



KV Bau-km 0+000 bis 3+720 Versiegelung durch die Trasse und Nebenanlagen (gesamte Neuversiegelung) 3,32 ha	K6 Bau-km 1+480 bis 1+520 Beeinträchtigung von Hangwald und naturnahen Hecken durch Überbauung und Versiegelung sowie mittelbare Beeinträchtigung 0,05 ha 0,04 ha	K11 Bau-km 2+570 Beeinträchtigung / Überbauung von Quellbereich	K15 Bau-km 2+750 bis 3+120 Beeinträchtigung von Gehölzaufwuchs, Heckenelementen, Brachflächen, Fließgewässer durch Überbauung und Versiegelung sowie mittelbare Beeinträchtigung (Reduzierung von mittelbarer Beeinträchtigung (Lebensraum von überregionaler ökologischer Bedeutung)) 0,36 ha 0,22 ha 0,02 ha	K19 Bau-km 2+800 Verlust von Retentionsraum im Überschwemmungsgebiet der Paar durch die Dammschüttung der GVS Weichenried - Schwaig
K1 Bau-km 0+000 bis 1+360 Versiegelung von landwirtschaftlichen Nutzflächen und Kleinstrukturen 0,53 ha	K7 Bau-km 1+480 bis 1+520 Verlust von landschaftsbildprägenden Hangbereichen und Gehölzflächen 1,52 ha 0,02 ha	K12 Bau-km 2+400 bis 2+750 Beeinträchtigung von Hangwald, Auwald, Paar und angrenzende Strukturen durch Überbauung und Versiegelung sowie mittelbare Beeinträchtigung und Verinselung von Restflächen (Lebensraum von landesweiter ökologischer Bedeutung) 0,21 ha 1,52 ha 0,02 ha	K16 Bau-km 2+750 bis 3+720 Versiegelung von land- und forstwirtschaftlichen Nutzflächen und Kleinstrukturen 0,93 ha	K20 Bau-km 1+600 und 2+800 Beeinträchtigung des Landschaftsbildes durch Erhöhung von Bauwerken und Erhöhung der technischen Infrastruktur
K2 Bau-km 0+380 bis 1+360 Verlust von naturnahen Hecken an der Straßenböschung der bestehenden B300 durch Überbauung und Versiegelung 0,12 ha 0,36 ha	K8 Bau-km 1+680 bis 1+850 Beeinträchtigung von Feldgehölz am Leitenhang der Paar durch Überbauung und Versiegelung sowie mittelbare Beeinträchtigung (Lebensraum von regionaler ökologischer Bedeutung) 0,12 ha 0,20 ha	K13 Bau-km 2+500 bis 3+100 Beeinträchtigung von Lebensräumen von Tierarten mit größeren Arealansprüchen und von seltenen Biotopkomplexen (betroffene Arten: Ophiogomphus cecilia, Eisvogel, Halsbandschnäpper, Biber) 0,21 ha 0,02 ha	K17 Bau-km 3+100 bis 3+250 Mittelbare Beeinträchtigung von Hangwald und Auwald der Paar (Lebensraum von landesweiter ökologischer Bedeutung) 0,18 ha	K21 Bau-km 3+020 Verrohrung eines Entwässerungsgrabens
K3 Bau-km 1+360 bis 1+850 Versiegelung von land- und forstwirtschaftlichen Nutzflächen und Kleinstrukturen 0,49 ha	K9 Bau-km 1+650 bis 1+820 Beeinträchtigung der Ringwallanlage durch kleinräumige Überbauung	K14 GVS nach Schwaig Beeinträchtigung von Hangwald, Auwald, Paar und angrenzende Strukturen durch Überbauung und Versiegelung sowie mittelbare Beeinträchtigung (Reduzierung von mittelbarer Beeinträchtigung (Lebensraum von landesweiter ökologischer Bedeutung)) 0,19 ha 0,01 ha 0,07 ha	K18 Bau-km 3+200 bis 3+720 Verlust von naturnahen Hecken an der Straßenböschung der bestehenden B300 durch Überbauung und Versiegelung 0,09 ha	K22 Bau-km 3+720 bis 4+300 Beeinträchtigung Heckenelementen durch Überbauung und Versiegelung sowie mittelbare Beeinträchtigung Versiegelung von land- und forstwirtschaftlichen Nutzflächen und Kleinstrukturen 0,01 ha 0,02 ha 0,11 ha
K4 Bau-km 1+360 bis 1+850 Beeinträchtigung von naturnahen Hecken durch Überbauung und Versiegelung sowie mittelbare Beeinträchtigung 0,47 ha 0,07 ha	K10 Bau-km 1+850 bis 2+700 Versiegelung von land- und forstwirtschaftlichen Nutzflächen und Kleinstrukturen 0,70 ha			
K5 Bau-km 1+420 Überbauung des Lindacher Baches mit begleitenden Strukturen 0,02 ha				

Bestand: Realnutzung

21	Quelle, verbaut
22	Bach, Graben (<5-10 m)
25	Stillegewässer
41	Ackerland
42	Wiesen und Weiden, Grünland
47	Kraut-/Staudenflur, Saum
54	Offene Fläche, Rohboden
57	Schuttflur
61	Feldhecke, Feldgehölz, Feldgebüsch, Baumgruppe, Baumreihe
65	Gehölzkultur
67	Gehölz, Heckenpflanzung, Initialgehölz
72	Nadelwald/-forst (bis 20 % Laubanteil)
73	Forstlich genutzter Mischwald mit gestuftem Aufbau
74	Aufforstung, Dichtung, Verjüngungsfläche
76	Vorwald, Pionierwald
83	Ver- und Entsorgungsfläche
91	Wohngebiet, Mischgebiet, Einzelanwesen
914	Gewerbliche / industrielle Nutzung
916	Sonstige Siedlungs- und Lagerfläche
92	Verkehrsfläche, asphaltiert
921	Wirtschaftsweg, wassergebunden befestigt
922	Wiesenweg, Grasweg
923	Lagerfläche, unbefestigt
	Einzelbaum / Baumreihe

Bestand: Biotoptypen

FF	Natürlicher / naturnaher Fluss(-abschnitt)
	Feuchtgebiete
GE	Artenreiches Extensivgrünland (feuchte Standorte)
GG	Großseggenried außerhalb der Verdünnungszone
GH	Feuchte / nasse Hochstaudenflur
GN	Feucht- / Nassgrünland (meso-/eutroph)
GR	Landröhricht
VH	Großröhricht
	Offene Trocken- und/oder Magerstandorte
GB	Magere(r) Altgrasbestand / Grünlandbrache
GE	Artenreiches Extensivgrünland (trockene bis mittlere Standorte)
ST	Initialvegetation, trocken
	Naturnahe Wald- und Gebüschbiotope feuchter bis nasser Standorte
WA	Auwald
WB	Bruchwald
WC	Sonstiger Feuchtwald
WQ	Sumpfwald
WG	Feuchtgebüsch
WN	Gewässer-Begleitgehölz, linear
	Naturnahe Wald- und Gebüschbiotope trockener und mittlerer Standorte
WM	Wald, mesophil
WP	Kiefernwald, bodensauer
WH	Hecke, naturnah
WO	Feldgehölz, naturnah
EO	Streuobstbestand

Tiere und Pflanzen von besonderer Bedeutung

Deutscher Name	Wissenschaftlicher Name	RLB	RLD	FFH	VSR	Bg	Sg
Tiere							
Bf	Baumfäule	Falco subuteo	V	3	-	-	b s
Bk	Blaukechli	Luscinia svecica	V	3	-	1	b s
Bv	Großer Brachvogel	Numenius arquata	1	2	-	-	b s
Ev	Eisvogel	Alcedo atthis	V	V	-	1	b s
Gf	Grasfrosch	Rana temporaria	V	V	V	-	b s
Gr	Gartenrotschwanz	Phoenicurus phoenicurus	3	V	-	-	b s
Hm	Haubenmeise	Parus cristatus	-	-	-	-	b s
Hs	Halsbandschnäpper	Ficedula albicollis	V	1	-	1	b s
Ki	Kiebitz	Vanelius vanellus	2	2	-	-	b s
Ks	Kleinspecht	Dendrocopos minor	V	-	-	-	b s
Nt	Neuntöter	Lanius collurio	-	V	-	1	b s
Rh	Rebhuhn	Perdix perdix	3	2	-	-	b s
Sp	Schwarzspecht	Dryocopus martius	V	-	-	1	b s
Ss	Schlagschwirt	Locustella fluxilis	3	-	-	-	b s
Tf	Turmfalke	Falco tinnunculus	-	-	-	-	b s
Tt	Turteltaube	Streptopelia turtur	V	V	-	-	b s
Wa	Wachtel	Coturnix coturnix	V	-	-	-	b s
Wp	Wiesenspeyer	Anthus pratensis	V	-	-	-	b s
Bi	Biber	Castor fiber	-	3	II, IV	-	b s
Oc	Grüne Keiljungfer, Grüene Fließjungfer	Ophiogomphus cecilia	2	2	II, IV	-	b s
He	div. Heuschrecken	Chorthippus alpinus	-	-	-	-	-
		Chorthippus dorsatus	V	-	-	-	-
Pflanzen							
Ci	Mittlerer Lerchensporn	Corydalis intermedia	3	-	-	-	-
Co	Artengruppe Echtes Löflerkraut	Cochlearia officinalis	2	-	-	-	b s
Cp	Schein-Zypergras-Segge	Carex pseudocyperus	3	-	-	-	-
Hp	Wasserfleder	Hottonia palustris	2	3	-	-	-
Lt	Strauß-Gelbweiderich	Lysimachia thyrsiflora	3	3	-	-	-
Ou	Dolden-Milchstern	Ornithogalum umbellatum	3	-	-	-	-
Ri	Zungen-Hahnfuß	Ranunculus lingua	2	3	-	-	b s
Sp	Sumpf-Sternmiere	Stellaria palustris	3	3	-	-	-
Um	Feld-Ulme	Ulmus minor	3	3	-	-	-

Landschaftsbildprägende Strukturen

- Einzelbaum, Baumreihe
- Bereich mit hoher Reliefenergie, Steilhang

Schutzgebiete und schützenswerte Bereiche

- FFH-Gebiet "Paar", Nr.: 7433-371.01, digitale Daten des LfU
- Landschaftsschutzgebiet "Paartal zwischen Hohenwart und Reichertshofen"
- Naturdenkmal
- Biotop nach Biotopkartierung Bayern, amtl. Fassung des LfU (Flachland), mit Nummer
- Prioritärer Lebensraum nach FFH-Richtlinie / Fläche geschützt nach Art. 13d BayNatSchG bzw. §30 BNatSchG
- Lebensraum nach Artenschutzkartierung Bayern, amtl. Fassung des LfU
- Vorgeschichtlicher Siedlungsfund (Ringwallanlage, Schanze)

Übernahme aus übergeordneten Fachplanungen

- Landschaftliches Vorbehaltsgebiet "Paartalandschaft" laut Regionalplan der Region Ingolstadt
- Wald mit besonderer Bedeutung für den Bodenschutz laut Waldaktionsplan Lkr. Pfaffenhofen
- Wald mit besonderer Bedeutung für den Klimaschutz, lokal laut Waldaktionsplan Lkr. Pfaffenhofen
- Wald mit besonderer Bedeutung für das Landschaftsbild laut Waldaktionsplan Lkr. Pfaffenhofen
- Wald mit besonderer Bedeutung für den Schutz von Verkehrswegen laut Waldaktionsplan Lkr. Pfaffenhofen
- Überschwemmungsgebiet der Paar (amtlich festgesetzt)
- Gewerbegebiet laut Flächennutzungsplan der Marktgemeinde Hohenwart

Konflikte

Konfliktbezeichnung Versiegelung
Konfliktnummer (fortlaufend)

Konfliktnummer Lage des Konfliktes

K1 Bau-km 0+000 bis 1+360
Versiegelung von landwirtschaftlichen Nutzflächen und Kleinstrukturen 0,53 ha
betroffene Fläche

Erläuterung des Konfliktes

- Verlust von Waldflächen
- Verlust von Einzelbaum / Gehölz
- Zone mit mittelbarer Beeinträchtigung von Flächen
- Zone mit bestehender mittelbarer Beeinträchtigung von Flächen
- Überbauung / Versiegelung von Flächen durch Fahrbahn und Straßenbenutzflächen (Böschungen, Sickermulden etc.)

Sonstiges

- Grenze des Planungsgebietes
- Gemeindegrenze
- Höhensichtlinie
- +000 Kilometrierung der Baumaßnahme

Überholt durch 1. Tektur vom 11.12.2015

	Narr · Rist · Türk Industriestraße 9 85417 Marzling Telefon 08 161 / 23 19 86 Fax 08 161 / 23 19 86 e-mail: NRT@NRT-TURK.de Internet: www.NRT-TURK.de		Datum Name
	bearbeitet gezeichnet geprüft Proj.-Nr.	03/05 03/05 03/05 N267	Kiechle Kiechle Narr
Freistaat Bayern Straßenbaum Ingolstadt Bundesstraße B300		Unterlage: 12.2 Blatt Nr.: 1/1	
Planfeststellung Ortsumfahrung Weichenried Str.-km 51,292 - 57,379 Bau-km 0+000 - 4+300		Datum Name bearbeitet gezeichnet geprüft Reg.-Nr.	
		03/05 03/05 03/05 Ziegler	
Aufgestellt: Ingolstadt, den 08.08.2005 Straßenbaum		Landschaftspflegerischer Begleitplan Bestands- und Konfliktplan Maßstab 1:5.000	
Schenk, Baudirektor			

Quelle:
 Bayer, Landesamt für Denkmalpflege
 Landwirtschaftliche Standortkartierung 1:25.000
 Waldaktionsplan Lkr. Pfaffenhofen
 Geographisches Informationssystem der bayer. Wasserwirtschaftsverwaltung
 Arten- und Biotopschutzprogramm Lkr. Pfaffenhofen
 Digitale Unterlagen des LfU
 Landschaftsplan Marktgemeinde Hohenwart
 Entwurf Flächennutzungsplan Marktgemeinde Hohenwart
 Flächennutzungsplan mit integriertem Landschaftsplan
 Gemeinde Pömbach
 eigene Erhebungen