
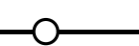










© Geobasisdaten:
 Bezirksregierung Köln, Abteilung 7
 vervielfältigt durch die
 Amprion GmbH
 GT-B-L
 Rheinlanddamm 24, 44139 Dortmund

Legende

- Landesgrenze
- Reg.-Bez. Grenze
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze
-  Umspannanlage
-  Tragmast (vorhanden) mit Leitungsachse
-  Abspannmast (vorhanden) mit Leitungsachse
-  Tragmast (geplant) mit Leitungsachse
-  Abspannmast (geplant) mit Leitungsachse
-  Gepl. Tragmast a. Altstandort und gepl. Leitung in vorh. Achse
-  Gepl. Abspannmast a. Altstandort und gepl. Leitung in vorh. Achse
-  abzubauenender Tragmast und abzubauenende Leitung
-  abzubauenender Abspannmast und abzubauenende Leitung
-  Waldfläche
- Kabelplanung

Anlage 2.1

Auslegungsvermerk der Gemeinde
 (Anhörungsverfahren § 43a EnWG i.V.m. § 73 VwVfG)
 Der Plan hat ausgelegen in der Zeit vom..... 20...
 bis..... 20...

Gemeinde
 Siegel

Planfeststellungsvermerk der Planfeststellungsbehörde
 Nach § 43 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...
 in der Gemeinde.....

Gemeinde
 Siegel

Blatt 2

**380-kV-Höchstspannungsfreileitung
 Wesel - Pkt. Meppen, BI 4201**
 Abschnitt: Pkt. Bredenwinkel - Pkt. Borken-Süd


**380-kV-Höchstspannungskabel
 KÜS Löchte - KÜS Diestegge, KBI. 4230**

**Übersichtsplan
 1:25000**

Zur Planfertigung verwendete TK 25: Blattsnittfrei von terramapserver

Datum	Name
August 2011	imp/Reu
Erstellt	Feb. 2011
	imp/Za

 imp GmbH, NL Amsberg
 Gesellschaft für GeodatenService
 Im Neyl 18
 D-59823 Amsberg
 Tel. (02937) 82 96-0
 www.imp-gmbh.de

 amprion
 Amprion GmbH
 GT-B-LP / Projekte
 GT-A-AG / Genehmigungen / Umweltschutz Leitungen