

Geplanter Neubau und Betrieb der 110-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung Pkt. Metternich – Niederstedem, Bl. 4225
Abschnitt: UA Wengerohr – UA Niederstedem und

geplanter Neubau und Betrieb der 220-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung Niederstedem – Pkt. Meckel, Bl. 4531

2. Planänderung

Gesamtinhaltsverzeichnis der Planunterlagen

Anlage	Planunterlagen	
Ordner 1		
1	Erläuterungsbericht	26 Seiten
2	Übersichtsplan im Maßstab 1 : 25000	Blatt 1 + 2
4	Masttabellen	
4.1	Masttabelle Bl. 4225 (Amprion)	5 Seiten
7	Lagepläne im Maßstab 1 : 2000	
7A	Übersichtsplan mit Blattsnitten im Maßstab 1 : 25000	Blatt 1 + 2
7.1.3	Gemarkung Salmrohr	Blatt 5 + 1005a + 5b, 6.1
7.1.4	Gemarkung Dreis	Blatt 6.2
7.1.5	Gemarkung Dörbach	Blatt 6.3
7.1.7	Gemarkung Dodenburg	Blatt 9
7.1.9	Gemarkung Zemmer	Blatt 15.1
7.1.1	Gemarkung Orenhofen	Blatt 15.2
8	Leitungsrechtsregister	
8.1	110-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung Bl. 4225 (Amprion)	
8.1.3	Gemarkung Salmrohr	25 Seiten
8.1.4	Gemarkung Dreis	14 Seiten
9	Kreuzungsverzeichnisse	
9.1	Kreuzungsverzeichnis Bl. 4225 (Amprion)	65 Seiten
10	Nachweise über die Einhaltung der magnetischen und elektrischen Feldstärkewerte gem 26. BImSchV	
10.1	Immissionsschutzbericht zur Prognose elektrischer und magnetischer Feldimmissionen und deren Minimierung im geplanten Vorhaben	42 Seiten
10.2	Nachweis 26. BImSchV	4 Seiten
10.3	Nachweis 2 26. BImSchV	10 Seiten
10.5	EMF Übersichtspläne	
10.5.3	EMF Übersichtspläne 1 : 5.000	1 Blatt
10.5.4	EMF Übersichtspläne 1 : 5.000	1 Blatt
10.5.7	EMF Übersichtspläne 1 : 5.000	1 Blatt
14	Umweltstudie	
14.6	Landschaftsbildbewertung	
14.6.3	Ersatzgeldermittlung für Vorhaben im Trassenraum im Naturraum Eifel und Vennvorland	1 Seite
14.6.6	Ersatzgeldermittlung Demontage Bl. 2326 im Naturraum Eifel und Vennvorland	1 Seite