

Projektinformationen Planung EUGAL

Antragstrasse (mit Stationierung)

BB 20 Strang 1 (offene / geschlossene Bauweise)
Strang 2 (offene / geschlossene Bauweise)

Absperrstation

Untersuchungsraum /
erweiterter Untersuchungsraum

A/B Grenze Beurteilungsstrecke

01 Abschnitte-Betrachtungsraum
Tiere/Pflanzen

Arbeitsstreifen

Leitungsnetz GASCADE / OGT

OPAL / JAGAL (Bestand)

Verdichterstation Radeland 1 (Bestand)

Verdichterstation Radeland 2 (Planung,
nachrichtliche Darstellung)

Absperrstation (Bestand)

Schutzgut Pflanzen - Bestand

planungsrelevante Pflanzen³⁾

planungsrelevante Pflanzen¹⁾

Biotoptypen Bestand¹⁾

Gewässer

Stillgewässer

Fließgewässer

Biotoptypen feuchter Standorte

Moore, Sümpfe

Röhrichte, Ufervegetation

Feuchtgrünland, Naßgrünland

Biotoptypen trockenwarmer Standorte

Grünland trockenwarmer Standorte

Felsen, natürliche Halden,
morphologische Sonderformen

Zwergstrauch- und Wacholderheide;
Trockenrasen, Sand- und Magerrasen

Kleingehölze

Baumreihe, Allee; Baumgruppe,
Einzelbaum; Feldgehölz; Hecke,
Gebüsch, Gestrüpp

Ziergehölz, Schnithecke

Streuobst

Wälder

Laubwald

Wald feuchter bis nasser Standorte

Mischwald

Nadelwald

Landwirtschaftliche Flächen

Acker

Wirtschaftsgrünland mittlerer Standorte,
Intensivgrünland

sonstige Sonderkultur

Ruderalflur

Besiedelter Bereich

Garten, Grabeland

Landwirtschaftlicher Betrieb, Gärtnerei,
Einzelgebäude im Außenbereich

Wohn- und Gemeinbedarfsfläche

Gewerbe- und Industriefläche, Ver- und
Entsorgungsanlage

Grünanlage im Siedlungsbereich;
Friedhof, Freizeitanlage

Verkehrsflächen

Straße, Weg, Lagerfläche versiegelt

Straße, Weg, Lagerfläche unversiegelt

Gleisanlage

Flugverkehrsflächen

Hafen

Sonstige Flächen

Aufschüttung, Halde, Abbaufäche,
Offenbodenbereich

Altholzforste

Einzelbaum

Empfindlichkeit

Empfindlichkeit gegenüber Verlust

mittlere Empfindlichkeit gegenüber
Verlust

hohe Empfindlichkeit gegenüber Verlust

Empfindlichkeit gegenüber
Reandbeeinträchtigung

mittlere Empfindlichkeit gegenüber
Randbeeinträchtigung

hohe Empfindlichkeit gegenüber
Randbeeinträchtigung

Empfindlichkeit gegenüber
Grundwasserabsenkung

hohe Empfindlichkeit gegenüber
Grundwasserabsenkung

mittlere Empfindlichkeit gegenüber
Grundwasserabsenkung

Administrative Grenzen²⁾

Grenze Bundesland

Grenze Planungsregion

Kreisgrenze

Quellen:
¹⁾ Kartierung LANGE GbR, 2016
^{1a)} Kartierung Biotoptypenschlüssel Brandenburg, siehe auch Anhang 8.1.1
²⁾ Digitale Verwaltungsgrenzen, LGB, Stand 2016
³⁾ LFU, planungsrelevante Pflanzenarten ab 2006

EUGAL DN 1400

Verfahrensunterlagen zum Planfeststellungsverfahren, Brandenburg
Teil D, Unterlage 8.2 - Plananlagen zum UVP-Bericht

Teilenschutzgut Pflanzen - Bestand und Empfindlichkeit

Maßstab 1: 10.000

Plananlage 8.2.4

	Datum	Name	Brandenburg	Ausgabeformat: DIN A3	Legende
Bearb.	11.08.2017	Ernst			
Gepr.	14.08.2017	Piotrowski			
Freig.	15.08.2017	Höhlschen			
Stand	10.08.2017				

0 80 160 240 m

Ing.- und Planungsbüro
LANGE GbR

Carl-Peschken-Str. 12
47441 Moers
Tel.: +49 2841 7905 - 0
Fax: +49 2841 7905 - 55
Email: info@lange-gbr.de
www.lange-gbr.de

© GeoBasis-DE/BKG 2015/2016 powered by geoGLIS oHG (©2016), www.onmaps.de

Path: O:\EUGAL\ArcGIS\Layout\UVP-Bericht\EUGAL_PPV_D_08_2_UVP_04_TSG_Pflanzen_Legende.mxd