



LAND

OBERÖSTERREICH

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung
Gemeinde Schardenberg



natur:raum
Naturraumkartierung Oberösterreich

Endbericht



Land Oberösterreich

NATUR

Naturraumkartierung Oberösterreich

Landschaftserhebung
Gemeinde Schardenberg

Endbericht

Kirchdorf an der Krems, 2009

natur:raum
Naturraumkartierung Oberösterreich

TB
DI Gudula Haug
Naturschutz und Landschaftsplanung

Projektleitung Naturraumkartierung Oberösterreich:

Mag. Günter Dorninger

Projektbetreuung Landschaftserhebungen:

Mag. Günter Dorninger

EDV/GIS-Betreuung

Mag. Günter Dorninger

Auftragnehmer:

Technisches Büro für Landschaftsplanung
DI Gudula Haug

Bearbeiter:

DI Gudula Haug, Mag. Kurt Nadler

im Auftrag des Amtes der Oö. Landesregierung,
Direktion für Landesplanung, wirtschaftliche und ländliche Entwicklung
Abteilung Naturschutz / Naturraumkartierung OÖ

Foto der Titelseite:

Blick vom Schardenberger Aussichtsturm über nördliche Teile des Gemeindegebietes

Impressum:

Medieninhaber und Herausgeber:

Amt der Oö. Landesregierung
Direktion für Landesplanung, wirtschaftliche und ländliche Entwicklung
Abteilung Naturschutz / Naturraumkartierung OÖ
Garnisonstraße 1 • 4560 Kirchdorf an der Krens
Tel.: (+43 7582) 685-655 33, Fax: (+43 7582) 685- 653 99, E-Mail: biokart.post@ooe.gv.at
www.land-oberoesterreich.gv.at

Redaktion: Mag. Günter Dorninger

Fotos: K. Nadler, G. Haug

Grafik: Mag. Günter Dorninger, Abteilung Naturschutz / Naturraumkartierung OÖ

Druck: Eigenvervielfältigung

März 2009

DVR: 0069264

© 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	3
2	BESCHREIBUNG DER EINZELNEN TEILGEBIETE	5
2.1	Teilgebiet 1: Durchbruchstal des Inns	7
2.2	Teilgebiet 2: Von intensiver landwirtschaftlicher Nutzung geprägte flache Hügellandschaft	8
2.3	Teilgebiet 3: Kößlbachtal	10
3	ZUSAMMENFASSENDE BESCHREIBUNG	12
3.1	Flächenbilanzen	12
3.2	Naturschutzfachliche Bewertung	13
4	VERWENDETE LITERATUR UND QUELLENVERZEICHNIS	19
4.1	Datengrundlagen	19
4.2	Literaturverzeichnis	19
4.3	Sonstige Quellen	19

Abbildungsverzeichnis

Abb. 1:	Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und ÖK50	5
Abb. 2:	Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und Orthofotos	6
Abb. 3:	Illustration zum Verlust an offenen Bachläufen	18

Anhang 1: Fotodokumentation

Anhang 2: Beschreibung der Einzelflächen

Anhang 3: Karten (1:5.000 / Großwaldflächen 1:10.000)

1 Vorbemerkungen

1.1 Allgemeines

Seitens des Landes OÖ., Naturschutzabteilung - Naturraumkartierung Oberösterreich, wird unter dem Titel „Landschaftserhebung Oberösterreich“ gemeindeweise die vorhandene Landschaftsausstattung mit naturräumlich relevanten Strukturelementen und Biotopen erhoben. Der Schwerpunkt liegt hierbei in der Kulturlandschaft. Im Waldbereich wird nur zwischen Laub-, Misch- und Nadelwald unterschieden. Im Gegensatz zur Biotopkartierung, die detaillierte Aussagen über die vegetationskundlichen Verhältnisse, Strukturmerkmale, Gefährdung, Nutzung usw. trifft, gibt die Landschaftserhebung eine grobe und überblicksartige Darstellung der vorhandenen Elemente. Nur 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 die Landschaftserhebung detailliertere Erhebungen durchzuführen.

Die Landschaftserhebung basiert vor allem auf einer Auswertung aktueller digitaler Farb-Orthofotos sowie auf flächendeckenden Gebietsbefahrungen. Begehungen werden auf ausgewählte Flächen beschränkt und dienen insbesondere der Charakterisierung von Grünland-Lebensräumen.

Mit Werkvertrag vom 19.5.2008 wurde das TB Haug von der Naturschutzabteilung des Landes Oberösterreich mit der Landschaftserhebung im Gemeindegebiet von Schardenberg beauftragt. Die Bearbeitung vor Ort erfolgte am 7., 8. und 9. Mai 2008.

1.2 Beschreibung des Bearbeitungsgebietes

Die 31,6 km² große Gemeinde Schardenberg liegt am Westrand des Sauwaldes im Bezirk Scharding. Die Seehöhen bewegen sich zwischen unter 300 m am Inn bei Hamberg bzw. über 320 m am unteren Kößlbach und 592 m bei der Schardenberger Aussichtswarte. Das Klima kann als subozeanisch bezeichnet werden, geprägt von gleichmäßigen, über das Jahr verteilten Niederschlägen und relativ ausgeglichenen Temperaturen. Dabei weist der geschützt und tiefer liegende Inntalbereich ein deutlich milderes Klima auf als die windexponierten Plateaulagen, wobei auch die Wasserfläche des Inn(stausee)s selbst mildernde Einflüsse ausübt. Jahresmittel der Temperatur liegen je nach Seehöhe bei etwa 7,5-8°, jene der Niederschläge bei 800-900 mm. Den Untergrund bilden verschiedene silikatische Grundgesteine der Böhmisches Masse, die hier allerdings nur lokal zur Bodenoberfläche anstehen. Es sind dies Perlgneis und der nur lokal im Westen und Süden vorkommende Kinzigit, eine Paragneisform. Schärddinger Granit bildet zwischen Enghaming und Lindenberg den Untergrund. Neben teils mächtigen Verwitterungsdecken sind örtlich auch Sedimentschichten aus dem Tertiärmeer aufgelagert, fast flächendeckend im Großraum westlich von Gattern. Dazu kommen in dieser Gegend punktuelle Vorkommen alter Donau- bzw. Alpenvorlandsschotter. Weitere Vorkommensschwerpunkte von Ablagerungsschichten sind oftmals bewaldete Gebiete westlich von Asing bis Buchet und der äußerste Südosten bei Enghaming, wo quarzreiches Substrat auch abgebaut wird. In der Nähe tritt zu Konglomerat verfestigter Schotter sogar punktuell zu Tage. Das Gemeindegebiet entwässert im Westen bei vorherrschenden westlichen Expositionen zum Inn, in der Mitte bei nördlichen Expositionen über Freinberg zur Donau und im Südosten bei vorherrschenden Ostexpositionen zum nordwärts führenden Kößlbach. Lediglich ganz im

Süden herrschen kleinräumig südsüdwestliche Expositionen vor; eine Entwässerung erfolgt hier zum Inn. Die Bäche sind überwiegend klein, in ihren meist verrohrten (siehe unten) oberen Abschnitten von geringem Gefälle, welches sich gemeindeperipher immer mehr verstärkt. Der – aufgestaute – Inn am westlichen Gemeinderand und der Kößlbach am östlichen Gegenstück sind die Haupt-Fließgewässer Schardenbergs. Die Landschaftsform ist flach hügelig bis plateauartig mit randlich zunehmenden Eintalungen, die zu den zum Teil im Gemeindegebiet liegenden, tief eingeschnittenen Talsystemen des Inns und des Kößlbaches überleiten. Die größten Hügelkuppen werden von Waldungen eingenommen. Ansonsten weicht das offene Kulturland nur mehr in den steilen Einhängen und in Seitengraben vorgenannter Täler größeren und zusammenhängenden Waldungen. Die Wälder Schardenbergs wurden über Jahrhunderte zu einem beträchtlichen Teil in Fichtenforste umgewandelt. Höherer Laubholzanteil herrscht oft an steileren Hängen, in Gräben und in Büheln (Kleinstwaldflächen im Kulturland). Die Bewirtschaftung erfolgt mit „normaler“ mittlerer Intensität, in einzelnen Besitzungen jedoch auch intensiv mit großflächigen maschinellen Bewirtschaftungsdurchgängen. Erwähnte Laubmischwälder werden in der Regel extensiver als Fichtenkulturen genutzt. Natürliche Waldtypen sind in der Region Eichen-Hainbuchenwälder (real anthropogen stark mit Fichten durchmischt), Nadelmischwälder mit konstantem Tannenanteil (aktuell weitgehend verlichtet) sowie Schluchtwälder (praktisch nur im Kößlbachtal), während Buchenwälder im westlichen Sauwald kaum auftreten. Der größte Teil der Gemeindefläche wird von intensiv landwirtschaftlich genutztem bäuerlichem Kulturland eingenommen. Grundsätzlich gilt, dass auf leicht konvexen Landschaftsformen, also Rücken und Kuppen mit ihren vorherrschenden Braunerdeböden Ackerbau praktiziert wird, und auf konkaven Formen mit eher gleyartigen Böden Grünlandwirtschaft vorherrscht. Die landwirtschaftlichen Nutzflächen liegen in weitgehend arrondierter Form vor. Ackerbau nimmt einen hohen Stellenwert ein. Er dient hauptsächlich der Deckung des eigenen Viehfutterbedarfes. Hauptkulturen sind Getreide, Silomais, Feldfutter wie Klee gras und schließlich Raps, der für die Ölproduktion angebaut und abgeliefert wird. Die Wiesennutzung, welche ein etwas geringeres Flächenausmaß einnimmt, erfolgt in für Intensiv-Milchproduktionsgebieten typischer Weise mit starkem Silageschwerpunkt und 4- bis 5-mähdiger Nutzung ab Ende der ersten Maidekade. Die landwirtschaftlichen Intensivnutzungen basieren auf den flächendeckenden Meliorationen des 20. Jahrhunderts. Der Anteil an Biobetrieben ist gering und für oberösterreichische Verhältnisse unterdurchschnittlich. Im Nordwesten des Gemeindegebiets herrscht Streusiedlungsform mit 2-3 Gehöfte umfassenden Weilern und Einzelhöfen. Dieser Charakter geht nach Südosten sukzessive in kleindörfliche Strukturen über. Der Hauptort Schardenberg ist vor allem hinsichtlich seines historischen Kernes sehr klein. Er wird heute vorwiegend aus einigen ziemlich weit verstreut liegenden Einfamilienhaussiedlungen gebildet, die auch auf das benachbarte Wernsteiner Gemeindegebiet übergreifen, ergänzt um einige kleinere Gewerbeflächen. Die ins umliegende Streusiedlungsgebiet gewachsene „Zersiedlung“ erzeugt einen relativ hohen Infrastrukturbedarf und wirkt sich auch hinsichtlich der autonomen Nahversorgungsbedürfnisse der Bevölkerung negativ aus. Neuere Einfamilienhaus-Siedlungssplitter abseits der Hauptperipherie existieren nur ganz punktuell. Besonders erwähnenswert ist jedoch die Lage Schardenbergs – zumindest der nordwestlichen Gemeindeteile – im Einflussbereich Passaus, was sich auch wirtschaftlich auswirkt. Bereits jetzt sind im Grenzbereich bei Gattern verstärkt Bauwidmungen vorhanden. Es ist damit zu rechnen, dass sie in nächster Zeit weiter ausgedehnt werden – entsprechend sich verstärkender Wohnbedürfnisse nach Passau einpendelnder Bürger, sowohl von Deutschland als auch von Österreich. In Hamberg ist ein Wohnheim für Passauer Studenten vorhanden. Die Hauptverkehrsachse Schardenbergs ist die Schäringer Landesstraße, die Verbindung Passau – Schärding. Schardenberg selbst liegt abseits dieser stärker frequentierten Route an einer Parallelstrecke und ist weiters in südöstliche Richtung an Münzkirchen und den mittleren Sauwald angebunden. Als überregionale bzw. übernationale Verbindung fungiert die Bahnlinie Wels – Passau mit ihrem starkem Verkehrsaufkommen. Sie verläuft im Inntal und ist ohne eigene Haltestelle für die Nahverkehrsbedürfnisse Schardenbergs ohne direkte Bedeutung. Schardenberg profitiert dagegen vom nahe gelegenen Verkehrsknotenpunkt Passau.

2 Beschreibung der einzelnen Teilgebiete

Schardenberg liegt in den Raumeinheiten „Inntal“, „Sauwald“ und „Donauschlucht und Nebentäler“ der Naturschutzfachlichen Raumgliederung Oberösterreichs. Eine Analyse der Landschaft im Erhebungsgebiet legt eine ähnliche Dreiteilung nahe: Es werden das Inntal mit seinen waldreichen und relativ steilen Einhängen (Teilgebiet 1), weiters das bewaldete Engtal des Kößlbaches (Teilgebiet 3) mit einigen ähnlichen Landschaftscharakteristika und schließlich die mehr offenen, landwirtschaftlich geprägten Hochflächen (Teilgebiet 2) unterschieden und folgend im Einzelnen dargestellt.

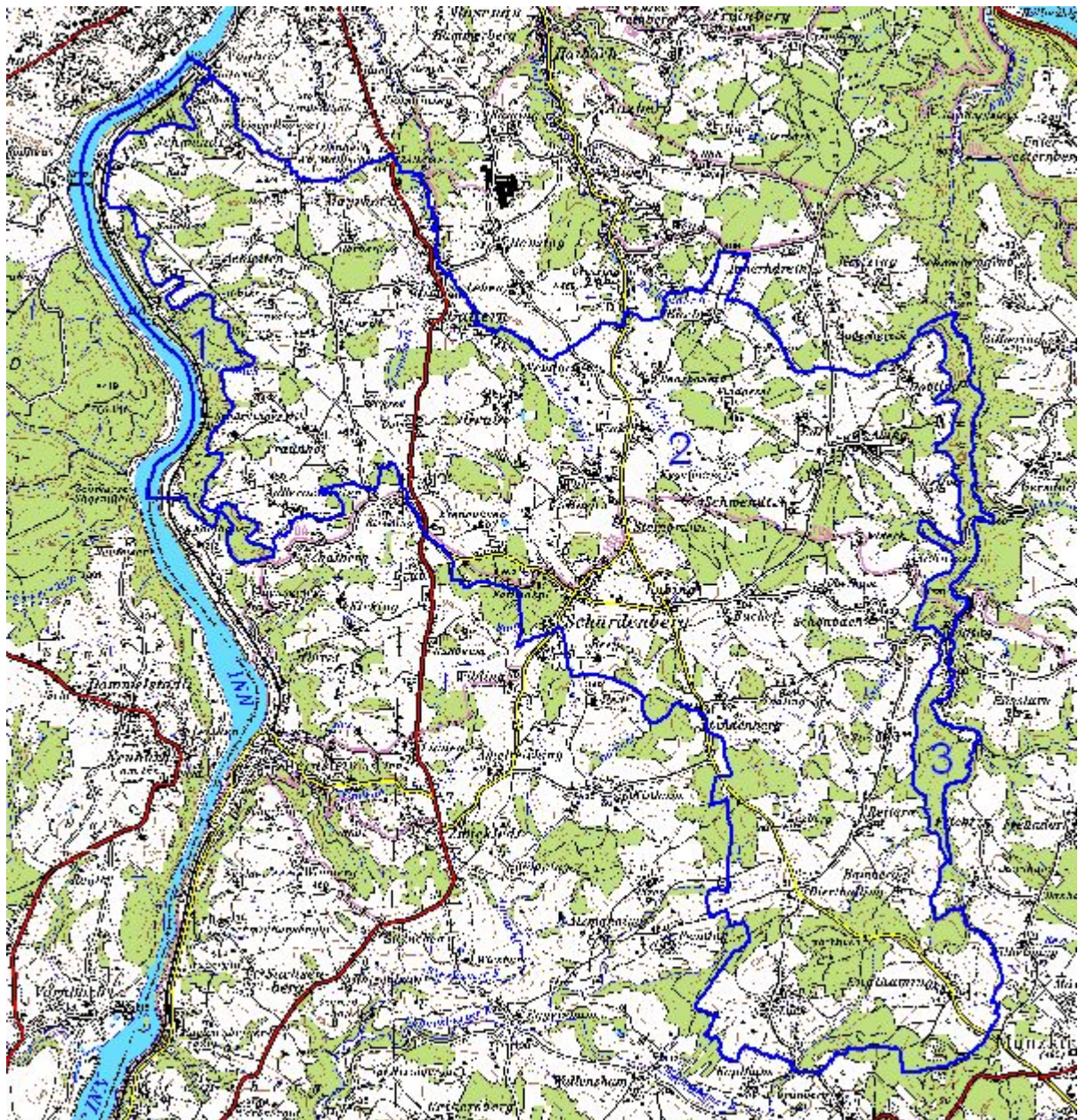


Abb. 1: Übersicht Erhebungsgebiet mit Abgrenzung der Teilgebiete und ÖK50

Teilgebiet 1: Durchbruchstal des Inns

Teilgebiet 2: Von intensiver landwirtschaftlicher Nutzung geprägte flache Hügellandschaft

Teilgebiet 3: Kößlbachtal



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

Teilgebiet 1: Durchbruchstal des Inns

Teilgebiet 2: Von intensiver landwirtschaftlicher Nutzung geprägte flache Hügellandschaft

Teilgebiet 3: Kößlbachtal

2.1 Teilgebiet 1: Durchbruchstal des Inns

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> • Flächenanteil hoch, geschätzt über 70 % des Landanteils • Überwiegend große bis mittelgroße Parzellierung • Lage zusammenhängend an mehr oder weniger steilen Hängen sowie in Seitentälern des Inns • Schmäler bis breiter Ufer- bzw. Böschungsgehölz- sowie Waldsaum entlang Innstausee • Mischwald überwiegt vor Fichtenforsten und Laubwald • Allgemein Hochwald im Baumholzstadium dominant; oft große, zusammenhängende Schlag- und einige ähnliche Jungwuchsflächen vorhanden, die sich ganz auf Misch- und Nadelwaldbereiche konzentrieren • Haupt-Laubbaumarten sind hier Stieleiche und Hainbuche
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> • Sehr geringer Flächenanteil • Grünland vor Acker, überwiegend im Talraum liegend und intensiv genutzt • Wenige Extensivflächen in Hanglage oder Seitengraben • Relativ hoher Anteil an Brachflächen • Rinderhaltung und Milchwirtschaft; Pferdehaltung • Intensiv-Christbaumkultur in großer Ausdehnung
Moore	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht vorhanden
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> • An Bahndämmen wenig gepflegte Brachstreifen wechselnder Breite sowie Heckenzüge • Einzelne Mähböschungen an Straßen • Im Kulturlandbereich teils kanalisierte Kleinbäche • Schmale Gehölzsäume am Stausee-Steilufer und kurze Ufergehölze an Zubringerbächen • Wenig Streuobstbestände vorhanden
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> • Innstausee und Unterlauf mit relativ geringem Gefälle und aufgemauerten Uferböschungen; allgemein Mitte des 20. Jahrhunderts errichtete künstliche Ufer, die sich mehr oder weniger mit Gehölzen bestockt haben • Etliche kleine Waldbäche in Seitentälern und Waldhängen • Kulturlandabschnitte der kleinen Bäche oftmals streng reguliert (Stein-Beton-Kanäle) und mit Straßen- und Bahndurchlässen
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht vorhanden
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> • Bauernweiler (Ingling), einzelne ehemalige Kleinhäusleranwesen, Einfamilienhaussiedlungen, peripherer Vorstadtrand von Passau (Hamberg)
Relief	<ul style="list-style-type: none"> • Mäßig enges Tal mit vereinzelt ausgebildeter Talsohle, teils aber auch flach einstreichende Randhänge • An den Innufer künstlich überformtes Relief • Einige relativ steile Nebentäler
Auffällige Entwicklungsprozesse /	<ul style="list-style-type: none"> • Bau der Bahnlinie

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> • Innstau • (Derzeit rückgängige) anthropogene Verfichtung der Hangwälder • Zunahme der Gehölzbestände, insbesondere durch Bestockung von Uferböschungs- und Dammbereichen, weiters durch Verbrachungen

2.2 Teilgebiet 2: Von intensiver landwirtschaftlicher Nutzung geprägte flache Hügellandschaft

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> • Flächenanteil mittel, geschätzt etwa bei 30% • Besitzstruktur im Südosten meist streifenförmig geteilt, im Nordwesten überwiegend arrondiert • Parzellengrößen und damit Nutzungseinheiten sehr unterschiedlich • Bäuerlicher Waldbesitz • Waldverteilung unregelmäßig verinselt, teils mit Talwaldsystemen der benachbarten Teilgebiete vernetzt • Sehr unterschiedliche Waldgrößen; größere bewaldete Höhenzüge abseits der walddreichen Talsysteme etwa zwischen Buchet und Würm, zwischen Dierthalling und Englhaming sowie beim Hauptort • Zwar durch die Waldverteilung viele Waldrandbereiche vorhanden, die Randliniendichte durch eher kompakte und wenig verzweigte Wälder eher gering bis lokal mäßig hoch v.a. durch Graben- und Bachufergehölze • Hochwald im Baumholzstadium zwar allgemein dominant, jedoch Mosaik von Altersklassen vorhanden; rel. hoher Anteil an Schlag-, Lichtungs- und Jungwuchsflächen • Intensiv genutzte große „Schirmschlagfläche“ im Nordosten des Gemeindegebiets ist eine Ausnahme • Großteils Fichtenforst, gefolgt von Mischwald und wenig +/- reinem Laubwald, der v.a. in Bachgräben und in Kleinstwaldflächen (Büheln) auftritt • Häufigste Laubbaumarten sind Stieleiche, Hängebirke, Schwarzerle, Zitterpappel, Traubenkirsche und Esche • Jüngere Kulturland-Neuaufforstungen existieren nur ganz vereinzelt
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> • Verbreitete Rinderhaltung und Milchwirtschaft • Fast flächendeckend intensive Grünlandnutzung und Ackerwirtschaft; lediglich – z.B. im Nordwesten – ganz vereinzelt und kleinflächig auch extensive Wiesennutzungen • Im Grünland 4- bis 5-schnittige Silagenutzung • Verbreitet deutlicher Acker-Überhang gegenüber Grünland • Ackerbau vorherrschend für Viehfütterungszwecke • Ackerkulturen sind Getreide, Silomais, Raps und etwas

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
	<p>Feldfutter</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lokal flächenintensive Sonderkulturen sind Christbäume (wie in Teilgebiet 1 ein gänzlich spezialisiertes Anwesen) • Eine großflächige „Sonderbewirtschaftung“ stellt Dauerweidenutzung in Fraunhof dar (ebenfalls 1 spezialisierter Betrieb)
Moore	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht vorhanden
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> • Sehr geringe Strukturausstattung • Landschaftselemente sind Wegraine, teils gemähte Straßen- und Wegböschungen, Wiesenbäche, Bachufergehölze, Streuobstzeilen, selten Feldwege, Feldraine, kleine Teiche, Feldgehölze und Heckenzüge (meist an Böschungen), Flurbaumgruppen und Einzelbäume • Haus umgebende Streuobstbestände sind allgemein verbreitet, aber nur (mehr) relativ kleinflächig vorhanden
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> • Viele Quellbereiche im Kulturland befindlich und durch Drainagen vernichtet, jedoch einige quellige Waldbereiche • Sehr kleine Fließgewässer-Oberläufe im Kulturland in Senkenbereichen weithin verrohrt, in Gräben und Engtälern jedoch frei fließend mit ausgeprägten Ufergehölzsäumen oder umwaldet • Etwas größere Bäche in flachen Senken sind als oft begradigte und besonders strukturarme Raingräben meist intensiven Umlandnutzungen schutzlos ausgesetzt oder weisen schmale Auegehölzsäume auf • Durch Drainagen, landwirtschaftliche Intensivnutzungen und Bodenversiegelungen gravierende ökologische Belastungen der Gewässerökosysteme wie unregelmäßiges Abflussregime, Gewässerverunreinigungen und Düngereinträge etc. • Größere Bäche vor allem im Kulturland mit privaten Stein-Ufersicherungen • Bachsohlen meist sandig, Ufer meist erdig bzw. bewachsen (Vegetation mehr oder weniger eutroph) • Zahlreiche Teiche: einige naturnahe, kleine alte Löschteiche und teils naturnahe, teils eher naturferne sonstige Teiche: meist Fischteiche, z.T. zu mehreren in Fischzuchtarealen • Große, „leblos“ wirkende Stillgewässer in betrieblich genutzter Tongrube
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none"> • Großes Abbau-, Deponie- und zugehöriges Betriebsareal auf einem Hügel bei Englhaming: Sand- bzw. Tongrube mit „Asmanitwerk“ und Schlammteich • Sonst außer einem kleinen, stillgelegten Steinbruch bei Bach keine Abbauflächen • Immer wieder wo private vorübergehende Aufschüttungen mit nachfolgender Planierung und Rekultivierung (v.a. Gräben)
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none"> • Ganz überwiegend bäuerliche Streusiedlung mit Weilern und Einzelhöfen, weiteres einzelne Kleinhäuseranwesen • Einfamilienhaussiedlungen fast nur im Bereich des Hauptortes, dort jedoch dezentral und damit Zersiedlungerscheinungen;

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Relief	<ul style="list-style-type: none"> • hier auch sehr vereinzelt Gewerbebereiche • Sanft bewegte, teils auch leicht plateauartige Hügellandschaft mit flachen Talsenken, die sich an einigen Gebietsrändern stärker einschneiden
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none"> • Historisch: Anthropogene Verfichtung der Wälder • Meliorationen des Wiesenlandes im 20. Jahrhundert und anhaltende Eingriffe (Planierungen); hauptsächlich durch die landwirtschaftliche Nutzungsintensivierung fast flächendeckend massiver Biodiversitätsrückgang und Verlust der Biotopflächen im Kulturland • Geringes Anwachsen der verbauten Fläche

2.3 Teilgebiet 3: Kößlbachtal

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
Wald	<ul style="list-style-type: none"> • Flächenanteil mittelhoch, geschätzt über 80 % • Sehr unterschiedliche, überwiegend aber große Parzellierung • Lage weitgehend zusammenhängend an mehr oder weniger steilen Hängen sowie in Seitentälern des Kößlbaches • Allgemein Hochwald im Baumholzstadium dominant, eher wenige und kleine Schlag- und Jungwuchsflächen vorhanden; vereinzelt – v.a. auf 1 Großparzelle – Schirmschlagnutzung • Nadelholzanteil (Fichtenforste und Tannenmischwald) überwiegt über Mischwälder mit Laubgehölzen • Im Norden sind Schluchtwälder mit Bergahorn und Bergulme am Bestandesaufbau beteiligt
Landwirtschaftliche Nutzung / Nutzungsintensität	<ul style="list-style-type: none"> • Nur ganz vereinzelt reicht das Kulturland der Hochlagen in die Talräume hinab, oder es sind einzelne kleine Rodungsinseln vorhanden • Relativ wenig landwirtschaftliche Nutzflächen vorhanden, hauptsächlich im Talraum, zum Teil als kleine Streuflächen in siedlungs- und gehölzdominierten Talabschnitten liegend; vorwiegend Wiesen, ziemlich geringer Ackeranteil • Intensiv- und Extensivwiesen halten sich etwa die Waage • Brachflächenanteil ist nennenswert
Moore	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht vorhanden
Strukturelemente	<ul style="list-style-type: none"> • In geringem Ausmaß Böschungs- und Ufergehölzstreifen sowie Obstbaumbestände vorhanden
Gewässer	<ul style="list-style-type: none"> • Kößlbach in Engtal mit oft entwickelter, meist bewaldeter schmaler Talsohle, meist naturnahe Morphologie mit hohem Anteil an Steinen, vereinzelt sogar Felsen im Bachbett, in Siedlungsbereichen einige alte Verbauungen; eine Kraftwerksanlage mit Stausee, der kürzlich entlandet wurde • Gefälle relativ gering, aber mit einigen ausgeprägten, felsigen „Stromschnellen“ • Etliche kleine, naturnahe Waldbäche in Hangkerben und Seitentälern

Struktur-/Nutzungsmerkmal	Charakterisierung
	<ul style="list-style-type: none">• Kaum Kulturlandabschnitte der Fließgewässer vorhanden (diese stets mit Ufergehölzsäumen)
Rohstoffabbau / Deponien	<ul style="list-style-type: none">• Nicht vorhanden
Siedlungsstruktur	<ul style="list-style-type: none">• Einige ehemalige Mühlen sowie ehemalige Kleinhäusleranwesen
Relief	<ul style="list-style-type: none">• Enges Tal mit meist teils ausgebildeter, schmaler Talsohle• Überwiegend steile Einhänge• Einige Nebentäler unterschiedlicher Eintiefung
Auffällige Entwicklungsprozesse / Landschaftseingriffe	<ul style="list-style-type: none">• Aufstau des Kößlbaches• Anthropogene Verfichtung der Hangwälder• Leichte Zunahme der Gehölzbestände (Verbrachungen)

3 Zusammenfassende Beschreibung

3.1 Flächenbilanzen

Nr.	Bestandstyp	Anzahl Aufnahmeflächen	Summe in m ²	Prozent der Gemeindefläche	Summe in Laufmetern
0102	Nadelwald/Nadelholzforst	114	5273421	16,69	0
0103	Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz- Mischforst	132	3372824	10,67	0
0104	Laubwald/Laubholzforst	63	600372	1,90	0
0201	Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m ²	31	17520	0,06	0
0202	Uferbegleitgehölz	57	12504	0,04	7104
0203	Heckenzug	47	12012	0,04	3862
0204	Streuobstbestand (Streuobstwiese/- weide, Obstbaumreihen)	384	466455	1,48	3601
0206	Baumreihe, Allee	15	4453	0,01	1768
0207	Markanter Einzelbaum	17	1450	0,00	155
0302	Großröhricht und Schilfröhricht	2	2612	0,01	0
030301	Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	8	18524	0,06	0
030302	Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs	7	4003	0,01	756
0304	Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten	28	46761	0,15	985
0305	Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbauflächen geogener Rohstoffe	3	11226	0,04	0
0306	Neubewaldung/Aufforstung	16	202361	0,64	0
0307	Feuchtes und nasses Extensivgrünland	10	10187	0,03	0
030801	Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren	1	138	0,00	46
030802	Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden	95	78528	0,25	4889
0401	Stehendes Gewässer	69	42073	0,13	20
0402	Fließendes Gewässer	188	557739	1,76	64037
0602	Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung	1	93818	0,30	0
0603	Deponien	13	24573	0,08	0
99	Erhebungsfläche unbestimmten Typs	1	4906	0,02	0
	Summen	1302	10858460	34,36	

Laufmeterangaben betreffen klassische linienförmige Lebensräume wie Hecken, Baumzeilen, Fließgewässer, Uferrandgehölze und Raine. Letztere sind – sofern sie überwiegend ungemäht angetroffen wurden – als Sukzessionsflächen, bei regelmäßiger Mahd bzw. wiesenartiger Nutzung als mesophiles Grünland kartiert worden.

Bei der Interpretation der Daten ist zu berücksichtigen, dass die Summe der erhobenen Flächen gegen tatsächliche Verhältnisse etwas überhöht ist, zumal erstens alle linienförmigen Erhebungstypen in ihren Breiten stets auf ganze Meter gerundet werden – relevant vor allem bei kleinsten Gewässerläufen, und weil zweitens kleinere lineare Gewässerläufe in Wäldern nicht von der Waldfläche abgezogen werden.

23 Erhebungstypen wurden in Schardenberg aufgenommen. 1302 Aufnahmeflächen von Waldeinheiten, Gewässern und naturschutzrelevanten Biotopflächen ergeben in Summe 10,86 km², was 34,36 Prozent der Gemeindefläche entspricht.

Der Bewaldungsgrad liegt nach Auswertung der Landschaftserhebung bei 29,26 %, wobei Kleinstwaldflächen < 1000 m² im Kulturland nicht in die Berechnung mit einbezogen sind. Deutlich über die Hälfte der Waldfläche ist mehr oder weniger reiner, überwiegend naturferner Nadelwald.

Von Naturschutzrelevanz ist vor allem die Summe der nicht von Gehölzen bestimmten Kulturlandbiotope, die in erster Linie Hort der Biodiversität sind: Mit 0,54 % Summe weisen sie einen sehr niedrigen und für die Böhmisches Masse schlechten Wert auf. Zum Vergleich erreichen das ebenfalls oft von intensiver Landwirtschaft bestimmte, aber etwas walddreichere Bad Zell im Unteren Mühlviertel 2,60 %, das ebenso etwas stärker als Schardenberg bewaldete und ziemlich extensiv bewirtschaftete Oberneukirchen im hoch gelegenen Mittleren Mühlviertel 5,39 % sowie das walddarme und intensiv bewirtschaftete St. Ulrich im Oberen Mühlviertel ca. 2 %.

Landschaftsökologisch und auch für den Naturschutz bedeutende Flurgehölzbiotope (incl. manche Gehölze in Ortsbereichen) machen zusammen 1,63 % aus. Der Anteil der Streuobstflächen, 1,48 %, stellt einen durchschnittlichen, großraumtypischen Wert dar. Doppelt so hoch liegt dieser im Vergleich lokal im Alpenvorland, z.B. in Pichl bei Wels.

Gewässerflächen erreichen 1,9 % der Gemeindefläche, wobei der Inn mit seinem Stausee den Löwenanteil bildet.

Mit 0,64 % schlagen Kulturland-Aufforstungen zu Buche; dieser hohe Wert resultiert allerdings aus der Miteinbeziehung von Christbaumkulturen in diesen Aufnahmeflächentyp. Tatsächlich ist die Aufforstungsrate in Schardenberg niedrig.

Nach dem Kataster liegt der Flächenanteil von Gebäuden und Verkehrsflächen in Schardenberg bei über 4 %, wobei bei Bahnflächen die über die Geleise hinausgehenden Damm- und Umgebungsflächen miteinbezogen sind, welche aber teilweise auch als Biotope kartiert sind. Der Baulandanteil beträgt 3,29 %.

3.2 Naturschutzfachliche Bewertung

Besonderheiten:

Besonders wertvolle Naturschutzgüter gibt es im Bereich der Kulturlandschaft Schardenbergs praktisch nicht mehr:

Erwähnenswert erscheinen allerdings einige noch erhalten gebliebene und auch noch extensiv bewirtschaftete Feuchtwiesenreste: in einem Wiesengraben (Biotopnummer 374 innerhalb 373) in Achleiten; nordöstlich von Fraunhof (421) in einem sehr schönen, wertvollen Wiesengraben (422) gelegen; Fläche 323 (incl. Schilffläche 322) in einem flachen Graben nordwestlich von Ohrhalling sowie eine Quellsumpf- bis Quellmoorfläche in flacher Hanglage zum Roßbachtal beim Kneidinger (745). Hierbei handelt es sich um einen Extensivwiesenfleck inmitten einer Intensivwiese, zu der auch ein Bach-Feuchtwiesenfleck (746) gehört. Biotopflächen 706 und 705 stellen Reste eines Feuchtwiesenareals südöstlich von Luck dar. 705 ist dabei nur eine kleine, randliche Teilfläche einer meliorierten Wiese. Leider weisen fast alle derartigen Flächen

Verbrachungserscheinungen auf. Oft wird bei der Pflege das Mähgut liegen gelassen, was zur Verarmung der Artenbestände führt.

Einen weiteren Schwerpunkt der naturschutzfachlich wertvollen Flächen stellen manche Mähböschungen dar. Den interessantesten Pflanzenartenbestand weist hierbei eine Feldwegböschung westlich Schatzedt zum Anwesen Wideck hin auf (Nr. 1055), mit Bürstling, Heilziest und vielen anderen selten gewordenen Arten. Besondere Vegetation gedeiht des Weiteren auf einer Straßenböschung von Achleiten zum Inntal, nämlich Echte Schlüsselblume und Sumpfbaldrian (851). Eine Wegböschung mit Trockenvegetation existiert nordwestlich von Ohrhalling (834), mit Dolden-Habichtskraut und Heilziest. Eigenartigen Bewuchs mit der Waldpflanze Salomonssiegel zeigt eine Straßenböschung nördlich von Luck (1012). Biotop 749 ist schließlich eine größere Wiesenböschung zum Roßbachtal zwischen Grub und Roßbachtal beim Kneidinger. Voraussetzung für den Erhalt der Naturschutzfunktionen, insbesondere der botanischen Wertigkeit ist ein- bis zweimalige Mahd pro Jahr mit Abtransport des Mähgutes.

Vor allem aus tierökologischer Sicht sind Brachen bzw. Sukzessionsflächen bedeutend, wenn sie auch meist aus noch wertvolleren Biotopen mit vormals extensiver Nutzung hervorgegangen sind: Fläche 200 mit einem verbrachten Obstgarten und Haus-Hintaus im oberen Inntal, Fläche 417 im Dreieck Aich-Dorf-Fraunhof, Fläche 310, eine breite, flache Böschung mit Baumbeständen am Rand von Gattern sowie Biotop 121, eine relativ große halb offene Fläche im hier gänzlich waldbedeckten Kößlbachtal. Deckung und Nahrung für allerlei Getier bieten weiters „verwilderte“ Randbereiche des Grubenareals von Englhaming.

Einen interessanten Bewirtschaftungstyp stellt die großflächige Dauerbeweidung in Fraunhof dar. Sie ist zwar ziemlich intensiv, immerhin kann sie einige Vogelarten fördern. Am Durchzug konnten Watvögel, die sonst Schlammflächen an Gewässerufeln besiedeln, vorgefunden werden. Auch die gefährdete Schafstelze wird derartige Flächen zumindest am Durchzug nutzen.

Kulturland:

Die Kulturlandschaft der Region ist infolge landwirtschaftlicher Intensivierungen ökologisch extrem verarmt, ganz besonders in den gut bewirtschaftbaren flacheren Lagen. Es kam in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts zu einem jähen und massiven Verlust der Biodiversität, der sich allerdings noch immer fortsetzt.

Wiesen bildeten mit ihrer traditionellen ein- oder zweimähdigen und weitgehend düngefreien Nutzung bis vor wenigen Jahrzehnten den Schwerpunkt der biologischen Vielfalt des Kulturlandes. Das hat sich gravierend geändert. Ehemals verbreitete Lebensgemeinschaften der Feucht- und Magerwiesen sind zu Raritäten geworden oder wie in Schardenberg und seiner Umgebung fast ganz verschwunden. In ihren Artenbeständen verarmte Reste unterliegen zudem hohen Isolationseffekten. An ihre Stelle sind heute drei- bis viermähdige, hier im westlichen Sauwald sogar oft fünfmähdige Intensiv-Futterflächen getreten, die auch noch großteilig bewirtschaftet werden, sodass bei der Mahd kaum Refugien für Wiesentiere vorhanden bleiben. Arnika, Bürstling, Wollgras, Knabenkräuter oder noch seltenere, aber unscheinbare Wiesenkräuter und -gräser gibt es nicht mehr. Mit ihnen verschwunden ist die Vielfalt anderer Wiesenbewohner, bspw. der Schmetterlinge. Moderne Mähwerke lassen zudem nur mehr wenig oberirdisches Tierleben im intensiv bewirtschafteten Grünland zu. Zu den Opfern gehören die noch vor relativ kurzer Zeit relativ häufigen Wiesen-Heuschrecken, die schon lange nicht mehr häufigen Frösche genauso wie das Rehwild. Traditionelle Wiesenvogel-Lebensgemeinschaften sind durch die allgemein viel zu frühe Mahd, aber auch durch die aufgrund der Aufdüngung veränderte Vegetation verschwunden. Auch die da und dort verbliebenen Feldlerchen können sich nur mehr mit Glück in Äckern fortpflanzen. Erwähnenswert ist der Kiebitz. Er konnte sich wie der Feldhase im Gebiet trotz vielfältiger Gefährdungen behaupten. Auch Rebhühner konnten noch vorgefunden werden. Ihr Fortbestand kann aber keineswegs als gesichert gelten.

Reste extensiv genutzter Grünlandflächen konzentrieren sich in Schardenberg etwas auf die weniger landwirtschaftlich geprägten und schwer bewirtschaftbaren Teilräume 1 und 3 (Inn-

und Kößlbachtal). Es handelt sich um Hangstandorte und Talböden, deren Wiesen auch teilweise durch Nutzungsaufgabe gefährdet erscheinen. Hier und ganz vereinzelt auch im Kulturland von Teilgebiet 2 trifft man noch auf „mesophiles“ Grünland, die so genannten Fettwiesen, Wirtschaftswiesen mit mittlerem Ertrag, (ein-), zwei- bis dreimaliger Jahresnutzung und höchstens mäßiger Düngung. Solche Wiesen sind nämlich auch unter heutigen Sachzwängen der Landwirtschaft wirtschaftlich nutzbar, beispielsweise als Weideflächen oder zur Gewinnung von Pferdeheu oder auch gesundem Rinder-Raufutter. Gekennzeichnet sind derartige Wiesentypen meist durch hohe Anteile an Sommerlöwenzahn und Margeriten. Sie sind zwar nicht sehr artenreich, seltene Pflanzenarten kommen hier meist nicht vor, aber die Bestände sind blumenreich und daher für Blüten besuchende Insekten bedeutsam. Das „mesophile Grünland“ betrifft manchmal nur Teilflächen innerhalb größerer Intensivwiesen. Grundsätzlich besteht Erhaltungsbedarf für Bach- und Waldwiesen, da sie vielerlei ökologische Funktionen aufweisen. Extensiv geführte Weiden könnten zu massiven Bereicherungen der landwirtschaftlichen Nutzflächen führen, wenn sie verbreiteter vorhanden wären. Ein gutes Beispiel ist hierfür der Voralpenraum, wo beispielsweise trotz intensiver Wiesennutzung für Heuschrecken und Feldhasen wesentlich bessere Lebensbedingungen herrschen. Andeutungsweise ist ein derartiger Biotop- bzw. Nutzungstyp in Fraunhof verwirklicht.

Wiesenböschungen sind die typischen Standorte von so bekannten, inzwischen gefährdeten Pflanzenarten wie Silber- oder Jägerdistel und Pechnelke, die allesamt in Schardenberg nur mehr höchstens ganz vereinzelt vorkommen oder schon verschwunden sind. Die Aufrechterhaltung der regelmäßigen Mahd samt Abtransport des Mähgutes ist – wie unter „Besonderheiten“ bereits erwähnt – für ihren Weiterbestand unentbehrlich.

Für den Wildtierschutz interessant wären ins Offenland eingestreute Spätmahdflächen und Brachen. Vor allem an Ackerbrachen aus Ausgleichsflächen in der Intensivlandschaft gibt es einen hohen Bedarf, durchaus auch ohne hohe Flächenansprüche, etwa als Brachstreifen an Feldrändern. Günstig wären vor allem alle 1-4 Jahre umgebrochene, sonst kaum gepflegte Flächen, wo sich Ackerwildkräuter und Wiesenpflanzen unter großem Strukturreichtum ausbreiten könnten. Pflanzenteile sollten im Winter als Deckung und Äsung über den Schnee ragen. Eine Alternative für den Wildtierschutz sind auch kleine, nicht beerntet überwinternde Kulturpflanzenbestände (etwa Getreide etc.) wie dies beim Mais von jagdlicher Seite (Wildäcker) manchmal praktiziert wird.

Bestehende Brachflächen liegen immer wieder als gänzliche Nutzungsaufgaben (Sukzessionsflächen) im Bereich erschwert bewirtschaftbarer Standorte vor (meist waldnahe Feuchtfelder). Meist sind es vormalig auch botanisch wertvolle Flächen, die mehr oder weniger rasch verwalden oder sich zu monotonen, artenarmen Dickichten, oft von Brennnessel beherrscht, entwickeln. Für einen Teil der Tierwelt stellen sie aber wertvolle Refugien dar. Auch die daraus mit der Zeit resultierenden, strukturreichen Pioniergehölzbestände bilden eine wohltuende Abwechslung zu den verbreiteten Fichtenmonokulturen. Diese Art des Brachfallens ist jedenfalls aus Naturschutzsicht wesentlich positiver zu bewerten als jegliche Aufforstungen. Etliche Grabengehölze in der Region sind auf diese Weise in den letzten Jahrzehnten entstanden.

Mit dem Ackerbau verbundene Naturschutzgüter gibt es relativ wenige. Es sind dies neben der nur mehr spärlich vorhandenen Ackerwildkrautflora (prominent ist etwa die Kornblume) vor allem bodenbrütende Vogelarten wie Rebhuhn, Wachtel, Feldlerche und der erwähnte Kiebitz, deren Bestände in Schardenberg überwiegend stark dezimiert sind. Auch der Feldhase profitiert von der im Vergleich zum Intensivgrünland vorhandenen Störungsarmut (sofern nicht wiederholt gespritzt oder gestriegelt wird). Außer durch erwähnte (befristete) Nutzungsstilllegungen kann man auch mit spätem Stoppelsturz im Ackerbau Naturschutz betreiben. Abgeerntete Felder dienen vielen Tierarten als Lebensraum. Sie bieten Deckung und Nahrung. Ähnliches gilt für möglichst spätes Umackern allfälliger Winterbegrünungen.

Die Ausstattung mit Landschaftselementen ist in Schardenberg gering:

Raine und Böschungen, ob gemäht oder ungemäht, sind fast nur entlang von Wegen und Straßen erhalten. Klassische Feldraine gibt es kaum (mehr). Ihre Hauptfunktionen sind, quasi als lineare Brachen oder zumindest Extensivwiesen (wenn sie gemäht werden) Zufluchtstätten und Lebensräume für Tiere bereitzustellen und etlichen Pflanzenarten ein Restvorkommen zu ermöglichen. Je magerer, desto höher ist ihre Funktion aus botanischer Sicht. Aus zoologischer Sicht können aber auch noch sehr fette Raine wichtige Funktionen übernehmen, zumindest für nicht allzu anspruchsvolle Tierarten. Optimal wäre einmalige Jahresmahd oder eine nur abschnittsweise oder periodische Mahd – unter Gewährleistung des Abtransportes des Mähgutes, oder zumindest regelmäßiges Zurücksetzen von stärkeren Gehölzaufwüchsen. Eine geringe, niedrig bleibende Verbuschung wirkt hier noch sehr bereichernd. Eine dauerhafte Aufgabe der Pflege wirkt sich aber wie bei flächigen Brachen durch Verbuschung und Verwaldung negativ auf den Naturhaushalt aus.

Hecken stellen im Regelfall ein Verbuschungsstadium von früher offenen Rainen dar, wo sich nach und nach Sträucher und dann Bäume ansiedeln. Aus Naturschutzsicht ist meist ein frühes, liches Strauchstadium das wertvollste, da vor allem licht krautige und nieder strauchige Vegetationsbestände zahlreichen gefährdeten Pflanzen und Tieren Lebensmöglichkeiten bieten können. Wiederum stocken sie in Schardenberg hauptsächlich entlang von Wegen, bereichern damit kaum die Intensivflächen, sondern locken eher ihre Bewohner in die gefährlichen Straßenbereiche, wo sie leicht zu Verkehrsopferten werden können. Die wenigen Hecken Schardenbergs bilden zwar brauchbare Wuchsorte für diverse Laubgehölze, sie sind allerdings meist völlig geschlossen und schattig und beherbergen so nur „Allerweltpflanzen“. Auch in der Vogelwelt fehlen anspruchsvolle Heckenbewohner.

Ältere und von Baumbeständen geprägte Feldgehölze bereichern manche Feld- und Wiesenfluren. Meist können sie als „Bühel“ bezeichnet werden und stellen verwaldete Böschungen und Kuppen dar. Ähnlich wirken Ufergehölze an Teichen und Bächen. Sind nährstoffärmere Standorte vorhanden, wie etwa in manchen Eichenbüheln, besteht auch die Chance auf Vorkommen gefährdeter Lebensgemeinschaften mit selteneren Tieren und Pflanzen. Bei der Pflege bzw. Nutzung ist stets ein Erhalten von Alt- und Totholz ein Naturschutzziel, andererseits kann auch ein Auslichten des Gehölzbestands sehr günstig sein.

Flurgehölze im Sinn von Einzelbäumen, Baumgruppen und -zeilen sind in Schardenberg in nur geringem und abnehmendem Ausmaß vorhanden, vor allem was Obstbäume betrifft. Ihre Positivwirkungen sind einerseits landschaftsästhetischer Natur, andererseits bereichern sie Tierlebensräume. Es herrscht hier ein Aufstockungsbedarf durch Neupflanzungen. Optimal wäre in den Offenlandschaften eine lockere Ausstattung mit einzelnen Altbäumen, Obstbaumzeilen oder -gruppen sowie mit einzelnen Dornbüschen.

Dramatisch aus naturschutzfachlicher und landschaftsökologischer Sicht ist der Verlust fast aller Wiesenbäche bzw. Gewässeroberläufe im Bereich der landwirtschaftlichen Nutzflächen durch Verrohrung und Drainage. Auf diese Thematik soll weiter unten noch eingegangen werden.

Zu den Landschaftselementen im weitesten Sinn kann man auch Gehöft umgebende Obstbaumbestände, die so genannten Streuobstwiesen, zählen. Sie sind ein gebietstypisches Naturschutz- und Kulturgut und auch landschaftsästhetisch sehr wirksam. In Schardenberg sind sie wie fast überall in Rückgang begriffen und nirgends in großer Flächenausdehnung vorhanden. Grundsätzlich sind sie durch landwirtschaftliche Um- und Zubauten, durch Flachsilos, vereinzelt auch durch Umwidmungen in Wohn-Bauland gefährdet. Förderlich für ihren Naturschutzwert sind extensive Bewirtschaftung (erhält den mesophilen Grünlandcharakter, also auch wertvolle Wiesenpflanzenbestände) und vorhandenes Alt- und Totholz, welches vor allem Baumhöhlenbewohnern aus der Tierwelt einen Lebensraum schafft. Brutvorkommen des Gartenrotschwanzes und des Grauschnäppers sind hier möglich, aber nur bei größerer Ausdehnung der Biotope.

Wald:

Naturschutzgüter im Wald wie naturnahe Artenzusammensetzung, Struktureichtum und hoher Altholzanteil sind in Schardenberg in überwiegend geringem Ausmaß vorhanden, am ehesten

noch in den Steillagen der Teilgebiete 1 und 3. Die Waldstruktur in den Wirtschaftswäldern ist zwar oft monoton und von Hochwäldern im Baumholzstadium dominiert, jedoch tragen kleinflächige Altersklassenmosaiken, also die Abwechslung zwischen Schlägen, Jungwuchsflächen, Stangen- und Baumhölzern zur Bereicherung des Lebensraumes bei. Kleinteilige Parzellierungen können die Grundlage hierfür bilden. Wichtig ist die verbreitet vorhandene Durchmischung von Fichtenforstbeständen mit Laubgehölzen. Vor allem in guten Bringungslagen und bei großteiliger Besitzstruktur besteht die Gefahr des Einsatzes von Erntemaschinen, der oft zu starken ökologischen Beeinträchtigungen führt, insbesondere auch bei Abholzungen zur Vogelbrutzeit. Auch auf Aufforstungsflächenpflege sollte aus Vogelschutzgründen zumindest brutzeitlich verzichtet werden. Besonders erhaltenswert und auch finanziell förderbar sind so genannte Spechtbäume mit ihren für allerlei gefährdete Arten geeigneten Nisthöhlen.

Von erhöhtem Naturschutzinteresse sind auch magere, im (hier nicht vorhandenen) Extremfall sogar föhrenreiche Wälder, die durch Jahrhunderte lang anhaltende Übernutzungen, insbesondere Streurechen, entstanden sind und Lebensräume für einige seltene Organismen darstellen. Auch für Nicht-Naturkundler auffällig sind hier Heidelbeer- und Pilzreichtum.

Gewässer:

Der ökologische Zustand des Schardenberger Fließgewässernetzes ist stark beeinträchtigt: Das ursprünglich dichte Netz von Wiesengräben in den Senkenbereichen ist flächigen Meliorationen zum Opfer gefallen. Ganze Lebensgemeinschaften der oberen Gewässerabschnitte und ihres unmittelbaren Umlandes, beginnend mit Quellfluren in Feuchtwiesen, sind verloren gegangen. Die verbliebenen, „größeren“ Wiesengräben sind wie erwähnt oft begradigt und sehr strukturarm. Es wird weiters meist bis zum Ufer intensiv gewirtschaftet (Düngereinträge!). Naturnah sind – zumindest aus gewässermorphologischer Sicht – vor allem die Waldbachabschnitte. Sie sind nicht von Begradigungen oder von Verrohrungen wie im Kulturland betroffen, jedoch sind auch hier Belastungen der Gewässergüte durch Einträge aus intensiver Landwirtschaft in den Kulturlandabschnitten wirksam, einerseits durch direkte Einschwemmungen, andererseits durch Einsickern in die Drainagen. Düngereinträge können unmittelbare Giftwirkung entfalten, zumindest führen sie zu fortschreitender Eutrophierung, zu Nährstoff- bzw. Stickstoffanreicherungen, die leicht an den zunehmenden Brennnesselbeständen an den Ufern erkennbar sind und in gravierender Weise zu Verlusten der Artenvielfalt führen. Nur wenige anpassungsfähige und konkurrenzstarke Organismen können sich unter diesen Umständen behaupten. Schützende Ufergehölze sind in flacheren Wiesenbereichen eher nur ausnahmsweise vorhanden, während sie sich in etwas grabenartigen Positionen in den letzten Jahrzehnten wie bereits erwähnt deutlich ausgebreitet haben.

Die großen Bäche Schardenbergs sind zwar aus gewässermorphologischer Sicht naturnäher und strukturreicher aufgebaut, allerdings kommt es hier im Bereich von Wehranlagen und Kleinkraftwerken zu Fließkontinuumsunterbrechungen, die die Lebensraumqualität für etliche Tiere entscheidend beeinträchtigen. An den Prallufern etwas größerer Wiesenbäche, seltener an Waldbächen, gibt es allorts private Ufersicherungen durch Schlichtsteine. Strenge Regulierungen existieren an den Schardenberger Bächen nur im Inntal in kurzen Abschnitten.

Auch schubweise Abflüsse aus versiegelten Oberflächen der Verkehrswege und Siedlungsbereiche sind als unnatürlich zu werten und stellen negative Beeinträchtigungen der Fließwasser-Lebensgemeinschaften dar.

Im Stillgewässerbestand von Schardenberg sind vor allem ehemalige Löschteiche von naturschutzfachlicher Bedeutung. Teiche ohne oder mit nur geringer fischereilicher Nutzung sind wichtige Tierlebensräume. Hier können sich beispielsweise Amphibien fortpflanzen, die zusätzlich vor starkem Verkehr oder häufiger Mahd geschützte Umgebungsflächen als Sommerlebensraum brauchen. An den Ufern können auch Sumpfpflanzen Lebensräume vorfinden. Intensive Fischereinutzungen führen hingegen eher zu Naturschutzproblemen, durch Gewässerbelastungen und zu Konflikten mit Fisch fressenden Wildtierarten.



Abb. 3: Illustration zum Verlust an offenen Bachläufen

Abbildung 3 zeigt anhand eines Landschaftsausschnittes nördlich von Dierthalling die Diskrepanz zwischen dem in der amtlichen Landkarte aufgenommenen Fließgewässernetz (hellblaue Linien), welches grob den früheren Zustand in der Natur nachzeichnet, und den aktuell noch vorhandenen Bachlaufabschnitten (dunkelblau). Auffällig sichtbar ist hier das weitgehende Fehlen von Bachläufen und Quellbereichen (Verzweigungsenden) im Kulturland.

4 Verwendete Literatur und Quellenverzeichnis

4.1 Datengrundlagen

Vom Auftraggeber beigestellte Daten

- Farb-Orthofotos im Triangulierungsblattschnitt 1:5000, Bildflug: 17.07.2007 (© 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 Höhenmodell (© Land Oberösterreich und Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Digitales Landschaftsmodell - Gewässernetz (© Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen)
- Naturschutzfachliche Raumgliederung Oberösterreichs, Stand 10-2007 (© Land Oberösterreich)
- Moorflächen nach Krisai & Schmidt (aus GENISYS) (© Land Oberösterreich)

Gemeinde Schardenberg

- Analoger Flächenwidmungsplan der Gemeinde Schardenberg
- Digitaler Flächenwidmungsplan der Gemeinde Schardenberg, aktuell

4.2 Literaturverzeichnis

GEOLOGISCHE BUNDESANSTALT (Hrsg.) (1976): Geologische Karte des Kristallins der südlichen Böhmisches Masse: Karten und Sonderdruck von Fuchs & Matura 1976.

4.3 Sonstige Quellen

- Franz Grims, mündliche Auskünfte.
- Digitale Geologiekarte - Land Oberösterreich
- NaLa-Projekte „Sauwald“ und Donauschlucht und Nebentäler“ - Land Oberösterreich

Anhang 1

Fotodokumentation



Abb. 1: Großflächige Dauerweide in Fraunhof (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 2: Traditionelles Gehöft bei Fraunhof (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 3: Noch intakte Kulturlandschaft mit Wiesengraben und extensiven Nutzungen (bei Fraunhof)
(Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 4: Straßenböschung von Achleiten ins Inntal: Mit Vorkommen von Sumpfbaldrian und Echter Schlüsselblume (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 5: Extensivwiesengraben zwischen Achleiten und Inntal (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 6: Regulierter Bachabschnitt zwischen Achleiten und Ingling (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 7: Innkraftwerk bei Ingling (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 8 Uferverbau mit artenreicher Pioniervegetation und Kleintierlebensräumen bei Ingling (Foto: Gudula Haug/TB Haug)



Abb. 9: Große Obstwiese in Hamberg (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 10: Raps-Vertragsanbau (zwischen Unedt und Fraunhof) (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 11: Lager- und Wildnisflächen in einem aufgelassenen Steinbruch bei Bach (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 12: Traditionelles Gehöft in Bach (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 13: Landschaft am Haibach bei Schwendt, ganz im Hintergrund der Innere Bayrische Wald (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 14: Anfang der Silagesaison am 8.5.2008 (westlich vom Krennbauer) (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 15: Großflächige Christbaumkulturen beim Krennbauer (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 16: Nordostblick von der Aussichtswarte (Foto: Gudula Haug/TB Haug)



Abb. 17: Besonders wertvolle, magere Wegböschung westlich von Schatzedt (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)

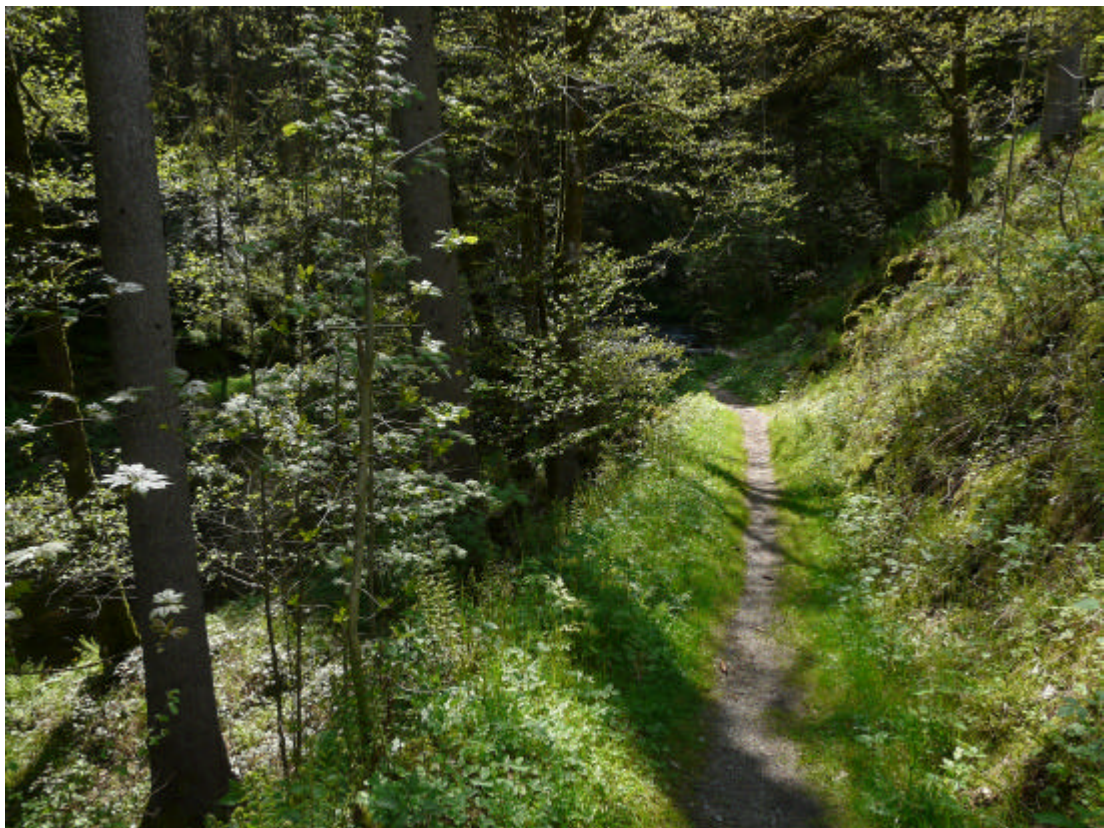


Abb. 18: Mischwald im Kößlbachtal (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 19: Kößlbach-Stausee bei Kneiding mit gebaggerten Ufern (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 20: Gefällereiche, „urwüchsige“ Laufstrecke des Kößlbaches bei Kneiding (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 21: Quellsumpf (Mitte vorn) in sonst intensiv genutzter Wiese im Roßbachtal beim Kneidinger (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 22: Hohlwegböschung nördlich von Luck (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 23: Offene Ackerflur bei Enghaming (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)



Abb. 24: Ton- bzw. Sandgrube bei Enghaming (Foto: Kurt Nadler/TB Haug)

Anhang 2

Beschreibung der Einzelflächen

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

Gemeinde: **41423 Schardenberg**

Bezirk: **Schärding**

lfd. Nummer:	1	Fläche: in m ²	2272	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	2	Fläche: in m ²	2366	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	3	Fläche: in m ²	4845	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	4	Fläche: in m ²	559	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	5	Fläche: in m ²	9475	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	6	Fläche: in m ²	17814	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	7	Fläche: in m ²	39893	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	8	Fläche: in m ²	10364	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	9	Fläche: in m ²	21114	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	10	Fläche: in m ²	242792	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	11	Fläche: in m ²	8160	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	12	Fläche: in m ²	695	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Waldteich in unmittelbarer Waldrandnähe mit wahrscheinlicher fischereilicher Nutzung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	13	Fläche: in m ²	3361	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0305 Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbauflächen geogener Rohstoffe				
Charakteristik:	Ruderal bewachsener Randbereich einer Abbaufläche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	14	Fläche: in m ²	15278	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Vegetationsloses Gewässer in einer Tongrube, als Schlammbecken verwendet.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	15	Fläche: in m ²	879	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Vegetationsloses Gewässer in einer Tongrube.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	16	Fläche: in m ²	1097	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Vegetationsloses Gewässer in einer Tongrube.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	17	Fläche: in m ²	93818	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0602 Abbauflächen geogener Rohstoffe mit aktueller betrieblicher Nutzung				
Charakteristik:	Große Ton- bzw. Sandgrube.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	18	Fläche: in m ²	1635	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0305 Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbauflächen geogener Rohstoffe				
Charakteristik:	Ruderal bewachsener Randbereich einer Abbaufläche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	19	Fläche: in m ²	716	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleiner Waldrest am Rand einer Abbaufläche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	20	Fläche: in m ²	8531	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0603 Deponien				
Charakteristik:	Große Abraumhalde.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	21	Fläche: in m ²	19803	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	22	Fläche: in m ²	98192	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	23	Fläche: in m ²	11852	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	24	Fläche: in m ²	110977	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	25	Fläche: in m ²	5824	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	26	Fläche: in m ²	25920	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	27	Fläche: in m ²	155	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturferner Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	28	Fläche: in m ²	127	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturferner Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	29	Fläche: in m ²	6619	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	30	Fläche: in m ²	25640	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	31	Fläche: in m ²	342875	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	32	Fläche: in m ²	38614	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	33	Fläche: in m ²	100587	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	34	Fläche: in m ²	5451	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	35	Fläche: in m ²	31616	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	36	Fläche: in m ²	12075	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	37	Fläche: in m ²	674	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	38	Fläche: in m ²	37538	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	39	Fläche: in m ²	28999	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	40	Fläche: in m ²	52699	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	41	Fläche: in m ²	21081	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	42	Fläche: in m ²	8682	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	43	Fläche: in m ²	34949	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	44	Fläche: in m ²	16325	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	45	Fläche: in m ²	9483	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	46	Fläche: in m ²	185514	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	47	Fläche: in m ²	13141	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	48	Fläche: in m ²	43921	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	49	Fläche: in m ²	7507	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	50	Fläche: in m ²	87234	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	51	Fläche: in m ²	112758	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	52	Fläche: in m ²	15608	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	53	Fläche: in m ²	104733	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	54	Fläche: in m ²	32383	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	55	Fläche: in m ²	50458	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	56	Fläche: in m ²	15516	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	57	Fläche: in m ²	1375	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	58	Fläche: in m ²	8869	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	59	Fläche: in m ²	3148	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	60	Fläche: in m ²	12805	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	61	Fläche: in m ²	36205	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	62	Fläche: in m ²	3417	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0603 Deponien				
Charakteristik:	Aufschüttungsfläche in Wiesensenke.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	63	Fläche: in m ²	16257	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	64	Fläche: in m ²	17580	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	65	Fläche: in m ²	39807	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	66	Fläche: in m ²	46608	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	67	Fläche: in m ²	21585	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	68	Fläche: in m ²	17265	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	69	Fläche: in m ²	71964	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	70	Fläche: in m ²	32427	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	71	Fläche: in m ²	25615	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	72	Fläche: in m ²	12644	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	73	Fläche: in m ²	14592	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	74	Fläche: in m ²	34974	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	75	Fläche: in m ²	1568	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	76	Fläche: in m ²	1039	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubgehölzgruppe und größeres Gebüsch einer Sukzessionsfläche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	77	Fläche: in m ²	1151	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Offene Bereiche neben Nummer 76; in intensiv genutzter Wiesen- und Ackerflur bereicherndes Element.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	78	Fläche: in m ²	12510	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	79	Fläche: in m ²	47174	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	80	Fläche: in m ²	35263	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	81	Fläche: in m ²	32155	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	82	Fläche: in m ²	719	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Teich umgebendes Laubgehölz aus Esche, Salweide und Traubenkirsche, in Intensivwiese.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	83	Fläche: in m ²	13666	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	84	Fläche: in m ²	1227	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	85	Fläche: in m ²	16846	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	86	Fläche: in m ²	847	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	87	Fläche: in m ²	102073	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	88	Fläche: in m ²	3124	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	89	Fläche: in m ²	93622	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	90	Fläche: in m ²	2517	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	91	Fläche: in m ²	67194	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	92	Fläche: in m ²	29284	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	93	Fläche: in m ²	16094	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	94	Fläche: in m ²	121908	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	95	Fläche: in m ²	26377	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	96	Fläche: in m ²	623	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Wahrscheinlicher Fischteich, waldrandnah in Fichtenforst gelegen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	97	Fläche: in m ²	138003	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	98	Fläche: in m ²	114156	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	99	Fläche: in m ²	43580	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	100	Fläche: in m ²	2125	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Kleiner Laubwald bei Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	101	Fläche: in m ²	9782	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	102	Fläche: in m ²	15974	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	103	Fläche: in m ²	35697	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	104	Fläche: in m ²	28707	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	105	Fläche: in m ²	13281	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	106	Fläche: in m ²	57463	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	107	Fläche: in m ²	14902	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	108	Fläche: in m ²	37659	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	109	Fläche: in m ²	13126	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	110	Fläche: in m ²	34074	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	111	Fläche: in m ²	25219	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	112	Fläche: in m ²	75733	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	113	Fläche: in m ²	3808	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	114	Fläche: in m ²	11424	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	115	Fläche: in m ²	28409	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	116	Fläche: in m ²	20313	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	117	Fläche: in m ²	10676	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	118	Fläche: in m ²	22834	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	119	Fläche: in m ²	55149	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	120	Fläche: in m ²	23957	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	121	Fläche: in m ²	8984	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Großflächige Brache im Kößlbachtal, inmitten von Wald gelegen; Teilbereiche verbuschend. Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	122	Fläche: in m ²	2196	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	123	Fläche: in m ²	16377	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	124	Fläche: in m ²	20707	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	125	Fläche: in m ²	32473	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	126	Fläche: in m ²	13008	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	127	Fläche: in m ²	25450	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	128	Fläche: in m ²	4262	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	129	Fläche: in m ²	16693	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	130	Fläche: in m ²	59484	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	131	Fläche: in m ²	9129	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	132	Fläche: in m ²	14350	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	133	Fläche: in m ²	9907	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	134	Fläche: in m ²	11414	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	135	Fläche: in m ²	26242	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	136	Fläche: in m ²	26900	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	137	Fläche: in m ²	44916	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	138	Fläche: in m ²	6235	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	139	Fläche: in m ²	398665	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	140	Fläche: in m ²	8664	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	141	Fläche: in m ²	14930	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	142	Fläche: in m ²	29517	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	143	Fläche: in m ²	5800	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	144	Fläche: in m ²	4118	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	145	Fläche: in m ²	745	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	In kleinem Waldzwickel in Senkenlage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	146	Fläche: in m ²	10016	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	147	Fläche: in m ²	14319	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	148	Fläche: in m ²	27487	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	149	Fläche: in m ²	91825	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	150	Fläche: in m ²	223305	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	151	Fläche: in m ²	8716	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	152	Fläche: in m ²	1013	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	153	Fläche: in m ²	11119	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	154	Fläche: in m ²	7499	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	155	Fläche: in m ²	6173	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	156	Fläche: in m ²	2949	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	157	Fläche: in m ²	7910	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	158	Fläche: in m ²	11375	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	159	Fläche: in m ²	6893	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	160	Fläche: in m ²	2084	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	161	Fläche: in m ²	7725	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	162	Fläche: in m ²	28322	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	163	Fläche: in m ²	18953	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	164	Fläche: in m ²	5139	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	165	Fläche: in m ²	11375	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	166	Fläche: in m ²	33826	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	167	Fläche: in m ²	31875	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	168	Fläche: in m ²	77418	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	169	Fläche: in m ²	1235	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	170	Fläche: in m ²	9233	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	171	Fläche: in m ²	5680	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	172	Fläche: in m ²	8099	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	173	Fläche: in m ²	14766	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	174	Fläche: in m ²	5519	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	175	Fläche: in m ²	4872	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	176	Fläche: in m ²	10129	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	177	Fläche: in m ²	7705	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	178	Fläche: in m ²	6703	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	179	Fläche: in m ²	26744	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	180	Fläche: in m ²	41559	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	181	Fläche: in m ²	51936	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	182	Fläche: in m ²	28060	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	183	Fläche: in m ²	11648	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	184	Fläche: in m ²	15982	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	185	Fläche: in m ²	13914	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	186	Fläche: in m ²	2580	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	187	Fläche: in m ²	10038	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	188	Fläche: in m ²	13001	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	189	Fläche: in m ²	1750	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	An Waldrand.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	190	Fläche: in m ²	9396	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	191	Fläche: in m ²	27338	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	192	Fläche: in m ²	10811	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	193	Fläche: in m ²	4283	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	194	Fläche: in m ²	11128	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	195	Fläche: in m ²	20102	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	196	Fläche: in m ²	86978	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	197	Fläche: in m ²	10305	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	198	Fläche: in m ²	68767	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	199	Fläche: in m ²	46279	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	200	Fläche: in m ²	7237	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Verwilderte und teils stark verbuschte ehemalige Wiese bzw. Obstwiese hinter Gebäude.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	201	Fläche: in m ²	32937	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	202	Fläche: in m ²	15420	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	203	Fläche: in m ²	27914	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	204	Fläche: in m ²	13150	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	205	Fläche: in m ²	24805	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	206	Fläche: in m ²	7950	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	207	Fläche: in m ²	131454	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	208	Fläche: in m ²	14810	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	209	Fläche: in m ²	14103	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	210	Fläche: in m ²	16022	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	211	Fläche: in m ²	11075	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	212	Fläche: in m ²	1729	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	213	Fläche: in m ²	10644	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	214	Fläche: in m ²	4414	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	215	Fläche: in m ²	11037	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	216	Fläche: in m ²	27155	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	217	Fläche: in m ²	48824	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	218	Fläche: in m ²	26233	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	219	Fläche: in m ²	5961	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	220	Fläche: in m ²	94572	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	221	Fläche: in m ²	43039	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	222	Fläche: in m ²	40780	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	223	Fläche: in m ²	11726	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	224	Fläche: in m ²	5992	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	225	Fläche: in m ²	638	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Wahrscheinlicher Fischteich mit Insel, in Grabenwald gelegen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	226	Fläche: in m ²	19412	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	227	Fläche: in m ²	10339	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	228	Fläche: in m ²	8828	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	229	Fläche: in m ²	8850	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	230	Fläche: in m ²	27383	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	231	Fläche: in m ²	48993	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	232	Fläche: in m ²	6127	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	233	Fläche: in m ²	4018	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Auf wahrscheinlichem Extensivwiesenstandort in Sonnhanglage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	234	Fläche: in m ²	6086	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	235	Fläche: in m ²	8093	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	236	Fläche: in m ²	7980	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	237	Fläche: in m ²	5526	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	238	Fläche: in m ²	65612	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	239	Fläche: in m ²	34913	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	240	Fläche: in m ²	15241	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	241	Fläche: in m ²	2638	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	242	Fläche: in m ²	1206	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	243	Fläche: in m ²	1240	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	244	Fläche: in m ²	1427	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	245	Fläche: in m ²	25793	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	246	Fläche: in m ²	17860	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	247	Fläche: in m ²	20594	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	248	Fläche: in m ²	30665	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	249	Fläche: in m ²	16276	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	250	Fläche: in m ²	10269	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	251	Fläche: in m ²	54029	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	252	Fläche: in m ²	2969	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	253	Fläche: in m ²	51806	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	254	Fläche: in m ²	30370	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	255	Fläche: in m ²	8080	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	256	Fläche: in m ²	11689	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	257	Fläche: in m ²	27274	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	258	Fläche: in m ²	11702	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	259	Fläche: in m ²	41524	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	260	Fläche: in m ²	73136	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	261	Fläche: in m ²	22438	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	262	Fläche: in m ²	32918	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	263	Fläche: in m ²	20908	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	264	Fläche: in m ²	2272	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	265	Fläche: in m ²	3047	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	266	Fläche: in m ²	1202	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Verbrachter Senkenbereich an der Staatsgrenze.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	267	Fläche: in m ²	6338	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	268	Fläche: in m ²	1471	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	269	Fläche: in m ²	12916	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	270	Fläche: in m ²	16970	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	271	Fläche: in m ²	4212	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	272	Fläche: in m ²	14947	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	273	Fläche: in m ²	5616	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	274	Fläche: in m ²	7843	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	275	Fläche: in m ²	5502	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Am Rand einer großen Lagerfläche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	276	Fläche: in m ²	13513	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	277	Fläche: in m ²	1283	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	278	Fläche: in m ²	25521	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	279	Fläche: in m ²	6916	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	280	Fläche: in m ²	38320	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	281	Fläche: in m ²	27313	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	282	Fläche: in m ²	11534	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	283	Fläche: in m ²	3394	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	284	Fläche: in m ²	19959	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	285	Fläche: in m ²	139962	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	286	Fläche: in m ²	6355	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	287	Fläche: in m ²	7405	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	288	Fläche: in m ²	7179	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	289	Fläche: in m ²	1872	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	290	Fläche: in m ²	35593	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	291	Fläche: in m ²	9128	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	292	Fläche: in m ²	15649	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	293	Fläche: in m ²	1367	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Auf Extensivwiesengang.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	294	Fläche: in m ²	3955	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	295	Fläche: in m ²	13412	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	296	Fläche: in m ²	19977	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	297	Fläche: in m ²	27499	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	298	Fläche: in m ²	33478	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	299	Fläche: in m ²	14003	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	300	Fläche: in m ²	6633	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	301	Fläche: in m ²	96062	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	302	Fläche: in m ²	3489	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	303	Fläche: in m ²	4496	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	304	Fläche: in m ²	17654	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	305	Fläche: in m ²	7198	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	306	Fläche: in m ²	19346	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	307	Fläche: in m ²	65621	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	308	Fläche: in m ²	3080	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Wahrscheinliche Christbaumkultur.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	309	Fläche: in m ²	5079	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	310	Fläche: in m ²	3511	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Großteils verbuschte Böschung, mit einzelnen älteren Feldgehölzgruppen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	311	Fläche: in m ²	667	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	312	Fläche: in m ²	410	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Nadelwäldchen an Gartenrand.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	313	Fläche: in m ²	2635	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Wahrscheinlich zeitweilig beweideter Hangbereich.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	314	Fläche: in m ²	1207	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Anemone nemorosa.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	315	Fläche: in m ²	5454	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Weidefläche, teilweise feucht mit Filipendula ulmaria.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	316	Fläche: in m ²	441	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	317	Fläche: in m ²	201	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wiesenböschung mit Ajuga reptans.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	318	Fläche: in m ²	2621	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	319	Fläche: in m ²	350	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Mit Juncus effusus, Scirpus sylvaticus und Filipendula ulmaria.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	320	Fläche: in m ²	1517	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Luzula campestris und Sanguisorba officinalis.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	321	Fläche: in m ²	1450	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	322	Fläche: in m ²	2268	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0302 Großröhricht und Schilfröhricht				
Charakteristik:	Schilffläche in Wiesensenke.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	323	Fläche: in m ²	3901	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Mit Scirpus sylvaticus.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	324	Fläche: in m ²	1145	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Anthoxanthum odoratum und Ranunculus acris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	325	Fläche: in m ²	316	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	326	Fläche: in m ²	608	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	327	Fläche: in m ²	281	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Mit Caltha palustris, teilweise mit Häckselpflege.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	328	Fläche: in m ²	1291	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Mit Caltha palustris, teilweise mit Häckselpflege.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	329	Fläche: in m ²	553	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0603 Deponien				
Charakteristik:	Aufschüttungsfläche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	330	Fläche: in m ²	883	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	331	Fläche: in m ²	2216	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	332	Fläche: in m ²	882	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	333	Fläche: in m ²	2916	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	334	Fläche: in m ²	4243	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	335	Fläche: in m ²	504	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wiesenteil mit Ranunculus bulbosus.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	336	Fläche: in m ²	367	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0603 Deponien				
Charakteristik:	Aufschüttung in Wiesensenke.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	337	Fläche: in m ²	1933	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	338	Fläche: in m ²	2359	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	339	Fläche: in m ²	173	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Wahrscheinlicher Fischteich in Waldrandlage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	340	Fläche: in m ²	397	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Verbrachter Senkenbereich an der Staatsgrenze.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	341	Fläche: in m ²	4873	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	342	Fläche: in m ²	1784	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	343	Fläche: in m ²	370	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Gebüschgruppe an Parkplatz.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	344	Fläche: in m ²	1761	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Relativ steiler Schatthang.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	345	Fläche: in m ²	3754	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Bauerwartungsland in Hanglage, derzeit teilweise verbusch.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	346	Fläche: in m ²	401	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	In Straßenkehre.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	347	Fläche: in m ²	918	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubwäldchen bzw. Gebüschfläche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	348	Fläche: in m ²	136786	Länge in m:	1704
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Inn im Randbereich von Passau, Unterwasserstrecke eines Kraftwerks; stark eingetieft, mit teils gemauerten Steinufern, überwiegend aber bestockte Böschungen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	349	Fläche: in m ²	4906	Länge in m:	0
Bestandestyp:	99 Erhebungsfläche unbestimmten Typs				
Charakteristik:	Hoher, steil geneigter Steinmauer-Uferverbau des Inns mit relativ artenreicher Pioniervegetation; stark durchsonnter Reptilien- und Insektenlebensraum.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	350	Fläche: in m ²	326663	Länge in m:	3404
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Innstausee ober Kraftwerk; künstliche Uferböschung durchwegs bestockt.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	351	Fläche: in m ²	6570	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Intensiv genutzte Christbaumkultur.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	352	Fläche: in m ²	3254	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	353	Fläche: in m ²	2044	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	354	Fläche: in m ²	711	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	355	Fläche: in m ²	1157	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	356	Fläche: in m ²	200	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	357	Fläche: in m ²	1453	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettwiese mit Rumex acetosa, Ranunculus acris und bulbosus, Galium album, Festuca pratensis und Centaurea jacea, randlich mit Ornithogalum umbellatum.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	358	Fläche: in m ²	1626	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	359	Fläche: in m ²	242	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	360	Fläche: in m ²	473	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Zwischen Aufschüttung und Waldrand, wahrscheinlich inzwischen planiert.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	361	Fläche: in m ²	1545	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0603 Deponien				
Charakteristik:	Hofnahe Aufschüttungsfläche, inzwischen planiert.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	362	Fläche: in m ²	2902	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	363	Fläche: in m ²	250	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	364	Fläche: in m ²	263	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	365	Fläche: in m ²	3124	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	366	Fläche: in m ²	1102	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	367	Fläche: in m ²	317	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	368	Fläche: in m ²	28368	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Intensiv genutzte Christbaumkultur.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	369	Fläche: in m ²	1472	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	370	Fläche: in m ²	871	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	371	Fläche: in m ²	682	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	372	Fläche: in m ²	3793	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Sehr fett, mit Tragopogon orientale.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	373	Fläche: in m ²	3893	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wiesental mit Hangbereichen; mit Ranunculus bulbosus, Veronica chamaedrys und Carex brizoides.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	374	Fläche: in m ²	646	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Feuchter Extensivwiesenteil mit Scirpus sylvaticus und Carex brizoides.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	375	Fläche: in m ²	958	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	376	Fläche: in m ²	1841	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	377	Fläche: in m ²	3484	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Fettwiesenbrache mit Obstbaumbestand.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	378	Fläche: in m ²	49764	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	379	Fläche: in m ²	915	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	In schwindendem Kulturlandrest in Hanglage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	380	Fläche: in m ²	645	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Bahndamm.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	381	Fläche: in m ²	1382	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	382	Fläche: in m ²	2189	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	383	Fläche: in m ²	977	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	384	Fläche: in m ²	359	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	385	Fläche: in m ²	1626	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	386	Fläche: in m ²	485	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	387	Fläche: in m ²	2047	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	388	Fläche: in m ²	1122	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich in freier Kulturlandschaft; mit altem Laubgehölzsaum; wertvolle Biotopfläche in intensiv genutzter Flur.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	389	Fläche: in m ²	4292	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettwiese mit <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Ranunculus acris</i> und <i>Cardamine pratensis</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	390	Fläche: in m ²	1708	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	391	Fläche: in m ²	1817	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	392	Fläche: in m ²	396	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	393	Fläche: in m ²	273	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	394	Fläche: in m ²	1706	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	395	Fläche: in m ²	1972	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	396	Fläche: in m ²	213	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	397	Fläche: in m ²	678	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubholzbüchel.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	398	Fläche: in m ²	411	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubholzbüchel.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	399	Fläche: in m ²	428	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	400	Fläche: in m ²	2986	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	401	Fläche: in m ²	1856	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	402	Fläche: in m ²	355	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	403	Fläche: in m ²	646	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubgehölzgruppe am Rand einer Feuchtbrache.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	404	Fläche: in m ²	2691	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Brachfläche mit etlichen Gebüschchen, teils feucht mit Filipendula ulmaria, teils bodenfrisch mit Urtica dioica und Solidago sp..				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	405	Fläche: in m ²	3040	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	406	Fläche: in m ²	586	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	407	Fläche: in m ²	752	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Cardamine pratensis.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	408	Fläche: in m ²	2246	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0603 Deponien				
Charakteristik:	Aufschüttungsfläche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	409	Fläche: in m ²	460	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0603 Deponien				
Charakteristik:	Aufschüttungsfläche entlang Bach.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	410	Fläche: in m ²	3356	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	411	Fläche: in m ²	492	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	412	Fläche: in m ²	3827	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	413	Fläche: in m ²	1614	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	414	Fläche: in m ²	128	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	415	Fläche: in m ²	872	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	416	Fläche: in m ²	3384	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	417	Fläche: in m ²	2346	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Senkenbrache mit einigen Uferbüschen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	418	Fläche: in m ²	666	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	419	Fläche: in m ²	661	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	420	Fläche: in m ²	4638	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	421	Fläche: in m ²	697	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Mit Filipendula ulmaria und Valeriana dioica, wenig gemäht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	422	Fläche: in m ²	5788	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Landschaftsprägender Wiesengraben mit steilen Böschungen und gutem Pflegezustand; mit Sanguisorba officinalis und Ajuga reptans.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	423	Fläche: in m ²	646	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	424	Fläche: in m ²	1643	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	425	Fläche: in m ²	736	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	426	Fläche: in m ²	877	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	427	Fläche: in m ²	529	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	428	Fläche: in m ²	2322	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	429	Fläche: in m ²	288	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Baumgruppe aus großen Linden.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	430	Fläche: in m ²	2974	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Bahndamm.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	431	Fläche: in m ²	4167	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Bahndamm.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	432	Fläche: in m ²	659	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	433	Fläche: in m ²	1443	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	434	Fläche: in m ²	4189	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	435	Fläche: in m ²	262	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	436	Fläche: in m ²	173	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturnaher Teich mit Uferbüschen in Obstwiese.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	437	Fläche: in m ²	106	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturnaher Teich mit Uferbüschen in Obstwiese.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	438	Fläche: in m ²	5512	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	439	Fläche: in m ²	132	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturfern gestalteter rechteckiger Teich in Weidefläche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	440	Fläche: in m ²	234	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich mit einzelnen Uferbüschen in Intensivwiese.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	441	Fläche: in m ²	385	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich in Grabengehölz im Bereich einer großen Weidefläche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	442	Fläche: in m ²	905	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubholzbüchel und verbuschte Böschung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	443	Fläche: in m ²	2048	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	444	Fläche: in m ²	2874	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	445	Fläche: in m ²	393	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0603 Deponien				
Charakteristik:	Aufschüttungsfläche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	446	Fläche: in m ²	246	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	447	Fläche: in m ²	4445	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	448	Fläche: in m ²	660	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	449	Fläche: in m ²	666	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	450	Fläche: in m ²	655	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	451	Fläche: in m ²	347	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	452	Fläche: in m ²	85	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Unbewachsener Löschteich in Intensivwiesensenke.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	453	Fläche: in m ²	3268	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	454	Fläche: in m ²	536	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	455	Fläche: in m ²	900	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	456	Fläche: in m ²	2589	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	457	Fläche: in m ²	1735	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	458	Fläche: in m ²	115	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Rainbühel mit älterem Eichenbestand.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	459	Fläche: in m ²	656	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	460	Fläche: in m ²	1572	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	461	Fläche: in m ²	3252	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	462	Fläche: in m ²	16870	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Intensiv genutzte Christbaumkultur.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	463	Fläche: in m ²	11369	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Intensiv genutzte Christbaumkultur.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	464	Fläche: in m ²	13460	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Intensiv genutzte Christbaumkultur.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	465	Fläche: in m ²	105868	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Intensiv genutzte Christbaumkultur.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	466	Fläche: in m ²	1368	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	467	Fläche: in m ²	2618	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Wahrscheinlicher Fischteich in Christbaumkulturgelände.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	468	Fläche: in m ²	252	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	469	Fläche: in m ²	189	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	470	Fläche: in m ²	602	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	471	Fläche: in m ²	1326	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	472	Fläche: in m ²	2414	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	473	Fläche: in m ²	1315	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	An Waldrand.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	474	Fläche: in m ²	503	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Waldrandlage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	475	Fläche: in m ²	667	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0603 Deponien				
Charakteristik:	Aufschüttungsfläche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	476	Fläche: in m ²	4488	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	477	Fläche: in m ²	2368	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	478	Fläche: in m ²	3178	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	479	Fläche: in m ²	178	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	480	Fläche: in m ²	13191	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	481	Fläche: in m ²	286	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	482	Fläche: in m ²	129	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	483	Fläche: in m ²	165	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	484	Fläche: in m ²	173	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	485	Fläche: in m ²	2343	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	486	Fläche: in m ²	1506	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	487	Fläche: in m ²	1777	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	488	Fläche: in m ²	1077	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	489	Fläche: in m ²	1033	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	490	Fläche: in m ²	6162	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	491	Fläche: in m ²	1131	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	492	Fläche: in m ²	3517	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	493	Fläche: in m ²	69	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Buschgruppe an Rain.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	494	Fläche: in m ²	218	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Buschgruppe an Rain.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	495	Fläche: in m ²	853	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Grabenrand-Waldstreifen mit Eichenbestand.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	496	Fläche: in m ²	304	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturferner Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	497	Fläche: in m ²	345	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturferner Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	498	Fläche: in m ²	831	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	An Waldrand.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	499	Fläche: in m ²	895	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	500	Fläche: in m ²	250	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	501	Fläche: in m ²	4040	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	502	Fläche: in m ²	2151	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	503	Fläche: in m ²	1588	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	504	Fläche: in m ²	1469	Länge in m:	193
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	In Siedlungsbereich mit Schwarzerle und Bruchweide.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	505	Fläche: in m ²	73	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturnahe Teich in Bachufergehölz.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	506	Fläche: in m ²	885	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	507	Fläche: in m ²	1022	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	508	Fläche: in m ²	1524	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	509	Fläche: in m ²	266	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubholzbüchel.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	510	Fläche: in m ²	333	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubholzbüchel in Böschungslage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	511	Fläche: in m ²	775	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	512	Fläche: in m ²	183	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	513	Fläche: in m ²	233	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	514	Fläche: in m ²	4122	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	515	Fläche: in m ²	4592	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	516	Fläche: in m ²	1679	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	517	Fläche: in m ²	727	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	518	Fläche: in m ²	788	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	519	Fläche: in m ²	456	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Böschungs-Laubgehölz. Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	520	Fläche: in m ²	780	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal. Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	521	Fläche: in m ²	172	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal. Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	522	Fläche: in m ²	314	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Innerhalb Intensivgrünland. Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	523	Fläche: in m ²	12910	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	524	Fläche: in m ²	694	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0306 Neubewaldung/Aufforstung				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	525	Fläche: in m ²	2916	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	526	Fläche: in m ²	513	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Wahrscheinlicher Fischteich zwischen Straße und Intensivgrünland. Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	527	Fläche: in m ²	593	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Böschung.				
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	528	Fläche: in m ²	469	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	529	Fläche: in m ²	518	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich mit teilweise Ufergehölzsaum, in Intensivwiesensenke.				
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	530	Fläche: in m ²	5335	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	531	Fläche: in m ²	221	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	In ortsperepherer Obstwiese.				
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	532	Fläche: in m ²	1093	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubgehölzstreifen in Bachnähe.				
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	533	Fläche: in m ²	253	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	534	Fläche: in m ²	3493	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	535	Fläche: in m ²	911	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	536	Fläche: in m ²	924	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	537	Fläche: in m ²	293	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	538	Fläche: in m ²	519	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					

lfd. Nummer:	539	Fläche: in m ²	564	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	540	Fläche: in m ²	939	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	541	Fläche: in m ²	404	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	542	Fläche: in m ²	3098	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	543	Fläche: in m ²	354	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Sehr nasser Wiesenteil mit Lackenbildung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	544	Fläche: in m ²	2477	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	545	Fläche: in m ²	1147	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	546	Fläche: in m ²	956	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubgehölzgruppe um Teich.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	547	Fläche: in m ²	229	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich in Flurgehölzgruppe.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	548	Fläche: in m ²	519	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich mit relativ altem Ufergehölzsaum inmitten einer Intensivwiese.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	549	Fläche: in m ²	2156	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	550	Fläche: in m ²	445	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	551	Fläche: in m ²	1440	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	552	Fläche: in m ²	2617	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	553	Fläche: in m ²	1495	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettwiese mit Ranunculus acris und Cardamine pratensis.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	554	Fläche: in m ²	82	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	555	Fläche: in m ²	2003	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	556	Fläche: in m ²	112	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Waldrandlage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	557	Fläche: in m ²	542	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	558	Fläche: in m ²	188	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	559	Fläche: in m ²	292	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	560	Fläche: in m ²	448	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	561	Fläche: in m ²	1720	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	562	Fläche: in m ²	5607	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	563	Fläche: in m ²	331	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich in Grabengehölz.				
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	564	Fläche: in m ²	353	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	565	Fläche: in m ²	477	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettwiese mit Alopecurus pratensis und Ranunculus acris; Teil einer Intensivwiese.				
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	566	Fläche: in m ²	577	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	567	Fläche: in m ²	1740	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	568	Fläche: in m ²	3075	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	569	Fläche: in m ²	1576	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettwiese mit Anthoxanthum odoratum, Ranunculus acris und Ajuga reptans, sowie Obstbäumen.				
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	570	Fläche: in m ²	2490	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	571	Fläche: in m ²	658	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	572	Fläche: in m ²	276	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	573	Fläche: in m ²	245	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					
lfd. Nummer:	574	Fläche: in m ²	1766	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug					

lfd. Nummer:	575	Fläche: in m ²	185	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	576	Fläche: in m ²	6626	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	577	Fläche: in m ²	260	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	578	Fläche: in m ²	532	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	579	Fläche: in m ²	1078	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	580	Fläche: in m ²	3581	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	581	Fläche: in m ²	1031	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	582	Fläche: in m ²	5148	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	583	Fläche: in m ²	2519	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	584	Fläche: in m ²	2406	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	585	Fläche: in m ²	192	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	586	Fläche: in m ²	1322	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	587	Fläche: in m ²	1340	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	588	Fläche: in m ²	1511	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	589	Fläche: in m ²	275	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	590	Fläche: in m ²	1190	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	591	Fläche: in m ²	1346	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	592	Fläche: in m ²	819	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	593	Fläche: in m ²	277	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubholzbüchel an Ortsrand.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	594	Fläche: in m ²	312	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Böschung-Laubgehölz.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	595	Fläche: in m ²	653	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	596	Fläche: in m ²	878	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	597	Fläche: in m ²	1928	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	598	Fläche: in m ²	1084	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	599	Fläche: in m ²	196	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	600	Fläche: in m ²	1769	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	601	Fläche: in m ²	271	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Waldrandlage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	602	Fläche: in m ²	23365	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	603	Fläche: in m ²	218	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	604	Fläche: in m ²	855	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	605	Fläche: in m ²	285	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	606	Fläche: in m ²	479	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	607	Fläche: in m ²	1340	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	608	Fläche: in m ²	3466	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	609	Fläche: in m ²	1829	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	610	Fläche: in m ²	688	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	611	Fläche: in m ²	1122	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	612	Fläche: in m ²	2848	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	613	Fläche: in m ²	462	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	614	Fläche: in m ²	583	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	615	Fläche: in m ²	2070	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	616	Fläche: in m ²	1387	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	617	Fläche: in m ²	255	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	618	Fläche: in m ²	785	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	619	Fläche: in m ²	921	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubgehölz an Parkplatzböschung im Ortsgebiet von Schadenberg.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	620	Fläche: in m ²	1385	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	621	Fläche: in m ²	143	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Gewerbebaugelände.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	622	Fläche: in m ²	581	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	623	Fläche: in m ²	4208	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	624	Fläche: in m ²	191	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	625	Fläche: in m ²	195	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	626	Fläche: in m ²	3734	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	627	Fläche: in m ²	734	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Waldnähe.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	628	Fläche: in m ²	3957	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettwiese mit Anthoxanthum odoratum, Centaurea jacea, Knautia arvensis und Pimpinella major.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	629	Fläche: in m ²	1096	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	630	Fläche: in m ²	815	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettwiese mit Alopecurus pratensis, Anthoxanthum odoratum und Ranunculus acris; Baulücke in Siedlungsgebiet.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	631	Fläche: in m ²	731	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	632	Fläche: in m ²	195	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturferner Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	633	Fläche: in m ²	503	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Naturferner Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	634	Fläche: in m ²	839	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	635	Fläche: in m ²	2698	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	636	Fläche: in m ²	750	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Waldrandlage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	637	Fläche: in m ²	229	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Waldrandlage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	638	Fläche: in m ²	2962	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	639	Fläche: in m ²	229	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Raingehölzgruppe an Ortsrand.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	640	Fläche: in m ²	53	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Betonlöschteich in Intensivwiese.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	641	Fläche: in m ²	2015	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	642	Fläche: in m ²	5963	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	643	Fläche: in m ²	702	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	644	Fläche: in m ²	474	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	645	Fläche: in m ²	155	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Teich mit Uferbusch in Intensivwiese.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	646	Fläche: in m ²	607	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	647	Fläche: in m ²	124	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	648	Fläche: in m ²	1771	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	649	Fläche: in m ²	676	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	650	Fläche: in m ²	345	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	651	Fläche: in m ²	98	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Betonlöschteich in Intensivwiese.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	652	Fläche: in m ²	965	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	653	Fläche: in m ²	3679	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	654	Fläche: in m ²	119	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	655	Fläche: in m ²	1101	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	656	Fläche: in m ²	1793	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	657	Fläche: in m ²	230	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Laubholzbüchel.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	658	Fläche: in m ²	1310	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	659	Fläche: in m ²	6149	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	660	Fläche: in m ²	996	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	661	Fläche: in m ²	10426	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	662	Fläche: in m ²	2294	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	663	Fläche: in m ²	1691	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	664	Fläche: in m ²	1677	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	665	Fläche: in m ²	217	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	666	Fläche: in m ²	1047	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	667	Fläche: in m ²	1679	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	668	Fläche: in m ²	2096	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	669	Fläche: in m ²	1957	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	670	Fläche: in m ²	140	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Buschgruppe in Wiesensenke.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	671	Fläche: in m ²	342	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich in Graben-Laubgehölz.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	672	Fläche: in m ²	68	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	673	Fläche: in m ²	95	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	674	Fläche: in m ²	120	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	675	Fläche: in m ²	180	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Rain-Gehölzgruppe.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	676	Fläche: in m ²	2796	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	677	Fläche: in m ²	904	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	678	Fläche: in m ²	450	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	679	Fläche: in m ²	1537	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	680	Fläche: in m ²	344	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0302 Großröhricht und Schilfröhricht				
Charakteristik:	Verlandeter Teich mit Rohrkolbenbestand; gehöftnah, entlang einer Obstwiese.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	681	Fläche: in m ²	1026	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	An Waldrand.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	682	Fläche: in m ²	3431	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	683	Fläche: in m ²	1851	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	684	Fläche: in m ²	11080	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	685	Fläche: in m ²	1178	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Moosige Wiesenböschung mit etwas Vaccinium myrtillus. Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	686	Fläche: in m ²	1647	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Stark von Gehölzaufwüchsen dominierte Böschung. Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	687	Fläche: in m ²	373	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Wiesenteil mit Filipendula ulmaria. Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	688	Fläche: in m ²	1744	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	689	Fläche: in m ²	4304	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	690	Fläche: in m ²	659	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	691	Fläche: in m ²	1306	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	692	Fläche: in m ²	394	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	693	Fläche: in m ²	432	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	694	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	695	Fläche: in m ²	1085	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	696	Fläche: in m ²	118	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Betonlöschteich in Intensivwiese.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	697	Fläche: in m ²	1439	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	698	Fläche: in m ²	536	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	699	Fläche: in m ²	640	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	700	Fläche: in m ²	416	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	701	Fläche: in m ²	608	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	702	Fläche: in m ²	1440	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	703	Fläche: in m ²	148	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	704	Fläche: in m ²	874	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	705	Fläche: in m ²	588	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Wiesenteil mit Alopecurus pratensis, Scirpus sylvaticus, Ajuga reptans und Cardamine pratensis.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	706	Fläche: in m ²	1985	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Mit Filipendula ulmaria, Scirpus sylvaticus und Cirsium palustre.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	707	Fläche: in m ²	756	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettwiese mit Ranunculus acris; auf flacher Böschung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	708	Fläche: in m ²	483	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	709	Fläche: in m ²	727	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	710	Fläche: in m ²	690	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	711	Fläche: in m ²	1182	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	An Waldrand.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	712	Fläche: in m ²	1141	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	713	Fläche: in m ²	2402	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	714	Fläche: in m ²	902	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	715	Fläche: in m ²	362	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	716	Fläche: in m ²	702	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	717	Fläche: in m ²	210	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Flurbaumgruppe.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	718	Fläche: in m ²	325	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	719	Fläche: in m ²	69	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Betonlöschteich in Intensivwiese.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	720	Fläche: in m ²	2976	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	721	Fläche: in m ²	1825	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	722	Fläche: in m ²	504	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	723	Fläche: in m ²	812	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	724	Fläche: in m ²	6230	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0305 Sukzessionsfläche auf ehemaligen Abbauflächen geogener Rohstoffe				
Charakteristik:	Schütter bewachsener Bereich zwischen Tongrube und Betriebsgebiet.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	725	Fläche: in m ²	3782	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0603 Deponien				
Charakteristik:	Kaum bewachsene Fläche im Randbereich einer Tongrube bzw. eines Mineral verarbeitenden Betriebes.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	726	Fläche: in m ²	264	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	727	Fläche: in m ²	750	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Mit Feuchtezeigern bewachsener Straßengraben zu betrieblicher Abraumhalde hin.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	728	Fläche: in m ²	1273	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	729	Fläche: in m ²	1049	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	730	Fläche: in m ²	2103	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	731	Fläche: in m ²	1789	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	In stark verwaldendem Bachtal; mit frisch errichtetem Teich.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	732	Fläche: in m ²	778	Länge in m:	151
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerlendominanz.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	733	Fläche: in m ²	6496	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Anthoxanthum odoratum, Ranunculus acris, Cardamine pratensis, Luzula campestris und viel Carex brizoides.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	734	Fläche: in m ²	3813	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Verbrachte Bachwiese mit zeitweiliger Pflege.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	735	Fläche: in m ²	785	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	736	Fläche: in m ²	861	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Anthoxanthum odoratum.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	737	Fläche: in m ²	4527	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettwiese mit Alopecurus pratensis, Cardamine pratensis und Pimpinella major.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	738	Fläche: in m ²	671	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Wahrscheinlicher Fischteich in Waldrandlage; Umfeld gartenartig gestaltet.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	739	Fläche: in m ²	274	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	740	Fläche: in m ²	499	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	741	Fläche: in m ²	2125	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettwiese mit Alopecurus pratensis, Anthoxanthum odoratum, Ranunculus acris, Cardamine pratensis, Polygonum bistorta und etwas Cirsium palustre.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	742	Fläche: in m ²	3863	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettwiese mit Ranunculus acris, leicht verbracht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	743	Fläche: in m ²	234364	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	744	Fläche: in m ²	4410	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	745	Fläche: in m ²	537	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Hübscher, extensiv bis gering bewirtschafteter Quellbereich innerhalb einer Intensivwiese, mit <i>Caltha palustris</i>				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	746	Fläche: in m ²	756	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0307 Feuchtes und nasses Extensivgrünland				
Charakteristik:	Bachwiesenteil mit <i>Scirpus sylvaticus</i> und <i>Myosotis palustris</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	747	Fläche: in m ²	470	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit <i>Anthoxanthum odoratum</i> und <i>Cardamine pratensis</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	748	Fläche: in m ²	764	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	749	Fläche: in m ²	1931	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Gepflegte Wiesenböschung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	750	Fläche: in m ²	923	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Böschungs- bzw. Rain-Laubgehölz.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	751	Fläche: in m ²	703	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettwiese mit <i>Myosotis</i> sp..				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	752	Fläche: in m ²	228	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	753	Fläche: in m ²	2037	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	754	Fläche: in m ²	1331	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	755	Fläche: in m ²	1719	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	756	Fläche: in m ²	1293	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	757	Fläche: in m ²	2347	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	758	Fläche: in m ²	497	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Relativ steiler Wiesenteil, mit <i>Luzula campestris</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	759	Fläche: in m ²	1517	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Relativ steiler Wiesenteil, mit <i>Luzula campestris</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	760	Fläche: in m ²	222	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	761	Fläche: in m ²	339	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	762	Fläche: in m ²	706	Länge in m:	118
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer gestauter Bereich des Kößlbaches.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	763	Fläche: in m ²	447	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Bestockte Uferböschung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	764	Fläche: in m ²	373	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	765	Fläche: in m ²	287	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wiesensaum mit <i>Hieracium pilosella</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	766	Fläche: in m ²	6620	Länge in m:	419
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Stausee des Kößlbaches mit durchgehend neu gestalteten bzw. gebaggerten Ufern. Verlandungsbereiche wurden hierbei entfernt.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	767	Fläche: in m ²	159	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kößlbach im Bereich eines Kraftwerkes; Fläche mit Baulandwidmung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	768	Fläche: in m ²	997	Länge in m:	113
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Gefällereicher Abschnitt des Kößlbaches mit dichtem Bestand an großen gerundeten Felsen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	769	Fläche: in m ²	1656	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	770	Fläche: in m ²	964	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	771	Fläche: in m ²	892	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	772	Fläche: in m ²	1515	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	773	Fläche: in m ²	1578	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	774	Fläche: in m ²	490	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich am Rand eines Grabengehölzuges; mit verteilten Uferbüschen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	775	Fläche: in m ²	1756	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	776	Fläche: in m ²	2604	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	777	Fläche: in m ²	840	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	778	Fläche: in m ²	909	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	779	Fläche: in m ²	1350	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030301 Sukzessionsfläche des feuchten und nassen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Senkenbrache mit etlichen teils großen Weidenbüschen; teils sumpfig.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	780	Fläche: in m ²	283	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich in orts- und straßennaher Brache.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	781	Fläche: in m ²	2749	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	782	Fläche: in m ²	1720	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	783	Fläche: in m ²	3936	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	784	Fläche: in m ²	455	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	785	Fläche: in m ²	227	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	786	Fläche: in m ²	2632	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	787	Fläche: in m ²	334	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	788	Fläche: in m ²	350	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Wahrscheinlicher Fischteich in Waldrandlage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	789	Fläche: in m ²	199	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	790	Fläche: in m ²	196	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Wahrscheinlicher Fischteich in Waldrandlage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	791	Fläche: in m ²	306	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	792	Fläche: in m ²	514	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0201 Kleinstwaldfläche ("Feldgehölz"), Gebüsch oder Baumgruppe unter 1000m²				
Charakteristik:	Etwas Gebüsch zwischen Aufschüttungen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	793	Fläche: in m ²	1323	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Teils auf Aufschüttungen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	795	Fläche: in m ²	802	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0603 Deponien				
Charakteristik:	Aufschüttungsfläche in Bachnähe.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	796	Fläche: in m ²	314	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0603 Deponien				
Charakteristik:	Aufschüttungsfläche in Bachnähe.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	797	Fläche: in m ²	321	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	798	Fläche: in m ²	377	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Flacher Bachgraben; an Waldrand.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	799	Fläche: in m ²	257	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Waldteich.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	800	Fläche: in m ²	310	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Neben angeschütteter Fläche und Grabengehölzbestand.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	801	Fläche: in m ²	37739	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	802	Fläche: in m ²	108847	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	803	Fläche: in m ²	123354	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	804	Fläche: in m ²	1408	Länge in m:	445
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kößlbach: Großer Bach in tief eingeschnittenem Waldtal, aber mit teils verbrachten Wiesenresten in der Talsohle; mit relativ geringem Gefälle; Sohle steinig, naturnah strukturiert; Ufer mit Steinen, Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht. Wichtiger potenzieller Schwarzstorchlebensraum.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	805	Fläche: in m ²	93290	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	806	Fläche: in m ²	10101	Länge in m:	1628
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kößlbach: Großer Waldbach in Engtal mit relativ geringem Gefälle; Sohle steinig, naturnah strukturiert; Ufer mit Steinen, vereinzelt felsig, mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	807	Fläche: in m ²	103582	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	808	Fläche: in m ²	19478	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	809	Fläche: in m ²	117222	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	810	Fläche: in m ²	6745	Länge in m:	1001
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kößlbach: Großer Waldbach in Engtal mit relativ geringem Gefälle; Sohle steinig, naturnah strukturiert; Ufer mit Steinen, vereinzelt felsig, mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	811	Fläche: in m ²	303	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	812	Fläche: in m ²	99	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	813	Fläche: in m ²	32	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	814	Fläche: in m ²	44	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Fischteich in Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	815	Fläche: in m ²	1496	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0603 Deponien				
Charakteristik:	Aufschüttungsfläche in Wiesensenke.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	816	Fläche: in m ²	3951	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0104 Laubwald/Laubholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	817	Fläche: in m ²	5319	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0103 Laub-Nadel-Mischwald/Laub-Nadelholz-Mischforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	818	Fläche: in m ²	81216	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0102 Nadelwald/Nadelholzforst				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	819	Fläche: in m ²	916	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit <i>Ajuga reptans</i> und <i>Luzula campestris</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	820	Fläche: in m ²	1435	Länge in m:	0
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fettwiese mit <i>Alopecurus pratensis</i> und <i>Ranunculus acris</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	821	Fläche: in m ²	160	Länge in m:	0
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kreisrunder Teich in Intensivwiese, mit grasig-erdigem Ufersaum; walddah gelegen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	822	Fläche: in m ²	30	Länge in m:	30
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit <i>Luzula campestris</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	823	Fläche: in m ²	146	Länge in m:	73
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wegböschung mit <i>Luzula campestris</i> , <i>Leontodon hispidus</i> , <i>Hieracium pilosella</i> und <i>Cruciata</i> sp..				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	824	Fläche: in m ²	195	Länge in m:	65
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit <i>Ajuga reptans</i> und <i>Faragaria vesca</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	825	Fläche: in m ²	76	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	826	Fläche: in m ²	450	Länge in m:	225
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	827	Fläche: in m ²	42	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Traubenkirsche und Esche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	828	Fläche: in m ²	291	Länge in m:	291
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, Traubenkirsche und Esche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	829	Fläche: in m ²	270	Länge in m:	135
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, Traubenkirsche und Esche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	830	Fläche: in m ²	224	Länge in m:	112
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wiesensaum mit Sanguisorba officinalis.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	831	Fläche: in m ²	186	Länge in m:	62
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Mit Luzula campestris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	832	Fläche: in m ²	141	Länge in m:	47
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	833	Fläche: in m ²	324	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	834	Fläche: in m ²	249	Länge in m:	83
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wegböschung mit Ranunculus bulbosus, Leontodon hispidus, weiters Betonica officinalis, Hieracium umbellatum und Potentilla erecta, teils auch mit Carex brizoides-Bestand.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	835	Fläche: in m ²	220	Länge in m:	110
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Carex brizoides und etwas Geranium sylvaticum.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	836	Fläche: in m ²	272	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	837	Fläche: in m ²	42	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	838	Fläche: in m ²	224	Länge in m:	112
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Einzelgehölz.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	839	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	840	Fläche: in m ²	58	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	841	Fläche: in m ²	228	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	842	Fläche: in m ²	384	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	843	Fläche: in m ²	132	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	844	Fläche: in m ²	168	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	845	Fläche: in m ²	20	Länge in m:	20
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Äußerst kurzer Abschnitt eines kleinen Baches; zwischen Bahn- und Straßendurchlass.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	846	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Äußerst kurzer Mündungsabschnitt eines kleinen Baches in den Inn.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	847	Fläche: in m ²	1764	Länge in m:	252
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Bahndamm.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	848	Fläche: in m ²	864	Länge in m:	288
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Bahndamm				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	849	Fläche: in m ²	48	Länge in m:	24
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Euphorbia cyparissias und Dianthus carthusianorum.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	850	Fläche: in m ²	99	Länge in m:	99
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Carex brizoides und Arrhenatherum elatius.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	851	Fläche: in m ²	266	Länge in m:	133
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Artenreiche Straßenböschung mit <i>Luzula pilosa</i> , <i>Cardamine pratensis</i> , <i>Ajuga reptans</i> und gefährdeten Arten wie <i>Valeriana dioica</i> und <i>Primula veris</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	852	Fläche: in m ²	780	Länge in m:	260
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Bahndamm.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	853	Fläche: in m ²	215	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	854	Fläche: in m ²	78	Länge in m:	39
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit <i>Luzula campestris</i> und <i>Cardamine pratensis</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	855	Fläche: in m ²	120	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	856	Fläche: in m ²	308	Länge in m:	154
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Altholzsaum an Teich; u. a. mit Stiel-Eiche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	857	Fläche: in m ²	170	Länge in m:	85
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit <i>Geranium sylvaticum</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	858	Fläche: in m ²	174	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	859	Fläche: in m ²	344	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	860	Fläche: in m ²	932	Länge in m:	233
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	861	Fläche: in m ²	89	Länge in m:	89
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Fette Wegböschung mit <i>Knautia arvensis</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	862	Fläche: in m ²	639	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	863	Fläche: in m ²	145	Länge in m:	145
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, Traubenkirsche und Esche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	864	Fläche: in m ²	200	Länge in m:	200
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, Traubenkirsche und Esche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	865	Fläche: in m ²	102	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	866	Fläche: in m ²	544	Länge in m:	68
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	867	Fläche: in m ²	207	Länge in m:	69
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Alopecurus pratensis, Anthoxanthum odoratum, Galium album und Cardamine pratensis.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	868	Fläche: in m ²	170	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	869	Fläche: in m ²	140	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	870	Fläche: in m ²	276	Länge in m:	276
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle, etwas Traubenkirsche und Bruchweide.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	871	Fläche: in m ²	281	Länge in m:	281
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Wie 870.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	872	Fläche: in m ²	45	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	873	Fläche: in m ²	140	Länge in m:	70
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Luzula campestris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	874	Fläche: in m ²	222	Länge in m:	111
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magere Straßenböschung mit Luzula campestris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	875	Fläche: in m ²	435	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	876	Fläche: in m ²	198	Länge in m:	99
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Arrhetherum elatius und Viola sp..				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	877	Fläche: in m ²	274	Länge in m:	137
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Galium album und einem Calluna vulgaris-Fleck.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	878	Fläche: in m ²	114	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	879	Fläche: in m ²	924	Länge in m:	462
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	880	Fläche: in m ²	750	Länge in m:	375
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Jung bestockte Uferböschung am Innstausee; diverse Gehölzarten, hauptsächlich Weiden.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	881	Fläche: in m ²	942	Länge in m:	314
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Jung bestockte Uferböschung am Innstausee; diverse Gehölzarten, hauptsächlich Weiden.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	882	Fläche: in m ²	452	Länge in m:	113
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Jung bestockte Uferböschung am Innstausee; diverse Gehölzarten, hauptsächlich Weiden.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	883	Fläche: in m ²	1328	Länge in m:	664
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Jung bestockte Uferböschung am Innstausee; diverse Gehölzarten, hauptsächlich Weiden.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	884	Fläche: in m ²	58	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	885	Fläche: in m ²	630	Länge in m:	126
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bahndamm.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	886	Fläche: in m ²	3090	Länge in m:	515
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bahndamm.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	887	Fläche: in m ²	180	Länge in m:	90
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wiesensaum mit Ranunculus bulbosus.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	888	Fläche: in m ²	231	Länge in m:	231
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Wiesen-Böschungsrain, mit Gehölzgruppe.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	889	Fläche: in m ²	156	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	890	Fläche: in m ²	330	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	891	Fläche: in m ²	256	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	892	Fläche: in m ²	576	Länge in m:	144
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	893	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	14
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	894	Fläche: in m ²	46	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	895	Fläche: in m ²	36	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und Traubenkirsche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	896	Fläche: in m ²	34	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und Traubenkirsche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	897	Fläche: in m ²	31	Länge in m:	31
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und Traubenkirsche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	898	Fläche: in m ²	29	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und Traubenkirsche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	899	Fläche: in m ²	65	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und Traubenkirsche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	900	Fläche: in m ²	64	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und Traubenkirsche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	901	Fläche: in m ²	90	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	902	Fläche: in m ²	264	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	An Teichufer.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	903	Fläche: in m ²	79	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	An Teichufer.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	904	Fläche: in m ²	27	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	An Teichufer.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	905	Fläche: in m ²	32	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	906	Fläche: in m ²	54	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	907	Fläche: in m ²	110	Länge in m:	55
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	908	Fläche: in m ²	84	Länge in m:	42
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	909	Fläche: in m ²	248	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	910	Fläche: in m ²	62	Länge in m:	62
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wegböschung mit Fragaria vesca.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	911	Fläche: in m ²	18	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Kleine Uferbüschgruppe.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	912	Fläche: in m ²	18	Länge in m:	18
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Kleine Uferbüschgruppe.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	913	Fläche: in m ²	56	Länge in m:	28
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wiesensaum mit Equisetum sylvaticum.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	914	Fläche: in m ²	23	Länge in m:	23
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	915	Fläche: in m ²	21	Länge in m:	21
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	916	Fläche: in m ²	393	Länge in m:	131
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	917	Fläche: in m ²	96	Länge in m:	48
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Sedum (Hylotelephium) sp..				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	918	Fläche: in m ²	98	Länge in m:	49
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	919	Fläche: in m ²	276	Länge in m:	92
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	920	Fläche: in m ²	34	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	921	Fläche: in m ²	665	Länge in m:	133
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	922	Fläche: in m ²	35	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerlendominanz.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	923	Fläche: in m ²	54	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerlendominanz.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	924	Fläche: in m ²	51	Länge in m:	51
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und etwas Birke.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	925	Fläche: in m ²	396	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	926	Fläche: in m ²	86	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Um Teich; mit Schwarzerle und Esche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	927	Fläche: in m ²	184	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	928	Fläche: in m ²	128	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	929	Fläche: in m ²	122	Länge in m:	61
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wegböschung mit Luzula campestris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	930	Fläche: in m ²	45	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerlendominanz.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	931	Fläche: in m ²	45	Länge in m:	45
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerlendominanz.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	932	Fläche: in m ²	62	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerlendominanz.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	933	Fläche: in m ²	264	Länge in m:	264
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	934	Fläche: in m ²	53	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	935	Fläche: in m ²	26	Länge in m:	26
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit <i>Luzula campestris</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	936	Fläche: in m ²	40	Länge in m:	40
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wiesensaum mit <i>Leontodon hispidus</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	937	Fläche: in m ²	29	Länge in m:	29
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	938	Fläche: in m ²	80	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	939	Fläche: in m ²	125	Länge in m:	125
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	2008: nur <i>Filipendula ulmaria</i> -Saum.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	940	Fläche: in m ²	121	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	2008: nur <i>Filipendula ulmaria</i> -Saum.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	941	Fläche: in m ²	182	Länge in m:	182
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Esche, Schwarzerle und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	942	Fläche: in m ²	184	Länge in m:	184
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Esche, Schwarzerle und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	943	Fläche: in m ²	314	Länge in m:	314
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Esche und Schwarzerle.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	944	Fläche: in m ²	161	Länge in m:	161
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Esche und Schwarzerle.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	945	Fläche: in m ²	88	Länge in m:	88
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Esche und Schwarzerle.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	946	Fläche: in m ²	87	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Esche und Schwarzerle.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	947	Fläche: in m ²	110	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	948	Fläche: in m ²	305	Länge in m:	61
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	949	Fläche: in m ²	105	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	950	Fläche: in m ²	76	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	951	Fläche: in m ²	404	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	952	Fläche: in m ²	70	Länge in m:	70
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Rain mit Luzula campestris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	953	Fläche: in m ²	224	Länge in m:	112
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wiesensaum mit Anthoxanthum odoratum und Luzula campestris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	954	Fläche: in m ²	42	Länge in m:	42
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Böschungsrain mit Arrhenatherum elatius.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	955	Fläche: in m ²	122	Länge in m:	122
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Ajuga reptans und Luzula campestris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	956	Fläche: in m ²	795	Länge in m:	265
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Euphorbia cyparissias, Luzula campestris, Leucanthemum vulgare und Veronica chamaedrys.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	957	Fläche: in m ²	492	Länge in m:	164
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	958	Fläche: in m ²	258	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	959	Fläche: in m ²	138	Länge in m:	46
Bestandestyp:	030801 Trocken-, Halbtrockenrasen und Grusfluren einschließlich der bodensauren Halbtrockenrasen und (Silikat-)Grusfluren				
Charakteristik:	Grusige Straßenböschung mit Euphorbia cyparissias.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	960	Fläche: in m ²	70	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	961	Fläche: in m ²	56	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	962	Fläche: in m ²	297	Länge in m:	297
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngeren Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Fetter Feldrain.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	963	Fläche: in m ²	40	Länge in m:	40
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Luzula campestris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	964	Fläche: in m ²	276	Länge in m:	138
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	965	Fläche: in m ²	632	Länge in m:	158
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	966	Fläche: in m ²	212	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	967	Fläche: in m ²	142	Länge in m:	71
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	968	Fläche: in m ²	65	Länge in m:	65
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Euphorbia cyparissias.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	969	Fläche: in m ²	162	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	970	Fläche: in m ²	156	Länge in m:	39
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	971	Fläche: in m ²	120	Länge in m:	120
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	972	Fläche: in m ²	72	Länge in m:	36
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	973	Fläche: in m ²	474	Länge in m:	158
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	974	Fläche: in m ²	505	Länge in m:	101
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	975	Fläche: in m ²	152	Länge in m:	38
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	976	Fläche: in m ²	232	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	977	Fläche: in m ²	246	Länge in m:	123
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit <i>Luzula campestris</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	978	Fläche: in m ²	110	Länge in m:	110
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit <i>Euphorbia cyparissias</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	979	Fläche: in m ²	132	Länge in m:	66
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	980	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	25
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Böschungsrain.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	981	Fläche: in m ²	134	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	982	Fläche: in m ²	301	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	983	Fläche: in m ²	216	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	984	Fläche: in m ²	54	Länge in m:	54
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und Traubenkirsche, weiters Salweide und Vogelkirsche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	985	Fläche: in m ²	610	Länge in m:	122
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	986	Fläche: in m ²	146	Länge in m:	73
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	987	Fläche: in m ²	35	Länge in m:	35
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	988	Fläche: in m ²	110	Länge in m:	22
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	989	Fläche: in m ²	204	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	990	Fläche: in m ²	240	Länge in m:	40
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	991	Fläche: in m ²	740	Länge in m:	148
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	992	Fläche: in m ²	535	Länge in m:	107
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Rainböschung mit Luzula campestris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	993	Fläche: in m ²	138	Länge in m:	69
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßensaum mit Fragaria vesca.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	994	Fläche: in m ²	159	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	995	Fläche: in m ²	489	Länge in m:	163
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	996	Fläche: in m ²	261	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	997	Fläche: in m ²	265	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	998	Fläche: in m ²	51	Länge in m:	51
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wegböschung mit Euphorbia cyparissias und Centaurea jacea.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	999	Fläche: in m ²	92	Länge in m:	46
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1000	Fläche: in m ²	530	Länge in m:	106
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Böschungsrain mit etwas Gehölzaufwuchs.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1001	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1002	Fläche: in m ²	71	Länge in m:	71
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Luzula campestris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1003	Fläche: in m ²	16	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1004	Fläche: in m ²	117	Länge in m:	117
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Euphorbia cyparissias und Hieracium pilosella.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1005	Fläche: in m ²	150	Länge in m:	75
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wiesensaum mit Luzula campestris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1006	Fläche: in m ²	185	Länge in m:	185
Bestandestyp:	0304 Sukzessionsfläche in ehemaligen Intensivgebieten				
Charakteristik:	Fetter Feldrain.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1007	Fläche: in m ²	75	Länge in m:	25
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1008	Fläche: in m ²	95	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1009	Fläche: in m ²	135	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1010	Fläche: in m ²	462	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1011	Fläche: in m ²	272	Länge in m:	68
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Luzula campestris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1012	Fläche: in m ²	237	Länge in m:	79
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Polygonatum multiflorum.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1013	Fläche: in m ²	210	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1014	Fläche: in m ²	102	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1015	Fläche: in m ²	128	Länge in m:	128
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wegsaum mit Luzula campestris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1016	Fläche: in m ²	106	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1017	Fläche: in m ²	168	Länge in m:	84
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Rumex acetosella.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1018	Fläche: in m ²	225	Länge in m:	75
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Primula elatior und Fragaria vesca.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1019	Fläche: in m ²	444	Länge in m:	111
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Euphorbia cyparissias und Luzula campestris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1020	Fläche: in m ²	34	Länge in m:	34
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1021	Fläche: in m ²	420	Länge in m:	105
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magere Straßenböschung mit Anemone nemorosa.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1022	Fläche: in m ²	192	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1023	Fläche: in m ²	88	Länge in m:	44
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und Hybridpappel.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1024	Fläche: in m ²	78	Länge in m:	78
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerlendominanz.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1025	Fläche: in m ²	156	Länge in m:	156
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1026	Fläche: in m ²	177	Länge in m:	177
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1027	Fläche: in m ²	30	Länge in m:	30
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Luzula campestris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1028	Fläche: in m ²	374	Länge in m:	187
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Farnbestand, Silene dioica und Urtica dioica.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1029	Fläche: in m ²	308	Länge in m:	77
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1030	Fläche: in m ²	384	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1031	Fläche: in m ²	192	Länge in m:	48
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wegböschung mit <i>Luzula campestris</i> und <i>Leontodon hispidus</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1032	Fläche: in m ²	199	Länge in m:	199
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1033	Fläche: in m ²	41	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1034	Fläche: in m ²	135	Länge in m:	27
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1035	Fläche: in m ²	900	Länge in m:	150
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1036	Fläche: in m ²	124	Länge in m:	62
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1037	Fläche: in m ²	157	Länge in m:	157
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerlendominanz.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1038	Fläche: in m ²	156	Länge in m:	156
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerlendominanz.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1039	Fläche: in m ²	648	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1040	Fläche: in m ²	132	Länge in m:	33
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Böschungsrain.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1041	Fläche: in m ²	300	Länge in m:	100
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Böschungsrain mit <i>Anthoxanthum odoratum</i> und <i>Alchemilla vulgaris</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1042	Fläche: in m ²	156	Länge in m:	52
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1043	Fläche: in m ²	180	Länge in m:	60
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1044	Fläche: in m ²	336	Länge in m:	56
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1045	Fläche: in m ²	52	Länge in m:	26
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1046	Fläche: in m ²	67	Länge in m:	67
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Sehr schwacher Ufergehölzbestand.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1047	Fläche: in m ²	87	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:	Mit Schwarzerle und etwas Bruchweide.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1048	Fläche: in m ²	290	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1049	Fläche: in m ²	128	Länge in m:	64
Bestandestyp:	030302 Sukzessionsfläche des trockenen Extensivgrünlandes mit oder ohne jüngerem Gehölzaufwuchs				
Charakteristik:	Böschungsrain.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1050	Fläche: in m ²	345	Länge in m:	115
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Euphorbia cyparissias.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1051	Fläche: in m ²	208	Länge in m:	104
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1052	Fläche: in m ²	164	Länge in m:	41
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1053	Fläche: in m ²	72	Länge in m:	24
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Dianthus carthusianorum.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1054	Fläche: in m ²	90	Länge in m:	45
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Straßenböschung mit Euphorbia cyparissias und Luzula campestris.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1055	Fläche: in m ²	119	Länge in m:	119
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Besonders wertvolle, magere Wegböschung: mit <i>Betonica officinalis</i> , <i>Luzula campestris</i> , <i>Polygala vulgaris</i> , <i>Arrhenatherum elatius</i> , <i>Thymus pulegioides</i> , <i>Galium pumilum</i> , <i>Festuca sp.</i> , <i>Nardus stricta</i> , <i>Hieracium umbellatum</i> , <i>Dianthus deltooides</i> usw..				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1056	Fläche: in m ²	53	Länge in m:	53
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wegböschung mit <i>Knautia arvensis</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1057	Fläche: in m ²	65	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1058	Fläche: in m ²	226	Länge in m:	226
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1059	Fläche: in m ²	297	Länge in m:	297
Bestandestyp:	0206 Baumreihe, Allee				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1060	Fläche: in m ²	133	Länge in m:	19
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1061	Fläche: in m ²	572	Länge in m:	143
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1062	Fläche: in m ²	219	Länge in m:	219
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrandbach mit mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1063	Fläche: in m ²	111	Länge in m:	111
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach mit relativ geringem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1064	Fläche: in m ²	1423	Länge in m:	1423
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- und Waldbach mit geringem bis mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1065	Fläche: in m ²	87	Länge in m:	87
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleines Gerinne mit Gehölzstreifen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer: **1066** Fläche: in m² **275** Länge in m: **275**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Sehr kleiner Waldrandbach mit mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1067** Fläche: in m² **45** Länge in m: **45**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kurzer Wiesenbachabschnitt entlang verwaldender Fläche. Naturnaher, fast ebenerdiger, uneingetiefter Verlauf.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1068** Fläche: in m² **221** Länge in m: **221**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kleiner Bach in Senkengehölz bzw. Sumpfwald; mit sehr geringem Gefälle; Sohle erdig-sandig; Ufer überwiegend sumpfig-erdig mit Krautschicht; entspringt aus Verrohrung.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1069** Fläche: in m² **13** Länge in m: **13**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kurzer Wiesenbachabschnitt.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1070** Fläche: in m² **115** Länge in m: **115**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kurzer Wiesenbachabschnitt zwischen sehr kurzen Verrohrungsstrecken.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1071** Fläche: in m² **101** Länge in m: **101**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kurzer Wiesenbachabschnitt zwischen Verrohrungsstrecken.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1072** Fläche: in m² **451** Länge in m: **451**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kleiner Waldbach mit eher geringem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1073** Fläche: in m² **524** Länge in m: **524**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kleiner Waldbach mit mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1074** Fläche: in m² **349** Länge in m: **349**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kleiner Waldbach mit knapp mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Drainage und mündet in Verrohrung.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1075** Fläche: in m² **52** Länge in m: **52**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Sehr kleiner Waldbach (Quellbereich).
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1076** Fläche: in m² **168** Länge in m: **168**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Sehr kleiner Waldbach (Quellbereich).
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer:	1077	Fläche: in m ²	501	Länge in m:	501
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrandbach mit hohem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; oben in engem Wiesental mit mäßigem Gefälle und wechselnden Ufergehölzbeständen; entspringt aus langer Verrohrungsstrecke.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1078	Fläche: in m ²	98	Länge in m:	98
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldrandbach.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1079	Fläche: in m ²	298	Länge in m:	298
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach mit gut hohem Gefälle; entspringt aus Drainage und mündet in Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1080	Fläche: in m ²	426	Länge in m:	426
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach mit hohem bis mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1081	Fläche: in m ²	72	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach; entspringt wohl aus Drainage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1082	Fläche: in m ²	4	Länge in m:	4
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Äußerst kurzer Mündungsabschnitt eines kleinen Baches in den Inn; zwischen Bahn- und Straßendurchlass.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1083	Fläche: in m ²	1024	Länge in m:	1024
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- und Waldbach mit hohem bis gut mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln, Steinen und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1084	Fläche: in m ²	164	Länge in m:	164
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldrandbach; entspringt aus Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1085	Fläche: in m ²	464	Länge in m:	464
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Wald(rand)bach mit teils sehr starkem Gefälle; Sohle überwiegend steinig; Ufer mit Steinen, Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1086	Fläche: in m ²	5	Länge in m:	5
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Äußerst kurzer Mündungsabschnitt eines kleinen Baches in den Inn; zwischen Bahn- und Straßendurchlass.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1087	Fläche: in m ²	1004	Länge in m:	1004
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach mit hohem bis mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln, Steinen und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Drainage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1088	Fläche: in m ²	327	Länge in m:	327
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach mit mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1089	Fläche: in m ²	1419	Länge in m:	1419
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach mit hohem bis mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln, teils Steinen, sonst erdig mit Krautschicht. Oberer Abschnitt in Wiesental mit sich verschmälerndem Ufergehölzsaum.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1090	Fläche: in m ²	472	Länge in m:	472
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach mit geringem bis mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Drainage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1091	Fläche: in m ²	421	Länge in m:	421
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach mit geringem bis mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Drainage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1092	Fläche: in m ²	678	Länge in m:	678
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach mit hohem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Steinen, Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1093	Fläche: in m ²	291	Länge in m:	291
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach mit Quellbereich in Fichtenforst.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1094	Fläche: in m ²	30	Länge in m:	30
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Äußerst kurzer Mündungsabschnitt eines kleinen Baches in den Inn; zwischen Bahn- und Straßendurchlass.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1095	Fläche: in m ²	85	Länge in m:	85
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach mit gut mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1096	Fläche: in m ²	86	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Wiesenbach mit gut mäßigem Gefälle; Sohle erdig bis sandig-steinig; Ufer erdig und mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1097	Fläche: in m ²	117	Länge in m:	117
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach mit relativ hohem Gefälle; entspringt aus Drainage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1098	Fläche: in m ²	33	Länge in m:	33
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Äußerst kurzer Mündungsabschnitt eines kleinen Baches in den Inn; zwischen Bahn- und Straßendurchlass.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1099	Fläche: in m ²	589	Länge in m:	589
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach mit mäßig starkem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln, Steinen und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1100	Fläche: in m ²	190	Länge in m:	190
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach mit mäßigem Gefälle in Grabenwaldstreifen; Sohle erdig-sandig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1101	Fläche: in m ²	282	Länge in m:	282
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- und Waldbach mit gut mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1102	Fläche: in m ²	288	Länge in m:	288
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach mit knapp mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Drainage und mündet in Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1103	Fläche: in m ²	246	Länge in m:	246
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach mit mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Drainage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1104	Fläche: in m ²	1015	Länge in m:	1015
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach mit gut mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; bis Quellbereich; mündet in Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1105	Fläche: in m ²	736	Länge in m:	736
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrandbach mit relativ hohem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln, Steinen und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Drainage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1106	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	50
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kurzer Mündungsabschnitt eines kleinen Baches in den Inn; unter Bahn- und Straßendurchlass; in Gehölzbestand.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1107	Fläche: in m ²	1041	Länge in m:	1041
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach in überwiegend gehölzbestandenem Graben mit mäßigem Gefälle; Sohle erdig-sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; entspringt wohl aus Drainage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1108	Fläche: in m ²	164	Länge in m:	164
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach entlang Senkenwäldchen, mit geringem Gefälle; Sohle sandig-erdig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1109	Fläche: in m ²	171	Länge in m:	171
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Begradigter Raingraben.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1110	Fläche: in m ²	273	Länge in m:	273
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach (in freiem Senkengehölz) mit geringem Gefälle; Sohle sandig-erdig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1111	Fläche: in m ²	48	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Wiesenbach.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1112	Fläche: in m ²	76	Länge in m:	76
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach entlang Senkenwäldchen, mit geringem Gefälle; Sohle sandig-erdig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1113	Fläche: in m ²	114	Länge in m:	114
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Wiesengraben in Intensivfläche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1114	Fläche: in m ²	216	Länge in m:	216
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Wiesengraben in Intensivfläche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1115	Fläche: in m ²	379	Länge in m:	379
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Wiesengraben in Intensivfläche und gehölzgesäumter Wiesenbach mit geringem Gefälle.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1116	Fläche: in m ²	160	Länge in m:	160
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach in Brachfläche.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1117	Fläche: in m ²	182	Länge in m:	182
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Raingraben.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1118	Fläche: in m ²	81	Länge in m:	81
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Raingraben.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1119	Fläche: in m ²	452	Länge in m:	452
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- und Waldbach mit geringem Gefälle; Sohle erdig-sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1120	Fläche: in m ²	499	Länge in m:	499
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- und Waldbach mit eher geringem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1121	Fläche: in m ²	187	Länge in m:	187
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Raingraben.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1122	Fläche: in m ²	99	Länge in m:	99
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Begradigter Raingraben neben Brachfläche, mit einzlnen Ufergehölzen; mündet in Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1123	Fläche: in m ²	138	Länge in m:	138
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Wiesengraben.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1124	Fläche: in m ²	454	Länge in m:	454
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- bis Waldbach mit geringem bis mäßigem Gefälle; Sohle erdig-sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1125	Fläche: in m ²	618	Länge in m:	618
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- und Waldbach mit geringem bis mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1126	Fläche: in m ²	37	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Äußerst kurzer Mündungsabschnitt eines kleinen Baches, in Ufergehölz				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1127	Fläche: in m ²	65	Länge in m:	65
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Wiesengraben.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1128	Fläche: in m ²	88	Länge in m:	88
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach in Brache und Wäldchen; entspringt aus Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1129	Fläche: in m ²	88	Länge in m:	88
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Wiesengraben in Intensivfläche, zwischen Verrohrungsstrecken.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1130	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	28
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer: **1131** Fläche: in m² **499** Länge in m: **499**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kleiner Bach in teils bewaldetem Tal, mit Ufergehölzsaum, mit geringem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1132** Fläche: in m² **386** Länge in m: **386**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kleiner Bach in teils kaum bewaldetem Talabschnitt, mit Ufergehölzsaum, mit geringem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1133** Fläche: in m² **222** Länge in m: **222**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kleiner Bach mit Ufergehölzsaum, mit geringem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1134** Fläche: in m² **369** Länge in m: **369**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kleiner Bach mit Ufergehölzsaum, mit geringem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1135** Fläche: in m² **126** Länge in m: **126**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Sehr kleiner Wald- und Wiesenbach (Quellbereich).
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1136** Fläche: in m² **420** Länge in m: **420**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kleiner Wiesen- und Waldrandbach mit teilweisem Ufergehölzsaum und geringem Gefälle; Sohle erdig-sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1137** Fläche: in m² **492** Länge in m: **492**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kleiner Waldbach mit geringem Gefälle, leichten Mäandern; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1138** Fläche: in m² **104** Länge in m: **104**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kleiner Waldrandbach mit geringem Gefälle, zwischen sehr kurzen Verrohrungsstrecken.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1139** Fläche: in m² **126** Länge in m: **126**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kleiner Waldrandbach mit geringem Gefälle, mündet in Verrohrung.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1140** Fläche: in m² **69** Länge in m: **69**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kurzer Wiesenbachabschnitt zwischen Aufschüttungs- bzw. Brachflächen.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1141** Fläche: in m² **955** Länge in m: **955**
 Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**
 Charakteristik: Kleiner Wiesen-, Waldrand- und Waldbach mit knapp mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.
 Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer:	1142	Fläche: in m ²	121	Länge in m:	121
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Bach mit Ufergehölzen; entspringt aus Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1143	Fläche: in m ²	268	Länge in m:	268
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach mit Quellbereich.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1144	Fläche: in m ²	64	Länge in m:	64
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer Wiesenbachabschnitt.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1145	Fläche: in m ²	72	Länge in m:	72
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Bachgraben neben Fischteichgelände; entspringt aus Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1146	Fläche: in m ²	696	Länge in m:	696
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Wiesenbach mit geringem Gefälle; mit kurzem Ufergehölzsaum und Waldrandabschnitt.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1147	Fläche: in m ²	84	Länge in m:	84
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Wiesengraben zwischen Intensivflächen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1148	Fläche: in m ²	168	Länge in m:	168
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach mit Ufergehölz im Siedlungsgebiet, mit geringem Gefälle; Sohle sandig-erdig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1149	Fläche: in m ²	459	Länge in m:	459
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- und Waldbach mit knapp mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1150	Fläche: in m ²	153	Länge in m:	153
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Wald- bis Wiesenbach mit geringem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1151	Fläche: in m ²	173	Länge in m:	173
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer Wiesenbachabschnitt, mit einzelnen Ufergehölzen; entspringt aus Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1152	Fläche: in m ²	243	Länge in m:	243
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- und Wiesenbach mit geringem Gefälle; Sohle erdig-sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1153	Fläche: in m ²	43	Länge in m:	43
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer Waldrandbachabschnitt zwischen Verrohrungsstrecken.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1154	Fläche: in m ²	114	Länge in m:	114
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer Bachabschnitt zwischen Verrohrungsstrecken; mit Ufergehölzen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1155	Fläche: in m ²	32	Länge in m:	32
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer Bachabschnitt zwischen Verrohrungsstrecken; mit Ufergehölzen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1156	Fläche: in m ²	97	Länge in m:	97
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer Bachabschnitt an Waldrand zwischen Verrohrungsstrecken.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1157	Fläche: in m ²	357	Länge in m:	357
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- und Waldbach mit geringem bis mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1158	Fläche: in m ²	188	Länge in m:	188
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- und Waldbach mit geringem bis mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1159	Fläche: in m ²	417	Länge in m:	417
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Wiesenbach mit geringem Gefälle und lockerem Ufergehölzbestand; Sohle erdig bis sandig-steinig; Ufer erdig und mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1160	Fläche: in m ²	265	Länge in m:	265
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- bis Wiesenbach mit geringem Gefälle und durchgehendem Ufergehölzsaum; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1161	Fläche: in m ²	360	Länge in m:	360
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Wiesenbach mit geringem Gefälle und kurzen Ufergehölzabschnitten; Sohle sandig-steinig; Ufer erdig und mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1162	Fläche: in m ²	228	Länge in m:	228
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Wiesengraben zwischen Intensivflächen; entspringt aus Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1163	Fläche: in m ²	154	Länge in m:	154
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Wiesengraben zwischen Intensivflächen, mündet in Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1164	Fläche: in m ²	786	Länge in m:	786
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand-, teils auch Wiesen- und Waldbach (bis Quellbereich) mit geringem bis mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1165	Fläche: in m ²	662	Länge in m:	662
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldrandbach mit mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1166	Fläche: in m ²	229	Länge in m:	229
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Wiesengraben zwischen Intensivflächen; mündet in kurze Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1167	Fläche: in m ²	403	Länge in m:	403
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- bis Waldbach mit geringem bis mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1168	Fläche: in m ²	207	Länge in m:	207
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach mit geringem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1169	Fläche: in m ²	351	Länge in m:	351
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Wiesengraben zwischen Intensivflächen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1170	Fläche: in m ²	119	Länge in m:	119
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrandbach mit geringem Gefälle; Sohle erdig-sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1171	Fläche: in m ²	79	Länge in m:	79
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldrandbach mit geringem Gefälle; Sohle erdig-sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1172	Fläche: in m ²	263	Länge in m:	263
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldrandbach mit mäßigem Gefälle; Sohle erdig-sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; mündet in Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1173	Fläche: in m ²	265	Länge in m:	265
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach, mündet in Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1174	Fläche: in m ²	445	Länge in m:	445
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- und Waldbach mit knapp mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1175	Fläche: in m ²	304	Länge in m:	304
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach bis Quellbereich.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1176	Fläche: in m ²	271	Länge in m:	271
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach mit mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; mündet in Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1177	Fläche: in m ²	499	Länge in m:	499
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Bach in Wald bzw. mit Ufergehölzsaum zwischen Wiesen, mit geringem Gefälle; Sohle sandig-erdig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1178	Fläche: in m ²	86	Länge in m:	86
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer Bachabschnitt unterhalb Verrohrungsstrecke; mit Ufergehölzen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1179	Fläche: in m ²	2414	Länge in m:	1207
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- und Waldbach mit geringem bis knapp mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht. Oberster Abschnitt ist Raingraben mit teils bestockten Ufern.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1180	Fläche: in m ²	174	Länge in m:	174
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach und Quellbereich in Grabengehölzzug.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1181	Fläche: in m ²	37	Länge in m:	37
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Begradigter Wiesengraben; mündet in Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1182	Fläche: in m ²	90	Länge in m:	90
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach zwischen Verrohrungsstrecken.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1183	Fläche: in m ²	58	Länge in m:	58
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldrandbach; entspringt aus Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1184	Fläche: in m ²	1127	Länge in m:	161
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer Stauwurzelbereich des Kößlbaches in bewaldetem und besiedeltem Talabschnitt.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1185	Fläche: in m ²	1652	Länge in m:	236
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer Abschnitt des Kößlbaches unterhalb einer Wehranlage, überwiegend steiniges Bachbett, Bachverlauf zwischen Hangwald und Gebäuden sowie Straße.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer: **1186** Fläche: in m² **4774** Länge in m: **682**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Kößlbach: Großer Waldbach in überwiegend bewaldetem Engtal mit relativ geringem Gefälle und teilweiser Wiesenbegleitung in der Talsohle; Sohle steinig, naturnah strukturiert; Ufer mit Steinen, mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1187** Fläche: in m² **2468** Länge in m: **1234**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Mittelkleiner Waldbach mit knapp mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln, Steinen und erdig mit Krautschicht.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1188** Fläche: in m² **698** Länge in m: **698**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Kleiner Waldrand- und Waldbach mit mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Verrohrung.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1189** Fläche: in m² **492** Länge in m: **492**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Kleiner Wald- und Wiesenbach (einzelne Ufergehölze) mit geringem bis knapp mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer teils mit mit Baumwurzeln, sonst erdig mit Krautschicht.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1190** Fläche: in m² **333** Länge in m: **333**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Sehr kleiner Waldrand- und Waldbach mit mäßigem bis eher geringem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht. Kurzer oberster Abschnitt ist ein Raingraben.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1191** Fläche: in m² **284** Länge in m: **284**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Sehr kleiner Waldbach mit mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Drainage.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1192** Fläche: in m² **472** Länge in m: **472**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Kleiner Wald- bis Waldrandbach mit hohem bis - oben - mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln, Steinen und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Verrohrung.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1193** Fläche: in m² **1272** Länge in m: **636**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Mittelkleiner Waldbach mit knapp mäßigem Gefälle; Sohle steinig-sandig; Ufer mit Steinen, Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1194** Fläche: in m² **300** Länge in m: **150**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Mittelkleiner Bach mit Ufergehölzsaum in umwaldetem Tal, mit knapp mäßigem Gefälle; Sohle steinig-sandig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1195** Fläche: in m² **22** Länge in m: **11**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Äußerst kurzer Abschnitt eines mittelkleinen Baches unterhalb eines Straßendurchlasses.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer:	1196	Fläche: in m ²	344	Länge in m:	172
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Mittelkleiner Wiesenbach mit durchgehendem Ufergehölzsaum; zwischen Verrohrungsstrecken.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1197	Fläche: in m ²	1304	Länge in m:	652
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Mittelkleiner Wald- bis Wiesenbach (mit einigen Ufergehölzen) mit geringem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln, erdig und mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1198	Fläche: in m ²	106	Länge in m:	53
Bestandestyp:	0203 Heckenzug				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1199	Fläche: in m ²	332	Länge in m:	332
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Wiesenbach mit teilweisem Ufergehölzsaum, mit geringem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1200	Fläche: in m ²	93	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Frisch nachgezogener Raingraben; entspringt aus Drainage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1201	Fläche: in m ²	142	Länge in m:	142
Bestandestyp:	0202 Uferbegleitgehölz				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1202	Fläche: in m ²	145	Länge in m:	145
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Wiesenbach mit relativ breitem Ufergehölzsaum mit Waldanbindung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1203	Fläche: in m ²	290	Länge in m:	290
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Wiesengraben zwischen Intensivflächen; zwischen kurzen Verrohrungsstrecken.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1204	Fläche: in m ²	123	Länge in m:	123
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrandbach mit geringem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; zwischen Verrohrungsstrecken.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1205	Fläche: in m ²	200	Länge in m:	200
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrandbach mit geringem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; zwischen Verrohrungsstrecken.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1206	Fläche: in m ²	93	Länge in m:	93
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrandbach mit geringem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; unter Verrohrungsstrecke.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer: **1207** Fläche: in m² **154** Länge in m: **154**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Sehr kleiner Waldrandbach; entspringt aus Drainage und mündet in Verrohrung.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1208** Fläche: in m² **155** Länge in m: **155**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Sehr kleiner Bach in Grabengehölzzug; entspringt aus Drainage und mündet in Verrohrung.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1209** Fläche: in m² **492** Länge in m: **492**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Sehr kleiner Waldbach mit mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1210** Fläche: in m² **313** Länge in m: **313**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Kleiner Waldbach mit mäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; mit Quellbereich.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1211** Fläche: in m² **210** Länge in m: **210**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Sehr kleiner Waldbach; entspringt aus Drainage und mündet in Verrohrung.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1212** Fläche: in m² **306** Länge in m: **306**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Sehr kleiner Wald- bis Waldrandbach mit geringem Gefälle; mit Quellbereich; mündet in Verrohrung.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1213** Fläche: in m² **172** Länge in m: **172**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Begradigter Raingraben.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1214** Fläche: in m² **187** Länge in m: **187**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Sehr kleiner Waldrandbach; entspringt aus Verrohrung.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1215** Fläche: in m² **232** Länge in m: **232**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Kleiner, begradigter Wiesenbach zwischen Intensivflächen.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1216** Fläche: in m² **210** Länge in m: **210**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Kleiner Waldrandbach mit geringem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1217** Fläche: in m² **214** Länge in m: **214**

Bestandestyp: **0402 Fließendes Gewässer**

Charakteristik: Kleiner, begradigter Wiesenbach zwischen Intensivflächen; entspringt aus Verrohrung.

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer:	1218	Fläche: in m ²	59	Länge in m:	59
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldrandbach mit eher geringem Gefälle; Sohle erdig-sandig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; mündet in Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1219	Fläche: in m ²	69	Länge in m:	69
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Raingraben; entspringt aus Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1220	Fläche: in m ²	105	Länge in m:	105
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach (Quellbereich); mündet in Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1221	Fläche: in m ²	233	Länge in m:	233
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldrand- und Waldbach mit geringem bismäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; mündet in Verrohrung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1222	Fläche: in m ²	219	Länge in m:	219
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Begradigter Raingraben zwischen Intensivflächen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1223	Fläche: in m ²	203	Länge in m:	203
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Begradigter Raingraben zwischen Intensivflächen.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1224	Fläche: in m ²	334	Länge in m:	334
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Bach in Grabengehölzzug, Quellbereich in Wald, mündet in Teich;mäßiges Gefälle; Sohle sandig-erdig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1225	Fläche: in m ²	1537	Länge in m:	1537
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Mittelkleiner Waldbach mit hohem bismäßigem Gefälle; bis zu Quellbereich; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln, Steinen und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1226	Fläche: in m ²	325	Länge in m:	325
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach mitmäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Drainage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1227	Fläche: in m ²	885	Länge in m:	885
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- und Waldbach mitmäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1228	Fläche: in m ²	201	Länge in m:	201
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach mitmäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; mit Quellbereich.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1229	Fläche: in m ²	312	Länge in m:	312
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Bach in überwiegend bewaldetem Graben, mit gutmäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1230	Fläche: in m ²	182	Länge in m:	182
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Bach am Unterrand eines Böschungsgehölzzuges.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1231	Fläche: in m ²	257	Länge in m:	257
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach mit hohem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Steinen und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Drainage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1232	Fläche: in m ²	295	Länge in m:	295
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach mit hohem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Steinen und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Teichareal.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1233	Fläche: in m ²	890	Länge in m:	890
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldbach mit wechselnd hohem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Steinen, Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht; entspringt aus Drainage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1234	Fläche: in m ²	706	Länge in m:	706
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Wald- und Waldrandbach mit hohem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Steinen, Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1235	Fläche: in m ²	334	Länge in m:	334
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach mit hohem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Steinen und erdig mit Krautschicht; Quellbereich am Waldrand angeschüttet.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1236	Fläche: in m ²	647	Länge in m:	647
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Mittelkleiner Waldbach mit hohem, nach oben hin nur mehr knappmäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Steinen, Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1237	Fläche: in m ²	290	Länge in m:	290
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Waldrand- und Waldbach mitmäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer mit Baumwurzeln und erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1238	Fläche: in m ²	191	Länge in m:	191
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Sehr kleiner Waldbach mitmäßigem Gefälle; Sohle sandig-steinig; Ufer erdig mit Krautschicht; entspringt aus Drainage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1239	Fläche: in m ²	2130	Länge in m:	355
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kößlbach in tief eingeschnittenem Sohlental, mit Ufergehölzsaum zu angrenzenden Extensivwiesen; mittelgroßer Bach mit relativ geringem Gefälle; Sohle überwiegend steinig; Ufer mit Steinen, Baumwurzeln oder auch erdig mit Krautschicht.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1240	Fläche: in m ²	126	Länge in m:	63
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Kurzer Mündungsabschnitt eines mittelkleinen Baches in den Kößlbach; unterhalb eines Straßendurchlasses.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1241	Fläche: in m ²	327	Länge in m:	109
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Magerer Wiesenrain mit <i>Luzula campestris</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1242	Fläche: in m ²	48	Länge in m:	48
Bestandestyp:	0402 Fließendes Gewässer				
Charakteristik:	Streng regulierter kurzer Unterlaufabschnitt eines kleinen Baches vor der Inn-Einmündung.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1245	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	6
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich in Waldrandlage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1246	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	7
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1247	Fläche: in m ²	3	Länge in m:	2
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wiesenteil mit <i>Ranunculus bulbosus</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1248	Fläche: in m ²	13	Länge in m:	4
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wiesenteil mit <i>Thymus pulegioides</i> .				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1249	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	6
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1250	Fläche: in m ²	79	Länge in m:	9
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1251	Fläche: in m ²	201	Länge in m:	15
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1252	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	7
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1253	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	7
Bestandestyp:	030802 Mesophile, "bunte" Fettwiese und die meisten Magerrasen, -weiden				
Charakteristik:	Wiesenteil mit Ranunculus bulbosus.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1254	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	6
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1255	Fläche: in m ²	79	Länge in m:	9
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1256	Fläche: in m ²	201	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1257	Fläche: in m ²	201	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1258	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	7
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1259	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	6
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1260	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	5
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1261	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	5
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1262	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	7
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1263	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	8
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1264	Fläche: in m ²	113	Länge in m:	12
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1265	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	5
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1266	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	7
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1267	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	5
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Teich in Waldrandlage.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1268	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	6
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1269	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	6
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1270	Fläche: in m ²	79	Länge in m:	9
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1271	Fläche: in m ²	113	Länge in m:	12
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1272	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	6
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1273	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	6
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1274	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	5
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1275	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	5
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1276	Fläche: in m ²	13	Länge in m:	3
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1277	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	6
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1278	Fläche: in m ²	201	Länge in m:	16
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1279	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	6
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1280	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	7
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1281	Fläche: in m ²	79	Länge in m:	9
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1282	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	5
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1283	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	5
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1284	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	6
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1285	Fläche: in m ²	13	Länge in m:	4
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1286	Fläche: in m ²	13	Länge in m:	4
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1287	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	5
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1288	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	5
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer:	1289	Fläche: in m ²	79	Länge in m:	10
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1290	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	8
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1291	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	6
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1292	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	8
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1293	Fläche: in m ²	79	Länge in m:	9
Bestandestyp:	0401 Stehendes Gewässer				
Charakteristik:	Kleiner Teich in Grabengehölzzug.				
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1294	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	7
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1295	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	8
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1296	Fläche: in m ²	50	Länge in m:	7
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1297	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	5
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1298	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	5
Bestandestyp:	0207 Markanter Einzelbaum				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1299	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	5
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				
lfd. Nummer:	1300	Fläche: in m ²	28	Länge in m:	6
Bestandestyp:	0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)				
Charakteristik:					
	Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug				

lfd. Nummer: **1301** Fläche: in m² **28** Länge in m: **6**
 Bestandestyp: **0207 Markanter Einzelbaum**
 Charakteristik:

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1302** Fläche: in m² **28** Länge in m: **5**
 Bestandestyp: **0207 Markanter Einzelbaum**
 Charakteristik:

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1303** Fläche: in m² **28** Länge in m: **5**
 Bestandestyp: **0207 Markanter Einzelbaum**
 Charakteristik:

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1304** Fläche: in m² **79** Länge in m: **9**
 Bestandestyp: **0204 Streuobstbestand (Streuobstwiese/-weide, Obstbaumreihen)**
 Charakteristik:

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug

lfd. Nummer: **1305** Fläche: in m² **50** Länge in m: **8**
 Bestandestyp: **0207 Markanter Einzelbaum**
 Charakteristik:

Bearbeiter: K.Nadler/TB Haug