



### Legende

- Landesgrenze
- Reg.- Bez. Grenze
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze
- Umspannanlage
- Tragmast (vorhanden) mit Leitungssache
- Abspannmast (vorhanden) mit Leitungssache
- Tragmast (geplant) mit Leitungssache
- Abspannmast (geplant) mit Leitungssache
- Gepl. Tragmast am Altstandort und gepl. Leitung in vorh. Achse
- Gepl. Abspannmast a. Altstandort und gepl. Leitung in vorh. Achse
- Abzubauen der Tragmast und abzubauen die Leitung
- Abzubauen der Abspannmast und abzubauen die Leitung
- relevante Gewässer der Wasser- und Bodenverbände
- zusätzliche Gewässer aus DGK5 und Kataster
- Bebauungsplangrenzen (Rechtskräftig)
- Bebauungsplangrenzen (im Verfahren)
- Wohngebiet
- Unterschreitung des Abstandes zu Wohngebäuden nach § 2 Abs. 2 Satz 1 EnLAG durch die geplante Leitung
- Wohngebäude im Sinne des § 2 Abs. 2 Satz 2 EnLAG
- Referenzpunkt für Annäherungsabschnitt

© Geobasisdaten: LGN Landvermessung + Geobasisinformation Niedersachsen vervielfältigt durch die Amprion GmbH B-L Rheinlanddamm 24, 44139 Dortmund

## Anlage 2.3

Auslegungsvermerk der Gemeinde (Öffentlichkeitsbeteiligung § 43b EnWG)  
Der Plan hat ausgelegen in der Zeit vom ..... 20 .... bis ..... 20 ....

Gemeinde .....  
 (Siegel)

Planfeststellungsvermerk der Planfeststellungsbehörde  
Nach § 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG planfestgestellt durch Beschluss vom ..... 20 ....  
 Planfeststellungsbehörde  
 (Siegel)

Auslegungsvermerk der Gemeinde (Planfeststellungsbeschluss und festgestellter Plan (§ 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG))  
Der Planfeststellungsbeschluss und Ausfertigung des festgestellten Planes haben ausgelegen in der Zeit vom ..... 20 .... bis ..... 20 ....

Gemeinde .....  
 (Siegel)

110-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung  
**Wesel - Pkt. Meppen, Bl.4201**  
 Abschnitt: Pkt. Ohne - Pkt. Öchtel  
 Abschnitt: Pkt. Öchtel - Öchtel  
 Abschnitt: Pkt. Öchtel - Pkt. Lohne

# Übersichtsplan

## 1 : 5000

Zur Plananfertigung verwendete DGK 5: 3609-19, 24, 25, 29, 30

Ausgabe:	29.05.2015	Morello
Erstellt:	24.05.2012	Morello
Inhalt:	Planung	