



Legende

- Netzverknüpfungspunkt (NVP)
- Nachrichtliche Darstellung der Konverterstandortflächen (vgl. Unterlage 9)
- Abschnitt A
- Abschnittsgrenze mit Bezeichnung
- Blattschnittgrenze angrenzender Blattsnitte

Untersuchungsraum

- A019 Trassenkorridorsegment mit Nummerierung
- A207SB7 Nachrichtliche Darstellung der Wechselstrom (AC)-Anbindungskorridore zum NVP (vgl. Unterlage 9)
- 176SB20 Gleichstrom (DC)-Anbindungskorridore für pot. Konverterstandortbereiche
- B190 Trassenkorridorsegment mit Nummerierung im Bereich der Trassenkorridoroptimierung B058/B059

Verwaltungsgrenzen

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

Blattschnitt M 1:25.000

Auftraggeber	amprion	Amprion GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund
Projekt	ANORD	A-Nord BBPIG Vorhaben Nr. 1 Emden Ost - Osterath
erstellt durch	LANGE	bosch & partner
Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR Carl-Peschken-Straße 12 47441 Moers Tel.: 2841.7905 0 FAX: 02841.7905 55 E-Mail: info@langebr.de		Bosch & Partner GmbH Kirchhofstraße 2c 44623 Herne Tel.: 02323.94629 0 FAX: 02323.94629 20 E-Mail: bueroherne@boschpartner.de
Plantitel	Blattübersicht der Blattsnitte M 1:25.000 (Prüfung der vorgeschlagenen Alternativen – Stadt Haren)	
Dokumentbez.: PA-H_07_3_01_01_B_Blattuebersicht.pdf		
Blattgröße:	DIN A3	Maßstab: 1:200.000
Bearbeitet:	LMS	Stand: Dezember 2020
Gezeichnet:	WAL	Anlage: 1
Geprüft:	JUS	Blattnummer: 1 von 1

Quelle DTK200: © GeoBasis-DE / BKG 2013