

Projektinformationen

- Anbindungspunkte
- Bestandsleitung ONTRAS GmbH
- Trassenvariante A1
- Trassenvariante A2
- Trassenvariante B1
- Trassenvariante B2
- Stationierung A1
- Stationierung A2
- Stationierung B1
- Stationierung B2
- FFH-Gebiet
- Trassenkorridor/ Untersuchungskorridor
- Untersuchungskorridor Aufweitung
- Administrative Grenzen¹⁾**
- Grenze Bundesland
- Grenze Planungsregion
- Kreisgrenzen
- Gemeinde- / Stadtbezirksgrenze

Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt

Teilschutzgut Pflanzen - Bestand

Biotoptypen Bestand²⁾

Biotoptypen feuchter Standorte

- F2 ■ Röhricht, Seggenried*
- F3 ■ Uferstauden und Schwimmblattvegetation
- F4 ■ Ufergehölze, Gehölze feuchter Standorte

Kleingehölze

- G1 ■ Baumreihe, Allee
- G2 ■ Baumgruppen, Einzelbaum
- G3 ■ Feldgehölz
- G4 ■ Hecke, Gebüsch, Gestrüpp*

Landwirtschaftliche Flächen

- L1 ■ Acker*
- L10 ■ Ruderalflur, Saum*
- L2 ■ Wirtschaftsgrünland mittlerer Standorte, Intensivgrünland
- L3 ■ Feuchtgrünland, Naßgrünland

Gewässer

- N2 ■ Stillgewässer, Kleingewässer*
- N3 ■ Fließgewässer naturnah
- N5 ■ Stillgewässer, naturfern

Besiedelter Bereich

- S1 ■ Garten, Grabeland*
- S2 ■ Landwirtschaftlicher Betrieb, Gärtnerei, Einzelgebäude im Außenbereich*
- S3 ■ Wohn- und Gemeinbedarfsfläche*
- S4 ■ Gewerbe- und Industriefläche, Ver- und Entsorgungsanlage*
- S5 ■ Grünanlage im Siedlungsbereich*
- S6 ■ Friedhof, Sport-, Erholungs-, Freizeitanlage
- T3 ■ Trockenrasen, Sand- und Magerrasen

Biotoptypen trockenwarmer Standorte

- L4 ■ Magergrünland, Grünland trockenwarmer Standorte
- L5 ■ Streuobst
- L8 ■ Baumschule, Weihnachtsbaumkultur

Verkehrsflächen

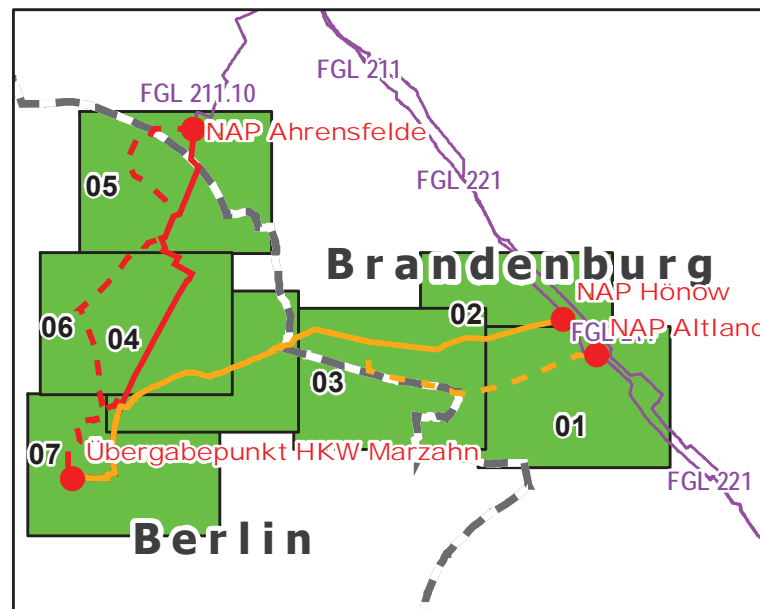
- V1 ■ Straße, Weg, Lagerfläche versiegelt*
- V2 ■ Straße, Weg, Lagerfläche unversiegelt*
- V3 ■ Gleisanlage*

Wälder

- W2 ■ Wald aus standortheimischen Laubbäumen*
- W21 ■ Wald aus standortheimischen Laubbäumen, Jungbestand
- W3 ■ Mischwald aus Laub- und Nadelbäumen
- W4 ■ Wald aus Nadelbäumen*
- W6 ■ Schlagflur
- W7 ■ Wald aus standortfremden Laubbäumen

Sonstige Flächen

- X2 ■ Aufschüttung, Halde, Abbaufläche, Offenbodenbereich, Großbaustelle*



Teilschutzgut Pflanzen - Empfindlichkeit

Empfindlichkeit der Biotoptypen gegenüber Verlust

- hoch
- mittel
- gering
- keine

Quellen:

- ¹⁾ Digitale Verwaltungsgrenzen, LGB, Stand 2016
- ²⁾ Biotop- und Landnutzungskartierung Brandenburg – CIR-Biotoptypen BTLN; Flächendeckende Biotoptypenkarte Berlin (Geoportal Berlin, Download 12.2018)

Gasanbindungsleitung Marzahn				
ONTRAS-Projekt-Nr.: ON16.17016				
Unterlagen zum Raumordnungsverfahren, Unterlage C: UVP-Bericht				Anlage C 03
SG Pflanzen		Maßstab 1:10.000		Ausgabeformat: DIN A3
Datum	Name	0 50 100 150 Meter		Legende
Bearb. 13.05.2019	Ernst			Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langegbr.de www.langegbr.de
Gepr. 13.05.2019	Hooymann			
Freig. 17.05.2019	Schlegel/			
Stand 13.05.2019	Angermaier			
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2018, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf Pfad: J:\Arbeits\Projekt\VAHKW\layout\ROV\ROV_C_UVP_Bericht\VAHKW_ROV_C_UVP_Bericht_Anlage03_SG_Pflanzen_Legende.mxd				