



- ### Legende
- Staatsgrenze
 - Landesgrenze
 - Reg.-Bez. Grenze
 - Kreisgrenze
 - Gemeindegrenze
 - Gemarkungsgrenze
 - Flurgrenze
 - Tragmast (vorhanden) mit Leitungsachse
 - Abspannmast (vorhanden) mit Leitungsachse
 - Umstellung von Drehstrom auf Gleichstrom in vorh. Achse
 - Änderung Tragmast (vorhanden) mit Leitungsachse
 - Änderung Abspannmast (vorhanden) mit Leitungsachse
 - Lfd. Nr. der von der Planung betroffenen Flurstücke (siehe Registerblatt Sp. 2)
 - Lfd. Nr. der von der Zuwegung betroffenen Flurstücke (siehe Registerblatt Sp. 2)
 - Lfd. Nr. der von temporären Arbeits-/Gerüstbauflächen betroffenen Flurstücke (siehe Registerblatt Sp. 2)
 - Schutzstreifenrand
 - Schutzstreifenfläche der geplanten Freileitung für die im Plan dargestellte Gemarkung
 - temporäre Arbeits-/Gerüstbauflächen innerhalb des Schutzstreifens (nachrichtliche Darstellung)
 - temporäre Arbeits-/Gerüstbauflächen außerhalb des Schutzstreifens auf Flurstücken mit Leitungsrecht
 - temporäre Arbeits-/Gerüstbauflächen außerhalb des Schutzstreifens auf Flurstücken ohne Leitungsrecht
 - Zuwegung
 - Zuwegung auf Basis Leitungsrecht
 - Planung nachrichtlich übernommen

Planfeststellungsvermerk der Planfeststellungsbehörde
 Nach § 24 NABEG i.V.m. § 18 NABEG, § 43b EnWG, § 74 VwVfG planfestgestellt durch Beschluss

Planfeststellungsbehörde vom 20.....

Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom

110-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung Weißenthurm - Sechtem Bl. 4197

Abschnitt: Pkt. Meckenheim - Pkt. Fritzdorf
 - Ergänzung der Zuwegung zu den Masten -

Lageplan

1:2000

Bereich Mast Nr. 110

Gemarkung : ADENDORF	ECKENDORF	GELSDORF
Gemeinde : Wachtberg	Grafschaft	Grafschaft
Kreis : Rhein-Sieg-Kreis	Ahrweiler	Ahrweiler
Reg.Bez./SGD : Köln	Nord	Nord
Land : Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Rheinland-Pfalz
Katasteramt : Rhein-Sieg-Kreis	Bad Neuenahr-Ahrweiler	Bad Neuenahr-Ahrweiler
Grundbuchamt: Bonn	Bad Neuenahr-Ahrweiler	Bad Neuenahr-Ahrweiler

Ausgabe:	25.04.2024	11:18:56
Erstellt:	03.11.2016	15:17:42
Inhalt:	Planung	

