

Biotopfunktionen (B)

(Biotop- und Nutzungstypen lt. Biotopwertliste zur Anwendung der Bayerischen Kompensationsverordnung)

	Laubwald
L432-WQ00BK	Sumpfwälder, mittlere Ausprägung
L511-WA91E0	Quellrinnen-, Bach- und Flussauenwälder, junge Ausprägung
L512-WA91E0	Quellrinnen-, Bach- und Flussauenwälder, mittlere Ausprägung
L541-WN00BK	Sonstige gewässerbegleitende Wälder, junge Ausprägung
L542-WN00BK	Sonstige gewässerbegleitende Wälder, mittlere Ausprägung
L62	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, mittlere Ausprägung
L712	Nicht standortgerechte Laub(misch)wälder einheimischer Baumarten, mittlere Ausprägung
	Nadelwald
N712	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung
	Gebüsche, Hecken, Gehölze
B112_V51	Straßenbegleitende Hecken
B112-WH00BK	Mesophile Hecken mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten
B112-WX00BK	Mesophile Gebüsche mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten
B113-WG00BK	Sumpfgebüsche mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten
B116	Gebüsche / Hecken stickstoffreicher, ruderaler Standorte
B212-WO00BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
	Einzelbaum, Baumreihe, -gruppe
B311	Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung
B312	Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
B313	Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung
B322	Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend gebietsfremden Arten, mittlere Ausprägung
	Stillgewässer
S131	Eutrophe Stillgewässer, bedingt naturfern bis naturfern
S132	Eutrophe Stillgewässer, bedingt naturnah
S132-VU00BK	Eutrophe Stillgewässer, bedingt naturnah
	Fließgewässer
F11	Natürlich entstandene Fließgewässer, sehr stark bis vollständig verändert
F12	Natürlich entstandene Fließgewässer, stark verändert
F13	Natürlich entstandene Fließgewässer, deutlich verändert
F14	Natürlich entstandene Fließgewässer, mäßig verändert
F14-FW00BK	Natürlich entstandene Fließgewässer, mäßig verändert
F211	Gräben, naturfern
F212	Gräben mit naturnaher Entwicklung
	Moor, Feuchtfläche, Sumpf
R111-GR00BK	Schilf-Landröhrichte
R113-GR00BK	Sonstige Landröhrichte
R123-VH00BK	Sonstige Wasserröhrichte
R31-GG00BK	Großseggenriede außerhalb der Verlandungsbereiche
R322-VC00BK	Großseggenriede eutropher Gewässer

	Kraut- / Staudenflur
K11	Artenarme Säume und Staudenfluren
K122	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte
K123	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte
K123-GH00BK	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte
	Grünland
G11	Intensivgrünland
G12	Intensivgrünland, brachgefallen
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland
G221	Mäßig artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen
G221-GN00BK	Mäßig artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen
G223-GR00BK	Seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen, brachgefallen
	Acker
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker
	Siedlung / Gewerbe
X11	Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete (inkl. typischer Freiräume)
X12	Misch- und Kerngebiete (inkl. typischer Freiräume)
X132	Einzelgebäude im Außenbereich
X2	Industrie- und Gewerbegebiete (inkl. typischer Freiräume)
X3	Sondergebiete (inkl. typischer Freiräume)
X4	Gebäude der Siedlungs-, Industrie- und Gewerbegebiete
	Freizeit-, Erholungs-, Grünfläche
P11	Park- und Grünanlagen ohne Baumbestand oder mit Baumbestand junger bis mittlerer Ausprägung
P12	Park- und Grünanlagen mit Baumbestand alter Ausprägung
P21	Privatgärten und Kleingartenanlagen, strukturarm
P22	Privatgärten und Kleingartenanlagen, strukturreich
P31	Sport-/Spiel-/Erholungsanlagen mit hohem Versiegelungsgrad
P32	Sport-/Spiel-/Erholungsanlagen mit geringem Versiegelungsgrad
P42	Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen
P432	Ruderalflächen im Siedlungsbereich mit artenarmen Ruderal- und Staudenfluren
P44	Kleingebäude der Land- und Energiewirtschaft
	Verkehrsfläche
V11	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt
V12	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, befestigt
V31	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt
V32	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt
V331	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, nicht bewachsen
V332	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen
	Grünflächen entlang von Verkehrsflächen
V51	
	Gehölzbestände junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrsflächen
V51	

Grenze der farbigen Bestandsdarstellung entspricht der Grenze des Untersuchungsgebietes

Habitatfunktionen (H)

	Säugetiere
Cf	Castor fiber
	Reptilien
La	Lacerta agilis
	Amphibien
Aa	Rana temporaria
	Vögel
Ac	Anas crecca
	Pflanzen
Ap	Achillea ptarmica
Bt	Bertheroa incana
Cv	Carex vulpina
Ea	Eriophorum angustifolium
Gp	Geranium pratense
Ht	Hypericum tetrapterum
Jf	Juncus filiformis
No	Nasturtium officinale
Pa	Potentilla argentea
Pe	Peucedanum palustre
Pop	Potentilla palustris
Rd	Ranunculus dactylophyllos
Sa	Senecio aquaticus
Sj	Senecio jacobaea
Ta	Trifolium arvense
Vl	Viburnum lantana
Vp	Viola palustris

Faunistische Funktionsbeziehungen

	Austauschbeziehung zwischen Biotopen ähnlicher Ausstattung
	Migrationskorridor im regionalen Biotopverbund

Bodenfunktionen (Bo)

	Moorboden
	Bodendenkmal

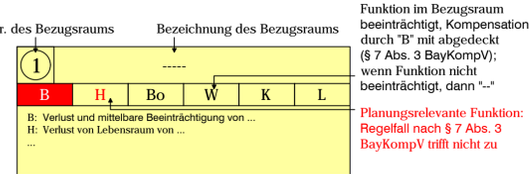
Landschaftsbildfunktionen / Landschaftsgebundene Erholungsfunktionen (L)

	Weg mit besonderer Erholungsfunktion
--	--------------------------------------

Bezugsräume

	Abgrenzung des Bezugsraums
①	Landwirtschaftliche Flur und Gonnersdorfer Moor
②	Talsystem von Wenzelbach und Gambach nördlich der B 16
③	Talsystem von Wenzelbach und Gambach südlich der B 16
④	Ortsbereich Wenzelbach
⑤	Landwirtschaftliche Flur südlich von Wenzelbach

Konfliktkennzeichnung



Funktionskennzeichnungen

	B	Flächenbezogen bewertbare Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 5 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayKompV)
	H	Nicht flächenbezogen bewertbare Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 5 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 BayKompV)
	Bo	Bodenfunktionen
	W	Wasserfunktionen
	K	Klimafunktionen
	L	Landschaftsbildfunktionen / landschaftsgebundene Erholungsfunktionen

Technische Planung

	Trasse des geplanten Vorhabens
	Lärmschutzwand
	bauzeitliche Umfahrung mit Baufeld

Wirkdistanzen

	50/20 m Wirkdistanz Bestand
	50/20 m Wirkdistanz Planung

Schutzgebiete, gesetzlich geschützte Biotope

	LSG	Landschaftsschutzgebiet
	§	Geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG i. V. mit Art. 23 BayNatSchG
	B 00	Biotop laut amtlicher Biotopkartierung mit Nummer
	W II	Wasserschutzzone II / III
	V	Wald mit besonderer Bedeutung für den Schutz von Verkehrswegen
		Bestehende A/E-Fläche 5349/843/0 (Ökoflächenkataster)

Stefan Weidenhammer Dipl.-Ing. Landschaftsarchitekt	Datum	Name
	bearbeitet: Mai 2017	Weidenhammer Bäumler
	gezeichnet: Mai 2017	Bäumler
	geprüft: Mai 2017	<i>Weidenhammer</i>

Regierungsstraße 1 92224 Amberg
Tel: 09621/9702160 Fax: 09621/9119075

Datex: P:\Gonnersdorf B 16 PFICAD/Layout\Bestand und Konflikte.dwg
gedruckt am: 27.08.2017

Staatliches Bauamt Regensburg		bearbeitet:		
Bajuwarenstraße 2d 93053 Regensburg		gezeichnet:		
Tel.: 0941/69856-03, Fax: 0941/69856-599, E-Mail: poststelle@stbar.bayern.de		geprüft: Mai 2017	Gebert	
		PSP Nr.:		
		Projekt:		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1.2 / 5 Landschaftspflegeischer Begleitplan
Staatliches Bauamt Regensburg	Bestand und Konflikte Legende
Straße / Abschn.-Nr. / Station: von B16_2860_0.001 bis B16_2860_2.078	Maßstab: ---
PROJIS-Nr.:	
B16 Regensburg - Roding Ausbau zur Bau- und Betriebsform 2+1 / Bauabschnitt 2 AS Gonnersdorf - GVS Stroberg Bau-km 0+000 bis Bau-km 3+897	
aufgestellt: Staatliches Bauamt Regensburg Baudirektor Alexander Borfig Leiter Straßenbau Regensburg, den 30.05.2017	Festgestellt nach § 17 FStrG gemäß Beschluss vom 8.08.2018 ROP-SG32-4354.2-1-3-158 Regensburg, 8.08.2018 Regierung der Oberpfalz Meisel Baudirektor