



**KEINE ZUSÄTZLICHE
STROMTRASSE IN SÖGELN**

www.soegeln-gegen-stromtrasse@jimdo.com

Planung neuer Trassen in unserem Gebiet

Lanwin1 (2031)

Lanwin 3 (2033)

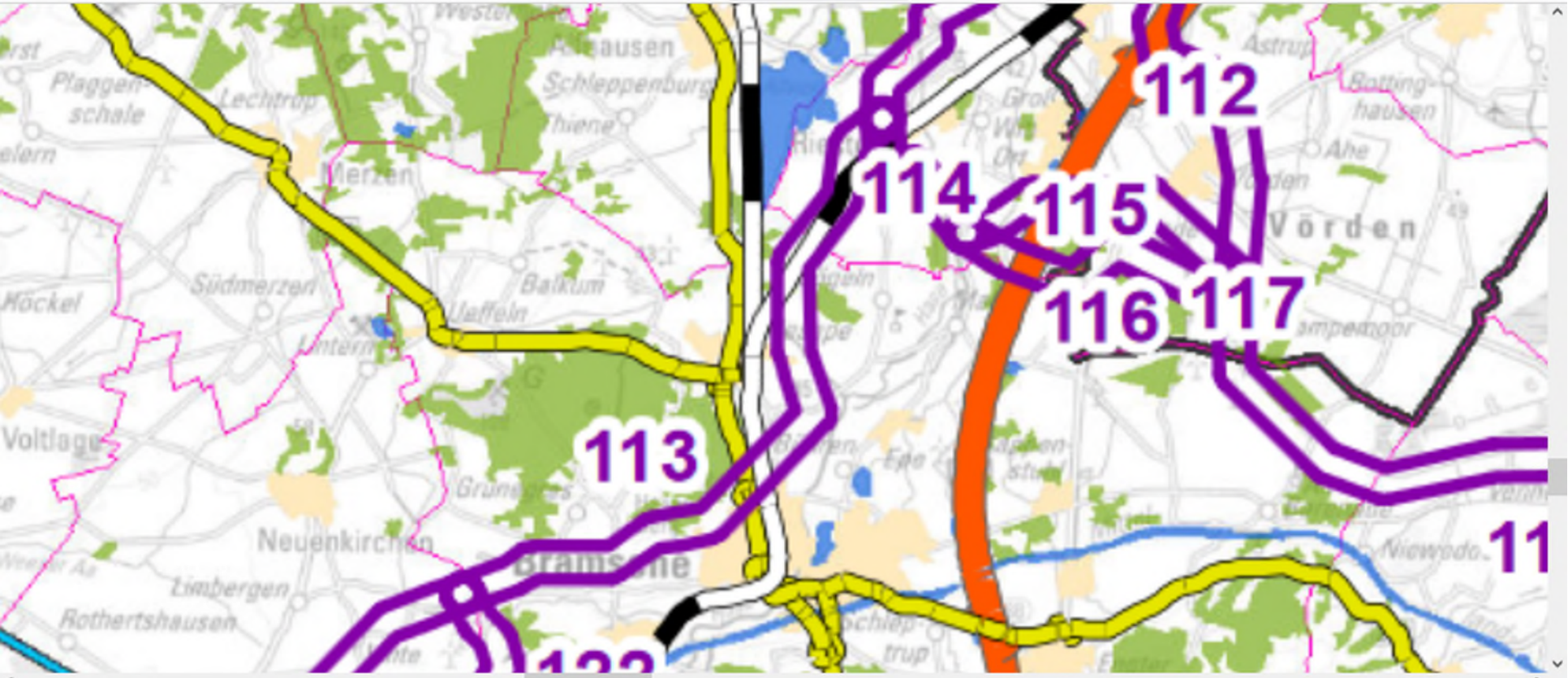
KorridorB (2030)

Trassenverlauf Lanwin 1 und 3

- Bei **Hilgenriedersiel** trifft die Leitung die Küste! Auf dem landseitigen Teil von LanWin1 und LanWin3 werden etwa 220 bzw. 230 Kilometer Erdkabel verlegt. Um zu ihren jeweiligen Netzverknüpfungspunkten in **Wehrendorf (LanWin1)** und **Westerkappeln (LanWin3)** zu gelangen, werden sich die Vorhaben auf dem letzten Teil der Strecke trennen.



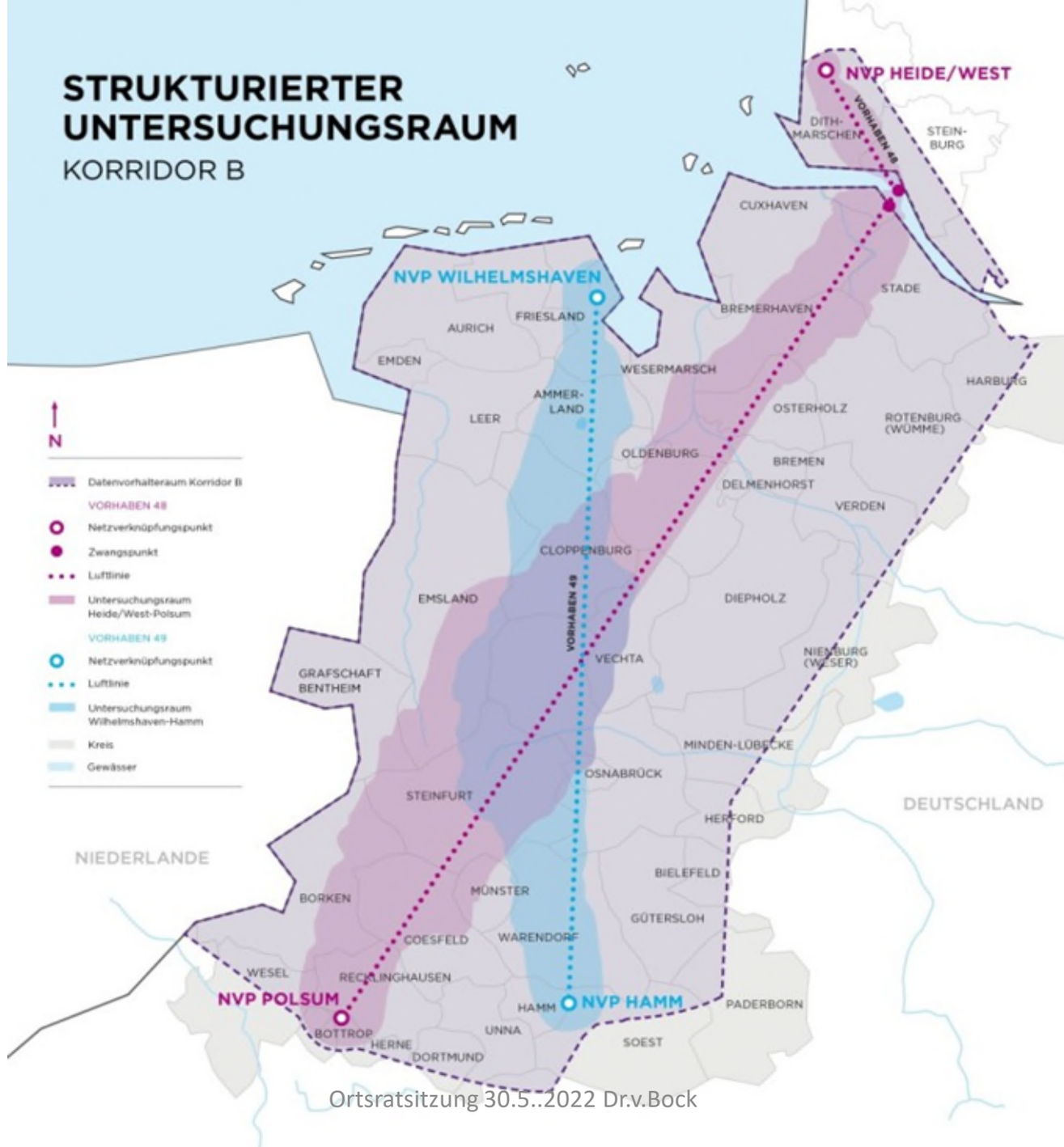




Das Gleichstromprojekt Korridor B

Korridor B umfasst die beiden seit 2021 im **Bundesbedarfsplangesetz (BBPlG)** verankerten Leitungsbauvorhaben Heide/West – Polsum (Nr. 48) und Wilhelmshaven – Hamm (Nr. 49). Die Vorhaben werden in Höchstspannungsgleichstrom-Technologie (HGÜ) mit einer Nenngleichspannung von 525 Kilovolt umgesetzt. Amprion plant Korridor B **vorrangig als Erdkabel**. Die Übertragungskapazität beträgt insgesamt vier Gigawatt elektrische Leistung.

STRUKTURIERTER UNTERSUCHUNGSRaum KORRIDOR B



3_Uebersichtskarte-1_Trassenkorridornetz 1.pdf - Adobe Acrobat Reader DC (32-bit)

Start Werkzeuge 3_Uebersichtskarte... x Anmelden

19 / 23 125%

Im mittleren Abschnitt
beider Verbindungen ist
eine Parallelführung als
Stammstrecke mit
gemeinsamer Trasse
möglich.

338,7 x 190,5 mm

