



**Trassenkorridor-Netz**

- 01 Trassenkorridorsegment (TKS) mit TKS-Nr.
- Trassenkorridor-Abschnitt mit Bündelungsoption
- 01 Trassenkorridorsegment (TKS) mit Bündelungsoption gem. Anhang 1, Kap. 2.3 mit TKS-Nr.

**Raumwiderstände im Datenvorhalteraum des Vorhabens**

- Klasse I\* – sehr hoher, realisierungshemmender Raumwiderstand
- Klasse I – sehr hoher Raumwiderstand
- Klasse II – hoher Raumwiderstand
- Klasse III – mittlerer Raumwiderstand
- Klasse IV – regulärer Raumwiderstand

**Nachrichtliche Darstellung**

- Umspannanlage
- Lutlinie Umspannanlagen Westerkappeln – Gersteinwerk
- Bestandsleitung (DLM), Bündelungsoption
- Landesgrenze

**Neubau 380-kV-Höchstspannungsfreileitung  
Westerkappeln - Gersteinwerk  
Raumordnungsverfahren (ROV)**

**amprion** verbindet

Amprion GmbH  
Robert-Schuman-Str. 7  
44263 Dortmund

**Trassenkorridor-Netz**

Neubau 380-kV-Höchstspannungsfreileitung  
Westerkappeln - Gersteinwerk  
Raumordnungsverfahren (ROV)

Vorbereitung der Antragskonferenz

**Karte 3**

- Maßstab: 1:100.000
- Projekt Nr.: 5193
- Größe [mm]: 841 x 594
- Datum: Okt. 2022
- gezeichnet: AR
- bearbeitet: NB, EBZ, KN

**KORTEMEIER BROKMANN  
LANDSCHAFTSARCHITEKTEN**

Kortemeier Brokmann  
Landschaftsarchitekten GmbH  
Oststraße 92  
32051 Herford  
T +49(0)52 21 97 39-0  
F +49(0)52 21 97 39-30

geprüft: *J. J. J.*