



Neubau der 110- /380-kV-Höchstspannungsfreileitung
Rommerskirchen - Sechtem, Bl.4215
 im Abschnitt Pkt. Frechen - Pkt. Brühl
 Modifizierte Variantenuntersuchung

Übersichtsplan Maßstab 1:5000
 Variante 1AB

Legende:

Landesgrenze	
Reg.-Bez. Grenze	
Kreisgrenze	
Gemeindegrenze	
Umspannstation	
Tragmast (vorhanden) mit Leitung	
Abspannmast (vorhanden) mit Leitung	
Tragmast (geplant) mit Leitung	
Abspannmast (geplant) mit Leitung	
gepl. Tragmast a. Abstandort und gepl. Leitung in vork. Achse	
gepl. Abspannmast a. Abstandort und gepl. Leitung in vork. Achse	
abzubauende Tragmast und abzubauende Leitung	
abzubauende Abspannmast und abzubauende Leitung	

Änderungen		Datum	

Ausgabe: Nov. 2019
 Entsch.: 16.11.2019 09:31:59
 Inhalt: Planung



amprion
 Energie GmbH
 Rütli - Energie Projektierung
 Rütli - Energie Projektierung



Land Nordrhein-Westfalen

Reg.-Bez. Köln

Rhein-Erft Kreis

Stadt Hürth

Gowerk Nord

Natura 2000
 Theresa

© DOP
 Land NRW (2018)
 vervielfältigt durch die
 Amprion GmbH
 Rheinstraße 24, 40130 Dortmund

© Datenlizenz Deutschland - Bezirksregierung Köln,
 Geobasis NRW 50606 Köln - Version 2.0 (www.govdata.de/dl-dv/2.0)

110kV Kabel
 Knappsack - Kuppeltrahf 8
 Kbl. 0267
 110kV Kabel
 Knappsack - Kuppeltrahf 6
 Kbl. 1260

110kV Kabel
 Knappsack - Gowerk-E-4/3
 Kbl. 1264
 110kV Kabel
 Gowerk - Mischenertrahf F17
 Kbl. 1267
 110kV Kabel
 Gowerk - Mischenertrahf F11
 Kbl. 1256