

Allgemein

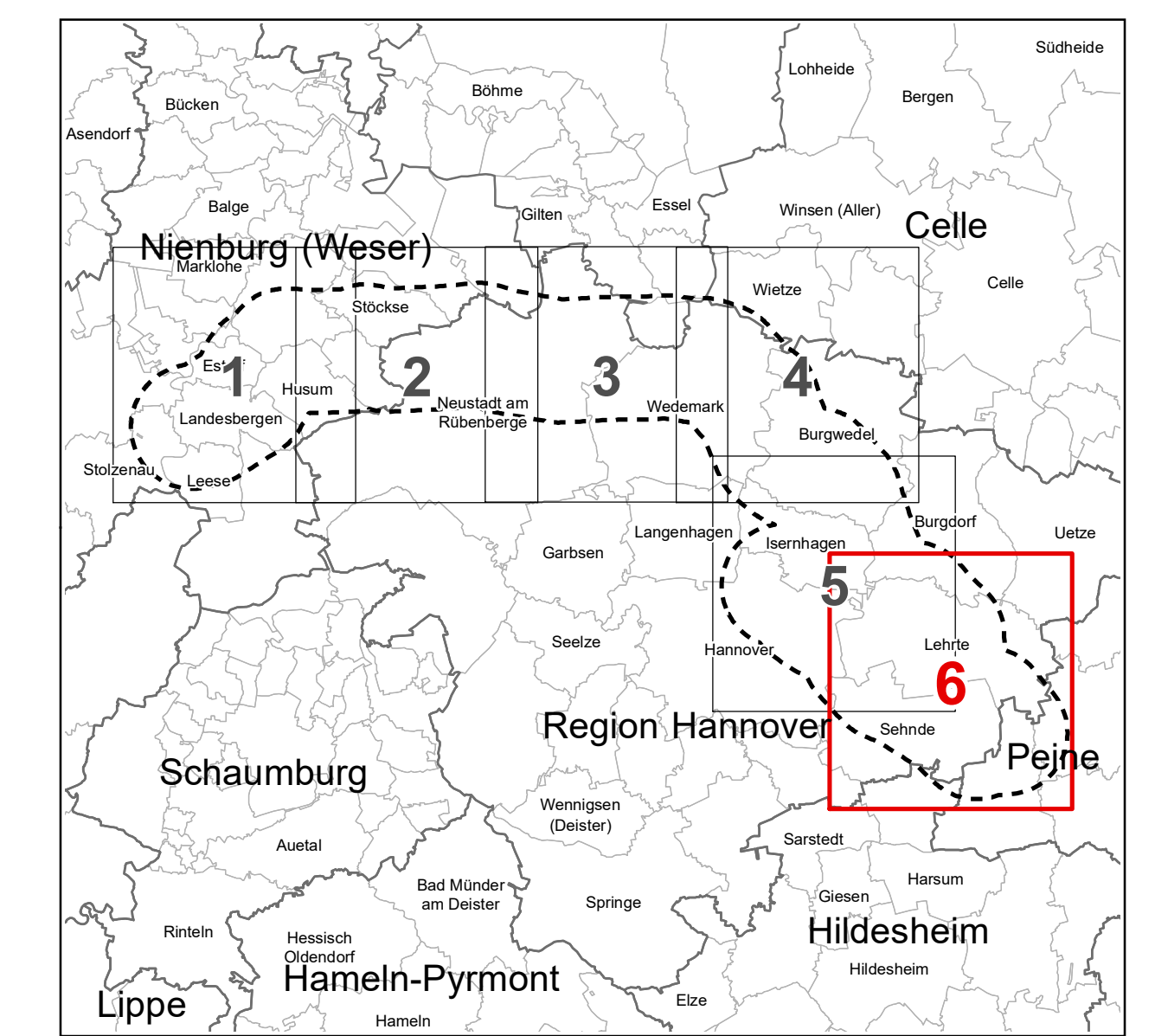
- Untersuchungsgebiet
- Landkreise
- Gemeinden
- Freileitungen**
- Lahe - Mehrum
- Landesbergen - Lehrte
- Lehrte - Mehrum
- Sonstige Freileitungen**
- bis 60 kV
- bis 220 kV
- bis 380 kV
- Umspannwerk
- Leitungsmasten

Variantenkorridore

- Variantenkorridore**
- Vorzugskorridor
- Alternativkorridor
- Mittelachsen der Variantenkorridore**
- Vorzugskorridor
- Alternativkorridor

Raumwiderstandsklassen

- Sehr hoch
- Hoch
- Erhöht
- Mittel
- Gering



Trassenvoruntersuchung Ersatzneubau 380-kV-Leitung Landesbergen - Mehrum/Nord

Vorbereitender:
tennet TSC GmbH
Bismarck-Str. 22
D-95448 Bayreuth



Ersteller:
Dr. Köhler GmbH | Institut für Umweltplanung
Fritz-Henkel-Str. 22
95079 Regensburg
Tel.: +49 2034 1414



Unterlage-Nr.:
Merkblatt: 1:25.000
Bauplan: 1189 x 841 mm = 1,06 m²
Bearbeitet:
Janek Nils
Dr. Köhler GmbH
Gezeichnet:
Janek Nils
Dr. Köhler GmbH
Geprüft:
Stefan Fußbender
Dr. Köhler GmbH
Prüfermark:

VARIANTENKORRIDORE UND RAUMWIDERSTANDSKARTE

Blatt 6

| Änderungen | | |
|------------|-------|-------|
| Nr. | Datum | Zweck |
| 1 | | |
| 2 | | |
| 3 | | |