</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>500</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>290</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>325</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>291</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>387</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>300</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1168</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Vogelkirsche (Prunus avium), Fichte (Picea abies), Weißbirke (Betula pendula), Weide (Salix sp.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>301</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1199</b>	Länge in m:	<b>94</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weide (Salix sp.), Weißbirke (Betula pendula), Esche (Fraxinus excelsior), Fichte (Picea abies)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>302</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>252</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Vogelkirsche (Prunus avium), Fichte (Picea abies), Weißbirke (Betula pendula), Weide (Salix sp.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>303</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2756</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>305</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1514</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>306</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>695</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>307</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>972</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>308</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>268</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>309</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>787</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>310</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>731</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>311</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>548</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>312</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6296</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0301 Moor</b>				
Charakteristik:	65.12 (Krisai & Schmidt): "Egelsee" bei Scharfling				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>313</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38903</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0301 Moor</b>				
Charakteristik:	65.12 (Krisai & Schmidt): "Egelsee" bei Scharfling				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>314</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1185</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>315</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7926</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>316</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2336</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>317</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>765</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Stieleiche (Quercus robur)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>318</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>606</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Stieleiche (Quercus robur)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>319</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>96</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Stieleiche (Quercus robur)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>320</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1180</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>321</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1431</b>	Länge in m:	<b>190</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Lärche ( <i>Larix decidua</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Salweide ( <i>Salix caprea</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>322</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9</b>	Länge in m:	<b>8</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Lärche ( <i>Larix decidua</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Salweide ( <i>Salix caprea</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>323</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>510</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Lärche ( <i>Larix decidua</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Salweide ( <i>Salix caprea</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>324</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1306</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>329</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>605</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>331</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>236</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>332</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>796</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>334</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2426</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>335</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1748</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>336</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>716</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>337</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1260</b>	Länge in m:	<b>136</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>338</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1158</b>	Länge in m:	<b>146</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>339</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1320</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>340</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>960</b>	Länge in m:	<b>97</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>341</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>937</b>	Länge in m:	<b>128</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>342</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>591</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>343</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1405</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>344</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1025</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>345</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>522</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>346</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>721</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>347</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>358</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>348</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>186</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>349</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>757</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>350</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1090</b>	Länge in m:	<b>107</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>355</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>711</b>	Länge in m:	<b>98</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>356</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>645</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>357</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1956</b>	Länge in m:	<b>196</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>358</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2148</b>	Länge in m:	<b>260</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>359</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>1</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>360</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1076</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>361</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1503</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>362</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2483</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>363</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>889</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>364</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1917</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>365</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>849</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>366</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>842</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>369</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>51316</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>371</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>197</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>372</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4787</b>	Länge in m:	<b>499</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>373</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>624</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>374</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>378</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>375</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>720</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>376</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1776</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>377</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2014</b>	Länge in m:	<b>190</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>378</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>533</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>379</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>297</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>380</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>488</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>381</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>430</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>382</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>623</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>383</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1089</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>384</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1188</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>385</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1489</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>388</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>174</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Schotterfang				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>389</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1081</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>391</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>343</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>392</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>632</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>393</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1064</b>	Länge in m:	<b>106</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>394</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>901</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>396</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2018</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>397</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1323</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>398</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1559</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>400</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>147</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weißbirke (Betula pendula) Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>401</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4049</b>	Länge in m:	<b>229</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Stieleiche (Quercus robur), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Rose (Rosa sp.), Hainbuche (Carpinus betulus), Espe (Populus tremula), Vogelkirsche (Prunus avium), Fichte (Picea abies) Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>402</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1140</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>403</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4802</b>	Länge in m:	<b>276</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>405</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3071</b>	Länge in m:	<b>284</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>408</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>852</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Stieleiche (Quercus robur), Fichte (Picea abies) Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>409</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>668</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Stieleiche (Quercus robur), Fichte (Picea abies) Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>410</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4262</b>	Länge in m:	<b>214</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>413</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>339</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>414</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>568</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>415</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>421</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>416</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1264</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>417</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2673</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>418</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2849</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>419</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>893</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>420</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>88</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>421</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>675</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>422</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>203</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>423</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1126</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>424</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>350</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>425</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3776</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>426</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>489</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>427</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2764</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>430</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2413</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>431</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1634</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>432</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>555</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>433</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3091</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>434</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>587</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>435</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4714</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>436</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>882</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>437</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>255</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>438</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4126</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>441</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1391</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>448</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1911</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>449</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>982</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>450</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2258</b>	Länge in m:	<b>162</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Weißbirke (Betula pendula), Fichte (Picea abies); Ziergehölze in Siedlungsnähe				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>454</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3864</b>	Länge in m:	<b>186</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Weißbirke (Betula pendula), Fichte (Picea abies); Ziergehölze in Siedlungsnähe				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>456</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>157</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Weißbirke (Betula pendula), Fichte (Picea abies); Ziergehölze in Siedlungsnähe				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>457</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3528</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>458</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1493</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>459</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>695</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>460</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>536</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>461</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>837</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>462</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>496</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>463</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>220</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Schwarzerle (Alnus glutinosa)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>465</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8834</b>	Länge in m:	<b>272</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>466</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>398</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>467</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>250</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>468</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>845</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>469</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>674</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>470</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>143</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>471</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1309</b>	Länge in m:	<b>161</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>472</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1146</b>	Länge in m:	<b>161</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>473</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>403</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>474</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>644</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mostobstwiese				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>475</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1372</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mostobstwiese				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>476</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>363</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>477</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>847</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>478</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>263</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>479</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>281</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Mostobstwiese				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>480</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>530</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>481</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>172</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>482</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>403</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>483</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>295</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>485</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>102</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>486</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>141</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>487</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>180</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>488</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>199</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>489</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>90731</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>490</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>425924</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Golfplatz				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>493</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11494</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>495</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1164</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>496</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5890</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>500</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3131</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>501</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1244</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>502</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>607</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>503</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2781</b>	Länge in m:	<b>254</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>504</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>593</b>	Länge in m:	<b>92</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>505</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1268</b>	Länge in m:	<b>112</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>506</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1169</b>	Länge in m:	<b>131</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>507</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1322</b>	Länge in m:	<b>174</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>508</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>202</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>509</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1912</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>510</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>168</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>511</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>863</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>512</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>604</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>513</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>451</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>514</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>270</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>515</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>321</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>516</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3270</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>517</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3235</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>518</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>608</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>519</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3395</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>520</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>931</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>523</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5626</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>524</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2271</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>525</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2174</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>526</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1075</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Stieleiche (Quercus robur), Esche (Fraxinus excelsior)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>527</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>252</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Stieleiche (Quercus robur), Esche (Fraxinus excelsior)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>528</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>966</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Schwarzpappel (Populus nigra), Esche (Fraxinus excelsior)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>529</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1056</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Schwarzpappel (Populus nigra), Esche (Fraxinus excelsior)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>530</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>565</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>531</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>213</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>532</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>353</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Pappel (Populus sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Grauerle (Alnus incana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Silberweide (Salix alba), Haselnuss (Corylus avellana), in Lücken Hochstauden				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>533</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>131</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>534</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7681</b>	Länge in m:	<b>630</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>535</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>111</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>536</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>112</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>537</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4204</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>539</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10382</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>540</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>704</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>541</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3710</b>	Länge in m:	<b>405</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>542</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4451</b>	Länge in m:	<b>424</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>543</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1437</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>544</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6271</b>	Länge in m:	<b>406</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Pappel (Populus sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Grauerle (Alnus incana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Silberweide (Salix alba), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana); teils lückig mit Hochstauden, teils einseitig				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>546</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>683</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Pappel (Populus sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Grauerle (Alnus incana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Silberweide (Salix alba), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana); teils lückig mit Hochstauden, teils einseitig				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>548</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4635</b>	Länge in m:	<b>303</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Pappel (Populus sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Grauerle (Alnus incana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Silberweide (Salix alba), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana); teils lückig mit Hochstauden, teils einseitig				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>549</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1326</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Pappel (Populus sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Grauerle (Alnus incana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Silberweide (Salix alba), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana); teils lückig mit Hochstauden, teils einseitig				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>551</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1418</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>553</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3756</b>	Länge in m:	<b>229</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Pappel (Populus sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Grauerle (Alnus incana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Silberweide (Salix alba), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana); teils lückig mit Hochstauden, teils einseitig				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>554</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3628</b>	Länge in m:	<b>217</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Pappel (Populus sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Grauerle (Alnus incana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Silberweide (Salix alba), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana); teils lückig mit Hochstauden, teils einseitig				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>557</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>804</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Pappel (Populus sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Grauerle (Alnus incana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Silberweide (Salix alba), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana); teils lückig mit Hochstauden, teils einseitig				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>558</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>411</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>559</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1430</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Schwarzpappel (Populus nigra), Birne (Pyrus communis), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Roter Hartriegel (Cornus sanguinea), Bergahorn (Acer pseudoplatanus)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>560</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>993</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Schwarzpappel (Populus nigra), Birne (Pyrus communis), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Roter Hartriegel (Cornus sanguinea), Bergahorn (Acer pseudoplatanus)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>561</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10737</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>562</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4078</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>563</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>820</b>	Länge in m:	<b>100</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>564</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1805</b>	Länge in m:	<b>186</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>565</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3894</b>	Länge in m:	<b>423</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>566</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2324</b>	Länge in m:	<b>292</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>567</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>962</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>568</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5558</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>571</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1512</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>572</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>105</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>573</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4118</b>	Länge in m:	<b>382</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>574</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4582</b>	Länge in m:	<b>350</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>575</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6241</b>	Länge in m:	<b>623</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>576</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7620</b>	Länge in m:	<b>610</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>577</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>132</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>578</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4168</b>	Länge in m:	<b>341</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>579</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2450</b>	Länge in m:	<b>243</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>580</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2509</b>	Länge in m:	<b>249</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>581</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4816</b>	Länge in m:	<b>446</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>582</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9150</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>583</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1634</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>584</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2146</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>585</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>674</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	aus Ziergehölzpflanzungen herausgewachsene Flurgehölze mit Silberfichte ( <i>Picea pungens</i> ssp. <i>glauca</i> ), Trauerweide ( <i>Salix alba</i> ssp. <i>Pendulina</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>586</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>826</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	aus Ziergehölzpflanzungen herausgewachsene Flurgehölze mit Silberfichte ( <i>Picea pungens</i> ssp. <i>glauca</i> ), Trauerweide ( <i>Salix alba</i> ssp. <i>Pendulina</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>587</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>667</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>588</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>657</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>589</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3366</b>	Länge in m:	<b>163</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>591</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>459</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>592</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>708</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>594</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>515</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	aus Ziergehölzpflanzungen herausgewachsene Flurgehölze mit Silberfichte ( <i>Picea pungens</i> ssp. <i>glauca</i> ), Trauerweide ( <i>Salix alba</i> ssp. <i>Pendulina</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>595</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>463</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	aus Ziergehölzpflanzungen herausgewachsene Flurgehölze mit Silberfichte ( <i>Picea pungens</i> ssp. <i>glauca</i> ), Trauerweide ( <i>Salix alba</i> ssp. <i>Pendulina</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>596</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1754</b>	Länge in m:	<b>124</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>597</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1769</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>598</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2049</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>599</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>466</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>600</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1252</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>601</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>852</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Fichte (Picea abies), Silberweide (Salix alba), Weißbirke (Betula pendula), Esche (Fraxinus excelsior), Roter Holunder (Sambucus racemosa), Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>602</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>693</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Weide (Salix sp.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>604</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1208</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>605</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1617</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>608</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2727</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>609</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2274</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>610</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>405</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>611</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1743</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>612</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>604</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>613</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1029</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>617</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2221</b>	Länge in m:	<b>247</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>618</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3659</b>	Länge in m:	<b>421</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>619</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>759</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>620</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1144</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>621</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1653</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>622</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>267</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>623</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2745</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>624</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1321</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>626</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>256</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>627</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4947</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>628</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>247</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>629</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>157</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>630</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>550</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>631</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>229</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>632</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>145</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>633</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2476</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>634</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1304</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>635</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>383</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>637</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>952</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>638</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>708</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>639</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>612</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>640</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1635</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>641</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>630</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>646</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>647</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>647</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1117</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>649</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2392</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>651</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>656</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>652</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>289</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>653</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>256</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>654</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1800</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>655</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3635</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>661</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1860</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>662</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>340</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana), Esche (Fraxinus excelsior), Weißbirke (Betula pendula)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>665</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14546</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>666</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7453</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Aufschüttung				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>667</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5461</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>668</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23375</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>669</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7426</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>670</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3155</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Aufschüttung				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>671</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1365</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Nasswiese, gemäht, nährstoffreich; Rohrglanzgras, orchideenreich				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>672</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>120</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>673</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2652</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>674</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2776</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>675</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>221</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	Nasswiese gemäht mit Seggenried und Großröhricht ohne Gehölzaufwuchs				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>676</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6344</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	feuchtes und nasses Extensivgrünland				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>677</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>378</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:	feuchtes und nasses Extensivgrünland				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>678</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5748</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:	Schilf- und Rohrglanzgrasröhricht				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>679</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5715</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0310 Grünland-Sondernutzung</b>				
Charakteristik:	Liegewiese				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>680</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5947</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>681</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>131</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:	Rest eines Schilfröhrichts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>682</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5101</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0302 Großröhricht und Schilfröhricht</b>				
Charakteristik:	Schilfwiese				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>683</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7323</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzession auf ehemaliger Feuchtwiese ohne Gehölzaufwuchs				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>684</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2526</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Brache auf ehem. bewirtschaftetem Feuchtgrünland				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>685</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11956</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>686</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5954</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>688</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5282</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>689</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15156</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>690</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10785</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:	Brache ehemaligen Intensivgrünlandes				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>691</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>566</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>692</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20942</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>693</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7535</b>	Länge in m:	<b>395</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Stieleiche (Quercus robur), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Rose (Rosa sp.), Hainbuche (Carpinus betulus), Espe (Populus tremula), Vogelkirsche (Prunus avium), Fichte (Picea abies)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>694</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3555</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>695</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5695</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs</b>				
Charakteristik:	Sukzession auf Feuchtwiese				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>696</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2223</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden</b>				
Charakteristik:	mesophile bunte Fettwiesen in der Gemeinde Oberwang zeigen u.a. die Artenausstattung mit Kleiner Bibanelle, Wiesenlabkraut, Knaulgras, Rotklee, Johanniskraut, Thymian, Schafgarbe, Dornklee, Leimkraut, Waldwitwenblume, Wiesenwitwenblume, Zittergras, Wiesenflockenblume, Kleinem Wiesenknopf, Lichtnelke, Klappertopf, Minzearten, Echtem Johanniskraut, Wolfsmilch, Scharfem Hahenfuß, Margarite, Kreuzblümchen, Blutwurz und Glockenblume				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>697</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>152962</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>698</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33392</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0301 Moor</b>				
Charakteristik:	65.11 (Krisai & Schmidt): "Uferwiesen Mondsee / Schwarzindien"				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>1001</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>1002</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>1003</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>1004</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>1005</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>1006</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>1007</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1008</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1009</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1010</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1011</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1012</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1013</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1014</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1015</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1016</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1017</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1018</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>1019</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1020</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1021</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1022</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1023</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1024</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1025</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1026</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1027</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1028</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1029</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1030</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>1031</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1032</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1033</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1034</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1035</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1036</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1037</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1038</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1039</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1040</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1041</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1042</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>1043</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1044</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1045</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1046</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1047</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1048</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1049</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1050</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1051</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1052</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1053</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1054</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>1055</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1056</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1057</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1058</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1059</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1060</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1061</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1062</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1063</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1064</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1065</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1066</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>1067</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1068</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1069</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1070</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1071</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1072</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1073</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1074</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1075</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1076</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1077</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1078</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>1079</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1080</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1081</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1082</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1083</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1084</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1085</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1086</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1087</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1088</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1089</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1090</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>1091</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1092</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1093</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1094</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1095</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1096</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1097</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1098</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1099</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1100</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1101</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1102</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>1103</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1104</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1105</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1106</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1107</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1108</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1109</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1110</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1111</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1112</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1113</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1114</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>1115</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1116</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1117</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1118</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1119</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1120</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1121</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1122</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1123</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1124</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1125</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1126</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>1127</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1128</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1129</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1130</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1131</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1132</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1133</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1134</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1135</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1136</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1137</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1138</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>1139</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1140</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1141</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1142</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1143</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1144</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1145</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1146</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1147</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1148</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1149</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1150</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>1151</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1152</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1153</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1154</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1155</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1156</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1157</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1158</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1159</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1160</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1161</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1162</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>1163</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1164</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1165</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1166</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1167</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1168</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1169</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1170</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1171</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1172</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1173</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1174</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>1175</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1176</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1177</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1178</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1179</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1180</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1181</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1182</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1183</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1184</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1185</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1186</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>1187</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1188</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1189</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>1190</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0207 Markanter Einzelbaum</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2001</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>93</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2002</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>156</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2003</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>32</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2004</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2005</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>64</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2006</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>70</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2007</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>70</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2008</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>82</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2009</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>106</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2010</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>402</b>	Länge in m:	<b>201</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2011</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>174</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b24) Abfluss des Egelsees zum Mondsee als Verbindung beider Stillgewässer mit schlammigem, teilweise kiesigem Sediment und wurfsteingesicherten Böschungen; Breite ca. 3 m				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2012</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>97</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2013</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>387</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2014</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>138</b>	Länge in m:	<b>276</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b23) Flachlandbach mittlerer Größe mit geringem Gefälle, offenkundig in früheren Zeiten begradigt bzw. im Lauf festgelegt, bei natürlichen bis naturnahen Ufern, sandig bis kiesig-schotterigen Böschungen, Breite ca. 50 cm				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2015</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>314</b>	Länge in m:	<b>627</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b23) Flachlandbach mittlerer Größe mit geringem Gefälle, offenkundig in früheren Zeiten begradigt bzw. im Lauf festgelegt, bei natürlichen bis naturnahen Ufern, sandig bis kiesig-schotterigen Böschungen, Breite ca. 50 cm				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2016</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>562</b>	Länge in m:	<b>562</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b22) temporär Wasser führendes kalkalpines Gerinne (Sturzbach), zum Aufnahmezeitpunkt praktisch ohne Wasser, Sohlstruktur und Böschungen durch den Felsuntergrund bestimmt; Breite deutlich unter 1 m				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2017</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>250</b>	Länge in m:	<b>250</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b22) temporär Wasser führendes kalkalpines Gerinne (Sturzbach), zum Aufnahmezeitpunkt praktisch ohne Wasser, Sohlstruktur und Böschungen durch den Felsuntergrund bestimmt; Breite deutlich unter 1 m				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2018</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>198</b>	Länge in m:	<b>198</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b22) temporär Wasser führendes kalkalpines Gerinne (Sturzbach), zum Aufnahmezeitpunkt praktisch ohne Wasser, Sohlstruktur und Böschungen durch den Felsuntergrund bestimmt; Breite deutlich unter 1 m				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2019</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>178</b>	Länge in m:	<b>178</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b22) temporär Wasser führendes kalkalpines Gerinne (Sturzbach), zum Aufnahmezeitpunkt praktisch ohne Wasser, Sohlstruktur und Böschungen durch den Felsuntergrund bestimmt; Breite deutlich unter 1 m				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2020</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>194</b>	Länge in m:	<b>194</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b22) temporär Wasser führendes kalkalpines Gerinne (Sturzbach), zum Aufnahmezeitpunkt praktisch ohne Wasser, Sohlstruktur und Böschungen durch den Felsuntergrund bestimmt; Breite deutlich unter 1 m				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2021</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>313</b>	Länge in m:	<b>313</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b22) temporär Wasser führendes kalkalpines Gerinne (Sturzbach), zum Aufnahmezeitpunkt praktisch ohne Wasser, Sohlstruktur und Böschungen durch den Felsuntergrund bestimmt; Breite deutlich unter 1 m				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2022</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>973</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	verrohrter Bachlauf				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2023</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>123</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Zufluss zu 2024 (ohne Aufnahme)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2024</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4080</b>	Länge in m:	<b>1360</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b21) Klausbach: hart verbautes Gerinne, Breite ca 20 cm				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2025</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>627</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b25) deutlich begradigter, "munterer" Wiesenbach, Sohlstruktur natürlich bis naturnah, sandig-kiesig, Böschungen teilweise wurfsteingesichert, Breite ca.1 m				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2026</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>168</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Zufluss zu 2024 (ohne Aufnahme)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2027</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>311</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Quellbach zu 2022 (ohne Aufnahme)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2028</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>41850</b>	Länge in m:	<b>8370</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b3) Fuschler Ache: Im Linienvverlauf geringfügig bis mäßig begradigt und gestreckt, Sohlstruktur sandig-kiesig bis blockig, natürlich bis naturnah, mit Kies- und Schlammabänken, Böschungen teilweise durch das Begleitgehölz, teilweise mit Grobsteinen gesichert, sonst offen, mäßig beeinträchtigte Breiten-Tiefenvarianz, Stromstrich wechselnd; Breite ca. 5 m, insgesamt naturnaher Bach der Flyschniederungen und Tallagen; (b20) naturnaher größerer Bach der Niederungen, Sohle gering bis mäßig beeinträchtigt, Substrat steinig bis schlammig, Stromstrich geringfügig bis deutlich begradigt, Böschungen festgelegt über Grobsteine; Breite ca. 8 - 10 m				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2029</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>424</b>	Länge in m:	<b>424</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2030</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>245</b>	Länge in m:	<b>245</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b25) deutlich begradigter, "munterer" Wiesenbach, Sohlstruktur natürlich bis naturnah, sandig-kiesig, Böschungen teilweise wurfsteingesichert, Breite ca.1 m				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2031</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>904</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2032</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>221</b>	Länge in m:	<b>1104</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b6) kleiner begradigter Wiesenbach mit Drainagefunktion der angrenzenden Fettwiesen; Breite ca. 50 cm				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2033</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>184</b>	Länge in m:	<b>920</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b4) kleiner Wiesenbach, begradigt, naturfremd; Breite ca. 20 cm				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2034</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1793</b>	Länge in m:	<b>326</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2035</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>640</b>	Länge in m:	<b>1279</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2037</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>650</b>	Länge in m:	<b>1300</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b6) kleiner begradigter Wiesenbach mit Drainagefunktion der angrenzenden Fettwiesen; Breite ca. 50 cm				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2038</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1784</b>	Länge in m:	<b>892</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b9) kleiner begradigter Wiesenbach mit Drainagefunktion der angrenzenden Fettwiesen; Breite ca. 50 cm				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2039</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>1008</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2040</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>766</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2041</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>328</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Wiesenbach (ohne Aufnahme)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2042</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>802</b>	Länge in m:	<b>401</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2043</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4846</b>	Länge in m:	<b>2423</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b14) naturnaher Bach mittlerer Größe mit naturnaher Sohlstruktur, lediglich im Bereich von Straßenquerungen teilweise fast verrohrt (sehr enge Durchlässe), steiniges bis kiesiges Sohlsubstrat, naturnahe, nur teilweise durch Flursteine gesicherte Böschung; Breite ca. 2 m; (b30) naturnaher Bach mit großblockiger Sohlstruktur; Breite ca. 2m, kaum Wasser führend				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2044</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>446</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2045</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3970</b>	Länge in m:	<b>1588</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	ungesicherte Steiluferböschungen, naturnaher Bachverlauf, großblockige Sohlstruktur, relativ hohe Fließgeschwindigkeit; Breite 2,5 m				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2046</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2047</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>286</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2048</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>380</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2049</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>289</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2050</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>440</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2051</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>212</b>	Länge in m:	<b>424</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2052</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>373</b>	Länge in m:	<b>1242</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b13) kleiner Bach mit talseitig lückigem Begleitgehölz, Breite ca. 30 cm, teilweise Entwässerungsfunktion, mäßig naturnah				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2053</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3317</b>	Länge in m:	<b>2211</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b7) kleiner begradigter Wiesenbach mit Drainagefunktion der angrenzenden Fettwiesen; Breite ca. 50 cm				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2054</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>349</b>	Länge in m:	<b>698</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2055</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1493</b>	Länge in m:	<b>1493</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b8) natürlicher Flyschwaldbach, steil eingeschnitten, große Breiten-Tiefen-Varianz, kiesiges bis felsiges Sohl- und Böschungssubstrat, Breite ca.1 m				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2056</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>390</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2057</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>78</b>	Länge in m:	<b>156</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b16) mehr oder minder naturnaher Flachmoorentwässerungsgraben; Breite ca. 50 cm				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2058</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>249</b>	Länge in m:	<b>497</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b16) mehr oder minder naturnaher Flachmoorentwässerungsgraben; Breite ca. 50 cm				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2059</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>654</b>	Länge in m:	<b>1307</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b17) naturnaher kleiner Grabenbach mit naturnahe Sohlstruktur, kiesig-steinig, und natürlichen Böschungen gehölzbefestigt; im Bereich von Straßenquerungen und Siedlungen deutlich überfremdet; (b18) Drainagegraben in der Schilfwiese ohne Uferbegleitgehölz; Breite ca. 30 cm				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2060</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1100</b>	Länge in m:	<b>550</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b15) mäßig naturferner Bach mittlerer Größe, deutlich begradigt, Böschungen und teilweise Sohle mit Wurfsteinen befestigt, Sohle in Teilen natürlich bis naturnah strukturiert, kiesig bis sandig; Breite ca. 2 m, eingeschränkte bis gering ausgeprägte Breiten-Tiefenvarianz, linearer Stromstrich				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2061</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>1171</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2062</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2076</b>	Länge in m:	<b>692</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b12) Ausleitung und Werkskanal der Fuschler Ache bei Esselholzbau, mit künstlicher Wasserführung, aber naturnahen Böschungen und Begleitgehölz. Breite ca.3 m, starke Strömung, naturnahe Sohle und Böschungen				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2065</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>1264</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2066</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6195</b>	Länge in m:	<b>4130</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b19) rasch fließender und offensichtlich ausgeleiteter, kanalähnlicher Wasserlauf (ehemaliger Mühlbach), geringe Breiten-Tiefen-Varianz, linearer Stromstrich, mehr oder minder naturnahe Böschungen und Sohlverhältnisse				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2067</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>1546</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2068</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>794</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2070</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>2304</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b27) kleiner begradigter Wiesenbach mit Drainagefunktion der angrenzenden Fettwiesen; Breite ca. 50 cm				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2071</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>734</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2074</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>999</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b26) kleiner begradigter Wiesenbach mit Drainagefunktion der angrenzenden Fettwiesen; Breite ca. 50 cm				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2075</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>297</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2076</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>176</b>	Länge in m:	<b>585</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b2) naturferner Entwässerungsgraben ohne Begleitgehölz, Breite ca. 30 cm				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2077</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9492</b>	Länge in m:	<b>3164</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b1) natürlicher bis naturnaher Flyschbach im Waldbestand, natürliche Sohlstruktur, grobblockig, felsig bis steinig, sandig, kiesig, reiche Breitentiefenvarianz, natürliche Ufer- und Böschungsstrukturen, Breite ca 3 m				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2078</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>289</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2079</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2080</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>245</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2081</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>522</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fließgewässer ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2082</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>63</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2083</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>131</b>	Länge in m:	<b>87</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2084</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2085</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>101</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2086</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>17</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2088</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>91</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2091</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2092</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>122</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2093</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>162</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2094</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>92</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2096</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>54</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2097</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>128</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2098</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>185</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2099</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2101</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>44</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2102</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>272</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2103</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2104</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>63</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2105</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>92</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2106</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>63</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2107</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>495</b>	Länge in m:	<b>198</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2108</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>120</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2109</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>46</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2110</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>195</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2111</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>135</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2112</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>165</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2113</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>164</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2114</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>240</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2116</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>135</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2121</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>858</b>	Länge in m:	<b>245</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Grauerle (Alnus incana), Esche (Fraxinus excelsior), Weißbirke (Betula pendula), Salweide (Salix caprea), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2122</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>994</b>	Länge in m:	<b>284</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Grauerle (Alnus incana), Esche (Fraxinus excelsior), Weißbirke (Betula pendula), Salweide (Salix caprea), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2131</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>211</b>	Länge in m:	<b>96</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2133</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>924</b>	Länge in m:	<b>154</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Feldahorn (Acer campestre), Roter Hartriegel (Cornus sanguinea), Weide (Salix sp.), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Eberesche (Sorbus aucuparia); Ziergehölze				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2136</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>260</b>	Länge in m:	<b>65</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2137</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>644</b>	Länge in m:	<b>161</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2138</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>184</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2139</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>80</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2140</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>264</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2141</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>137</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2142</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1158</b>	Länge in m:	<b>193</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Grauerle (Alnus incana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Feldahorn (Acer campestre), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana); Ziergehölze in Siedlungsnähe				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2143</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1038</b>	Länge in m:	<b>173</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Grauerle (Alnus incana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Feldahorn (Acer campestre), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana); Ziergehölze in Siedlungsnähe				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2149</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2152</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>120</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2158</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>424</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.); lückig mit Hochstauden				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2159</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>350</b>	Länge in m:	<b>100</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.); lückig mit Hochstauden				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2160</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>83</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2161</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>126</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weide (Salix sp.), Weißbirke (Betula pendula), Grauerle (Alnus incana)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2162</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>144</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weide (Salix sp.), Weißbirke (Betula pendula), Grauerle (Alnus incana)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2163</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>82</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weide (Salix sp.), Weißbirke (Betula pendula), Grauerle (Alnus incana)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2164</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>178</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weide (Salix sp.), Weißbirke (Betula pendula), Grauerle (Alnus incana)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2165</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>651</b>	Länge in m:	<b>217</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2166</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>783</b>	Länge in m:	<b>261</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2167</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>609</b>	Länge in m:	<b>203</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2168</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>88</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2169</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>64</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2171</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>178</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2172</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>49</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Roskastanie (Aesculus hippocastanum)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2173</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>81</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rosskastanie (Aesculus hippocastanum)				
	Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure			
lfd. Nummer:	<b>2174</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>10</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rosskastanie (Aesculus hippocastanum)				
	Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure			
lfd. Nummer:	<b>2175</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>240</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rosskastanie (Aesculus hippocastanum)				
	Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure			
lfd. Nummer:	<b>2176</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>468</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rosskastanie (Aesculus hippocastanum)				
	Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure			
lfd. Nummer:	<b>2177</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>114</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rosskastanie (Aesculus hippocastanum)				
	Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure			
lfd. Nummer:	<b>2178</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>250</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Rosskastanie (Aesculus hippocastanum)				
	Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure			
lfd. Nummer:	<b>2179</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>63</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure			
lfd. Nummer:	<b>2180</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure			
lfd. Nummer:	<b>2181</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>180</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure			
lfd. Nummer:	<b>2183</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>316</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure			
lfd. Nummer:	<b>2184</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>192</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure			
lfd. Nummer:	<b>2185</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>47</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure			

lfd. Nummer:	<b>2186</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>112</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2187</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>64</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2188</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>81</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2189</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>329</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2190</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>189</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2191</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>618</b>	Länge in m:	<b>103</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2192</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>280</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2193</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>234</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2194</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>215</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2195</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>87</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2196</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>78</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2197</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>159</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2198</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2208</b>	Länge in m:	<b>552</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Stieleiche ( <i>Quercus robur</i> ), Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Steinweichsel ( <i>Prunus mahaleb</i> ), Liguster ( <i>Ligustrum vulgare</i> ), (Schwarze?) Heckenkirsche ( <i>Lonicera [nigra?]</i> ), Rosskastanie ( <i>Aesculus hippocastanum</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Hainbuche ( <i>Carpinus betulus</i> ), Brombeere ( <i>Rubus fruticosus</i> agg.), Faulbaum (??), Eberesche ( <i>Sorbus aucuparia</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2200</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1648</b>	Länge in m:	<b>412</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Stieleiche ( <i>Quercus robur</i> ), Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Steinweichsel ( <i>Prunus mahaleb</i> ), Liguster ( <i>Ligustrum vulgare</i> ), (Schwarze?) Heckenkirsche ( <i>Lonicera [nigra?]</i> ), Rosskastanie ( <i>Aesculus hippocastanum</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Hainbuche ( <i>Carpinus betulus</i> ), Brombeere ( <i>Rubus fruticosus</i> agg.), Faulbaum (??), Eberesche ( <i>Sorbus aucuparia</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2204</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>152</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2209</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>275</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Waldrebe ( <i>Clematis vitalba</i> ), Hopfen ( <i>Humulus lupulus</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Steinweichsel ( <i>Prunus mahaleb</i> ), Brombeere ( <i>Rubus fruticosus</i> agg.), Gemeiner Schneeball ( <i>Viburnum opulus</i> ), Bergulme ( <i>Ulmus montana</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2210</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>444</b>	Länge in m:	<b>148</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Weide ( <i>Salix</i> sp.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2211</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>144</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Weide ( <i>Salix</i> sp.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2216</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1404</b>	Länge in m:	<b>312</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Waldrebe ( <i>Clematis vitalba</i> ), Hopfen ( <i>Humulus lupulus</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Steinweichsel ( <i>Prunus mahaleb</i> ), Brombeere ( <i>Rubus fruticosus</i> agg.), Gemeiner Schneeball ( <i>Viburnum opulus</i> ), Bergulme ( <i>Ulmus montana</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2217</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>725</b>	Länge in m:	<b>161</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Waldrebe ( <i>Clematis vitalba</i> ), Hopfen ( <i>Humulus lupulus</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Steinweichsel ( <i>Prunus mahaleb</i> ), Brombeere ( <i>Rubus fruticosus</i> agg.), Gemeiner Schneeball ( <i>Viburnum opulus</i> ), Bergulme ( <i>Ulmus montana</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2218</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>40</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2219</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>103</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2220</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>54</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Weide (Salix sp.)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2221</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>321</b>	Länge in m:	<b>107</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Weide (Salix sp.)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2222</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>54</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Weide (Salix sp.)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2223</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>51</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Weide (Salix sp.)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2224</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>15</b>	Länge in m:	<b>5</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Weide (Salix sp.)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2225</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>174</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Weide (Salix sp.)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2226</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>35</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2227</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>231</b>	Länge in m:	<b>154</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2230</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>65</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2235</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>81</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2236</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>130</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Kornelkirsche (Cornus mas), Weide (Salix sp.), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Fichte (Picea abies), Espe (Populus tremula)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2237</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>120</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Kornelkirsche (Cornus mas), Weide (Salix sp.), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Fichte (Picea abies), Espe (Populus tremula)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2238</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>132</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2239</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>240</b>	Länge in m:	<b>96</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2240</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>133</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2243</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>144</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2244</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>743</b>	Länge in m:	<b>165</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2258</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>70</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2259</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>65</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Kornelkirsche (Cornus mas), Weide (Salix sp.), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Fichte (Picea abies), Espe (Populus tremula)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2260</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Kornelkirsche (Cornus mas), Weide (Salix sp.), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Fichte (Picea abies), Espe (Populus tremula)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2261</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>345</b>	Länge in m:	<b>138</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Kornelkirsche (Cornus mas), Weide (Salix sp.), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Fichte (Picea abies), Espe (Populus tremula)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2262</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Kornelkirsche ( <i>Cornus mas</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Espe ( <i>Populus tremula</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2263</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>35</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Kornelkirsche ( <i>Cornus mas</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Espe ( <i>Populus tremula</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2264</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>213</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Kornelkirsche ( <i>Cornus mas</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Espe ( <i>Populus tremula</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2265</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>53</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Kornelkirsche ( <i>Cornus mas</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Espe ( <i>Populus tremula</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2266</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>105</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2267</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>90</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2268</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>129</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2269</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>274</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Lärche ( <i>Larix decidua</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Salweide ( <i>Salix caprea</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2270</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>605</b>	Länge in m:	<b>168</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Lärche ( <i>Larix decidua</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Salweide ( <i>Salix caprea</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2271</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>407</b>	Länge in m:	<b>113</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Lärche ( <i>Larix decidua</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Salweide ( <i>Salix caprea</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2272</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>716</b>	Länge in m:	<b>199</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Lärche ( <i>Larix decidua</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Salweide ( <i>Salix caprea</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2273</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>389</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Lärche ( <i>Larix decidua</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Salweide ( <i>Salix caprea</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2274</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>562</b>	Länge in m:	<b>156</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Lärche ( <i>Larix decidua</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Salweide ( <i>Salix caprea</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2275</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>490</b>	Länge in m:	<b>136</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Lärche ( <i>Larix decidua</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Salweide ( <i>Salix caprea</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2276</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>623</b>	Länge in m:	<b>173</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Lärche ( <i>Larix decidua</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Salweide ( <i>Salix caprea</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2277</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>274</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Lärche ( <i>Larix decidua</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Salweide ( <i>Salix caprea</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2278</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>601</b>	Länge in m:	<b>167</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Lärche ( <i>Larix decidua</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Salweide ( <i>Salix caprea</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2279</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>259</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Lärche ( <i>Larix decidua</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ), Salweide ( <i>Salix caprea</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2280</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>225</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2281</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>230</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2283</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>63</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2284</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>40</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2285</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>76</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2286</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>36</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2291</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25</b>	Länge in m:	<b>10</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2292</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>350</b>	Länge in m:	<b>100</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2293</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>175</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2294</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>179</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2296</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>162</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2297</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>99</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2298</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>114</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2299</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>54</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2300</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>10</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2301</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>931</b>	Länge in m:	<b>266</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2302</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>427</b>	Länge in m:	<b>122</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2303</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>522</b>	Länge in m:	<b>149</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2304</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2305</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>49</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2306</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2307</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21</b>	Länge in m:	<b>6</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2308</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>118</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2309</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>56</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2310</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>154</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2311</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2312</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>417</b>	Länge in m:	<b>119</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2313</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>915</b>	Länge in m:	<b>183</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2314</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>360</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2315</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>390</b>	Länge in m:	<b>78</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2316</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>510</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2317</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>252</b>	Länge in m:	<b>72</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2318</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2319</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2320</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>700</b>	Länge in m:	<b>200</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2321</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>84</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2322</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>32</b>	Länge in m:	<b>9</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2323</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2324</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>175</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2325</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>46</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2326</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>63</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2327</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>140</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2328</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2329</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>410</b>	Länge in m:	<b>117</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2330</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>237</b>	Länge in m:	<b>79</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2331</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>252</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2332</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>276</b>	Länge in m:	<b>92</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2334</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>144</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Waldrebe ( <i>Clematis vitalba</i> ), Hopfen ( <i>Humulus lupulus</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Steinweichsel ( <i>Prunus mahaleb</i> ), Brombeere ( <i>Rubus fruticosus</i> agg.), Gemeiner Schneeball ( <i>Viburnum opulus</i> ), Bergulme ( <i>Ulmus montana</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2335</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>184</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Waldrebe ( <i>Clematis vitalba</i> ), Hopfen ( <i>Humulus lupulus</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Steinweichsel ( <i>Prunus mahaleb</i> ), Brombeere ( <i>Rubus fruticosus</i> agg.), Gemeiner Schneeball ( <i>Viburnum opulus</i> ), Bergulme ( <i>Ulmus montana</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2336</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>116</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Waldrebe ( <i>Clematis vitalba</i> ), Hopfen ( <i>Humulus lupulus</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Steinweichsel ( <i>Prunus mahaleb</i> ), Brombeere ( <i>Rubus fruticosus</i> agg.), Gemeiner Schneeball ( <i>Viburnum opulus</i> ), Bergulme ( <i>Ulmus montana</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2337</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2338</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>36</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Bergulme ( <i>Ulmus montana</i> ), Feldulme ( <i>Ulmus campestre</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Weide ( <i>Salix</i> sp.); im Werksbereich Ziergehölze; bachabwärts zunehmend lückig und durch Hochstauden (Mädesüß) ersetzt				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2339</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21</b>	Länge in m:	<b>7</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Bergulme ( <i>Ulmus montana</i> ), Feldulme ( <i>Ulmus campestre</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Weide ( <i>Salix</i> sp.); im Werksbereich Ziergehölze; bachabwärts zunehmend lückig und durch Hochstauden (Mädesüß) ersetzt				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2340</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>259</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Waldrebe ( <i>Clematis vitalba</i> ), Hopfen ( <i>Humulus lupulus</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Steinweichsel ( <i>Prunus mahaleb</i> ), Brombeere ( <i>Rubus fruticosus</i> agg.), Gemeiner Schneeball ( <i>Viburnum opulus</i> ), Bergulme ( <i>Ulmus montana</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2341</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>225</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Waldrebe ( <i>Clematis vitalba</i> ), Hopfen ( <i>Humulus lupulus</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Steinweichsel ( <i>Prunus mahaleb</i> ), Brombeere ( <i>Rubus fruticosus</i> agg.), Gemeiner Schneeball ( <i>Viburnum opulus</i> ), Bergulme ( <i>Ulmus montana</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2342</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>155</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Waldrebe ( <i>Clematis vitalba</i> ), Hopfen ( <i>Humulus lupulus</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Steinweichsel ( <i>Prunus mahaleb</i> ), Brombeere ( <i>Rubus fruticosus</i> agg.), Gemeiner Schneeball ( <i>Viburnum opulus</i> ), Bergulme ( <i>Ulmus montana</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2343</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2344</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>309</b>	Länge in m:	<b>103</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Bergulme ( <i>Ulmus montana</i> ), Feldulme ( <i>Ulmus campestre</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Weide ( <i>Salix</i> sp.); im Werksbereich Ziergehölze; bachabwärts zunehmend lückig und durch Hochstauden (Mädesüß) ersetzt				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2345</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>27</b>	Länge in m:	<b>9</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Bergulme ( <i>Ulmus montana</i> ), Feldulme ( <i>Ulmus campestre</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Weide ( <i>Salix</i> sp.); im Werksbereich Ziergehölze; bachabwärts zunehmend lückig und durch Hochstauden (Mädesüß) ersetzt				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2346</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>303</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Bergulme ( <i>Ulmus montana</i> ), Feldulme ( <i>Ulmus campestre</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Weide ( <i>Salix</i> sp.); im Werksbereich Ziergehölze; bachabwärts zunehmend lückig und durch Hochstauden (Mädesüß) ersetzt				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2347</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28</b>	Länge in m:	<b>10</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2348</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>265</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Waldrebe ( <i>Clematis vitalba</i> ), Hopfen ( <i>Humulus lupulus</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Steinweichsel ( <i>Prunus mahaleb</i> ), Brombeere ( <i>Rubus fruticosus</i> agg.), Gemeiner Schneeball ( <i>Viburnum opulus</i> ), Bergulme ( <i>Ulmus montana</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2349</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>277</b>	Länge in m:	<b>99</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2350</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>106</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2351</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>195</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2352</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>130</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2353</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>215</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2354</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>200</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2355</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>340</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2356</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>150</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Silberweide (Salix alba), Esche (Fraxinus excelsior), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Grauerle (Alnus incana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Waldrebe (Clematis vitalba), Hopfen (Humulus lupulus), Grauerle (Alnus incana), Steinweichsel (Prunus mahaleb), Brombeere (Rubus fruticosus agg.), Gemeiner Schneeball (Viburnum opulus), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2357</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2362</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>65</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2363</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1007</b>	Länge in m:	<b>183</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Vogelkirsche (Prunus avium), Haselnuss (Corylus avellana), Bergahorn (Acer pseudoplatanus)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2364</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>957</b>	Länge in m:	<b>174</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2369</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2372</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>319</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2373</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>112</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2377</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>43</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2378</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2379</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>286</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2380</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>81</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2381</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2382</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>45</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2383</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2384</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>116</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2386</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>117</b>	Länge in m:	<b>26</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2387</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>68</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2388</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>144</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2389</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>32</b>	Länge in m:	<b>7</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2390</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>144</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2391</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>248</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2392</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>104</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2393</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>95</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2394</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>167</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2395</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>486</b>	Länge in m:	<b>108</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2396</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>365</b>	Länge in m:	<b>81</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2397</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>218</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana), Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Weißbirke (Betula pendula)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2398</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>182</b>	Länge in m:	<b>101</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana), Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Weißbirke (Betula pendula)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2399</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>101</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana), Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Weißbirke (Betula pendula)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2400</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>41</b>	Länge in m:	<b>23</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana), Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Weißbirke (Betula pendula)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2401</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14</b>	Länge in m:	<b>8</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana), Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Weißbirke (Betula pendula)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2402</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>59</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana), Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Weißbirke (Betula pendula)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2403</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>43</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana), Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Weißbirke (Betula pendula)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2407</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2408</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2409</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>95</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2412</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>48</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2413</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>83</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2414</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>70</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2415</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>63</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2416</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2417</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14</b>	Länge in m:	<b>8</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2418</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>81</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2419</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>51</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2420</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2421</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2422</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>84</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2423</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>150</b>	Länge in m:	<b>50</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2424</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2425</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2426</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>64</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2427</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>135</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2428</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>102</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2429</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2430</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5</b>	Länge in m:	<b>9</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2431</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2432</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6</b>	Länge in m:	<b>4</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2433</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2434</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>45</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2435</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>70</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2436</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>81</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2456</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>143</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2457</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>40</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2458</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>35</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2459</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2460</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2461</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>135</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2462</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2463</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2464</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>45</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2465</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>171</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2466</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>51</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2467</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>32</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2468</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>280</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2469</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2470</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>144</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2471</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>64</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2472</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>56</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2473</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>60</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2477</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>372</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2478</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>98</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2479</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>130</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2480</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>90</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2481</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>225</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2483</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>447</b>	Länge in m:	<b>149</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2484</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>225</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2485</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2486</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2489</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2490</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>0</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2491</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>308</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2492</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>97</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana), Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Weißbirke (Betula pendula)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2493</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>77</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana), Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Weißbirke (Betula pendula)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2494</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>103</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana), Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Weißbirke (Betula pendula)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2495</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>99</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana), Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Weißbirke (Betula pendula)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2496</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana), Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Weißbirke (Betula pendula)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2497</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18</b>	Länge in m:	<b>10</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle (Alnus glutinosa), Grauerle (Alnus incana), Weide (Salix sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Haselnuss (Corylus avellana), Weißbirke (Betula pendula)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2498</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>95</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2499</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14</b>	Länge in m:	<b>8</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2500</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>121</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2501</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>121</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2502</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>110</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2503</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>104</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Weißbirke ( <i>Betula pendula</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2504</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>60</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2505</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2506</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>174</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Pappel ( <i>Populus sp.</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ); teils lückig mit Hochstauden, teils einseitig				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2507</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>153</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Pappel ( <i>Populus sp.</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Grauerle ( <i>Alnus incana</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ); teils lückig mit Hochstauden, teils einseitig				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2508</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>198</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Pappel (Populus sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Grauerle (Alnus incana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Silberweide (Salix alba), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana); teils lückig mit Hochstauden, teils einseitig				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2509</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>279</b>	Länge in m:	<b>93</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Pappel (Populus sp.), Esche (Fraxinus excelsior), Grauerle (Alnus incana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Silberweide (Salix alba), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana); teils lückig mit Hochstauden, teils einseitig				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2510</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>57</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2513</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>327</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2514</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>56</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2516</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>472</b>	Länge in m:	<b>118</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2521</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>258</b>	Länge in m:	<b>86</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2522</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>66</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2524</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>174</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2525</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>117</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2526</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>192</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2528</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>240</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2529</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>552</b>	Länge in m:	<b>184</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2530</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>117</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2531</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>108</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2532</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>165</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2533</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>172</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2534</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>112</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2535</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>26</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2536</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>40</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2537</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16</b>	Länge in m:	<b>8</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2538</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>20</b>	Länge in m:	<b>10</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2539</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2540</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14</b>	Länge in m:	<b>7</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2541</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>22</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2542</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>24</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2543</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>148</b>	Länge in m:	<b>74</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2544</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>32</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2545</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>800</b>	Länge in m:	<b>160</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2546</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>205</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2547</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>345</b>	Länge in m:	<b>115</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2548</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>210</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2552</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>69</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2553</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>54</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2554</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>426</b>	Länge in m:	<b>142</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2555</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>129</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2556</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>144</b>	Länge in m:	<b>48</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2557</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>184</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2558</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>90</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2559</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>64</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2560</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2561</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>272</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2562</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>112</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2563</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>68</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2564</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>88</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2565</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1870</b>	Länge in m:	<b>374</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2566</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1895</b>	Länge in m:	<b>379</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2567</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>245</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2568</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>665</b>	Länge in m:	<b>133</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2569</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>200</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2570</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>545</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Vogelkirsche ( <i>Prunus avium</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2571</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>523</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2572</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>95</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2573</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>80</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2574</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23</b>	Länge in m:	<b>9</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2575</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2576</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>161</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2578</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>35</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2579</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>55</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2580</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>63</b>	Länge in m:	<b>25</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2582</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>90</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2583</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>115</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2584</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>213</b>	Länge in m:	<b>85</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2585</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>50</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2587</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>320</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2588</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>144</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2592</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>43</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2593</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2594</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>73</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2595</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>90</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2596</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2597</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>21</b>	Länge in m:	<b>7</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Vogelkirsche (Prunus avium)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2598</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>105</b>	Länge in m:	<b>35</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Vogelkirsche (Prunus avium)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2599</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>30</b>	Länge in m:	<b>10</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Vogelkirsche (Prunus avium)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2600</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>153</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Vogelkirsche (Prunus avium)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2601</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>165</b>	Länge in m:	<b>47</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Vogelkirsche (Prunus avium)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2602</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>109</b>	Länge in m:	<b>31</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Haselnuss (Corylus avellana), Schwarzerle (Alnus glutinosa), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Vogelkirsche (Prunus avium)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2603</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>33</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2612</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>194</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2613</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>221</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2614</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>60</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2615</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>56</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2616</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>96</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2621</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>640</b>	Länge in m:	<b>640</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b28) natürlicher bis naturnaher, montaner Kalkbergbach mit natürlicher, blockig-steinig-kiesiger Sohle, hoher Breiten-Tiefen-Varianz, natürlich befestigt durch den Bewuchs des Uferbegleitgehölzes; Breite ca. 1 m				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2622</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>110</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2623</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>300</b>	Länge in m:	<b>75</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>3001</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1089</b>	Länge in m:	<b>363</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4001</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>830</b>	Länge in m:	<b>218</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4002</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>997</b>	Länge in m:	<b>207</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4003</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1101</b>	Länge in m:	<b>121</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4004</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4449</b>	Länge in m:	<b>330</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

---

lfd. Nummer: **4005** Fläche: in m<sup>2</sup> **666** Länge in m: **130**  
Bestandestyp: **0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung**  
Charakteristik:

Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

---

lfd. Nummer: **4006** Fläche: in m<sup>2</sup> **2800** Länge in m: **363**  
Bestandestyp: **0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung**  
Charakteristik:

Bearbeiter: Regioplan Ingenieure