

Legende

Konfliktfreiheit

Verschneidung Stufe 1 und 2

Uneingeschränkter Trassierungsraum

- 10 ohne trassierungsraumüberlagernde Konfliktstellen
- 11 weniger als 30% der Homogenen Beurteilungseinheit werden von trassierungsraumüberlagernden Konfliktstellen eingenommen
- 12 mehr als 30% und weniger als 70% der Homogenen Beurteilungseinheit werden von trassierungsraumüberlagernden Konfliktstellen eingenommen
- 13 mehr als 70% der Homogenen Beurteilungseinheit werden von trassierungsraumüberlagernden Konfliktstellen eingenommen

Eingeschränkter Trassierungsraum

- 20 ohne trassierungsraumüberlagernde Konfliktstellen
- 21 weniger als 30% der Homogenen Beurteilungseinheit werden von trassierungsraumüberlagernden Konfliktstellen eingenommen
- 22 mehr als 30% und weniger als 70% der Homogenen Beurteilungseinheit werden von trassierungsraumüberlagernden Konfliktstellen eingenommen
- 23 mehr als 70% der Homogenen Beurteilungseinheit werden von trassierungsraumüberlagernden Konfliktstellen eingenommen

Stark eingeschränkter Trassierungsraum

- 30 ohne trassierungsraumüberlagernde Konfliktstellen
- 31 weniger als 30% der Homogenen Beurteilungseinheit werden von trassierungsraumüberlagernden Konfliktstellen eingenommen
- 32 mehr als 30% und weniger als 70% der Homogenen Beurteilungseinheit werden von trassierungsraumüberlagernden Konfliktstellen eingenommen
- 33 mehr als 70% der Homogenen Beurteilungseinheit werden von trassierungsraumüberlagernden Konfliktstellen eingenommen

Planerische Engstelle mit einer Breite von 70-105m

- 40 ohne trassierungsraumüberlagernde Konfliktstellen
- 41 mit trassierungsraumüberlagernden Konfliktstellen

Planerische Engstelle mit einer Breite von 35-70m

- 50 ohne trassierungsraumüberlagernde Konfliktstellen
- 51 mit trassierungsraumüberlagernden Konfliktstellen

Riegel: Geringer Konflikt

- 60 ohne trassierungsraumüberlagernde Konfliktstellen
- 61 mit trassierungsraumüberlagernden Konfliktstellen

Riegel: Mittlerer Konflikt

- 70 ohne trassierungsraumüberlagernde Konfliktstellen
- 71 mit trassierungsraumüberlagernden Konfliktstellen

Riegel: Hoher Konflikt

- 80 ohne trassierungsraumüberlagernde Konfliktstellen
- 81 mit trassierungsraumüberlagernden Konfliktstellen

Riegel: Sehr hoher Konflikt

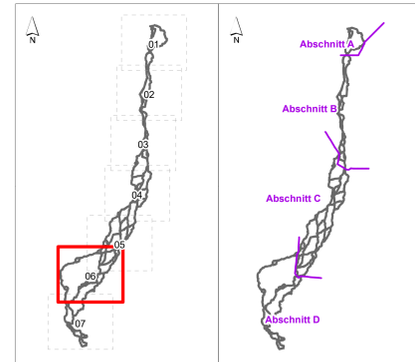
- 90 Sehr hoher Konflikt

Sonstige Darstellungen

- Netzverknüpfungspunkt (NVP)
- Kilometrierung der Korridormittelachse
- Nachrichtliche Darstellung der Konverterstandortflächen (vgl. Unterlage 9)
- Potenzielle Trassenachse
- Abschnittsgrenze mit Bezeichnung
- Blattschnittgrenze angrenzender Blattschnitte
- Trassenkorridorsegment mit Nummerierung
- Nachrichtliche Darstellung der Wechselstrom (AC)-Anbindungskorridore zum NVP (vgl. Unterlage 9)
- Nachrichtliche Darstellung der Gleichstrom (DC)-Anbindungskorridore für pot. Konverterstandortbereiche (vgl. Unterlage 9)
- Trassenkorridorsegment mit Nummerierung im Bereich der Trassenkorridoroptimierung B015/B053a

Verwaltungsgrenzen

- Staatsgrenze
- Landesgrenze
- Regierungsbezirk mit Namen (nur NRW)
- Landkreis bzw. Kreis mit Namen
- Gemeinde mit Namen



Auftraggeber	Amprion GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund
Projekt	A-Nord BBPIG Vorhaben Nr. 1 Emden Ost - Osterath
erstellt durch	bosch & partner
SWECO	In Zusammenarbeit mit
Plantitel	Verschneidung Stufe 1 und 2
Dokumentbezeichnung:	13-2_3_03_01_D_Verschneidung.pdf
Blattgröße:	1374 x 841 mm
Bearbeitet:	LMS
Gezeichnet:	WAL
Geprüft:	JUS
Maßstab:	1:50.000
Stand:	03.04.2020
Anlage:	2
Blattnummer:	6 von 7