



Geobasisdaten:
© Landesamt für Geoinformation und
Landentwicklung Baden-Württemberg

Land Baden-Württemberg
Reg. Bez. Tübingen
Landkreis Ravensburg
Gemeinde Stadt Wangen im Allgäu
Gemarkung Wangen im Allgäu

Bestands- und Konfliktplan
Biotoptypen / Nutzungstypen

Fließgewässer
12.60 - Graben

Wiesen und Weiden
33.00 - Wirtschaftsgrünland mittlerer Standorte (artenarm)
33.10 - Pfeifengras-Streuweise
33.20 - Nasswiese
33.40 - Wirtschaftswiese mittlerer Standorte
33.41 - Wirtschaftsgrünland mittlerer Standorte (mäßig artenreich)
33.61 - Intensivwiese als Dauergrünland

Tauch- und Schwimmblattvegetation, Quellfluren, Röhrichte und Großseggen-Riede
34.52 - Land-Schilfröhricht

Saumvegetation, Dominanzbestände, Hochstauden- und Schlagfluren, Ruderalvegetation
35.33 - Madesüß-Bestand
35.41 - Hochstaudenflur quelliger, sumpfiger oder moorigen Standorte
35.62 - Ausdauernde Ruderalvegetation trockenwarmer Standorte
35.64 - Grasreiche ausdauernde Ruderalvegetation

Feldgehölze und Feldhecken
41.10 - Feldgehölz
41.20 - Feldhecke
41.22 - Feldhecke mittlerer Standorte

Gebüsche
42.00 - Gebüsche
42.20 - Gebüsch mittlerer Standorte
42.30 - Gebüsch feuchter Standorte

Alleen, Baumreihen, Baumgruppen, Einzelbäume und Streuobstbestand
45.10a - Alleen, Baumreihen auf sehr gering- bis geringwertigen Biotoptypen
45.12 - Einzelbäume
45.30 - Baumreihen

Bruch-, Sumpf- und Auwälder
52.20 - Sumpfwald (Feuchtwald)
52.32 - Schwarzerlen-Eschen-Wald
52.40 - Silberweiden-Auwald (Weichholz-Auwald)

Sukzessionswälder
58.10 - Sukzessionswald aus Laubbäumen

Biotoptypen der Siedlungs- und Infrastrukturflächen
60.21 - Völlig versiegelte Straße oder Platz
60.24 - Unbefestigter Weg oder Platz
60.25 - Grasweg
60.30 - Gleisbereich
60.70 - Sportanlagen
60.80 - Parkanlage

Flächen baulicher Nutzung
A - Aussiedlerhof, Wohnbebauung im Außenbereich
M - Mischgebiet
W - Wohngebiet

Schutzgebietsausweisungen

Landschaftsschutzgebiet

FFH-Gebiet

Vogelschutzgebiet

geschützte Biotope nach NatSchG BW und LWaldG BW

Konflikte

B 1 Konfliktnummer

Konflikt Nr.

B 1 Verlust von ... m2

Umfang: ... m2

Erläuterung des Konfliktes

B = Biotope / Pflanzen
Bo = Boden

Eingriff

anlagebedingt

baubedingt

Tiere:

Reptilien:

ZE Zauneidechse

Vögel:

Fe Feldsperling (Passer montanus)
F Fitis (Phylloscopus trochilus)
Gim Gimpel (Pyrrhula pyrrhula)
Gir Girfitz (Serinus serinus)
Gs Grauschnäpper (Muscicapa striata)
Gü Grünspecht (Picus viridis)
H Haussperling (Passer domesticus)
Lm Lachmöwe (Larus ridibundus)
Ms Mauersegler (Apus apus)
Mb Mäusebussard (Buteo buteo)
Rs Rauchschwalbe (Hirundo rustica)
Rm Rotmilan (Milvus milvus)
Swm Schwarzmilan (Milvus migrans)
S Star (Sturnus vulgaris)
Wd Wacholderdrossel (Turdus pilaris)
Wls Waldlaubsänger (Phylloscopus sibilatrix)

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Index Änderungen bzw. Ergänzungen Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger:

DB NETZE

DB Netz AG
Regionalbereich Süd
Richelstraße 1
80634 München

Datum Unterschrift

Vertreter des Vorhabenträgers:

Pöyry Deutschland GmbH
Calenberger Esplanade 3
30169 Hannover
Tel.: 0511/92975-0
Fax: 0511/92975-33

Datum Unterschrift

Planzeichen Nr.: G.016172925

Datum	Name
12/2018	Kunz
12/2018	Beckmann
12/2018	Faas

Höhensystem: DHNN 92

Koordinatensystem: DB Ref GK3

Ursprungsplan:

Blattgröße: 1350 x 297 mm

Maßstab: 1:1.000

Vorhaben:
**Strecke 4560 km 15,248 Beseitigung Bahnübergang (BÜ) Po13 Wangen durch Neu-
bau eines Längsweges (LW) von Strecken-km 14,790 - km 15,310 und einer Eisen-
bahnüberführung (EÜ) für Radfahrer- und Fußgängerverkehr in Bahn-km 15,310 als
begleitende Maßnahme zur ABS 48**

Planart: **Landschaftspflegerischer Begleitplan**

Planinhalt: **Bestands- und Konfliktplan**

15.2.1

Druckdatum: 11.12.2018