



Bestand Realnutzung

21	Quelle/Quellbereich, naturfremd und verbaut
22	Graben, ständig wasserführend
24	Alarm
25	Dorfweiher, Fischteich (intensiv genutzt); Klärteich, Klärbecken
41	Acker
421	Grünland, artenarm, intensiv genutzt
423	Grünland (wechsel-) feuchter und nasser Standorte (mit einzelnen Feuchtheizern)
45	Kraut-, Gras- und Staudenfluren, artenarm; Nitrophile Hochstaudenflur
511	Offene Fläche, Rohboden
513	Schuttfur
519	Strauch-Baumhecke <10 Jahre; Gehölzverjüngung, Initialgebüsch
64	Baum-, Gehölzgruppe
65	Gehölzkulturen
71	Laubholz-Aufzucht/Naturverjüngung, krautdominiert;
72	Nadelholzforst; Mischholzforst, Mischwald
73	Vorwälder, Pionierwälder
83	Ver- und Entsorgungsflächen
91	Wohnbauzone (§ 2, 3, 4 BauNVO); Einzelgebäude und - anwesen (Wohnnutzung)
914	Gewerblich/ industrielle Nutzung (§ 8, 9 BauNVO)
92	Land-/ Hauptstraße
922	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt;
923	Grünweg, Wiesenweg, Grasweg
930	Privates Grün
931	Sicker-/ Sumpfguelle
932	Einzelbaum (Laubbau)

Bestand Biototypen

FW	Fluss, natürlich/naturnah (strukturreich)	\$30	-
GH	Feuchte und nasse Hochstaudenflur an Fließgewässern oder Waldsäumen, linear	\$30	6430
GG	Großseggenried außerhalb der Verlandung	\$30	-
GN	Nasswiese, seggen- oder binsenreich	\$30	-
GR	Landröhricht	\$30	-
VH	Grossröhricht innerhalb der Verlandung	\$30	-
GB	magere Grünlandbrache, flächig, artenreich	-	-
GE1	Artenreiche Extensivmahdweide	-	6510
GE	Artenreiches Extensivgrünland	-	-
ST	Initialvegetation, trocken	-	-
WA	Weichholzauenwald	\$30	9100
WB	Buchwald	\$30	-
WG	Feuchtbläblich	\$30	-
WN	Gewässer-Begleitgehölz, linear	\$30	3150
WQ	Sumpfwald	\$30	-
72	Siermieren-Eichen-Hainbuchenwald (grundwasserbeeinflusst)	-	9160
WH	Strauch-Baumhecke, naturnah	-	-
WO	Feldgehölz (<1 ha), naturnah	-	-
WUE	Streuobstbestand	-	-
WP	Kiefernwald, bodensaure	\$30	-

Übernahme aus übergeordneten Fachplanungen

Landschaftsplan Markt Hohenwart

- Reines und allgemeines Wohngebiet
- Dorfgebiet, Mischgebiet

Waldfunktionsplan Landkreis Pfaffenhofen

- Wald mit besonderer Bedeutung für den Bodenschutz
- Wald mit besonderer Bedeutung für den Schutz von Verkehrswegen
- Wald mit besonderer Bedeutung für den Klimaschutz, lokal
- Wald mit besonderer Bedeutung für das Landschaftsbild

Baumaßnahme

- Fahrbahn mit Straßenentwässerung (Böschungen, Sickermulden, Regenrückhaltebecken etc.)
- Lärmschutzwand

Konflikte

- K1 Konfliktnummer, Erläuterung im entsprechenden Textblock
- KV Konfliktbezeichnung Versiegelung
- K2 Konfliktbezeichnung Entseelung

K1 Bau-km 0+100 bis 3+000

Verlust von forstwirtschaftlich genutzten Flächen durch Versiegelung (Nadelholz-Stangenwald, Kiefern-Lärchenbestand, Fichten-Altbestand) 2,42 ha

1. Tektur vom 11.12.2015 Ersetzt Unterlage 12.2

NRT Narr Rist Türk Stadtplaner und Ingenieure		Proj.-Nr.	N851
Narr Rist Türk		Datum	Name
Bismarckstraße 85A17 Marzing		Nov. 2015	AKIS
Tel.: 08161 - 89720-0		Nov. 2015	AKIS
Tel.: 08161 - 89720-99		Nov. 2015	Narr
E-Mail: nr@nrt-tu.de		Nov. 2015	Narr
Internet: www.nrt-tu.de			

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Ingolstadt		bearbeitet Nov. 2015 Fitz	
Eltrachstraße 20 85049 Ingolstadt		gezeichnet Nov. 2015 AKIS	
Tel.: 0841/9349-0, Fax: 0841/9349-190, E-Mail: poststelle@bauamt.bayern.de		geprüft Nov. 2015	
		PSP Nr.:	
		PSP Bez.:	
		Dateiname: pdf-Name	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

aufgestellt:

Mandat:
Lfd. Bauleitungsplan
Ingolstadt, den 11.12.2015

Unterlage/ Blatt-Nr.: 19.2.11
Landschaftspflegerischer Begleitplan
Bestands- und Konfliktplan
Realnutzung

Maßstab: 1:5.000

**B 300 Augsburg - Regensburg
Ortsumfahrung Weichenried
Bau-km 0+000 bis 4+300**

Sonstiges

- Grenze des Planungsgebietes
- - - Flurgrenze, Kataster
- Gemeindegrenze
- Fließrichtung

Quellenangabe / Plangrundlage

Bayr. Landesamt für Denkmalpflege (2014)
Waldschutzplan Lkr. Pfaffenhofen (BayStMLF, 1995)
Aerialbild Überschwemmungsgebiet (WWA Ingolstadt, digitale Fassung, Stand 2009)
ABSP (Lkr. Pfaffenhofen, digitale Fassung, 2003)
Biotopkartierung (Kartierung und Biotopkartierung) sowie Schutzgebiete-
daten/Datenbank aus dem Bayerischen Fachinformationssystem Naturschutz (FIS-Natur, Stand 2014)
Regionalplan Region Ingolstadt (Planungsverbund Region Ingolstadt, digitale Fassung, 2005)
Landschaftlicher Managementplan Hohenwart (Schönbauer, 1999)
Flächennutzungsplan mit integriertem Landschaftsplan
Gemeinde Pömbach (Gemeinde Pömbach, 2001)
Realnutzung / Biototypen (Bestandskartierung NRT, 2014, Kartenschlüssel Stand 2011)
Digitale Orthofotos, Digitale Punkte (© Geoconservat der Bayer. Vermessungsverwaltung,
Stand 2009, http://geoconservat.bayern.de)