



© Geobasisdaten:
LVerGeo Rheinland-Pfalz
vervielfältigt durch die
Amprion GmbH
B4
Rheinlanddamm 24, 44139 Dortmund
© Geobasis-DE/LVerGeoRP2010-09-27
Az.: 26722-1-1ret

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
- abzubauender Tragmast und abzubauende Leitung
- abzubauender Abspannmast und abzubauende Leitung
- bereits zurückgebaute Leitung —
- Bewertungsbereich
- Einwirkungsbereich
- Geschlossene Siedlungsstruktur mit Minimierungsorten
- Maßgebender Immissionsort (Nachweis für Niederfrequenzanlagen gem. 26. BImSchV)
- lfd. Nummer des individuellen maßgeblichen Minimierungsorts
- Bezugspunkt
- Repräsentativer Bezugspunkt
- lfd. Nummer des Bezugspunktes und des repräsentativen Bezugspunktes
- lfd. Nummer der geschlossenen Siedlungsstruktur mit Minimierungsorten
- Maßgeblicher Minimierungsort innerhalb und außerhalb des Bewertungsbereichs

Anlage 10.8

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

110-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung
Pkt. Metternich - Niederstedem
Bl. 4225
Abschnitt Pkt. Pillig - Wengerohr

EMF Übersichtsplan

1:5000

verwendete TK 5: 25685540; 25685542; 25705540; 25705542; 25725540; 25725542; 25745540; 25745542

Ausgabe: 01.03.2019 12:00:00
Erstellt: 16.03.2016 09:31:19

Inhalt: Planung

OMEXOM
Technikum, Büro Walsrode

amprion
Amprion GmbH
Bereich Projektierung
Genehmigungen SStU / Umweltschutz Leitungen