



LAND

OBERÖSTERREICH

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung
Putzleinsdorf



Endbericht

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung
Putzleinsdorf

Endbericht

Kirchdorf an der Krems, 2007

Projektleitung Naturraumkartierung Oberösterreich:

Mag. Günter Dorninger

Projektbetreuung Landschaftserhebungen:

Mag. Günter Dorninger

EDV/GIS-Betreuung

Mag. Günter Dorninger

Auftragnehmer:

Natur Plan Dipl.-Ing. Olga Lackner
Ingenieurbüro für Landschaftsplanung
4020 Linz, Fadingerstraße 19

Bearbeiter:

DI Olga Lackner

im Auftrag des Landes Oberösterreich,
Naturschutzabteilung – Naturraumkartierung OÖ

Fotos der Titelseite:

Foto links: Markante Böschungsstrukturen
Foto rechts: Neuangelegte Hecken

Fotonachweis:

alle Fotos Natur Plan Dipl.-Ing. Olga Lackner

Redaktion:

AG Naturraumkartierung

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

Graphische Gestaltung: Mag. Günter Dorninger

Herstellung: Eigenvervielfältigung

Kirchdorf a. d. Krems, Februar 2007

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

Inhaltsverzeichnis

1	VORBEMERKUNGEN	3
1.1	Allgemeines	3
1.2	Beschreibung des Bearbeitungsgebietes	4
1.2.1	Lage	4
1.2.2	Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr	5
1.2.3	Landschaftsgenese und Naturraum	6
1.2.4	Klima	6
1.2.5	Boden	6
1.2.6	Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation	7
2	BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE	9
2.1	Teilgebiet 1: Landwirtschaftliches Intensivgebiet mit Reststruktur	11
2.2	Teilgebiet 2: Westliches bewaldetes Bergland	12
3	ZUSAMMENFASSENDE BESCHREIBUNG	13
3.1	Ergebnisse der Landschaftserhebung	13
3.2	Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche	15
3.3	Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung	16
4	VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS	17
4.1	Datengrundlagen	17
4.2	Literaturverzeichnis	17
4.3	Sonstige Quellen	18

Anhang 1: Fotodokumentation

Anhang 2: Beschreibung der Einzelflächen

Anhang 3: Karten (1:5000)

1 Vorbemerkungen

1.1 Allgemeines

Im Auftrag der Oö. Landesregierung, Naturschutzabteilung - Naturraumkartierung Oberösterreich, wird unter dem Titel „Naturraum, Naturraumkartierung Oberösterreich – Landschaftserhebung Oberösterreich“ die in Oberösterreich vorhandene Ausstattung der Kulturlandschaft, mit naturräumlich relevanten Strukturelementen und Biotopen erhoben. Im Gegensatz zur Biotopkartierung erfolgt keine detaillierte Erhebung beschreibender Strukturmerkmale, Gefährdungen, Nutzungen, etc. Darüber hinaus gibt es auch keine tiefgehende Beschreibung der Einzelflächen im strukturökologisch-vegetationskundlichen Sinne. Die Landschaftserhebung gibt eine grobe und überblicksartige Darstellung der vorhandenen Landschaftselemente. Bestimmte Erhebungstypen werden über eine kurze Charakteristik beschrieben. Die Ergebnisse der Landschaftserhebung dienen als grundlegende Information für die Erarbeitung des Landschaftsleitbildes Oberösterreichs sowie für gutachterliche und planende Tätigkeiten von Behörden und anderen Planungsträgern. Bei konkreten Planungen sind jedoch aufbauend auf der Landschaftserhebung detailliertere Erhebungen durchzuführen.

Die Landschaftserhebung Oberösterreich soll gemeinsam mit der Biotopkartierung Oberösterreich als wesentlicher Bestandteil der Naturraumkartierung Oberösterreich mittelfristig den bedarf an landschaftsstruktureller und naturräumlicher Grundlageninformation für das gesamte Landesgebiet von Oberösterreich abdecken. Die Ergebnisse der Landschaftserhebung werden den Gemeinden zur Verfügung gestellt.

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

Das Ingenieurbüro Natur Plan Dipl.-Ing. Lackner wurde im Juli 2006 mit der Durchführung der Arbeiten zur Landschaftserhebung für die Gemeinde Putzleinsdorf im politischen Bezirk Rohrbach beauftragt. Der Bearbeitungszeitraum erstreckte sich von Juli 2006 bis Februar 2007. Das Gemeindegebiet liegt im Projektgebiet 2006-15.

Der gegenständliche Bericht fasst die Ergebnisse der Landschaftserhebung der Gemeinde Putzleinsdorf zusammen. Grundlegende Unterlagen für die Digitalisierung und Aufarbeitung der Daten wurden vom Auftraggeber bereitgestellt (vollständige Auflistung siehe Kap. 4). Als Basis für den Bericht dienen die bei der Landesregierung und Gemeinde erhobenen Pläne und Unterlagen wie z.B. der Flächenwidmungsplan sowie Informationen aus Recherchen im Internet.

1.2 Beschreibung des Bearbeitungsgebietes

1.2.1 Lage

Putzleinsdorf liegt auf 603 m Höhe im oberen Mühlviertel. Die Ausdehnung beträgt von Nord nach Süd 5,7 km, von West nach Ost 8,5 km. Die Gesamtfläche beträgt 22,1 km². 30,3 % der Fläche sind bewaldet, 63,3% der Fläche sind landwirtschaftlich genutzt.

Die Geographische Koordinaten sind 48° 31' 06" Breite und 13° 52' 28" Länge

Die Gemeinde liegt im politischen Bezirk Rohrbach und im Gerichtsbezirk Lembach.

Katastralgemeinde:

- Ollerndorf
- Putzleinsdorf

Ortsteile der Gemeinde sind: Berg bei Mairing, Daglesbach, Ebrasdorf, Egnersdorf, Glotzing, Haag, Harrau, Hochetting, Kainldsdorf, Kleinobenberg, Kleinstifting, Krien, Kronewittet, Mairing, Mayrhof, Moos, Männersdorf, Neundling, Obernberg, Ollerndorf, Pernersdorf, Putzleinsdorf, Schrattendoppel, Spielleiten, Starnberg, Starz, Steining, Steinstraß, Vernetzgersdorf.

Nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs liegt das Gemeindegebiet in den Raumeinheiten „Südliche Böhmerwaldausläufer und „Zentralmühlviertler Hochland“.

Die Flächenverteilung der Nutzungsklassen (Quelle: Statistik Austria 2001) gibt einen groben Überblick über die Ausstattung des Gemeindegebietes:

- | | |
|-------------------------------|----------------------|
| • Wald | 6,7 km ² |
| • Landwirtschaftliche Nutzung | 14,0 km ² |
| • Baufläche | 0,1 km ² |
| • Gärten | 0,7 km ² |
| • Gewässer | 0,0 km ² |
| • Sonstige Flächen | 0,6 km ² |

1.2.2 Bevölkerung, Siedlung, Wirtschaft und Verkehr

Bevölkerung

Die Gemeinde Putzleinsdorf zählte 2001 1583 Einwohner mit einer Bevölkerungsdichte von 71,6 EW/km². 1991 wurden 1612 Einwohner gezählt womit die Bevölkerungszahlen um 1,7% abgenommen hat. Ein deutlicher Rückgang zeigt sich in der Altersgruppe der 0-19-jährigen (-8,2%) und bei den 20 – 39-jährigen (-9,4%). Die Gruppe der über 80-jährigen umfasst zwar lediglich einen Anteil von 1,5%, weist den größten Anstieg (66,7%) im Zeitraum 1991 bis 2001 auf. Die Geburtenbilanz zeigt zwar eine Zunahme von 6,7%, die Wanderungsbilanz von -8,4% führt jedoch zur Abnahme der Einwohnerzahl in diesem Zeitraum.

Historischer Rückblick

Der Markt und die Niederungen des Gemeindegebietes sind schon um das Jahr 1000 bewohnt. Putzleinsdorf ist eine Gründung des hochfreien Geschlechtes der Falkensteiner. Im Jahre 1236 erste urkundliche Erwähnung als "puczlinstorf", d.h., Dorf des "Butzo".

1579 wird der Marktcharakter bestätigt und 1580 der Pranger gebaut, der als Denkmal früherer Gerichtsbarkeit, bei Einheimischen und Gästen viel Beachtung findet.

1236 wird Putzleinsdorf urkundlich das erstmal erwähnt. Auf dem 1256 gehaltenen Ilzstädter Landtag wurde beschlossen, der Bischof von Passau solle in Lembach, Hofkirchen, Putzleinsdorf, Sarleinsbach, Rohrbach und Niederkappel persönlich zu Gericht sitzen.

Tatsächlich aber besaß die Gerichtshoheit über Putzleinsdorf immer die Herrschaft Falkenstein. Am 2. März 1570 verkauft die Äbtissin Kunigunde von Puchberg das "Aigen" Putzleinsdorf an den Feiherrn Georg von Herberstein. Am 25. August 1579 bestätigt Kaiser Rudolf II. die Marktfreiheit von Putzleinsdorf. 1599 veräußern die Erben Herbersteins den Ort an Heinrich Salburger. 23. September 1604 in Prag: Kaiser Rudolf II. verleiht Richter und Gemain des Marktes Putzleinsdorf das Recht zur Abhaltung eines Jahrmarktes am Sonntag nach Georgi und eines Feiertags- und Wochenmarktes. Heinrich Salburg erwirbt von Kaiser Rudolf II. 1605 auch die Herrschaft Falkenstein und so kommt Putzleinsdorf wieder ganz zur Herrschaft Falkenstein. Wien 1611: König Matthias II. bestätigt auf die Bitte des Hans Heinrich Salburg im Namen des Richters und der Gmain Putzleinsdorf unter Inserierung die Privilegien von 1579 und 1604. In den Jahren 1622, 1637, 1660, 1705, 1713, 1742 und 1783 werden obige Privilegien von den jeweiligen Kaisern bestätigt. 1848 Bauernbefreiung, Auflösung der Grundherrschaften. 1849 Bezirksgerichte übernehmen Agenden der Marktgerichte. Politische Gemeinden entstehen. 1903

Erbauung der Ameisbergwarte durch Pfarrer Norbert Hanrieder und Hofrat Dr. Moritz Scheibl.

Siedlung

Die Bebauungsstruktur konzentriert sich im Wesentlichen auf den Hauptort Putzleinsdorf und es sind nur wenige kleine Ortschaften die sich über das Gemeindegebiet verteilen.

Die vorherrschende ursprüngliche Siedlungsform des Gemeindegebietes ist die Hofackerflur mit Gewannen, die Gewannen und die Einödlflur.

Wirtschaft

30,3 % der Fläche sind bewaldet, 63,3% der Fläche sind landwirtschaftlich genutzt.

Da die Landwirtschaft einen Einfluss auf das Landschaftsbild der Gemeinde hat, wird im Folgenden die Struktur dieses Wirtschaftszweiges beschrieben:

Die Agrarstatistik Betriebsstruktur weist im Jahr 1999 insgesamt 51 Haupterwerbsbetriebe und 67 Nebenerwerbsbetriebe aus. Die Betriebsformen sind mit 86 Futterbaubetrieben und 33

sonstigen Betrieben angegeben. Im Vergleich zu 1990 ist eine Abnahme der Haupteinwerbungsbetriebe von 63 (1990) auf 51 (1999) zu verzeichnen. Die Anzahl der Nebeneinwerbungsbetriebe von 85 (1990) stieg bis 1995 auf 100 Betriebe und fiel letztlich auf 67 Betriebe 1999 deutlich ab. Begründet ist diese Veränderung möglicherweise durch die Vielzahl an gewerblichen Betrieben in der Gemeinde und die Nähe zu Rohrbach, die einerseits Nebeneinwerbungs ohne aufwändiges Auspendeln ermöglichen bzw. alternative Einkommensmöglichkeiten zur Landwirtschaft bieten.

Mit der Zunahme der Haupteinwerbungsbetriebe verändert sich auch die Größe der landwirtschaftlichen Nutzfläche. Waren im Jahr 1990 insgesamt 1477 ha als landwirtschaftliche Nutzfläche in der Agrarstatistik-Bodennutzung ausgewiesen, so verringerte sich diese Fläche bis zum Jahr 1995 auf 1460 ha und weiter bis zum Jahr 1999 auf 1450 ha. Die Forstfläche verringerte sich im selben Zeitraum von 681 ha 1990 nach kurzer Steigerung bis zum Jahr 1995 auf 719ha auf 661 ha bis zum Jahr 1999.

Das Dauergrünland steigerte sich mit 906 ha 1990 auf 926 ha 1995 und verringerte sich letztlich auf 918 ha bis zum Jahr 1999.

1.2.3 Landschaftsgenese und Naturraum

Im nordwestlichen Mühlviertel liegt die Gemeinde Putzleinsdorf auf 603 m Seehöhe. Die höchste Erhebung ist das Lutzenkreuz mit 907 m.

Die Landschaft wird durch kristallines Rumpfgebirge geprägt und gehört zum bayrisch-oberösterreichischen Waldbergland. Das dominante Gestein sind die älteren grobkörnigen Granite vom Typus Weinsberger Granit. Er gehört zu den ersten während der Gebirgsfaltung erstarrten Magmaserien und weist sich durch eine typische Grobkörnigkeit aus. Er bedingt einen unruhigen Landschaftscharakter mit raschem Wechsel von Kuppen und Senken und besitzt eine hohe Blockbildungskraft.

Naturräumlich (nach Hermann Kohl) liegt das Gemeindegebiet von Putzleinsdorf etwa zu gleichen Teilen im Welligen Hochland mit Kerbtälern des „Ranna-Mühl-Rodl-Hochlandes“ des Bayrisch-oberösterreichischen Massivrandes der Haupteinheit des Kristallinen Randlandes und in der Untereinheit des Wegscheider Berglandes (Passauer Wald) Teilbereich „Ameisbergzug mit den Gottsdorfer Bergen“ im stark gegliederten Rücken- und Kuppen-Hochland unter 1000m.

1.2.4 Klima

Nachfolgend werden die Klimawerte der meteorologischen Messstation Rohrbach aus dem Hydrographischen Jahrbuch 2004 angegeben:

- Jahresniederschlag 891 mm
- Mittlere Jahrestemperatur 7,5°C (2004)
- Mittlere Jännertemperatur -3,7°C (2004)
- Mittlere Julitemperatur 17°C (2004)
- Tage mit Schneedecke: 95 (2004)
- Sonnenscheindauer: 1827 Stunden (2004)

1.2.5 Boden

Böden der Braunerde-Podsolreihe aus Kristallin herrschen vor. Der Bodentyp des Gemeindegebietes ist die silikatische Braunerde die sich auf den Graniten und Gneisen der Böhmisches Masse ausbildet. Es handelt sich um leichte bis sehr leichte Böden deren Bonität

von der Tiefgründigkeit und der Wasserversorgung abhängen. Die unterschiedliche Körnung der Ausgangsgesteine (grob bis fein) entscheidet über Wasserzügigkeit oder Trockenheit des Standortes. Die Böden sind generell nährstoffarm. Bei der Bodenart handelt es sich um einen lehmigen Sand bzw. sandigen Lehm. Die Humusform der trockenen Standorte ist Moder, bei normalen Verhältnissen Mull.

In den Talbereichen des Daglesbaches und seiner Zubringer findet sich Podsol.

1.2.6 Potenziell natürliche und aktuelle Vegetation

Das Aufnahmegebiet liegt im Wuchsgebiet 9.1 (Quelle: BFW 2005) „Mühlviertel“ in folgenden Höhenstufen:

- Submontan 200 - 500 (700) m
- Tiefmontan 500 - 800 (950) m
- Mittelmontan (650) 800 - 1000 (1100) m
- Hochmontan 1000 - 1200 (1300) m
- Tiefsubalpin (1100) 1200 - 1378 m

Dieses Wuchsgebiet hat kühles, schwach boreal getöntes Klima, es ist niederschlagsreicher als das Waldviertel und die Vegetationszeiten sind kühler und kürzer als in gleichen Höhenlagen des Alpenraums.

Die mittlere Lufttemperatur ist um 0,5 bis 1,0°C tiefer als in vergleichbaren Gebieten der Ostalpen, dadurch entsteht eine entsprechende Absenkung der Höhenstufen gegenüber den nördlichen Randalpen bis um 200/250 m, gegenüber den subkontinentalen Innenalpen bis um 350/450 m.

Das Wuchsgebiet 9.1 ist subherzynisches Fichten-Tannen-Buchen-Mischwaldgebiet. Auf reicher Braunerde (Hornblendegneis) reicht Buche bis in Hochlagen. Reichere, bindige Braunerden (Perlgneis) begünstigen die Tanne. In den tieferen Randlagen sind auch reiche (Eichen-)Buchen-Mischwaldgesellschaften entwickelt.

Natürliche Waldgesellschaften des Gemeindegebietes

- Verbreitet sind anthropogene Fichten-Ersatzgesellschaften und besonders in den tieferen Lagen sekundäre Rotföhrenwälder.
- In der submontanen Stufe findet sich Stieleichen-Hainbuchenwald (*Galio sylvatici-Carpinetum*) z.T. mit Traubeneiche, Buche an wärmebegünstigten Hängen auf reicheren Standorten.
- Lindenmischwälder an Sonderstandorten in der submontanen Stufe. Schlucht-Lindenwald (*Aceri-Carpinetum*) mit Spitzahorn, Hainbuche an meist schattigen Hangschuttstandorten; Silikat-Block-Lindenwald (*Poo nemoralis-Tilietum*).
- In der submontanen und tiefmontanen Stufe ist Buchenwald mit Tanne (Fichte, Eichen) vorherrschend. Hainsimsen-Buchenwald (*Luzulo nemorosae-Fagetum*) mit Rotföhre auf ärmeren, Waldmeister-Buchenwald (*Asperulo odoratae-Fagetum*) auf basen- und nährstoffreicheren Silikatstandorten.
- Bodensaurer Rotföhrenwald (*Dicrano-Pinetum*) als kleinflächige Dauergesellschaft submontan bis tief-(-mittel)montan an flachgründigen Felskuppen; anthropogen entstanden (z.B. Streunutzung) oft auch an besseren Standorten.
- In der submontanen bis tiefmontanen Stufe Eschen-Schwarzerlen-Auwälder an Bächen und Flüssen. Waldsternmieren-Schwarzerlenwald (*Stellario nemori-Alnetum glutinosae*) mit Bruchweide und Geißfuß (*Aegopodium*) auf Schwemmböden, Winkelseggen-Eschen-Schwarzerlenwald (*Carici remotae-Fraxinetum*) an quelligen Stellen (Gleyböden).

- Auwaldreste mit Grauerle (*Alnetum incanae*).
- Laubmischwälder mit Esche, Bergahorn, Spitzahorn, Bergulme und Buche an frisch-feuchten (Schutt-)Hängen in luftfeuchtem Lokalklima (Grabeneinhänge, Schluchten).
Z.B. Bingelkraut-Ahorn-Eschenwald (*Mercuriali-Fraxinetum*) und Geißbart-Ahornwald (*Arunco-Aceretum*) submontan-mittelmontan; Hochstauden-Ulmen-Bergahornwald (*Ulmo-Aceretum*) hochmontan (Böhmerwald).
- Fichten-Tannen-Buchenwald (Leitgesellschaft) in der mittel-hochmontanen Stufe.
Vorwiegend Wollreitgras-Fichten-Tannen-Buchenwald (*Calamagrostio villosae-(Abieti-)*Fagetum) auf ärmeren Standorten. Auf basen- und nährstoffreicheren Silikatstandorten (Weinsberger Granit) Quirlzahnwurz-Fichten-Tannen-Buchenwald (*Dentario enneaphylli-(Abieti-)*Fagetum mit Kleeschaumkraut (*Cardamine trifolia*) und Quirl-Weißwurz (*Polygonatum verticillatum*). Degradation der Bodenvegetation zum Astmoos-Heidelbeer-Drahtschmiele-Typ ist jedoch auch dort möglich.
- Montane Fichten- und Fichten-Tannenwälder als edaphisch oder lokalklimatisch bedingte Dauergesellschaften.
Waldschachtelhalm-Tannen-Fichtenwald (*Equiseto sylvatici-Abietetum*) auf vernästen Flachhängen (Gleystandorte, "Fichten-Au"), Peitschenmoos-Tannen-Fichtenwald (*Mastigobryo-Piceetum*) mit Torfmoos auf anmoorigen Standorten, oft in Inversionslagen; Blockflur-Fichtenwald, Moorrand-Fichtenwald.
- Auf Torfböden (Hochmoore) Fichten-Rotföhrenwald (*Vaccinio uliginosi-Pinetum sylvestris*) sowie Latschen-, Spirken- und Moorbirken-Bestände.

2 Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

Die Zielsetzung der Landschaftserhebung entsprechend konnte für das Gemeindegebiet von Putzleinsdorf keine Untergliederung des Gemeindegebiets in Teilgebiete. Da die Gliederung auf Grundlage der Landschaftsentstehung, der geologischen Formation und unterschiedlicher Nutzungsintensitäten erfolgt, begründete der homogene Landschaftscharakter keine weitere Untergliederung.

Teilgebiet 1: Landwirtschaftliches Intensivgebiet mit Reststruktur

Das Teilgebiet 1 liegt nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung in der Raumeinheit „Zentralmühlviertler Hochland“ und umfasst den westlichen Landschaftsteil von Putzleinsdorf.

Teilgebiet 2: Westliches bewaldetes Bergland

Das nordwestlich gelegene Teilgebiet 2 liegt nach der naturschutzfachlichen Raumgliederung in der Raumeinheit „Südliche Böhmerwaldausläufer“.



Abb. 1: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und ÖK50

Teilgebiet 1: Landwirtschaftliches Intensivgebiet mit Reststruktur

Teilgebiet 2: Westliches bewaldetes Bergland

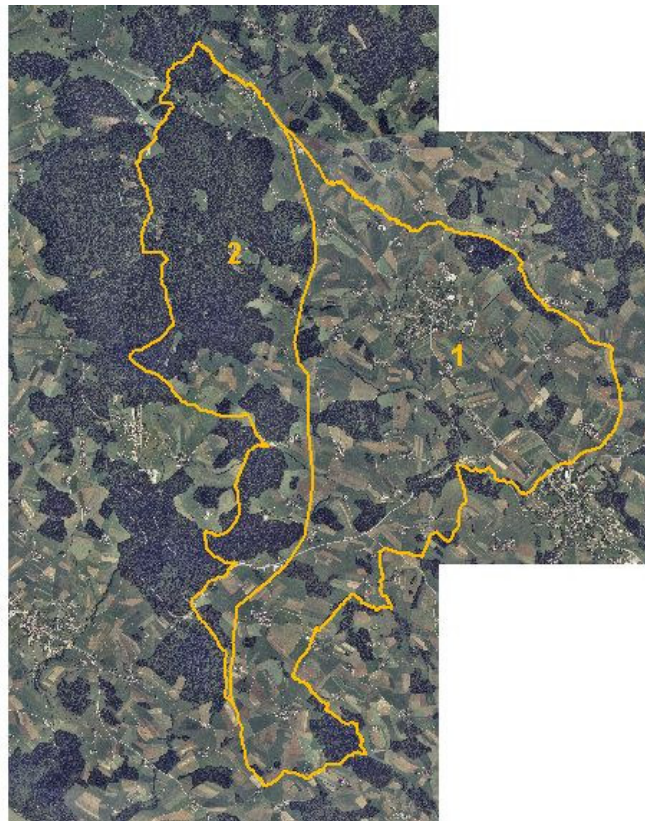


Abb. 2: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und Orthophotos

Teilgebiet 1: Landwirtschaftliches Intensivgebiet mit Reststruktur

Teilgebiet 2: Westliches bewaldetes Bergland

2.1 Teilgebiet 1: Landwirtschaftliches Intensivgebiet mit Reststruktur

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> • Kleinflächige Waldgebiete; überwiegend forstlich genutzter Nadelwald. • Kleinflächige Laub- und Mischwälder. • Zahlreiche kleine Aufforstungsflächen im Bereich der Randstrukturen.
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> • Intensiv Landwirtschaftlich genutzte Landschaft. • Dominierende Grünlandwirtschaft.
Moore	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht vorhanden.
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> • Kleinwaldflächen. • Lokal zahlreiche Hecken entlang der Feldgrenzen. • Obstbaumwiesen an Siedlungsrändern. • Extensives naturschutzfachlich bedeutendes Grünland ist auf kleine Restflächen begrenzt. • Zahlreiche markante Einzelbäume.
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> • Entwässerung Richtung Südosten. • Daglesbach: naturferner Bach, bildet im nördlichen Abschnitt die Gemeindegrenze; Uferbegleitgehölze nur lokal ausgebildet. • Kronewittbach: Zubringer zum Daglesbach; verläuft weitgehend im Wald oder am Waldrand, freie Abschnitte sind nur spärlich bestockt. • Brückl Bachl: weitgehend frei mäandrierend, spärlicher Uferbewuchs. • Magerbachl: Zubringer zum Daglesbach, außerhalb der Waldbereiche mit spärlicher Bestockung. • Mehrere naturferne Teichanlagen
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht vorhanden.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> • Hauptortschaft Putzleinsdorf mit hohem Durchmischungsgrad von zentrenrelevanten Einrichtungen und Nutzungsformen; Einzelhandels- und Dienstleistungsbetriebe, Öffentliche Einrichtungen und soziale Infrastruktur • Kleine Ortschaften im Teilraum entlang der Erschließungsstraße
Relief	<ul style="list-style-type: none"> • Geringe Reliefenergie im Bereich von 600m üNN.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> • Beeinträchtigung der Gewässerrandstrukturen.

2.2 Teilgebiet 2: Westliches bewaldetes Bergland

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> • Große Waldflächen überwiegend forstlich genutzter Nadelwald. • Dazwischen Kleinstwaldflächen mit überwiegend Laubgehölzen. • Mehrere Aufforstungsflächen.
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> • Großteils intensiv genutztes Grünland, wenig Ackerland. • Extensives naturschutzfachlich bedeutendes Grünland ist auf kleine Restflächen begrenzt.
Moore	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht vorhanden.
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> • Hecken. • Kleinflächige Obstbaumwiesen vor allem an Siedlungsrändern. • Gelegentlich auch Baumreihen. • Markante Einzelbäume. • Kleinstwaldflächen.
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> • Ursprungszonen der Bäche des Teilraumes 1; überwiegend innerhalb des Waldgebietes verlaufend. • Mehrere naturferne Teichanlagen
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht vorhanden.
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> • Wenige kleine Ortschaften im Bereich von landwirtschaftlichen Gehöften.
Relief	<ul style="list-style-type: none"> • Höhenlagen zwischen 630 und 900 m üNN. • Kontinuierlichen Anstieg Richtung Norden zum Lutzenkreuz.
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> • Keine

3 Zusammenfassende Beschreibung

3.1 Ergebnisse der Landschaftserhebung

Die Landschaft der Gemeinde Putzleinsdorf wird durch den Ausläufer des Südlichen Böhmerwaldes geprägt.. Die Landschaft fällt Richtung Südosten steil ab. Der anschließende Bereich weist nur geringe Reliefenergie auf und wird intensiv landwirtschaftlich genutzt.

Die Fließgewässer nehmen einen Anteil von 2,86ha an der Fläche des Gemeindegebietes ein. Die Zubringerbäche zum Daglesbach und dieser selbst gliedern die Landschaft, weisen jedoch häufig Beeinträchtigungen aufgrund der intensiven landwirtschaftlichen Nutzung auf. Die ökologisch wirksame Uferstruktur umfasst mit 32,40 ha 1,47% der Landschaft.

Die flache Landschaft des Teilraumes 2 weist zumindest lokal einige bedeutsame Landschaftselemente auf. Im Osten findet sich ein dichtes Netz an Hecken und Kleinstwaldflächen.

Vor allem kleinflächige Obstwiesen findet man hauptsächlich im Bereich von Siedlungsrändern. Ihr Anteil an der Landschaft beträgt 1,37%. Kleinstwaldflächen oder markante Einzelbäume finden sich zudem über das Gemeindegebiet verteilt. Vor allem sind die Bachläufe mit den Galeriewäldern gliedernde Elemente der Landschaft.

Extensive Wiesen und Sukzessionsflächen sind selten anzutreffen. Ihr Anteil beträgt insgesamt 5,43 ha, das entspricht 0,25% der Gemeindefläche.

Aufforstungen im Ausmaß von 5,25ha finden sich vor allem im Bereich von Randstrukturen. Die Wälder werden von Nadelbäumen dominiert, weisen jedoch bisweilen hohe randliche Vielfalt auf.

Die Wälder des südlichen Gemeindegebietes sind überwiegend kleinflächig. Die größeren Wälder sind überwiegend Nadelwälder, jedoch häufig im Randbereich mit Laubgehölzen.

Die Siedlungsentwicklung erfolgte überwiegend im Bereich des Hauptortes Putzleinsdorf. Darüber hinaus finden sich über das Gemeindegebiet verteilt nur wenige kleine Ortschaften.

Die folgenden Tabellen und Diagramme geben einen zusammenfassenden Überblick über die prozentuelle Flächenverteilung und Flächengrößen der erhobenen Bestandestypen in Relation zur gesamten Gemeindefläche.

	Fläche in ha	Prozentueller Anteil
Gemeindefläche gesamt	2.207	100 %
davon		
Fläche erhobene Bestandestypen	797	36%
Intensiv genutzte Grünlandbereiche, geschlossenes Siedlungsgebiete, Verkehrsflächen (= nicht erhobene Flächen)	1346	61%
Bauland	64	3%

Tab. 1 Flächengrößen und prozentuelle Flächenverteilung der erhobenen Bestandestypen bzw. der nicht erhobenen Flächen in Relation zur gesamten Gemeindefläche (gerundete Angaben)

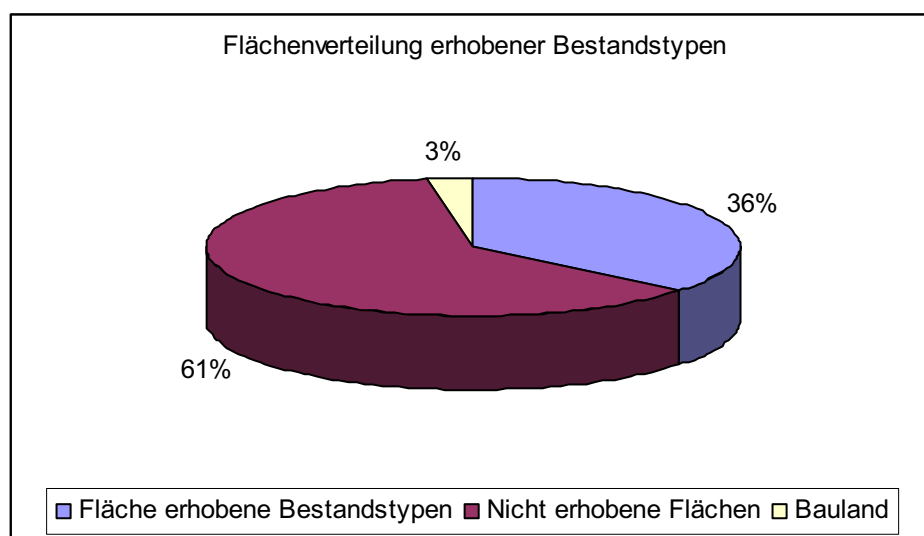


Abb. 3 Prozentueller Anteil der erhobenen Bestandestypen am gesamten Gemeindegebiet

Erhobene Bestandestypen	Flächengröße in ha	Anteil an der ges. Gemeindefläche
Nadelwald/Nadelholzforst	688,24	31,18%
Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst	5,78	0,26%
Laubwald/Laubholzforst	11,75	0,53%
Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m ²	0,51	0,02%
Uferbegleitgehölz	32,40	1,47%
Heckenzug	3,87	0,18%
Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)	30,15	1,37%
Baumreihe, Allee	3,57	0,16%
Markanter Einzelbaum	0,00	
Trockenmauer, Lesesteinmauer und -wall	0,01	0,00%
Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung	2,77	0,13%
Großröhricht und Schilfröhricht	0,02	0,00%
Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	0,54	0,02%
Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	1,87	0,08%
Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten	0,38	0,02%
Neubewaldung/Aufforstung	5,25	0,24%
Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren	0,99	0,04%
Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	1,66	0,07%
Grünland-Sondernutzung	4,66	0,21%
Stehendes Gewässer	0,34	0,02%
Fließendes Gewässer	2,86	0,13%
Bauland	63,91	2,90%

Tab. 2 Darstellung der Flächenverteilung und -größen der erhobenen Bestandestypen in Relation zur gesamten Gemeindefläche

3.2 Naturschutzfachlich wertvolle Bereiche

In der zum Großteil intensiv landwirtschaftlich genutzten Gemeinde finden sich im ganzen Gemeindegebiet nur mehr wenige wertvolle Landschaftselemente. Als Areale mit ökologisch wertvollem Potential sind die Bäche anzuführen, die jedoch sehr naturferne Verläufe besitzen. Naturschutzfachlich bedeutsam ist der östliche Bereich des Gemeindegebietes mit Hecken und Kleinstrukturelementen. Ökologisch wirksam sind auch die kleinen Wälder mit intensiver Randstruktur und die zahlreichen Einzelbäume.

3.3 Defizite und Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Aufwertung

Ansatzpunkte für naturschutzfachliche Entwicklung liegen zum Teil in der ökologischen Aufwertung der Fließgewässer, welche einen hohen Wert hinsichtlich Biotopverbund in der Kulturlandschaft besitzen. Die Entwicklung durchgängiger Uferbegleitgehölze sollte dabei ebenso Ziel sein wie die Extensivierung von landwirtschaftlichen Begleitflächen.

Weiteres Potential liegt in der Extensivierung landwirtschaftlicher Nutzflächen. Hierbei sollte vor allem den Randzonen Augenmerk geschenkt werden. Sowohl Waldränder als auch Gewässerbegleitzone können ein hohes Maß an Biodiversität (Artenvielfalt) ausbilden. Aber auch Siedlungsränder können durch Schaffung von Pufferzonen bei entsprechender Gestaltung eine Bereicherung für den Naturhaushalt darstellen, aber auch den Druck der Siedlung auf die angrenzende Kulturlandschaft etwas abfedern und gleichzeitig Freiraum für die Siedlungen anbieten.

Die Umwandlung naturferner Waldbestände kann zur ökologischen Entwicklung des Naturhaushaltes beitragen indem in Nadelholzreinbeständen eine Umwandlung in Mischkulturen angestrebt wird.

Teiche sind zumeist fischereilich genutzt und damit entsprechend strukturarm. Durch gezielte Anlage von Feuchtbiotopen¹ können Trittsteine im Biotopverbund gelegt werden.

Der Erhalt der standorttypischen Hecken ist bedeutsam für ein wirksames Biotopverbundsystem.

Zusammenfassend sind folgende Maßnahmen besonders zielführend:

- Erhalt der naturschutzfachlich wertvollen Strukturen.
- Aufwertung der Uferzonen der Gewässer durch Gehölzpflanzungen.
- Teilweise Umwandlung naturferner Waldbestände in Mischkulturen.
- Entwicklung extensiv genutzter Randzonen an Gewässern.
- Entwicklung sukzessierender Waldrandzonen.
- Schaffung von Pufferzonen an Siedlungsrändern.
- Anlage von Hecken, strukturreichen (auch genutzten) Teichen und Kleinstgehölzgruppen im Bereich der Tallandschaft.

¹ Die Anlage von Biotopen wie Teiche und Heckenbegründungen werden vom Land Oberösterreich gefördert

4 Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis

4.1 Datengrundlagen

Vom Auftraggeber beigestellte Daten

- Farb-Orthophotos im Triangulierungsblattschnitt 1:5000, Bildflug: 08.07.2002 (© Land Oberösterreich)
- Digitale ÖK50 (kartographisches Modell KM50) im Blattschnitt TB20000 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Gemeindegrenzen aus der Digitalen Katastralmappe, Stand 06-2003 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Digitale Katastralmappe, Stand 06-2003 (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- 10m Höhengichtlinien generiert aus dem Digitalen Höhemodell (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Digitales Landschaftsmodell - Gewässernetz (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Naturschutzfachliche Raumgliederung Oberösterreichs, Stand 01-2003 (© Land Oberösterreich)
- Moorflächen nach Krisai & Schmidt (aus GENISYS) (© Land Oberösterreich)

Gemeinde Putzleinsdorf

- Aktueller Flächenwidmungsplan der Gemeinde Putzleinsdorf, genehmigt durch die OÖ Landesregierung

4.2 Literaturverzeichnis

BMLF BUNDESMINISTERIUM FÜR LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT (Hrsg.; 1997):
Hydrographisches Jahrbuch von Österreich 2004. Herausgegeben vom
Hydrographischen Zentralbüro im Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft,
Wien.

DIGITALES OBERÖSTERREICHISCHES RAUM-INFORMATIONEN-SYSTEM [DORIS]. [URL:
<http://doris.ooe.gv.at>

AMT DER OÖ.LANDESREGIERUNG, NATURSCHUTZABTEILUNG In Zusammenarbeit mit
INSTITUT FÜR LANDESKUNDE VON OBERÖSTERREICH (Hrsg.; 1971): Atlas von
Oberösterreich mit Erläuterungsband 1 bis 4

DUNZENDORFER W. (Autor und Hrsg.; 1992): Zwischen Böhmerwald und Donau

DUNZENDORFER W. (1974): Pflanzensoziologie der Wälder und Moore des oberösterreichischen Böhmerwaldes - Herausgegeben vom Amt der Oberösterreichischen Landesregierung, Linz

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

4.3 Sonstige Quellen

- Internet-Abfrage: <http://doris.ooe.gv.at>
- Internet-Abfrage der NALA-Daten: <http://www.ooe.gv.at/natur/nala/index.htm>
- Internet-Abfrage GENISYS - GEographisches Naturschutz-Informationen-SYSTEM: <http://www.ooe.gv.at/natur/genisys/>
- Internet-Abfrage: <http://www.ooe.gv.at/>
- Internet-Abfrage BFW (Bundesamt für Bundesforschungs- und Ausbildungszentrum für Wald, Naturgefahren und Landschaft) <http://bfw.ac.at/300/1207.html>
- Internet-Abfrage: <http://www.statistik.at/>
- Internet-Abfrage: <http://www.zamg.ac.at>
- Internet-Abfrage: <http://bfw.ac.at/>

Anhang 1

Fotodokumentation



Abb. 1: Markante Böschungen (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Olga Lackner)



Abb. 2: Daglesbach (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Olga Lackner)



Abb. 3: Fischteichanlage (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Olga Lackner)



Abb. 4: Teilraum Blick Richtung Norden über namenlosen Zubringer zum Daglesbach (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Olga Lackner)



Abb. 5: Namenloser Zubringer zum Magerbachl (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Olga Lackner)



Abb. 6: Waldbach (Photo: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Olga Lackner)



Abb. 7: Typische Hecke (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Olga Lackner)



Abb. 8: Strukturreiche Teichanlage (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Olga Lackner)



Abb. 9 Teilraum: Blick Richtung Süden (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Olga Lackner)



Abb. 10 Daglesbach an der Gemeindegrenze (Foto: NATUR PLAN Dipl.-Ing. Olga Lackner)

Anhang 2

Beschreibung der Einzelflächen

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

Gemeinde: **41328 Putzleinsdorf**

Bezirk: **Rohrbach**

lfd. Nummer:	1	Fläche: in m ²	3643	Länge in m:	174
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	2	Fläche: in m ²	9886	Länge in m:	382
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Dicht mit Lärchen bestockte Weidefläche mit einzelnen Schwingelhorsten				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	3	Fläche: in m ²	766	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleiner Laubwaldbestand				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	4	Fläche: in m ²	2399	Länge in m:	130
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	5	Fläche: in m ²	2417	Länge in m:	230
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksufriger Weidengehölzsaum entlang Waldrand				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	6	Fläche: in m ²	1759	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	7	Fläche: in m ²	2267	Länge in m:	95
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	8	Fläche: in m ²	3519	Länge in m:	140
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	9	Fläche: in m ²	4819	Länge in m:	180
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	10	Fläche: in m ²	2204	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	11	Fläche: in m ²	4459	Länge in m:	133
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	12	Fläche: in m ²	312	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	13	Fläche: in m ²	6521	Länge in m:	164
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	14	Fläche: in m ²	10942	Länge in m:	309
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	15	Fläche: in m ²	4998	Länge in m:	187
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	16	Fläche: in m ²	11189	Länge in m:	241
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	17	Fläche: in m ²	1321	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	18	Fläche: in m ²	12825	Länge in m:	234
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	19	Fläche: in m ²	8301	Länge in m:	187
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	20	Fläche: in m ²	4420	Länge in m:	155
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	21	Fläche: in m ²	762	Länge in m:	80
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	22	Fläche: in m ²	4506	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	23	Fläche: in m ²	4213	Länge in m:	124
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	24	Fläche: in m ²	5616	Länge in m:	150
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	25	Fläche: in m ²	12554	Länge in m:	242
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	26	Fläche: in m ²	7802	Länge in m:	187
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	27	Fläche: in m ²	10544	Länge in m:	201
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	31	Fläche: in m ²	1648	Länge in m:	200
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Eingestauter Abschnitt des Daglesbach ohne Uferstruktur;				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	32	Fläche: in m ²	466	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	33	Fläche: in m ²	364	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	34	Fläche: in m ²	441	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Feldgehölzgruppe; ausgeprägte Strauchschicht				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	35	Fläche: in m ²	2039	Länge in m:	107
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	36	Fläche: in m ²	1060	Länge in m:	91
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	37	Fläche: in m ²	392	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	39	Fläche: in m ²	622	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	40	Fläche: in m ²	494	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	41	Fläche: in m ²	2127	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	42	Fläche: in m ²	2266	Länge in m:	145
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	43	Fläche: in m ²	650	Länge in m:	74
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Mit Birken und Lärchen bestockte südexponierte Böschung; Krautschicht: Achillea millefolium, Plantago lanceolata, Fragaria vesca, Kräuselgras				
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	44	Fläche: in m ²	1100	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	45	Fläche: in m ²	4828	Länge in m:	209
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Hochstaudenfläche im Bereich einer Leitungstrasse mit Impatiens glandulifera, Lupinus, Doldenblütler, Moose und Gräser				
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	46	Fläche: in m ²	177	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	2 Fischteiche mit geradlinigen Ufern am Waldrand mit Ziergehölzen. Größerer Teich mit kleiner Insel, Trauerweide und lokalen Filipendula ulmaria-Beständen.				
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	47	Fläche: in m ²	716	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	48	Fläche: in m ²	2948	Länge in m:	135
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	49	Fläche: in m ²	870	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	50	Fläche: in m ²	281	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					

lfd. Nummer:	51	Fläche: in m ²	700	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	52	Fläche: in m ²	57	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner runder intensiver Fischteich mit Steg ohne Uferstruktur; tw. steile Ufer, Grasbulte im Teich, sonst ohne gewässertypische Pflanzen				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	53	Fläche: in m ²	1140	Länge in m:	124
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	54	Fläche: in m ²	1206	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	55	Fläche: in m ²	556	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	56	Fläche: in m ²	1112	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	57	Fläche: in m ²	941	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Mit Feldgehölzen bestockte Böschung				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	58	Fläche: in m ²	223	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	59	Fläche: in m ²	261	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich im Bereich eines Baches ohne nähere Aufnahme				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	60	Fläche: in m ²	634	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Weiden-Erlen-Bestand; ursprüngliches Bachufergehölz das nun Ufergehölz eines kleinen Teiches ist.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	61	Fläche: in m ²	2210	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	62	Fläche: in m ²	1194	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	63	Fläche: in m ²	1015	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	64	Fläche: in m ²	532	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	65	Fläche: in m ²	576	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	67	Fläche: in m ²	664	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	68	Fläche: in m ²	223	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	69	Fläche: in m ²	5027	Länge in m:	456
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ausgeprägte Baum- und Strauchschicht eines namenlosen Zubringerbaches in einem Kerbtal; Eschendominierter Bestand mit Erlen und Ahorn.				
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	70	Fläche: in m ²	1224	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	71	Fläche: in m ²	1667	Länge in m:	235
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	72	Fläche: in m ²	253	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	73	Fläche: in m ²	3322	Länge in m:	246
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	74	Fläche: in m ²	1241	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	75	Fläche: in m ²	1775	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		

lfd. Nummer:	76	Fläche: in m ²	660	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	77	Fläche: in m ²	2929	Länge in m:	220
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	78	Fläche: in m ²		Länge in m:	220
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	79	Fläche: in m ²	5673	Länge in m:	218
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	80	Fläche: in m ²	924	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	81	Fläche: in m ²	2356	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	82	Fläche: in m ²	4233	Länge in m:	195
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	83	Fläche: in m ²	916	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	84	Fläche: in m ²	5889	Länge in m:	237
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	85	Fläche: in m ²	3339	Länge in m:	152
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	86	Fläche: in m ²	2546	Länge in m:	154
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	87	Fläche: in m ²	6037	Länge in m:	241
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	88	Fläche: in m ²	1431	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	89	Fläche: in m ²	1426	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	90	Fläche: in m ²	1301	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	91	Fläche: in m ²	5148	Länge in m:	214
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	92	Fläche: in m ²	3449	Länge in m:	221
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	93	Fläche: in m ²	2330	Länge in m:	107
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	94	Fläche: in m ²	1495	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	95	Fläche: in m ²	548	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	96	Fläche: in m ²	1633	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	97	Fläche: in m ²	1821	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	98	Fläche: in m ²	1253	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	99	Fläche: in m ²	4044	Länge in m:	198
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	100	Fläche: in m ²	1103	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	101	Fläche: in m ²	4746	Länge in m:	208
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	102	Fläche: in m ²	669	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	103	Fläche: in m ²	465	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	104	Fläche: in m ²	2459	Länge in m:	141
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	105	Fläche: in m ²	8947	Länge in m:	341
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	106	Fläche: in m ²	763	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	107	Fläche: in m ²	878	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	108	Fläche: in m ²	3670	Länge in m:	192
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	109	Fläche: in m ²	3056	Länge in m:	152
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	110	Fläche: in m ²	1685	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	111	Fläche: in m ²	2969	Länge in m:	227
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	112	Fläche: in m ²	9081	Länge in m:	269
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	113	Fläche: in m ²	1314	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	114	Fläche: in m ²	2173	Länge in m:	151
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	115	Fläche: in m ²	442	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	116	Fläche: in m ²	464	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	117	Fläche: in m ²	1365	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	118	Fläche: in m ²	494	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	119	Fläche: in m ²	512	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	120	Fläche: in m ²	2438	Länge in m:	124
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	121	Fläche: in m ²	4028	Länge in m:	258
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	122	Fläche: in m ²	1625	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	123	Fläche: in m ²	1742	Länge in m:	124
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	124	Fläche: in m ²	17166	Länge in m:	276
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	125	Fläche: in m ²	1050	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	126	Fläche: in m ²	6640	Länge in m:	289
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	127	Fläche: in m ²	2521	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	128	Fläche: in m ²	2694	Länge in m:	130
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	129	Fläche: in m ²	2535	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	130	Fläche: in m ²	261611	Länge in m:	1569
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	131	Fläche: in m ²	669	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	132	Fläche: in m ²	1804	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	133	Fläche: in m ²	1627	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	134	Fläche: in m ²	100672	Länge in m:	1544
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	135	Fläche: in m ²	415	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	136	Fläche: in m ²	360	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	138	Fläche: in m ²	7535	Länge in m:	453
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	139	Fläche: in m ²	276271	Länge in m:	1668
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	140	Fläche: in m ²	20137	Länge in m:	358
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	141	Fläche: in m ²	1020	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	142	Fläche: in m ²	1331	Länge in m:	96
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	143	Fläche: in m ²	200	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	144	Fläche: in m ²	1856	Länge in m:	152
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	145	Fläche: in m ²	1061	Länge in m:	88
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	146	Fläche: in m ²	302	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	147	Fläche: in m ²	392	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	148	Fläche: in m ²	514	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	149	Fläche: in m ²	1780	Länge in m:	181
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	150	Fläche: in m ²	609	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	151	Fläche: in m ²	364	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	152	Fläche: in m ²	325	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	153	Fläche: in m ²	1201	Länge in m:	110
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	154	Fläche: in m ²	598	Länge in m:	109
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	155	Fläche: in m ²	3512	Länge in m:	256
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Weiden-Erlen-Bewuchs mit lokal ausgeprägter Strauchschicht entlang dem Brücklbachl				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	156	Fläche: in m ²	262	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	157	Fläche: in m ²	2388	Länge in m:	155
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	158	Fläche: in m ²	1501	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	159	Fläche: in m ²	4529	Länge in m:	292
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	160	Fläche: in m ²	511	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	161	Fläche: in m ²	2446	Länge in m:	142
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	162	Fläche: in m ²	3320	Länge in m:	434
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	163	Fläche: in m ²	1111	Länge in m:	132
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	164	Fläche: in m ²	16912	Länge in m:	309
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	165	Fläche: in m ²	314	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Birkengruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	166	Fläche: in m ²	324	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Heckenartiger Laubholzbestand				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	167	Fläche: in m ²	318	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	168	Fläche: in m ²	1408	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	169	Fläche: in m ²	435	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	170	Fläche: in m ²	1016	Länge in m:	94
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	171	Fläche: in m ²	1602	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	172	Fläche: in m ²	2339	Länge in m:	162
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	173	Fläche: in m ²	506	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	174	Fläche: in m ²	7142	Länge in m:	387
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	175	Fläche: in m ²	2421	Länge in m:	138
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	176	Fläche: in m ²	1310	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	177	Fläche: in m ²	231	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubbaumgruppe Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	178	Fläche: in m ²	3291	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	179	Fläche: in m ²	862	Länge in m:	128
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	180	Fläche: in m ²	887	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	181	Fläche: in m ²	1770	Länge in m:	155
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	182	Fläche: in m ²	1087	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	183	Fläche: in m ²	736	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	184	Fläche: in m ²	957	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	185	Fläche: in m ²	278	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	186	Fläche: in m ²	354	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	187	Fläche: in m ²	489	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	188	Fläche: in m ²	334	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	189	Fläche: in m ²	234	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	190	Fläche: in m ²	2168	Länge in m:	141
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	191	Fläche: in m ²	5290	Länge in m:	302
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	192	Fläche: in m ²	274	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	193	Fläche: in m ²	13435	Länge in m:	418
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	194	Fläche: in m ²	1177	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	195	Fläche: in m ²	485	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	196	Fläche: in m ²	1231	Länge in m:	155
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	197	Fläche: in m ²	648	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	198	Fläche: in m ²	483	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	199	Fläche: in m ²	716	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	200	Fläche: in m ²	1031	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	201	Fläche: in m ²	6358	Länge in m:	438
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	202	Fläche: in m ²	562	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	203	Fläche: in m ²	3802	Länge in m:	213
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	204	Fläche: in m ²	15046	Länge in m:	473
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	205	Fläche: in m ²	521	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	206	Fläche: in m ²	5627	Länge in m:	169
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	207	Fläche: in m ²	219	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	208	Fläche: in m ²	1863	Länge in m:	163
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	209	Fläche: in m ²	1372	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	210	Fläche: in m ²	755	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	211	Fläche: in m ²	3518	Länge in m:	195
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	212	Fläche: in m ²	3683	Länge in m:	202
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	213	Fläche: in m ²	574	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	214	Fläche: in m ²	1176	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	215	Fläche: in m ²	318	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	216	Fläche: in m ²	2487	Länge in m:	173
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	217	Fläche: in m ²	355	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	218	Fläche: in m ²	442	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	219	Fläche: in m ²	441	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	220	Fläche: in m ²	1269	Länge in m:	83
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	221	Fläche: in m ²	3394	Länge in m:	211
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	222	Fläche: in m ²	491	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	223	Fläche: in m ²	1200	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	224	Fläche: in m ²	1392	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	225	Fläche: in m ²	135	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	226	Fläche: in m ²	2278	Länge in m:	134
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	227	Fläche: in m ²	834	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	228	Fläche: in m ²	566	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	229	Fläche: in m ²	254	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	230	Fläche: in m ²	290	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	231	Fläche: in m ²	2621	Länge in m:	124
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	232	Fläche: in m ²	1199	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	233	Fläche: in m ²	208	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	234	Fläche: in m ²	94	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	235	Fläche: in m ²	144	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	236	Fläche: in m ²	234	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	237	Fläche: in m ²	1313	Länge in m:	134
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	238	Fläche: in m ²	916	Länge in m:	89
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	239	Fläche: in m ²	8694	Länge in m:	218
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	240	Fläche: in m ²	811	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	241	Fläche: in m ²	664	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	242	Fläche: in m ²	250	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	243	Fläche: in m ²	191	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	244	Fläche: in m ²	510	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	245	Fläche: in m ²	286	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	246	Fläche: in m ²	650	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	247	Fläche: in m ²	335	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	248	Fläche: in m ²	2010	Länge in m:	169
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	249	Fläche: in m ²	1037	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	250	Fläche: in m ²	927	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	251	Fläche: in m ²	580	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	252	Fläche: in m ²	1408	Länge in m:	146
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	253	Fläche: in m ²	707	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	254	Fläche: in m ²	327	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	255	Fläche: in m ²	719	Länge in m:	109
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	256	Fläche: in m ²	1543	Länge in m:	115
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	257	Fläche: in m ²	863	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	258	Fläche: in m ²	188	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Einzelbaum mit Feldgehölzen				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	259	Fläche: in m ²	683	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Ovaler Fischteich innerhalb einer Weide, ohne Ufergliederung und Gewässervegetation				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	260	Fläche: in m ²	388	Länge in m:	104
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Uferzone eines Teiches bestehend aus Birken und einzelnen Kiefer.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	261	Fläche: in m ²	301	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	262	Fläche: in m ²	708	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	263	Fläche: in m ²	298	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	264	Fläche: in m ²	214	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	265	Fläche: in m ²	155	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	266	Fläche: in m ²	595	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	267	Fläche: in m ²	1620	Länge in m:	115
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	268	Fläche: in m ²	637	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	269	Fläche: in m ²	1040	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	270	Fläche: in m ²	290	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	271	Fläche: in m ²	451	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	272	Fläche: in m ²	1359	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	273	Fläche: in m ²	2352	Länge in m:	168
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	274	Fläche: in m ²	449	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	275	Fläche: in m ²	9078	Länge in m:	213
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	276	Fläche: in m ²	1185	Länge in m:	86
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Mit Einzelgehölzen bestockte Sukzessionsfläche Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	277	Fläche: in m ²	5759	Länge in m:	208
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	278	Fläche: in m ²	512	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	279	Fläche: in m ²	379	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	280	Fläche: in m ²	243	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	281	Fläche: in m ²	630	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	282	Fläche: in m ²	1227	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	283	Fläche: in m ²	450	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	284	Fläche: in m ²	201	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	285	Fläche: in m ²	275	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	286	Fläche: in m ²	582	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	287	Fläche: in m ²	183	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	288	Fläche: in m ²	4746	Länge in m:	580
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Erlendominierter Gehölzabschnitt entlang dem größtenteils unbestockten Daglesbachufer mit einzelnen Weiden und Pappeln				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	289	Fläche: in m ²	688	Länge in m:	82
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	290	Fläche: in m ²	7600	Länge in m:	1145
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Weidendominierter Uferbewuchs des Daglesbach im nördlichen Abschnitt mit Erlen und Pappeln in Baumschicht, abschnittsweise nur Strauchschicht; Krautschicht mit Impatiens glandulifera, Rubus fruticosus, Urtica dioica und Heracleum und Farne.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	291	Fläche: in m ²	230199	Länge in m:	1358
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	292	Fläche: in m ²	1188	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	293	Fläche: in m ²	5442	Länge in m:	259
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	296	Fläche: in m ²	873	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	297	Fläche: in m ²	295	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	298	Fläche: in m ²	855	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	299	Fläche: in m ²	268	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	300	Fläche: in m ²	324	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	301	Fläche: in m ²	786	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	302	Fläche: in m ²	2647	Länge in m:	149
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	303	Fläche: in m ²	7326	Länge in m:	270
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	304	Fläche: in m ²	6921	Länge in m:	994
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriges Begleitgehölz eines Daglesbachzubringers; Weiden, Erlen im Bereich der Abschnitte außerhalb des Waldbestandes; ausgeprägte Baum- und Strauchschicht				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	305	Fläche: in m ²	7841	Länge in m:	984
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksufriges Begleitgehölz eines Daglesbachzubringers; Weiden, Erlen im Bereich der Abschnitte außerhalb des Waldbestandes; ausgeprägte Baum- und Strauchschicht				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	306	Fläche: in m ²	1767	Länge in m:	128
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	308	Fläche: in m ²	195	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Quellteich innerhalb einer beweideten Waldlichtung; steile Ufer mit Sauergräsern; geometrische Form				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	309	Fläche: in m ²	4720	Länge in m:	589
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiges Ufergehölz eines Waldbaches; außerhalb des Waldes Espendominiert mit Erlen; ausgeprägte Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	310	Fläche: in m ²	6125	Länge in m:	597
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiges Ufergehölz eines Waldbaches; außerhalb des Waldes Espendominiert mit Erlen; ausgeprägte Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	312	Fläche: in m ²	573	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	313	Fläche: in m ²	163	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	314	Fläche: in m ²	1333	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	315	Fläche: in m ²	371	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	316	Fläche: in m ²	29975	Länge in m:	545
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	317	Fläche: in m ²	10427	Länge in m:	215
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	318	Fläche: in m ²	3855	Länge in m:	578
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksufriger Bewuchs eines Daglesbach-Zubringers: Baum- und Strauchschicht wiesen gemischetn bestand aus Erlen, Espen, Eichen, und Buchen auf; lokal Ahorn; Bewuchs nur abschnittweise außerhaslb des Fichtenwaldes. Über weite Strecken verläuft der Bach ohne Bewuchs.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	319	Fläche: in m ²	7022	Länge in m:	834
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksufriger Bewuchs eines Daglesbach-Zubringers: Uferbewuchs entlang Waldrand verlaufend; Baumschicht wird bereits durch den Fichtenbestand überlagert, Strauchschicht: Weiden, Erlen und Birken, Krautschicht ist nährstoffdominiert mit überwiegend Brennessel-Bestand.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	320	Fläche: in m ²	6574	Länge in m:	897
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Bewuchs eines Daglesbach-Zubringers: Uferbewuchs entlang Waldrand verlaufend; Baum- und Strauchschicht wird bereits durch den Fichtenbestand überlagert.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	321	Fläche: in m ²	56545	Länge in m:	587
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	322	Fläche: in m ²	7308	Länge in m:	820
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Bewuchs des Kronewittetbachl; Abschnittweise Verlauf innerhalb des Fichtenwaldes; außerhalb des Waldes Erlengalerie.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	323	Fläche: in m ²	7132	Länge in m:	805
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksufriger Bewuchs des Kronewittetbachl; Abschnittweise Verlauf innerhalb des Fichtenwaldes; außerhalb des Waldes Erlengalerie.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	324	Fläche: in m ²	18076	Länge in m:	1462
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Bewuchs des Kranewittetbachl: durchgängig geschlossener Bewuchs mit ausgeprägter Baum- und Strauchschicht aus Ahorn, Erlen, Eschen; Krautschicht nährstoffreich.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	325	Fläche: in m ²	12644	Länge in m:	1408
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksufriger Bewuchs des Kranewittetbachl: durchgängig geschlossener Bewuchs mit ausgeprägter Baum- und Strauchschicht aus Ahorn, Erlen, Eschen; Krautschicht nährstoffreich.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	326	Fläche: in m ²	2602	Länge in m:	267
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Gehölzabschnitt des Daglesbaches: Erlen, Espen, Eschen in Baum- und Krautschicht; Krautschicht nährstoffreich.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	327	Fläche: in m ²	2141	Länge in m:	294
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksufriger Gehölzabschnitt des Daglesbaches: Erlen, Espen, Eschen in Baum- und Krautschicht; Krautschicht nährstoffreich.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	328	Fläche: in m ²	269802	Länge in m:	1377
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	329	Fläche: in m ²	19423	Länge in m:	1594
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Bewuchs eines Zubringers zum Kronewittetbachl mit ausgeprägtem Ufergehölzsaum: dominante Baum- und Strauchschicht aus Erlen, Weiden, Ahorn und einzelnen Fichten.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	330	Fläche: in m ²	24555	Länge in m:	1560
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksufriger Bewuchs eines Zubringers zum Kronewittetbachl mit ausgeprägtem Ufergehölzsaum: dominante Baum- und Strauchschicht aus Erlen, Weiden, Ahorn und einzelnen Fichten.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	332	Fläche: in m ²	8645	Länge in m:	376
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	333	Fläche: in m ²	319	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	334	Fläche: in m ²	284	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	335	Fläche: in m ²	1839	Länge in m:	134
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	336	Fläche: in m ²	502	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	337	Fläche: in m ²	9601	Länge in m:	734
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Bewuchs eines Daglesbach-Zubringers: Baum- und Strauchschicht wiesen gemischten bestand aus Erlen, Espen, Eichen, und Buchen auf; lokal Ahorn; Bewuchs nur abschnittsweise außerhalb des Fichtenwaldes. Über weite Strecken verläuft der Bach ohne Bewuchs.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	338	Fläche: in m ²	9669	Länge in m:	1220
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Bewuchs des Daglesbaches: Baumschicht dominante Weiden und abschnittsweise Erlengalerie; Strauchschicht Erlen und lokal Espen; Krautschicht: Doldenblütler, Filipendula ulmaria, Rubus fruticosus, Festuca gigantea				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	339	Fläche: in m ²	33527	Länge in m:	603
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	340	Fläche: in m ²	1063	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	341	Fläche: in m ²	2291	Länge in m:	104
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	342	Fläche: in m ²	11316	Länge in m:	289
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	343	Fläche: in m ²	7581	Länge in m:	1019
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Daglesbachgehölzbewuchs: weitgehend entlang Fichtenwaldrand verlaufend; Baumschicht teilweise überformt durch Fichtenbestände; Pflanzen der Baum- und Strauchschicht: Weiden, Eschen, Erlen, Buchen.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	344	Fläche: in m ²	375	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	345	Fläche: in m ²	1098	Länge in m:	135
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	346	Fläche: in m ²	8721	Länge in m:	1007
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksufriger Daglesbachgehölzbewuchs: weitgehend entlang Fichtenwaldrand verlaufend; Baumschicht teilweise überformt durch Fichtenbestände; Pflanzen der Baum- und Strauchschicht: Weiden, Eschen, Erlen, Buchen.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	347	Fläche: in m ²	2478	Länge in m:	347
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Daglesbachbewuchs: Lokal schütterer Gehölzbestand, tw. einreihig, Pappeln, Erlen, Eschen.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	348	Fläche: in m ²	12530	Länge in m:	422
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	349	Fläche: in m ²	7360	Länge in m:	938
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksufriger Daglesbachbewuchs: Lokal schütterer Gehölzbestand, tw. einreihig, Pappeln, Erlen, Eschen.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	350	Fläche: in m ²	7515	Länge in m:	378
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	351	Fläche: in m ²	73145	Länge in m:	964
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	352	Fläche: in m ²	11473	Länge in m:	926
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksufriger Ufergehölzbestand des Magerbachl: Verlauf überwiegend am Waldrand bzw. im Wald (Fichtenwald), Strauchschicht von Erlen und Wieden dominiert, keine ausgeprägte Krautschicht.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	353	Fläche: in m ²	7467	Länge in m:	883
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Gehölzbestand des Magerbachl: Verlauf überwiegend am Waldrand bzw. im Wald (Fichtenwald), Strauchschicht von Erlen und Wieden dominiert, keine ausgeprägte Krautschicht.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	354	Fläche: in m ²	95022	Länge in m:	725
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	355	Fläche: in m ²	619	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	356	Fläche: in m ²	10122	Länge in m:	1526
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksufriger Magerbachlbewuchs: durchgängiger schmaler Gehölzbestand, überwiegend Strauchschicht aus Weiden und Erlen; nährstoffreiche Krautschicht mit Urtica dioica und lokal Rubus fruticosus.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	357	Fläche: in m ²	11084	Länge in m:	1662
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Magerbachlbewuchs: durchgängiger schmaler Gehölzbestand, überwiegend Strauchschicht aus Weiden und Erlen; nährstoffreiche Krautschicht mit Urtica dioica und lokal Rubus fruticosus.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	358	Fläche: in m ²	8823	Länge in m:	272
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	359	Fläche: in m ²	5759	Länge in m:	298
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Ufergehölzstreifen eines Magerbachl-Zubringers innerhalb Fichtenwaldbestand.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	360	Fläche: in m ²	1	Länge in m:	3
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	361	Fläche: in m ²	57832	Länge in m:	582
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	362	Fläche: in m ²	5653	Länge in m:	600
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksufriger Bestand eines Magerbachl-Zubringers: abschnittweiser Gehölzbewuchs, Baum- und Strauchschicht aus Fichten, Erlen, Weiden, Ahorn, vereinzelt Viburnum und Birken, Krautschicht wird lokal durch Phragmites australis-Bestand gebildet, sonst Filipendula ulmaria und Rubus fruticosus.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	363	Fläche: in m ²	4975	Länge in m:	629
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Bestand eines Magerbachl-Zubringers: abschnittweiser Gehölzbewuchs, Baum- und Strauchschicht aus Fichten, Erlen, Weiden, Ahorn, vereinzelt Viburnum und Birken, Krautschicht wird lokal durch Phragmites australis-Bestand gebildet, sonst Filipendula ulmaria und Rubus fruticosus.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	365	Fläche: in m ²	5636	Länge in m:	208
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	366	Fläche: in m ²	122648	Länge in m:	1069
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	367	Fläche: in m ²	386	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	368	Fläche: in m ²	376	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	369	Fläche: in m ²	121	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	370	Fläche: in m ²	736	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	371	Fläche: in m ²	562	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	372	Fläche: in m ²	316	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	373	Fläche: in m ²	809	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	374	Fläche: in m ²	439	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	375	Fläche: in m ²	334	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	376	Fläche: in m ²	173	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	377	Fläche: in m ²	717	Länge in m:	75
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	378	Fläche: in m ²	392	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	379	Fläche: in m ²	144	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Weidengruppe Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	380	Fläche: in m ²	28133	Länge in m:	422
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	381	Fläche: in m ²	5687	Länge in m:	767
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriges Begleitgehölz der Magerbachl: einreihiger Bewuchs, Erlendominiert in Baum- und Strauchschicht Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	382	Fläche: in m ²	1668	Länge in m:	111
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	383	Fläche: in m ²	1585	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	384	Fläche: in m ²	823	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	385	Fläche: in m ²	80	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Mit Beton gefaßtes rechteckiges Wasserbecken. Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	386	Fläche: in m ²	621	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	387	Fläche: in m ²	8344	Länge in m:	723
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Bewuchs eines namenlosen Baches der abschnittsweise im Wald und im übrigen Abschnitt am Waldrand verläuft. Im Wald kein gewässertypischer Bestand ausgebildet; Am Waldrand Erlen, Eschen und Ahorn in Baum- und Strauchschicht.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	388	Fläche: in m ²	756	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	389	Fläche: in m ²	379	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	390	Fläche: in m ²	409	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	391	Fläche: in m ²	970	Länge in m:	209
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Straßenbegleitende Sukzessionsfläche mit Feldgehölzaufkommen				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	392	Fläche: in m ²	274	Länge in m:	74
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Straßenbegleitende Böschung mit beginnendem Verholzung; Überwiegend Gräser;				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	393	Fläche: in m ²	942	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	394	Fläche: in m ²	154	Länge in m:	24
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner strukturloser Weideteich ohne begleitendes Ufergehölz				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	395	Fläche: in m ²	118	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner strukturloser Weideteich ohne begleitendes Ufergehölz				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	396	Fläche: in m ²	116127	Länge in m:	920
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	397	Fläche: in m ²	3622	Länge in m:	602
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Linksseitiger Uferbewuchs des Brücklbachl: Überlagerung durch Fichtenbestand.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	398	Fläche: in m ²	4677	Länge in m:	543
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsseitiger Uferbewuchs des Brücklbachl: Erlen-Eschen-Bestand entlang Waldrand; tw. Überlagerung durch Fichtenbestand.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	399	Fläche: in m ²	215	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubbaumgruppe				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	400	Fläche: in m ²	385	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	401	Fläche: in m ²	272	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	402	Fläche: in m ²	566	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	404	Fläche: in m ²	1325	Länge in m:	103
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	405	Fläche: in m ²	9001	Länge in m:	320
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	406	Fläche: in m ²	1213	Länge in m:	105
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Südexponierte kräuterreiche Wiese mit Achillea millefolium, Campanula patula, Thymus serpyllum, Euphorbia und Poa annua.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	407	Fläche: in m ²	10444	Länge in m:	259
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Schwingela-dominierte Böschung mit einzelnen Fichten und Birken				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	408	Fläche: in m ²	795	Länge in m:	116
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Teilweise bestockte straßenwegleitende Böschung mit Hypericum perforatum, Impatiens parviflora, Urtica dioica, Holcus mollis - dominierendes Gras, Rosa canina-Aufkommen				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	409	Fläche: in m ²	4222	Länge in m:	152
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	410	Fläche: in m ²	3624	Länge in m:	190
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	411	Fläche: in m ²	688	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	412	Fläche: in m ²	1168	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	413	Fläche: in m ²	324	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	414	Fläche: in m ²	1785	Länge in m:	106
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	415	Fläche: in m ²	6900	Länge in m:	211
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	416	Fläche: in m ²	1658	Länge in m:	230
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	417	Fläche: in m ²	13063	Länge in m:	245
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	418	Fläche: in m ²	949	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	419	Fläche: in m ²	1952	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	420	Fläche: in m ²	10296	Länge in m:	422
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	421	Fläche: in m ²	57	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0208 Trockenmauer, Lesesteinmauer und -wall				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	422	Fläche: in m ²	580	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	423	Fläche: in m ²	28852	Länge in m:	448
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	424	Fläche: in m ²	3386	Länge in m:	141
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	425	Fläche: in m ²	4698	Länge in m:	208
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	426	Fläche: in m ²	8756	Länge in m:	282
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	427	Fläche: in m ²	245	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	428	Fläche: in m ²	1572	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	2 geometrische Fischteiche mit Hütte ohne Uferstruktur.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	429	Fläche: in m ²	11087	Länge in m:	326
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	430	Fläche: in m ²	3703843	Länge in m:	9825
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	431	Fläche: in m ²	2490	Länge in m:	224
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	432	Fläche: in m ²	483	Länge in m:	68
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Waldrandfläche mit <i>Rubus idaeus</i> , <i>Achillea millefolium</i> , <i>Hypericum perforatum</i> , vereinzelt Erlen- und Ahorn-Aufkommen.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	433	Fläche: in m ²	6572	Länge in m:	178
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	434	Fläche: in m ²	3415	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	435	Fläche: in m ²	9848	Länge in m:	205
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	436	Fläche: in m ²	5270	Länge in m:	212
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	437	Fläche: in m ²	2433	Länge in m:	152
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	438	Fläche: in m ²	15793	Länge in m:	295
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	439	Fläche: in m ²	6372	Länge in m:	183
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	440	Fläche: in m ²	3935	Länge in m:	172
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	441	Fläche: in m ²	713	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	442	Fläche: in m ²	545	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Fichtenbestand				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	443	Fläche: in m ²	645	Länge in m:	57
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Espen um kleinen Teich, Poa annua-Bulte				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	444	Fläche: in m ²	7900	Länge in m:	1129
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Rechtsufriger Bewuchs des Daglesbaches: Baumschicht dominante Weiden und abschnittsweise Erlengalerie; Strauchschicht Erlen und lokal Espen; Krautschicht: Doldenblütler, Filipendula ulmaria, Rubus fruticosus, Festuca gigantea				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	445	Fläche: in m ²	141	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	446	Fläche: in m ²	10653	Länge in m:	253
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	447	Fläche: in m ²	171161	Länge in m:	1238
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	448	Fläche: in m ²	1017	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	449	Fläche: in m ²	3919	Länge in m:	133
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	450	Fläche: in m ²	125992	Länge in m:	1173
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	451	Fläche: in m ²	728	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	452	Fläche: in m ²	6705	Länge in m:	166
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	453	Fläche: in m ²	9340	Länge in m:	571
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	454	Fläche: in m ²	340	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	2 Einzelbäume				
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	455	Fläche: in m ²	2620	Länge in m:	165
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	456	Fläche: in m ²	2892	Länge in m:	127
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Hochstaudendominierte gehölzfreie Feuchtfäche im Bachuferbereich; Schwingel, Doldenblütler, Filipendula ulmaria, Hypericum maculatum				
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	457	Fläche: in m ²	559	Länge in m:	55
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Mit Brennessel und Himbeere überwucherte Sukzessionsfläche.				
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	458	Fläche: in m ²	964	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	459	Fläche: in m ²	10295	Länge in m:	231
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	460	Fläche: in m ²	1306	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	461	Fläche: in m ²	28800	Länge in m:	457
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	462	Fläche: in m ²	1743	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	463	Fläche: in m ²	58124	Länge in m:	847
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					
lfd. Nummer:	464	Fläche: in m ²	15339	Länge in m:	341
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Kräuterreiche trockene Weidefläche.				
Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner					

lfd. Nummer:	465	Fläche: in m ²	15413	Länge in m:	365
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	466	Fläche: in m ²	8402	Länge in m:	261
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	467	Fläche: in m ²	1721	Länge in m:	128
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	468	Fläche: in m ²	1709	Länge in m:	183
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	469	Fläche: in m ²	1065	Länge in m:	96
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	470	Fläche: in m ²	674320	Länge in m:	3030
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	471	Fläche: in m ²	2677	Länge in m:	136
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Gehölz eines Magerbachl-Zubringers im Ursprungsbereich: Birken- und Erlenbestand.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	472	Fläche: in m ²	3158	Länge in m:	138
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	473	Fläche: in m ²	2007	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	474	Fläche: in m ²	1282	Länge in m:	86
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Feuchte Sukzessionsfläche am Waldrand mit scirpus sylvaticus, Rubus fruticosus und Filipendula ulmaria.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	475	Fläche: in m ²	1210	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	476	Fläche: in m ²	487	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer: **477** Fläche: in m² **5717** Länge in m: **417**

Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**

Charakteristik: Rechtsufriger Bewuchs des Haarmühler Baches: Dominanter Erlenbewuchs mit Pappeln in Baumschicht; abschnittweise unterbrochener Bestand; steile Ufer ohne Krautschicht.

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **478** Fläche: in m² **9138** Länge in m: **869**

Bestandestyp: **0202 Uferbegleitgehölz**

Charakteristik: Linksufriger Bewuchs des Haarmühler Baches: Dominanter Erlenbewuchs mit Pappeln in Baumschicht; abschnittweise unterbrochener Bestand; steile Ufer ohne Krautschicht.

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **479** Fläche: in m² **2191** Länge in m: **132**

Bestandestyp: **0104 Laubwald/Laubholzforst**

Charakteristik:

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **480** Fläche: in m² **1725** Länge in m: **125**

Bestandestyp: **0203 Heckenzug**

Charakteristik:

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **481** Fläche: in m² **2855** Länge in m: **303**

Bestandestyp: **0310 Grünland-Sondernutzung**

Charakteristik:

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **482** Fläche: in m² **4970** Länge in m: **155**

Bestandestyp: **0310 Grünland-Sondernutzung**

Charakteristik:

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **483** Fläche: in m² **5931** Länge in m: **154**

Bestandestyp: **0310 Grünland-Sondernutzung**

Charakteristik:

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **486** Fläche: in m² **27966** Länge in m: **524**

Bestandestyp: **0310 Grünland-Sondernutzung**

Charakteristik:

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **491** Fläche: in m² **2732** Länge in m: **106**

Bestandestyp: **0310 Grünland-Sondernutzung**

Charakteristik:

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **492** Fläche: in m² **932** Länge in m: **78**

Bestandestyp: **0310 Grünland-Sondernutzung**

Charakteristik:

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **494** Fläche: in m² **1256** Länge in m: **76**

Bestandestyp: **0310 Grünland-Sondernutzung**

Charakteristik:

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer:	600	Fläche: in m ²	216	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	601	Fläche: in m ²	882	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	602	Fläche: in m ²	405	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	603	Fläche: in m ²	1804	Länge in m:	328
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Schmaler Uferbewuchs des Daglesbaches: Überwiegend Hochstaudensaum (Urtica dioica, Filipendula ulmaria) mit einzelnen Weiden und Erlen (Strauchschicht).				
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	606	Fläche: in m ²	760	Länge in m:	152
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	609	Fläche: in m ²	2314	Länge in m:	356
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Erlendominierter schütterer Bestand entlang Daglesbach mit einzelnen Weiden und Birken; Krautschicht Festuca gigantea-Bestände.				
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	612	Fläche: in m ²	2168	Länge in m:	255
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	613	Fläche: in m ²	2964	Länge in m:	247
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	614	Fläche: in m ²	1173	Länge in m:	134
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	615	Fläche: in m ²	900	Länge in m:	150
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	616	Fläche: in m ²	1851	Länge in m:	178
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Erlendominierter abschnittweiser schmaler Bewuchs in Baum- und Strauchschicht;				
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		

lfd. Nummer:	617	Fläche: in m ²	4290	Länge in m:	390
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	618	Fläche: in m ²	1066	Länge in m:	111
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	619	Fläche: in m ²	171	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	620	Fläche: in m ²	408	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Einreihiger Erlen-Weidenbestand entlang eines namenlosen Gerinnes.				
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	621	Fläche: in m ²	689	Länge in m:	102
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	622	Fläche: in m ²	4329	Länge in m:	333
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Einreihiger, jedoch nur abschnittsweise ausgebildeter Uferbewuchs mit Birken, Weiden, Fichten und Erlen entlang dem Brücklbachl.				
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	624	Fläche: in m ²	1310	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Einreihiger Erlen-Weidenbestand entlang eines namenlosen Gerinnes.				
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	626	Fläche: in m ²	1332	Länge in m:	148
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	627	Fläche: in m ²	340	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	628	Fläche: in m ²	200	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	629	Fläche: in m ²	483	Länge in m:	161
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	630	Fläche: in m ²	195	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		

lfd. Nummer:	631	Fläche: in m ²	60	Länge in m:	12
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	632	Fläche: in m ²	270	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	633	Fläche: in m ²	162	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	634	Fläche: in m ²	295	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	635	Fläche: in m ²	230	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	636	Fläche: in m ²	446	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	637	Fläche: in m ²	360	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	638	Fläche: in m ²	200	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	639	Fläche: in m ²	194	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	640	Fläche: in m ²	396	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	641	Fläche: in m ²	735	Länge in m:	147
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	642	Fläche: in m ²	260	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		

lfd. Nummer: **643** Fläche: in m² **2160** Länge in m: **2160**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Daglesbach - Gewässeraufnahmepunkt 9: kleiner Bach der in diesem Abschnitt fast zur Gänze ohne begleitenden Uferbewuchs als Wiesengerinne verläuft; dementsprechend weist der Bach nur eine kurze, steile Uferzone auf; streckenweise mäandriert der Bachlauf, abschnittsweise wurde er im Verlauf begradigt. Der Bach bildet die Grenze zum Gemeindegebiet von Atzesbach. Kiesig-erdiges Bachbett ohne Strukturelemente.

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **644** Fläche: in m² **1488** Länge in m: **992**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Zubringer zum Daglesbach: Verlauf überwiegend im Wald; kein Gewässeraufnahmepunkt.

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **645** Fläche: in m² **848** Länge in m: **1131**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Daglesbach - Gewässeraufnahmepunkt 4: Verlauf entlang der Gemeindegrenze zu Atzesbach im nördlichen Abschnitt; mäandrierender Bachlauf mit durchgängigem, jedoch nur schmalem Uferbewuchs; Kiesig-erdiges Bachbett ohne Strukturelemente; steile Uferzone.

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **646** Fläche: in m² **664** Länge in m: **664**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Daglesbach - Gewässeraufnahmepunkt 1: strukturloser Bachabschnitt entlang Flurgrenzen verlaufend; einreihiger, spärlicher Bewuchs; kiesig sandiges Substrat, tw. felsige steile Uferzone, dynamisches Abflußverhalten.

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **647** Fläche: in m² **1930** Länge in m: **1608**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Daglesbach - Gewässeraufnahmepunkt 1: Fließabschnitt im Bereich der Ortschaft Putzleinsdorf; weitgehend natürlicher Verlauf mit beidseitigem nahezu durchgängigem Ufergehölz; strukturiertes Bachbett mit kiesigem bis feinsandigem Sohlsubstrat, felsige Uferzonen.

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **650** Fläche: in m² **552** Länge in m: **276**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Zubringer zum Magerbachl - kein Gewässeraufnahmepunkt: Verlauff innerhalb eines ausgedehnten Waldbestandes.

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **651** Fläche: in m² **537** Länge in m: **1074**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Magerbachl - Gewässeraufnahmepunkt 13: bildet einen Teil der Grenze zu Pfarrkirchen; lokal tief ins Gelände eingeschnittenes Bachbett, felsig; lokal auch als Wiesengerinne frei mäandrierender Verlauf.

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **652** Fläche: in m² **414** Länge in m: **827**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Rechtsseitiger Zubringer zum Magerbachl - Gewässeraufnahmepunkt 14: geradliniger Verlauf mit felsig bis feinsandigem Substrat; abschnittweiser Uferbewuchs.

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **653** Fläche: in m² **2515** Länge in m: **2515**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Magerbachl - Gewässeraufnahmepunkt 15: abschnittsweise geradliniger Verlauf im Grünland mit schmalem Gehölzsaum, stellenweise tief eingekerbtetes bachbett mit feinsandiger bis kiesiger Sohlstruktur; abschnittsweise im Wald verlaufend; hier flache Bachbettausbildung und überformter Uferbestand.

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer:	654	Fläche: in m ²	1503	Länge in m:	1002
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Daglesbach - Gewässeraufnahmepunkt 16: überwiegend im bzw. am Waldrand verlaufender Bachabschnitt; tief eingeschnittenes Bachbett mit erdiger Struktur.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	655	Fläche: in m ²	1034	Länge in m:	1034
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Südlichster Daglesbachabschnitt - kein Gewässeraufnahmepunkt: Verlauf zum teil als Grenzgewässer im Fichtenwald; im Grünland verlaufender Abschnitt mit steilen Ufern und feinsandiger Sohle ohne Strukturelemente.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	656	Fläche: in m ²	165	Länge in m:	330
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer namenloser Gewässerabschnitt der oberhalb und unterhalb verrohrt ist; spärlicher Uferbewuchs, strukturloser Verlauf.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	657	Fläche: in m ²	2601	Länge in m:	2081
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Brücklbachl - Gewässeraufnahmepunkt 12: überwiegend als strukturloses Wiesengerinne verlaufender kleiner Bach, geradliniger Verlauf mit steilen Ufern, felsiges Bachbett, dadurch belebter Strömungsverlauf, spärlicher Gehölzbewuchs.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	659	Fläche: in m ²	3206	Länge in m:	2137
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Zubringer zum Daglesbach - Gewässeraufnahmepunkt 21: überwiegend im Wald bzw. am Waldrand verlaufender Bach mit felsigem Bachbett, feinsandiges Sohlsubstrat, steile bis mäßig steile Ufer, durchgängiges, dominantes Ufergehölz.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	660	Fläche: in m ²	1789	Länge in m:	1789
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kronewittetbachl - Gewässeraufnahmepunkt 10: frei mäandrierender Verlauf, nahezu durchgängig bestockt, mäßig steile Ufer, steinig-kiesiges Sohlsubstrat.,				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	661	Fläche: in m ²	2222	Länge in m:	2962
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Namenloser Daglesbachzubringer - Gewässeraufnahmepunkt 7: Verlauf abschnittsweise im Wald bzw. am Waldrand - hier kiesiges Substrat mit zum Wald hin steilen Ufern und zum Grünland hin eher flachen Uferzonen mit überformtem Begleitgehölz; Bachabschnitt innerhalb Grünland - strukturlos, lediglich mit abschnittweiser Bestockung.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	662	Fläche: in m ²	1056	Länge in m:	880
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Namenloser Bach - Gewässeraufnahmepunkt 18: Grenzgewässer, im Wald verlaufend, flaches ca. 1,2m breites Bachbett mit überformtem Bestand, feinsandiges Substrat.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	663	Fläche: in m ²	453	Länge in m:	453
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Namenloser Bach - Gewässeraufnahmepunkt 19: tief eingekerbtetes Bachbett mit dominantem Ufergehölz.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	664	Fläche: in m ²	1398	Länge in m:	932
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Haarmühler Bach - Gewässeraufnahmepunkt 20: Grenzgewässer, abschnittsweise als Wiesengerinne verlaufend; steile Uferzonen, frei mäandrierend.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	665	Fläche: in m ²	377	Länge in m:	503
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Daglesbach - Gewässeraufnahmepunkt 3: Als Wiesengerinne verlaufender Bachabschnitt ohne Struktur und mit vereinzelt Begleitgehölz; steile Ufer.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	666	Fläche: in m ²	99	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	667	Fläche: in m ²	248	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	668	Fläche: in m ²	1164	Länge in m:	179
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	669	Fläche: in m ²	45	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Einreihiger Bewuchs des Daglesbaches: Erlengalerie;				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	670	Fläche: in m ²	174	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	671	Fläche: in m ²	139	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	673	Fläche: in m ²	48	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Kurzer Erlengaleriebestand entlang Daglesbach				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	674	Fläche: in m ²	69	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Kurzer Erlen-Strauchbestand entlang dem rechten Daglesbachufer.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	675	Fläche: in m ²	80	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Kurzer Erlen-Strauchbestand entlang dem linken Daglesbachufer.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	676	Fläche: in m ²	231	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	677	Fläche: in m ²	147	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	678	Fläche: in m ²	176	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	679	Fläche: in m ²	198	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	680	Fläche: in m ²	115	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	681	Fläche: in m ²	66	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	682	Fläche: in m ²	80	Länge in m:	14
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	683	Fläche: in m ²	525	Länge in m:	70
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	684	Fläche: in m ²	200	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	685	Fläche: in m ²	115	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	686	Fläche: in m ²	105	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	687	Fläche: in m ²	56	Länge in m:	14
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	688	Fläche: in m ²	123	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	689	Fläche: in m ²	264	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		

lfd. Nummer:	690	Fläche: in m ²	65	Länge in m:	13
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	691	Fläche: in m ²	203	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	692	Fläche: in m ²	488	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	693	Fläche: in m ²	150	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	694	Fläche: in m ²	149	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Kuerzer, einreihiger Weidensaum entlang Magerbachl, Strauchschicht-Ausbildung				
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	695	Fläche: in m ²	183	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	696	Fläche: in m ²	149	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	697	Fläche: in m ²	140	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	698	Fläche: in m ²	621	Länge in m:	138
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Gehölzaufkommen.				
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	700	Fläche: in m ²	108	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	701	Fläche: in m ²	336	Länge in m:	112
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	702	Fläche: in m ²	78	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		

lfd. Nummer:	703	Fläche: in m ²	63	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	704	Fläche: in m ²	252	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	705	Fläche: in m ²	282	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	706	Fläche: in m ²	324	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	707	Fläche: in m ²	185	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	708	Fläche: in m ²	175	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	709	Fläche: in m ²	231	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	710	Fläche: in m ²	98	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	711	Fläche: in m ²	546	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	712	Fläche: in m ²	190	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0302 Großröhricht und Schilfröhricht				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	901	Fläche: in m ²	180	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Straßenbegleitende Böschung mit Heckenbewuchs.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	902	Fläche: in m ²	155	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Straßenbegleitende Böschung mit Heckenbewuchs.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	903	Fläche: in m ²	735	Länge in m:	147
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Gehölzaufkommen.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	904	Fläche: in m ²	274	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Feldgehölzbestockung.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	906	Fläche: in m ²	650	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Südexponierte, kurze, steile Geländeböschung mit Gehölzbestand.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	907	Fläche: in m ²	9886	Länge in m:	382
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Langgezogene beweidete, lärchenbestockte Geländeböschung.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	908	Fläche: in m ²	10444	Länge in m:	259
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Langgestreckte ca. 3 Meter hohe Geländeböschung, Ostexponiert.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	909	Fläche: in m ²	795	Länge in m:	116
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Straßenbegleitende steile Böschung.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	910	Fläche: in m ²	941	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Kleine dicht bestockte Böschung, südexponiert.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	911	Fläche: in m ²	1140	Länge in m:	124
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Von einer Hecke überlagerte kurze Böschungszone.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	912	Fläche: in m ²	556	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Kurze nordexponierte, bestockte Böschung.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	913	Fläche: in m ²	664	Länge in m:	74
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Kurze, Feldgehölzbestockte Böschung				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	914	Fläche: in m ²	1314	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0210 Markante (landschaftsprägende) Geländeböschung				
Charakteristik:	Straßenbegleitende Böschung mit dichtem Gehölzaufkommen.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1000	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	1001	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1002	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1003	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1004	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1005	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1006	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1007	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1008	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1009	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1010	Fläche: in m ²	72	Länge in m:	12
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Rechteckiger kleiner Löschteich ohne Uferstruktur.				
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1011	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1012	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	1013	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1014	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1015	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1016	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1017	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1018	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1019	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1020	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1021	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1022	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1023	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1024	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		

lfd. Nummer:	1025	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1026	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1027	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1028	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1029	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1030	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1031	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1032	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1033	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1034	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1035	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		
lfd. Nummer:	1036	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
		Bearbeiter:	Natur Plan DI Lackner		

lfd. Nummer:	1037	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1038	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1039	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1040	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1041	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1042	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1043	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1044	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1045	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1046	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1047	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1048	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	1049	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1050	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1051	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1052	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1053	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1054	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1055	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1056	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1057	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1058	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1059	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1060	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	1061	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1062	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1063	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1064	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1065	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1066	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1067	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1068	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1069	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1070	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1071	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1072	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	1073	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1074	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1075	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1076	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1077	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1078	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1079	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1080	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1081	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1082	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1083	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1084	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	1085	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1086	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1087	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1088	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1089	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1090	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1091	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1092	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1093	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1094	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1095	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1096	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	1097	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1098	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1099	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1100	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1101	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1102	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1103	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1104	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1105	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1106	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1107	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1108	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	1109	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1110	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1111	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1112	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1113	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1114	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1115	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1116	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1117	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1118	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1119	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1120	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	1121	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1122	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1123	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1124	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1125	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1126	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1127	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1128	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1129	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1130	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1131	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1132	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	1133	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1134	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1135	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1136	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1137	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1138	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1139	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1140	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1141	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1142	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1143	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1144	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	1145	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1146	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1147	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1148	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1149	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1150	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1151	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1152	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1153	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1154	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1155	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1156	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer:	1157	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1158	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1159	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1160	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1161	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1162	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1163	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1164	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1165	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1166	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1167	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				
lfd. Nummer:	1168	Fläche: in m ²	0	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:	Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner				

lfd. Nummer: **1169** Fläche: in m² **0** Länge in m: **0**
Bestandestyp: **0207 Markanter Einzelbaum**
Charakteristik:

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **1170** Fläche: in m² **0** Länge in m: **0**
Bestandestyp: **0207 Markanter Einzelbaum**
Charakteristik:

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

lfd. Nummer: **1171** Fläche: in m² **0** Länge in m: **0**
Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**
Charakteristik:

Bearbeiter: Natur Plan DI Lackner

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2007

Band/Volume: [0497](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Naturraumkartierung Oberösterreich. Landschaftserhebung Gemeinde Putzleinsdorf. Endbericht. 1-93](#)