

# Naturraumkartierung Oberösterreich



## Landschaftserhebung Gemeinde Weng im Innkreis

# Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung  
Gemeinde Weng im Innkreis

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, Heike Göpfert

im Auftrag des Landes Oberösterreich,  
Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung OÖ

**Redaktion:**

Marlies Aigner, Martina Auer, Günter Dorninger, Kurt Rußmann

**Fotos der Titelseite:**

Foto links: Talmulde ohne offenen Bachlauf westlich von Weng

Foto Mitte: Bauernhof – Altbau und Neubau bei Gunderding

Foto rechts: Niederterrassenlandschaft mit Freileitungen bei Riedham

**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>5</b>
2.1.	Niederterrasse - Hartwald, Hangkante und Bundesstraße	5
2.2.	Hochterrasse – Vierseithöfe, Mostobst und verrohrte Bäche	6
2.3.	Loch- und Altbachtal – Bauerndörfer und Häuslbauer	7
<b>3.</b>	<b>ZUSAMMENFASSENDER BESCHREIBUNG</b>	<b>8</b>
3.1.	Ergebnisse der Landschaftserhebung	8
3.2.	Markante Beeinträchtigungen und negative Entwicklungen	9
3.3.	Naturschutzfachliche Entwicklungspotentiale	9
3.4.	Begründung für die Gliederung in Teilgebiete	10
<b>4.</b>	<b>VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS</b>	<b>10</b>
4.1.	Datengrundlagen	10
4.2.	Literaturverzeichnis	10

**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 Weng im Innkreis im Bezirk Braunau beauftragt. Das Gemeindegebiet bildet zusammen mit den Gemeinden St. Peter am Hart, Mining, Rossbach und Mühlheim am Inn das Bearbeitungsgebiet 2004-09. 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 Weng im Innkreis liegt im Innviertel, dem westlichen Landesteil Oberösterreichs, im Bezirk Braunau am Inn. Das Gemeindegebiet umfasst eine Gesamtfläche von 21,36 km<sup>2</sup>, die Einwohnerzahl beträgt 1.389 (VZ 2001). 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

Das Innviertel ist - mit Ausnahme des zum Böhmischem Massiv gehörenden Sauwalds - Teil des vom oberschwäbischen Bodenseeraum bis in das westliche Niederösterreich reichenden tertiären und quartären Alpenvorlands. Die älteren, mehrere hundert bis tausend Meter mächtigen, sandigen oder lehmig-tonigen Ablagerungen des Alpenvorlands (Molasse oder „Schlier“ genannt) sind im Bearbeitungsgebiet vollständig von quartären Schottern bedeckt, die beim Rückzug der eiszeitlichen Gletscher aus deren Endmoränen durch die Gletscherflüsse ausgeschwemmt und nördlich der vergletscherten Gebiete abgelagert wurden.

Entsprechend der verschiedenen, mit dem Wechsel von Eiszeiten und Zwischeneiszeiten korrespondierenden Phasen der Aufschotterung und der Abtragung lassen sich mehrere Terrassen mit unterschiedlichen landschaftsökologischen Eigenheiten unterscheiden.

So entstanden der Ältere und der Jüngere Deckenschotter aus den Ablagerungen, die von den Flüssen aus den gänzlich- und den mindel eiszeitlichen Endmoränen ausgewaschen und nördlich von diesen wieder abgelagert worden sind. Die Deckenschotter bauen die bewaldeten Rücken östlich von Mauerkirchen, des Schachawalds und des Gaugshamer Walds auf, und enden an der südlichen Grenze des Gemeindegebiets.

Während der Risseiszeit wurden die weiten Ebenen der heutigen Hochterrasse um Schwand im Innkreis und Neukirchen an der Enknach sowie westlich und östlich von Weng im Innkreis aufgeschottert. Diese teilweise bereits verkitteten (konglomerierten), Hochterrassenschotter sind mit Löss bedeckt, der wenig Deckenschottern verlehmt ist und sehr gute landwirtschaftliche Böden abgibt.

Während der letzten Eiszeit, der Würmeiszeit, wurden die Schotter der heutigen Niederterrasse abgelagert. Sie sind praktisch frei von lehmigen Bestandteilen und von feineren Überlagerungen, besitzen daher schlechte Eigenschaften für landwirtschaftliche Nutzungen, sind andererseits aber sehr gut für die Gewinnung von Kies und Sand als Betonzuschlagstoffe geeignet. Die Niederterrasse ist auf Grund der schlechten Böden auf weiten Flächen von Wäldern bedeckt. So stocken sowohl der Untere Weilhartforst, als auch der Lachforst und der Hartwald auf den Schotterböden der Niederterrasse.

In der Nacheiszeit wurden durch die immer noch stark Schotter führenden Flüsse und Bäche in mehreren Schüben die Flussterrasse und die heutige Auterrasse des Inns und seiner größeren Zubringer Enknach, Mattig und Mühlheimer Ache mit Lochbach, Moosbach und Altbach eingenommen.

### **1.2.2. Klima**

Der mittlere Jahresniederschlag im Bearbeitungsgebiet liegt um 900 mm, die Jahresmitteltemperatur bei 8,1°C. Der Jänner ist mit -2,0°C der kälteste, der Juli mit 17,5°C im Mittel der wärmste Monat (Angaben nach BMLF 1979 für Braunau).

### **1.2.3. Böden**

Die Böden der Hochterrasse sind vorwiegend aus Löss entwickelte Parabraunerden. Auf der Niederterrasse und der Flussterrasse haben sich mehr oder minder skelettreiche Braunerden entwickelt, in den Auen des Loch-, des Moos- und des Altbachs herrschen Auböden vor.

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

Die natürliche Pflanzendecke der Bach begleitenden Aue sind die heute noch anzutreffenden Silberweiden-, Grauerlen- und Eschen-Auwälder der Weichholzaue, während die Nieder- und die Hochterrasse ursprünglich von Buchen-Eichen-Mischwäldern bedeckt waren.

Die natürliche Pflanzendecke wurde auf Grund der ausgezeichneten Böden im Lauf der Jahrhunderte praktisch vollständig durch landwirtschaftliche Kulturen ersetzt. Naturnahe Vegetationsformen finden sich heute nur mehr in Form der Bach begleitenden Au- und Galeriewälder am Moos-, Loch- und Altbach.

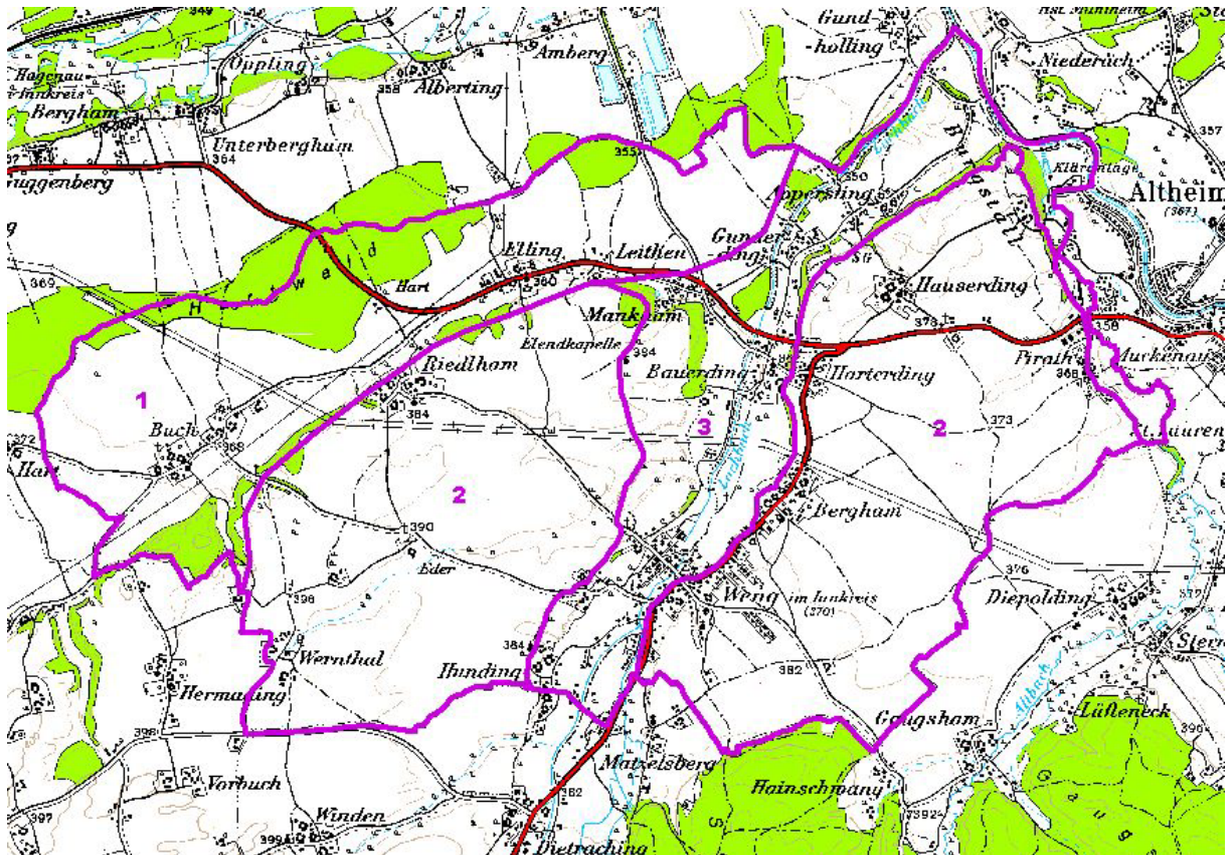


Abb. 1: Übersichtsplan mit ÖK 50 und Teilgebietsabgrenzungen

Teilgebiet 1 „Niederterrasse – Hartwald, Hangkante und Bundesstraße“

Teilgebiet 2 „Hochterrasse – Vierseithöfe, Mostobst und verrohrte Bäche“

Teilgebiet 3 „Loch- und Altbachtal – Bauerndörfer und Häuslbauer“

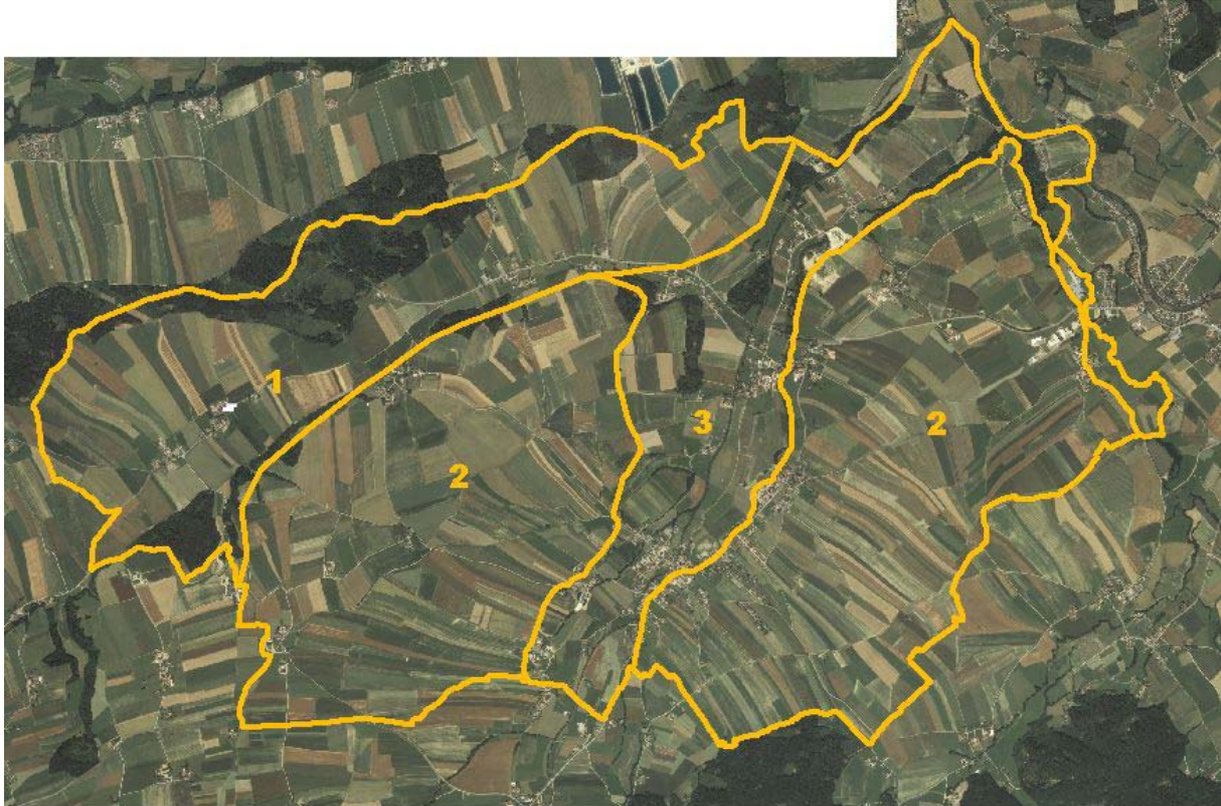


Abb. 2: Übersichtsplan mit Orthophoto und Teilgebietsabgrenzungen

Teilgebiet 1 „Niederterrasse – Hartwald, Hangkante und Bundesstraße“

Teilgebiet 2 „Hochterrasse – Vierseithöfe, Mostobst und verrohrte Bäche“

Teilgebiet 3 „Loch- und Altbachtal – Bauerndörfer und Häuslbauer“

## 2. Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

Die Zielsetzung der Landschaftserhebung für das Gemeindegebiet von Weng legt eine Untergliederung des Gemeindegebiets in drei den Terrassen entsprechenden Teilgebiete nahe. Folgende Teilgebiete werden ausgeschieden:

- Niederterrasse – Hartwald, Hangkante und Bundesstraße
- Hochterrasse – Vierseithöfe, Mostobst und verrohrte Bäche
- Loch- und Altbachtal – Bauerndörfer und Häuslbauer

### 2.1. Niederterrasse - Hartwald, Hangkante und Bundesstraße

Struktur	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mäßig hoher Waldanteil</li> <li>• Kompakte, forstwirtschaftlich mehr oder minder intensiv genutzte Nadelwaldbestände des Hartwalds an der Gemeindegrenze zu St. Peter am Hart bzw. Mining</li> <li>• Klein- und Kleinstwaldflächen sowie Flurgehölze in der offenen Flur praktisch nicht vorhanden</li> <li>• Neubewaldungen fehlend</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung, Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intensive, ackerdominierte Landwirtschaft mit geringen Anteil an Grünlandwirtschaft mit Schwerpunkt auf Mähwirtschaft (etwa 25 %)</li> <li>• Extensiv bewirtschaftete Grünländer fehlen bis auf Restflächen und „Zwickel“; dort können sich blütenreiche, mesophile Fettwiesen ausbilden.</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Landschaftsgliedernde und ökologisch Wert gebende Strukturelemente wie Baumreihen, Flurgehölze und Streuobstbestände sind nur sehr vereinzelt in der ansonsten ausgeräumten Flur aufzufinden.</li> <li>• Streuobstwiesen um die Weiler in durchschnittlichem Ausmaß regelmäßig vorhanden</li> <li>• Echte Heckenstrukturen fehlen</li> <li>• Landschaftsprägende Einzelbäume selten</li> <li>• Waldbestandene Böschungen zwischen Hoch- und Niederterrasse als landschaftlich hochwertige Strukturen (Teilgebiet Hochterrasse)</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• (natürlicher Weise) nicht vorhanden</li> </ul>
Rohstoffabbau, Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nicht vorhanden</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ortslagen: Elling und Hart nördlich der Bundesstraße, Buch südlich der Bundesstraße,</li> <li>• Bäuerliche Weiler in Streulage mit jüngeren Erweiterungen</li> </ul>
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ebene der Niederterrasse mit Höhen zwischen 360 m ü.A. und 370 m ü.A.</li> </ul>
Auffällige	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Weitere Intensivierung der Landwirtschaft bzw. weitere Zunahme der Acker zu Ungunsten der Grünlandflächen</li> </ul>

Struktur	Charakterisierung
Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Landschaftsbild zerschneidende Elemente sind in Form einer Hochspannungsleitung</li> <li>• Gewisses Potential liegt eventuell in den untergeordneten Terrassenböschungen, die, wenn sie nicht durch naturnahe Gehölze bestanden sind, über Mähregime hin zu Magerstandorten aufgewertet werden könnten.</li> </ul>

## 2.2. Hochterrasse – Vierendeithöfe, Mostobst und verrohrte Bäche

Struktur	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• geringer bis sehr geringer Waldanteil</li> <li>• Kleinere naturnahe Nadel- und Laubmischwaldbestände an der Terrassenböschung zur Niederterrasse</li> <li>• Hochterrassenbereich östlich des Lochbaches praktisch waldfrei, die Landschaftsbild prägenden Waldflächen sind bereits in den Nachbargemeinden</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung, Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intensiv landwirtschaftliche Nutzung mit Schwerpunkt auf Ackerbau und geringerem Anteil an Grünlandwirtschaft</li> <li>• Extensiv landwirtschaftliches Flächenpotential, artenreiche naturschutzfachlich höherwertige Wiesen und Grünlandbereiche praktisch nicht vorhanden</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Streuobstwiesen regelmäßig im Umfeld der Weiler und Einzelgehöfte anzutreffen</li> <li>• Landschaftsprägende Einzelbäume verstreut in der offen Flur</li> <li>• Klein- und Kleinstwaldflächen, Flurgehölze und Hecken im engeren Sinne fehlen zur Gänze</li> <li>• Struktur gebende Uferbegleitgehölze fehlen</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• größere Fließgewässer (natürlicher Weise) fehlend</li> <li>• natürliche Bäche der Hochterrasse offensichtlich nahezu vollständig im Zuge von Meliorierungen verrohrt; in Einzelfällen trockene Bachbetten und Uferbegleitgehölze noch vorhanden.</li> <li>• Stehende Gewässer fehlen</li> </ul>
Rohstoffabbau, Deponien	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rohstoffabbau von örtlicher Bedeutung östlich von Gunderding</li> </ul>
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ortlagen: Riedlham, Leithen entlang der Terrassenkante der Hochterrasse zur Niederterrasse, Wernthal und Eder auf der Hochterrasse westlich des Lochbachs, Siedlungssplitter von Weng, Bergham, Harterding und Pirath auf der Hochterrasse östlich des Lochbachs</li> <li>• Typische Siedlungslagen entlang der Terrassenkante mit traditionell bäuerlichen Siedlungsstrukturen und jüngeren Erweiterungen</li> <li>• Weiler und Einzelgehöfte in Streulage – zunehmend für das Innviertel typische Vierendeithöfe – landschaftsprägender als in den benachbarten inn-nahen Gemeinden</li> <li>• Starke Baulanddynamik und landschaftsuntypische Siedlungssplitter östlich des Hauptorts Weng</li> </ul>

Struktur	Charakterisierung
Relief	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sanft kupperte Terrassenlandschaft mit Höhen zwischen 330 m ü.A. und 350 m ü.A.</li> </ul>
Auffällige Entwicklungsprozesse /Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Weitere Intensivierung der Landwirtschaft bzw. weitere Zunahme der Acker zu Ungunsten der Grünlandflächen</li> <li>• Zersiedlungstendenz im Umfeld des Hauptorts Weng</li> <li>• Landschaftlich zerschneidende Hochspannungsleitungen</li> <li>• Aufwertungspotential durch Wiederöffnung verrohrter Bäche und in einer Ausweitung von Obstbaumreihen bzw. Obsthochstammkulturen</li> </ul>

### 2.3. Loch- und Altbachtal – Bauerndörfer und Häuslbauer

Struktur	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> <li>• geringer bis mäßiger Waldanteil gering</li> <li>• Kleinere geschlossene, naturnah strukturierte Nadel- und Laubmisch- und Laubwälder an den Abhängen zum Loch- und Altbach im Norden des Teilgebiets</li> </ul>
Landwirtschaftliche Nutzung, Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intensiv landwirtschaftliche Nutzung durch gemischte Acker- und Grünlandwirtschaft mit wesentlich höherem Anteil an Grünland als in den benachbarten Teilräumen</li> <li>• Extensives landwirtschaftliches Flächenpotential mit artenreichen, naturschutzfachlich höherwertigen Wiesen auf Böschungsabschnitten und sonstigen Restflächen</li> </ul>
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anteil an ökologisch Wert gebenden Kulturlandschaftselementen wie Flurgehölzen, Baumreihen, Baumgruppen sowie Einzelbäumen deutlich höher als in den anderen Teilgebieten der Gemeinde, Diese primär entlang der kleinräumigen Terrassenstrukturen am Lochbachtal</li> <li>• Streuobstwiesen im nahen Umfeld von Gehöften und Weilern nicht selten, insgesamt jedoch im Vergleich zu benachbarten Teilgebieten und Gemeinden weniger häufig, aber durchaus landschaftlich hochwertig</li> <li>• Naturnah strukturierte, teils lückige Uferbegleitgehölze des Loch-, Moos- und Altbachs</li> </ul>
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Moosbach, Lochbach und Altbach als Zubringer zur Mühlheimer Ache und die Mühlheimer Ache relativ stark Wasser führend mit naturnahen Sohl-, Böschungs- und Uferstrukturen</li> <li>• Stehende Gewässer: vereinzelt naturfern strukturierte Fischeiche</li> <li>• 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>• Siedlungen und Ortslagen: dörflich strukturierter Ortskern des Hauptorts Weng mit starker Baulanddynamik</li> <li>• traditionell bäuerliche Ortslagen Appersting, Gunderding und Bauerding</li> <li>• Kläranlage und Betriebsbaugelände kleineren Ausmaßes östlich Burgstall</li> </ul>
Relief	

Struktur	Charakterisierung
	380 m ü.A.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	

### 3. Zusammenfassende Beschreibung

Die Gemeinde Weng im Innkreis in der Raumeinheit „Unteres Inntal“ ist naturräumlich und landschaftlich, aber auch siedlungsstrukturell von der eiszeitlichen und nacheiszeitlichen Terrassengliederung des Inns geprägt. Die Ökologie der einzelnen Terrassenstufen spiegelt auch die aktuelle Nutzung und die landschaftsstrukturellen Verhältnisse wider. Gleichzeitig bilden die Kanten der Terrassen morphologisch auffällige und landschaftlich prägende Strukturen, und begründen im Wesentlichen auch die Teilbietsgliederung der Gemeinde.

Mit Ausnahme einiger weniger, naturnah bewaldeter Terrassenböschungen ist nahezu das gesamte Gemeindegebiet, soweit es nicht baulich oder durch Infrastruktur beansprucht wird, intensiv landwirtschaftlich genutzt. Größere Wälder sind mit Ausnahme des Wenger Anteils am Hartwald im Norden des Gemeindegebiets erst wieder in den Nachbargemeinden anzutreffen.

#### 3.1. Ergebnisse der Landschaftserhebung

**Wälder** nehmen lediglich ca. 8 % des Gemeindegebiets ein. Größere Wälder sind auf den Wenger Anteil des Hartwalds auf der Niederterrasse, einem stark forstwirtschaftlich überformten, von Nadelbäumen dominiertem Waldgebiet, und auf die Abhänge der Hochterrasse zur Niederterrasse und zu den Talformen der Bäche beschränkt, wobei letztere durchaus naturnahe Strukturen und Artenzusammensetzung aufweisen können. Auch **Flurgehölze** mit einem Flächenanteil von nur 0,12 % sind eher dispers und ohne landschaftliche Logik über das Gemeindegebiet verstreut, ohne der Landschaft einen eigenen Charakter zu verleihen.

**Landwirtschaftliche Nutzungen** nehmen (gemeinsam mit sonstigen nicht erhobenen Flächennutzungen) einen Anteil von ca. 80 % am Gemeindegebiet ein. Sowohl die Nieder- als auch die Hochterrasse sind durchwegs intensiv genutzt. Dabei überwiegt der Ackerbau deutlich über die Grünlandwirtschaft. Das Grünland setzt sich nahezu zur Gänze aus Mähwiesen zusammen, beweidete Flächen sind selten anzutreffen. Landschaftsprägende Hecken oder Einzelbäume sind selten, Mostobstwiesen im Umfeld von Weilern und Gehöften durchaus häufig vertreten. Extensiv genutztes Offenland von höherer naturschutzfachlicher Bedeutung fehlt im Gemeindegebiet auf Grund der guten Nutzbarkeit der Böden, bzw. ist in Form von Fettwiesen mit buntem Blühaspekt auf geringe Restflächen begrenzt.

Die Gesamtlänge der (offenen!) **Fließgewässer** im Gemeindegebiet beträgt 12,2 km. Das Gemeindegebiet entwässert über den Moos- und den Lochbach sowie über den Altbach zur Mühlheimer Ache und zum Inn. Die genannten Bäche sind gleichzeitig die einzigen Fließgewässer im Gemeindegebiet. Sie stellen sich – bei augenscheinlich stark verbesserungsbedürftiger Wasserqualität – strukturell als mittel- bis durchaus hochwertig und naturnah dar, weisen überwiegend gut strukturierte Begleitgehölze auf, und sind nur in Ausnahmefällen hart verbaut.

Die Niederterrasse entwässert auf Grund der hohen Durchlässigkeit über das Grundwasser, Oberflächengewässer fehlen daher natürlicher Weise. Auf der Hochterrasse wurden die natürlichen Bachläufe überwiegend verrohrt, teilweise sind die trockenen, evtl. bei Starkregen Wasser führenden Bachbetten mit den heckenartigen Strukturen umgewandelten Begleitgehölzen in der Landschaft noch vorhanden. Die verrohrten Bachläufe stellen damit ein wesentliches Potential für landschaftsökologische Aufwertungsmaßnahmen dar.

**Stehende Gewässer** sind auf wenige Fisch- und Löschteiche beschränkt (ca. 3 Teiche), natürliche Stillgewässer fehlen.

Der **Siedlungsraum**, ermittelt anhand der Baulandausweisungen lt. Flächenwidmungsplan, nimmt mit ca. 3 % einen eher geringen Anteil an der Gemeindefläche ein. Die Struktur des Siedlungsraums wird zum einen vom Hauptort Weng, weiters von mehreren bäuerlichen Weilern und Einzelgehöften charakterisiert.

Der Hauptort Weng zeigt neben dem dörflich strukturierten Ortskern eine starke Baulanddynamik mit dispersen Randstrukturen weitab vom historischen Ortskern und landschaftsuntypischen 08/15-Bauweisen, weist innerhalb des Ortskerns jedoch zahlreiche reizvolle dörfliche Strukturen (Höfe, Nebengebäude, Obstwiesen) auf. Dem Hauptort ähnlich, jedoch weniger von Neubauten geprägt zeigen sich die benachbarten Ortslagen Bauerding und Harterding im Lochbachtal.

Über das Gemeindegebiet verstreut liegen mehrere bäuerliche Weiler. Typische Siedlungslagen sind die Terrassenkanten der Hochterrasse zur Niederterrasse (Elling, Leithen, Riedlham, Gunderding, Appersting) und zum Lochbach und Altbach (Hunding, Bergham, Pirath). Andere liegen auf der Hochterrasse (Wernthal) und der Niederterrasse (Buch). Mehrere große, für das Innviertel typische Gehöfte (Vierseit- und Vierkanthöfe) liegen über die landwirtschaftliche Flur verstreut. Weiler und Gehöfte sind in der Regel bäuerlich-dörflich strukturiert, von gut ausgebildeten Mostobstwiesen umgeben, und geben der offenen Flur der Gemeinde insbesondere entlang der Hochterrassenkanten einen recht reizvollen Charakter.

### 3.2. Markante Beeinträchtigungen und negative Entwicklungen

Landschaftsfremde Baulichkeiten, störende Strukturen etc. beschränken sich auf die stark befahrene Bundesstraße Braunau – Schärding, die den Norden des Gemeindegebiets quert, sowie auf Hochspannungsfreileitungen und die erwähnten Neubauten. Der Abbau oberflächennaher Rohstoffe ist auf kleinere, teilweise bereits stillgelegte Flächen beschränkt, und reichert in der betriebenen Form die landwirtschaftliche Flur mit zusätzlichen Strukturen an. Der naturschutzfachliche Wert einzelner Strukturen wäre zu überprüfen.

Landschaftlich im negativen Sinne prägend ist die dominante Ausrichtung der gesamten landwirtschaftlichen Flur auf Produktionsparameter der Bewirtschaftung. Der Wegfall von Bächen, Gehölzen, Einzelbäumen und Hecken hat der Landschaft einen wichtigen Teil ihres Reizes genommen, ohne allerdings zu einer vollständigen Verfremdung geführt zu haben.

### 3.3. Naturschutzfachliche Entwicklungspotentiale

Naturschutzfachliche Entwicklungspotentiale im Gemeindegebiet liegen in der Revitalisierung verrohrter Bachläufe sowie in der Extensivierung landwirtschaftlicher und forstwirtschaftlicher (Intensiv-)Nutzflächen.

Die Revitalisierung verrohrter Bachläufe sollte im Rahmen eines gemeindeübergreifenden (Nachbargemeinden!) wasserbaulichen Programms in Angriff genommen werden.

Verstärkt sollte auf eine Extensivierung landwirtschaftlicher Nutzflächen, insbesondere von Dauergrünland, hingewirkt werden. Diese Flächen besitzen ein natürliches Potential zur Ausbildung artenreicher Flachland-Magerwiesen mit sehr reizvollem Blühaspekt, der derzeit praktisch nirgendwo 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.

Ebenfalls verstärkt sollte auf eine Umwandlung naturferner Waldbestände der Niederterrasse (Hartwald) durch aktive Ansprache der Grundeigentümer hingewirkt werden. Zielartenzusammensetzung wären Eichen-Buchen-Mischwälder, wobei insbesondere mäßige Anteile der Kiefer als zusätzliche standortgerechte Wertbaumart zu empfehlen wären.

### 3.4. Begründung für die Gliederung in Teilgebiete

Die Gliederung der Gemeinde Weng im Innkreis in Teilgebiete folgt im Wesentlichen der naturräumlichen Terrassengliederung, die sowohl das landschaftsökologische Potential, als auch die aktuellen Flächennutzungen in hohem Ausmaß mit bestimmt. Die Teilgebiete differieren wie folgt:

**Teilgebiet 1 „Niederterrasse – Hartwald, Hangante und Bundesstraße“:** strukturarme, nahezu ebene Agrarlandschaft mit bäuerlichen Weilern.

**Teilgebiet 2 „Hochterrasse – Vierseithöfe, Mostobst und verrohrte Bäche“:** strukturarme, deutlich reliefierte und zertalte Agrarlandschaft.

**Teilgebiet 3 „Loch- und Altbachtal – Bauerndörfer und Häuslbauer“:** kleinteilig zergliederte Bachtäler mit bäuerlichen Strukturen.

## 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.

- BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.; 1979): Österreichische Bodenkartierung. Erläuterungen zur Bodenkarte 1 : 25.000 Kartierungsbereich Braunau am Inn (Oberösterreich). - Wien.
- BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.; 1976): Österreichische Bodenkartierung. Erläuterungen zur Bodenkarte 1 : 25.000 Kartierungsbereich Mauerkirchen (Oberösterreich). - Wien.
- BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.; 1976): Österreichische Bodenkartierung. Erläuterungen zur Bodenkarte 1 : 25.000 Kartierungsbereich Obernberg am Inn (Oberösterreich). - 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
- NIKLAS E. (2000): Veränderungstendenzen in der Landwirtschaft im Innviertel seit dem EU-Beitritt. – Diplomarbeit an der Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Salzburg, Salzburg
- RESCHENHOFER J. (2002): Die Ackerunkrautvegetation im westlichen Oberösterreich unter dem Einfluss von Bewirtschaftungsmaßnahmen. – Doktorarbeit an der Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Salzburg, Salzburg
- 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: Niederterrasse bei Riedham mit Blick zum Hartwald

[Photo: S. ZOBL, 23. August 2004]



Abb. 2: Niederterrasse bei Riedham; links die Unterkante der Hochterrasse

[Photo: S. ZOBL, 23. August 2004]



Abb. 3: Hochterrassenlandschaft östlich von Weng

[Photo: S. ZOBL, 23. August 2004]



Abb. 4: Hochterrassenlandschaft östlich von Weng in Richtung Altheim

[Photo: S. ZOBL, 23. August 2004]



Abb. 5: Talmulde ohne offenen Bachlauf nordwestlich von Weng  
[Photo: S. ZOBL, 23. August 2004]



Abb. 6: Talmulde ohne offenen Bachlauf nordwestlich von Weng mit Terrassenkanten  
[Photo: S. ZOBL, 23. August 2004]



Abb. 7: Begleitgehölz an einem trocken gefallenem Bachlauf bei Eder

[Photo: S. ZOBL, 23. August 2004]



Abb. 8: Unstrukturierte Siedlungssplitter auf der Hochterrasse östlich von Weng

[Photo: S. ZOBL, 23. August 2004]



Abb. 9: Altbau und Neubau bei Gunderding

[Photo: S. ZOBL, 23. August 2004]



Abb. 10: Intensiv genutzte Flur im Tal des Lochbachs bei Appersting

[Photo: S. ZOBL, 23. August 2004]

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

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



Gemeinde: **40446 Weng im Innkreis**

Bezirk: **Braunau**

lfd. Nummer:	<b>1</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3283</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8052</b>	Länge in m:	<b>535</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>3</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3456</b>	Länge in m:	<b>390</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>5</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>416</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Espe (Populus tremula), Pappel (Populus sp.), Steinweichsel (Prunus mahaleb)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>6</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2674</b>	Länge in m:	<b>366</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Espe (Populus tremula), Pappel (Populus sp.), Steinweichsel (Prunus mahaleb)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>7</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38266</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>8</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>441750</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>10</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>301243</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>11</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1569</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>12</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2519</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>13</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6010</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>1090</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>16</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>470</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>17</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>18</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8179</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>19</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1722</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>1292</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>21</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>690</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>23</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>464</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>27</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2257</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>28</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13342</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>29</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>53892</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>30</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>700</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölz ohne Aufnahme				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>31</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3784</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>32</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6889</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>33</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2962</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>34</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2651</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>35</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3365</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>36</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2107</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>822</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>39</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>467</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Baumgruppe aus Hängeweide und sonstigen Ziergehölzen				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>40</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>990</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>42</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>396</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>43</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2233</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>47</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>68940</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>48</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>158600</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>49</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>259</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Feldgehölz ohne Aufnahme				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>51</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1878</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>52</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11886</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>53</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4135</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>54</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1886</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>55</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>27676</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>57</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1158</b>	Länge in m:	<b>96</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>61</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1085</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>65</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4324</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>66</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3892</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>67</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>740</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>68</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>95</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>69</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>316</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>70</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>646</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>71</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>305</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>72</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>268</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>73</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1076</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>74</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:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Stieleiche (Quercus robur), Weißbirke (Betula pendula), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Roter Hartriegel (Cornus sanguinea), Brombeere (Rubus fruticosus agg.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>75</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1814</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>76</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>448</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), Weißbirke (Betula pendula), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Roter Hartriegel (Cornus sanguinea), Brombeere (Rubus fruticosus agg.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>77</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>558</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), Weißbirke (Betula pendula), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Roter Hartriegel (Cornus sanguinea), Brombeere (Rubus fruticosus agg.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>78</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>525</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>79</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), Weide (Salix sp.), Stieleiche (Quercus robur), Weißbirke (Betula pendula), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Roter Hartriegel (Cornus sanguinea), Brombeere (Rubus fruticosus agg.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>80</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:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>81</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1477</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>82</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1937</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>83</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>311</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Obstbäume				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>84</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2541</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>85</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1552</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>3757</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>87</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>742</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>846</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>93</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2203</b>	Länge in m:	<b>278</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Silberweide (Salix alba), Haselnuss (Corylus avellana); nitrophile Hochstauden				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>94</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2371</b>	Länge in m:	<b>285</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Silberweide (Salix alba), Haselnuss (Corylus avellana); nitrophile Hochstauden				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>95</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1402</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Silberweide (Salix alba), Haselnuss (Corylus avellana); nitrophile Hochstauden				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>96</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1394</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Silberweide (Salix alba), Haselnuss (Corylus avellana); nitrophile Hochstauden				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>97</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>463</b>	Länge in m:	<b>64</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Silberweide (Salix alba), Haselnuss (Corylus avellana); nitrophile Hochstauden				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>98</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>481</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Silberweide (Salix alba), Haselnuss (Corylus avellana); nitrophile Hochstauden				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>99</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>518</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Silberweide (Salix alba), Haselnuss (Corylus avellana); nitrophile Hochstauden				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>100</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>296</b>	Länge in m:	<b>51</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Silberweide (Salix alba), Haselnuss (Corylus avellana); nitrophile Hochstauden				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>101</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1227</b>	Länge in m:	<b>144</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Silberweide (Salix alba), Haselnuss (Corylus avellana); nitrophile Hochstauden				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>102</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1096</b>	Länge in m:	<b>145</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Silberweide (Salix alba), Haselnuss (Corylus avellana); nitrophile Hochstauden				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>103</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>979</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), Weißbirke (Betula pendula), Schwarzer Holunder (Sambucus nigra), Roter Hartriegel (Cornus sanguinea), Brombeere (Rubus fruticosus agg.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>104</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2426</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Stieleiche (Quercus robur)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>105</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>607</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)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>106</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>560</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)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>107</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>838</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)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>108</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>287</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)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>109</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>149</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)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>110</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1129</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>111</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1821</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>113</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>110</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)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>114</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), Stieleiche (Quercus robur)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>115</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2200</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>116</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>593</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>117</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>328</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>118</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>669</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>119</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>13251</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>120</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>995</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>121</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>856</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>122</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6236</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>123</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2982</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>124</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1015</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>125</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>469</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>126</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>516</b>	Länge in m:	<b>45</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>127</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>412</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), Weide (Salix sp.), Fichte (Picea abies)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>128</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4050</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>7100</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>130</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1827</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>131</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3257</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>3868</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>4591</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>844</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>394</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>232</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>137</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>205</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>235</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>139</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>140</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4275</b>	Länge in m:	<b>477</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>141</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3975</b>	Länge in m:	<b>469</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>142</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>486</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>143</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:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>144</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1201</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>1478</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>146</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>577</b>	Länge in m:	<b>57</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>147</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2802</b>	Länge in m:	<b>206</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>148</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>196</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>149</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>658</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>150</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3393</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>151</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2199</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>152</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1792</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>3468</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>8828</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>155</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1506</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>156</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>192</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>157</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>224</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Siedlungsgehölz				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>158</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>151</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Siedlungsgehölz				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>159</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>81</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Siedlungsgehölz				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>160</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>527</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>161</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>384</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>162</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>148</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>163</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>739</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>164</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>874</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>165</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19476</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>167</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2168</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>168</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>248</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>169</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>176</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>170</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>617</b>	Länge in m:	<b>70</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>171</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3337</b>	Länge in m:	<b>416</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>173</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>376</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>174</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>361</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>175</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>141</b>	Länge in m:	<b>40</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>176</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1934</b>	Länge in m:	<b>182</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>179</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16704</b>	Länge in m:	<b>1058</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>181</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3566</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>182</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1478</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>183</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>958</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>184</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1457</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>185</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4587</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>186</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>254</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>187</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8293</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>188</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3277</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>189</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1437</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>190</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2074</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>191</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2392</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>192</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2580</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>193</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3693</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>194</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19211</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>195</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14286</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>196</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7070</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs</b>				
Charakteristik:	Lagerfläche für Grünschnitt, Erdaushub u.dgl.				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>197</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>472</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Fischteich				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>198</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>907</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>473</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>1108</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>201</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>366</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>202</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>613</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Waldteich				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>203</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6441</b>	Länge in m:	<b>470</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>204</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5057</b>	Länge in m:	<b>467</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>205</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4689</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>206</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>573</b>	Länge in m:	<b>86</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>207</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>29681</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>209</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2583</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>210</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>915</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>499</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>212</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>581</b>	Länge in m:	<b>59</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>213</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>287</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>214</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10263</b>	Länge in m:	<b>551</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>215</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4752</b>	Länge in m:	<b>347</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>216</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1097</b>	Länge in m:	<b>90</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>217</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1232</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), Fichte (Picea abies), Haselnuss (Corylus avellana)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>218</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2989</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>219</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2541</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>220</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7794</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>221</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3345</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>222</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8479</b>	Länge in m:	<b>926</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Espe (Populus tremula), Pappel (Populus sp.), Steinweichsel (Prunus mahaleb)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>223</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4968</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>224</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>16360</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>225</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9804</b>	Länge in m:	<b>922</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Espe (Populus tremula), Pappel (Populus sp.), Steinweichsel (Prunus mahaleb)				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>226</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1327</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), Haselnuss (Corylus avellana),				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>227</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>14156</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>2828</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>229</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4619</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>230</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2891</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>231</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4110</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>232</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2474</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>233</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1893</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>234</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>348</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>235</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2799</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>236</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5073</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>237</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>238</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>357</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>226</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>240</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>580</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>126916</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>242</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1117</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>243</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>53</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>244</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>122</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>402</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>246</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1147</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>247</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2930</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>1126</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>249</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3380</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>250</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2998</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>251</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1551</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>252</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>139</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>1663</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>254</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2065</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>255</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>706</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>256</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>35602</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>257</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3689</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0305 Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbauflächen geogener Rohstoffe</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>258</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3164</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0305 Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbauflächen geogener Rohstoffe</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>259</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2618</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>3868</b>	Länge in m:	<b>436</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Waldrebe ( <i>Clematis vitalba</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>262</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4800</b>	Länge in m:	<b>431</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Waldrebe ( <i>Clematis vitalba</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>263</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1984</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>264</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>36307</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>265</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4079</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>266</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>80</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>267</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>641</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>268</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3167</b>	Länge in m:	<b>314</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Waldrebe ( <i>Clematis vitalba</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>269</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>530</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>270</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2868</b>	Länge in m:	<b>310</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> ), Waldrebe ( <i>Clematis vitalba</i> ), Fichte ( <i>Picea abies</i> ); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>271</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1641</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m<sup>2</sup></b>				
Charakteristik:	Stieleiche ( <i>Quercus robur</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>274</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4270</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>275</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5797</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>283</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>277</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>357</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>2497</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>7224</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>3204</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0303 Sukzessionsfläche auf ehemaligem Extensivgrünland</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>283</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2453</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>284</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>156040</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>285</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>387</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0401 Stehendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	Waldteich				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>286</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2310</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>287</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>511</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>288</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2700</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>290</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>584</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>291</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>819</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>292</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>53581</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>293</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2767</b>	Länge in m:	<b>287</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Waldrebe (Clematis vitalba), Fichte (Picea abies); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>294</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2756</b>	Länge in m:	<b>287</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Waldrebe (Clematis vitalba), Fichte (Picea abies); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>295</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>519</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>296</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>774</b>	Länge in m:	<b>103</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Waldrebe (Clematis vitalba), Fichte (Picea abies); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>297</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>170</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Waldrebe (Clematis vitalba), Fichte (Picea abies); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>298</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>462</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Weide (Salix sp.), Waldrebe (Clematis vitalba), Fichte (Picea abies); Ziergehölze				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>299</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2578</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0305 Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbauflächen geogener Rohstoffe</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>302</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1128</b>	Länge in m:	<b>122</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>303</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>416</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>304</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>224</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>305</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>366</b>	Länge in m:	<b>58</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>306</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1226</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>307</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5176</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>308</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2878</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>309</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3222</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>310</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>9350</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>311</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1280</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>312</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2872</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>313</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1402</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>314</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>577</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>315</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3624</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>316</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1173</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>317</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1591</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>318</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>175</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>319</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>209</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>320</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>249</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>321</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1310</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>322</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2005</b>	Länge in m:	<b>224</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>323</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1504</b>	Länge in m:	<b>183</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>324</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>135</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>325</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1333</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>326</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>930</b>	Länge in m:	<b>114</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>327</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>95</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>328</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>193</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>329</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>194</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>330</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>283</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>331</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>390</b>	Länge in m:	<b>54</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Uferbegleitgehölz ohne Aufnahme des betreffenden Abschnitts				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>332</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>656</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>333</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2188</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>4176</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>336</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>374</b>	Länge in m:	<b>41</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>337</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>266</b>	Länge in m:	<b>39</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>338</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>917</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>339</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3616</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>340</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4480</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>341</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1860</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>342</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>741</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>343</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>890</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>2652</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>1072</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>477</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>348</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>54073</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0602 Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>349</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>75652</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0104 Laubwald/Laubholzforst</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>350</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1154</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0306 Neubewaldung/Aufforstung</b>				
Charakteristik:	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>351</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>18139</b>	Länge in m:	<b>1712</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b7) Mühlheimer Ache: breiter Tieflandbach mit wechselndem Stromstrich, offener Sohle, naturnahen Böschungen und Ufern, teilweise Böschungsanbrüche möglich; Sohlsubstrat sandig-kiesig, selten schlammig, einzelne Kies- und Sandbänke, Treibholzansammlungen, insgesamt recht naturnahes Gewässer mit deutlich beeinträchtigter Wasserqualität; Breite ca. 20 m				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>352</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1101</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0102 Nadelwald/Nadelholzforst</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>353</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1590</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>354</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>246</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>355</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>701</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>356</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1453</b>	Länge in m:	<b>0</b>
Bestandestyp:	<b>0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)</b>				
Charakteristik:					
	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>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>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>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>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>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>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>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>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>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>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>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>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>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>1191</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>1192</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>1193</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>1194</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>1195</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>1196</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>1197</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>1198</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>1199</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>1200</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>1201</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>1202</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>1203</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>153</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2003</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>23264</b>	Länge in m:	<b>2908</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b8) Altbach: größerer Bach des Hügel- und Berglandes, relativ naturnah ausgeprägt in Sohl- und Uferstrukturen, Uferböschungen teilweise mit Wurfsteinen gesichert, aber auch durchwegs naturnah, Breite ca. 8 bis 10 m				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2005</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>19128</b>	Länge in m:	<b>5465</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b3) Lochbach: Bach des Hügellandes von mittlerer Größe, kiesig-sandiges, naturnahes Sohlsubstrat, Böschungen durch Ufer festgelegt, teilweise wurfsteingesichert; Breite 2,5 m; (b5) größerer Bach des Hügellandes bzw. der Niederungen; Breite ca. 5 m				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2007</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2403</b>	Länge in m:	<b>801</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b2) Moosbach: breiter Bach des Hügellandes, Sohle und Böschungen teilweise wurfsteingesichert mit Absturzrampen abgetrept, Breite ca. 3 m				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2008</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2678</b>	Länge in m:	<b>1339</b>
Bestandestyp:	<b>0402 Fließendes Gewässer</b>				
Charakteristik:	(b1) zum Aufnahmezeitpunkt nicht Wasser führend, vollständig mit teils feuchtezeigender, sonst ruderaler Vegetation				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2009</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>217</b>	Länge in m:	<b>62</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2010</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>53</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2011</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>133</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2012</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>154</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2013</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>221</b>	Länge in m:	<b>63</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2014</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>56</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2015</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>357</b>	Länge in m:	<b>102</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2016</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>74</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2017</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>84</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2018</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>183</b>	Länge in m:	<b>61</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2020</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>98</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2021</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>161</b>	Länge in m:	<b>46</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2022</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>235</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2023</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>287</b>	Länge in m:	<b>191</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weide ( <i>Salix</i> sp.), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Winterlinde ( <i>Tilia cordata</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Brombeere ( <i>Rubus fruticosus</i> agg.), Salweide ( <i>Salix caprea</i> ), Rose ( <i>Rosa</i> sp.), Walnuss ( <i>Juglans regia</i> ), Eingriffeliger Weißdorn ( <i>Crataegus monogyna</i> ), Schlehe ( <i>Prunus spinosa</i> ); nitrophile Hochstauden				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2024</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>358</b>	Länge in m:	<b>179</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weide ( <i>Salix</i> sp.), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Winterlinde ( <i>Tilia cordata</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> ), Brombeere ( <i>Rubus fruticosus</i> agg.), Salweide ( <i>Salix caprea</i> ), Rose ( <i>Rosa</i> sp.), Walnuss ( <i>Juglans regia</i> ), Eingriffeliger Weißdorn ( <i>Crataegus monogyna</i> ), Schlehe ( <i>Prunus spinosa</i> ); nitrophile Hochstauden				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2026</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>183</b>	Länge in m:	<b>73</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2027</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>132</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2039</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>408</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2040</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>204</b>	Länge in m:	<b>34</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2045</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>210</b>	Länge in m:	<b>42</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2046</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>160</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2047</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>86</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2048</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>2049</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>198</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>2050</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>302</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2051</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>249</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2052</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>64</b>	Länge in m:	<b>16</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2053</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>284</b>	Länge in m:	<b>71</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2054</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>224</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2055</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1607</b>	Länge in m:	<b>459</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weide ( <i>Salix</i> sp.), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> )				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2056</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1519</b>	Länge in m:	<b>434</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Weide ( <i>Salix</i> sp.), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Schwarzer Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> ), Schwarzerle ( <i>Alnus glutinosa</i> )				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2073</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>584</b>	Länge in m:	<b>146</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ); nitrophile Hochstauden				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2074</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>528</b>	Länge in m:	<b>132</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ); nitrophile Hochstauden				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2081</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>75</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2082</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>2083</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>336</b>	Länge in m:	<b>84</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ); nitrophile Hochstauden				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2084</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>235</b>	Länge in m:	<b>67</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ); nitrophile Hochstauden				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2095</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>720</b>	Länge in m:	<b>180</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ); nitrophile Hochstauden				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2096</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>188</b>	Länge in m:	<b>94</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Silberweide ( <i>Salix alba</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ); nitrophile Hochstauden				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2100</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>2101</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>67</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2102</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>84</b>	Länge in m:	<b>24</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2103</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>74</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2104</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>76</b>	Länge in m:	<b>19</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2105</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>40</b>	Länge in m:	<b>10</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2106</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>44</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2107</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>52</b>	Länge in m:	<b>13</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2108</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>2109</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>400</b>	Länge in m:	<b>80</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2110</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>90</b>	Länge in m:	<b>18</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2111</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>60</b>	Länge in m:	<b>12</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2114</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>2115</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>952</b>	Länge in m:	<b>173</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Silberweide (Salix alba), Haselnuss (Corylus avellana); nitrophile Hochstauden				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2116</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>77</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Silberweide (Salix alba), Haselnuss (Corylus avellana); nitrophile Hochstauden				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2117</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>39</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2118</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>32</b>	Länge in m:	<b>9</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2119</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>238</b>	Länge in m:	<b>68</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2120</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>105</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>53</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2122</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>49</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2123</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>77</b>	Länge in m:	<b>22</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2124</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>159</b>	Länge in m:	<b>53</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2125</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>96</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2126</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>2127</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>53</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2128</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>32</b>	Länge in m:	<b>9</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2129</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>361</b>	Länge in m:	<b>82</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2130</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>116</b>	Länge in m:	<b>33</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Silberweide (Salix alba), Haselnuss (Corylus avellana); nitrophile Hochstauden				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2131</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>105</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2132</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3125</b>	Länge in m:	<b>625</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2133</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2444</b>	Länge in m:	<b>611</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2140</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>98</b>	Länge in m:	<b>49</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2141</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1155</b>	Länge in m:	<b>210</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2142</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>172</b>	Länge in m:	<b>43</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2143</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>889</b>	Länge in m:	<b>127</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2144</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>99</b>	Länge in m:	<b>55</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2145</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>50</b>	Länge in m:	<b>20</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2146</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>273</b>	Länge in m:	<b>109</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2149</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>81</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2150</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>104</b>	Länge in m:	<b>52</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2151</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2152</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>42</b>	Länge in m:	<b>14</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2153</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>73</b>	Länge in m:	<b>29</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2154</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>2155</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>28</b>	Länge in m:	<b>10</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2156</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>31</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2157</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>120</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2158</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>68</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2159</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>75</b>	Länge in m:	<b>30</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2160</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>64</b>	Länge in m:	<b>28</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2161</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>41</b>	Länge in m:	<b>11</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2162</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>78</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2163</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>220</b>	Länge in m:	<b>44</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2164</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>73</b>	Länge in m:	<b>27</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2165</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>190</b>	Länge in m:	<b>38</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2166</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>53</b>	Länge in m:	<b>15</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2167</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>35</b>	Länge in m:	<b>10</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2168</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25</b>	Länge in m:	<b>7</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2178</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>263</b>	Länge in m:	<b>56</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2179</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>101</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2180</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>2181</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>2182</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>380</b>	Länge in m:	<b>76</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2183</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>180</b>	Länge in m:	<b>36</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2184</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>185</b>	Länge in m:	<b>37</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2185</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>504</b>	Länge in m:	<b>126</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2186</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>2187</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>699</b>	Länge in m:	<b>152</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2188</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>720</b>	Länge in m:	<b>147</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2189</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>445</b>	Länge in m:	<b>89</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2190</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>280</b>	Länge in m:	<b>112</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2191</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>282</b>	Länge in m:	<b>60</b>
Bestandestyp:	<b>0206 Baumreihe, Allee</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2192</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>2193</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>105</b>	Länge in m:	<b>21</b>
Bestandestyp:	<b>0203 Heckenzug</b>				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2194</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>34</b>	Länge in m:	<b>17</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2195</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>198</b>	Länge in m:	<b>66</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		
lfd. Nummer:	<b>2196</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>221</b>	Länge in m:	<b>69</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche (Fraxinus excelsior), Bergahorn (Acer pseudoplatanus), Haselnuss (Corylus avellana), Waldrebe (Clematis vitalba), Bergulme (Ulmus montana), Weide (Salix sp.)				
		Bearbeiter:	Regioplan Ingenieure		

lfd. Nummer:	<b>2197</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>144</b>	Länge in m:	<b>32</b>
Bestandestyp:	<b>0202 Uferbegleitgehölz</b>				
Charakteristik:	Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> ), Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> ), Haselnuss ( <i>Corylus avellana</i> ), Waldrebe ( <i>Clematis vitalba</i> ), Bergulme ( <i>Ulmus montana</i> ), Weide ( <i>Salix sp.</i> )				
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>2198</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>3001</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5865</b>	Länge in m:	<b>1173</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>3002</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1816</b>	Länge in m:	<b>454</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4001</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>74737</b>	Länge in m:	<b>1065</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4002</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>81448</b>	Länge in m:	<b>1805</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4003</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>45959</b>	Länge in m:	<b>929</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4004</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>11171</b>	Länge in m:	<b>303</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4005</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>4276</b>	Länge in m:	<b>273</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4006</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3430</b>	Länge in m:	<b>258</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4007</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>25141</b>	Länge in m:	<b>1269</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4008</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>3012</b>	Länge in m:	<b>204</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

lfd. Nummer:	<b>4009</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>7378</b>	Länge in m:	<b>503</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4010</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5403</b>	Länge in m:	<b>326</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4011</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>38705</b>	Länge in m:	<b>898</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4012</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>1752</b>	Länge in m:	<b>182</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4013</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>88157</b>	Länge in m:	<b>2128</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4014</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2561</b>	Länge in m:	<b>233</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4015</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2299</b>	Länge in m:	<b>195</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4016</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>10537</b>	Länge in m:	<b>529</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4017</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>6503</b>	Länge in m:	<b>295</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4018</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>5480</b>	Länge in m:	<b>393</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4019</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>8293</b>	Länge in m:	<b>376</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				
lfd. Nummer:	<b>4020</b>	Fläche: in m <sup>2</sup>	<b>2074</b>	Länge in m:	<b>132</b>
Bestandestyp:	<b>0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung</b>				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Regioplan Ingenieure				

---

lfd. Nummer: **4021** Fläche: in m<sup>2</sup> **3204** Länge in m: **150**  
Bestandestyp: **0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung**  
Charakteristik:

Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

---

lfd. Nummer: **4022** Fläche: in m<sup>2</sup> **633** Länge in m: **87**  
Bestandestyp: **0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung**  
Charakteristik:

Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

---

lfd. Nummer: **4023** Fläche: in m<sup>2</sup> **709** Länge in m: **103**  
Bestandestyp: **0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung**  
Charakteristik:

Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

---

lfd. Nummer: **4024** Fläche: in m<sup>2</sup> **375** Länge in m: **60**  
Bestandestyp: **0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung**  
Charakteristik:

Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

---

lfd. Nummer: **4025** Fläche: in m<sup>2</sup> **5293** Länge in m: **249**  
Bestandestyp: **0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung**  
Charakteristik:

Bearbeiter: Regioplan Ingenieure

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Gutachten Naturschutzabteilung Oberösterreich](#)

Jahr/Year: 2004

Band/Volume: [0627](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Naturraumkartierung Oberösterreich. Landschaftserhebung Gemeinde Weng im Innkreis. Endbericht. 1-75](#)