

Allgemein

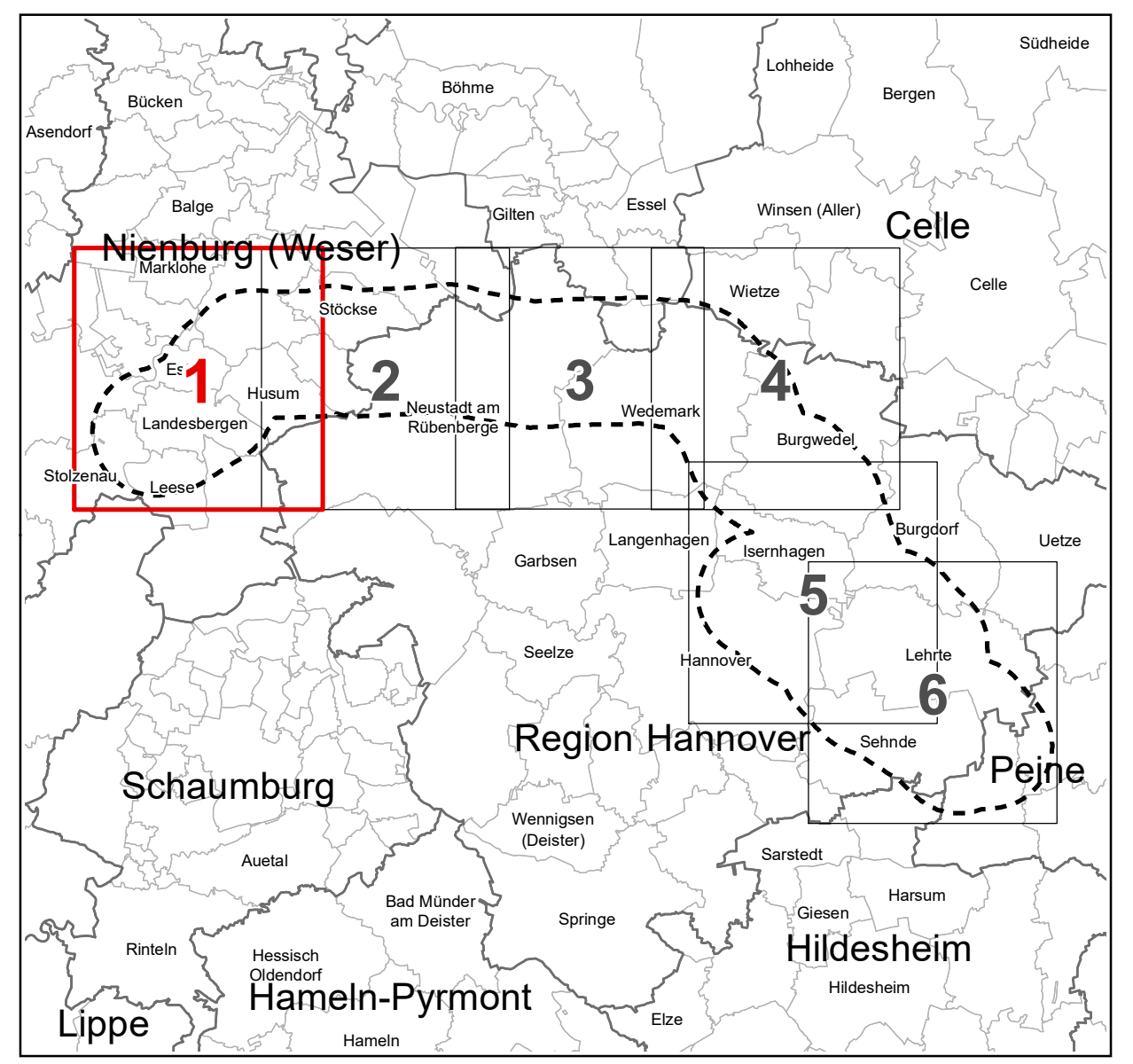
- Untersuchungsgebiet
 - Landkreise
 - Gemeinden
- Freitleitungen**
- Lahe - Mehrum
 - Landesbergen - Lehrte
 - Lehrte - Mehrum
- Sonstige Freitleitungen**
- bis 60 kV
 - bis 220 kV
 - bis 380 kV
- Umspannwerk
 - Leitungsmasten

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 TSO GmbH
Bismarck-Str. 22
D 95448 Bayreuth

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

Dr. Käßler GmbH
Institut für Umwelplanung

Unterlage-Nr.:
MafDate: 1:25.000
Bauplan: 1189 x 841 mm = 1,00 m²

Bearbeitet:
Janek Noll
Dr. Käßler GmbH
10.02.2022

Gezeichnet:
Janek Noll
Dr. Käßler GmbH
12.10.2021

Geprüft:
Stefan Füllbender
Dr. Käßler GmbH
10.02.2022

Prüfermark:

**VARIANTENKORRIDORE UND
RAUMWIDERSTANDSKARTE**

Blatt 1

Änderungen	
Nr.	Datum
1	
2	
3	

