

380-kV-Leitung Wahle - Mecklar

Abschnitt : UW Hardeggen - UW Mecklar, LH-11-3040
Teilabschnitt C: UW Hardeggen - Landesgrenze NI/HE

Maßnahmenplan

- nachrichtlich -

Quellvermerk: © GeoBasis-DE / BKG (2010)

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth, 10.02.2015


i.V. Fejersauer *i.A. Saßen*

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit
vom
bis

Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden

Gemeinde:

Firma
K2E
K2 Engineering GmbH

Maßstab: ohne	Einheit: Meter
Bezugssystem: ohne	
Datum	Name
Bearb. 15.12.2014	Graf
Gep. 19.12.2014	Maaß
Zustand	Gültig
Org.-Einheit ANO	-
	
Zust.	Änderung
Datum	Name
Blatt: 1 / 4	

Dienstiegel/Unterschrift

Planfeststellungsbehörde

Maßnahmen	Leitung	Anlage 2	Anlage 7	Anlage 8	Anlage 10	Anlage 13	Anlage 14
		Übersichts-pläne	Lage-/Grunderwerbs-pläne	Profilpläne	Mastlisten	Kreuzungsver-zeichnisse	Grunderwerbs-verzeichnisse
Neubau	LH-11-3040	2.1	7.1	8.1	10.2.1	13.1	14.1
Errichtung	LH-11-1008	2.2	7.2	8.2	10.2.2	13.2	14.2
Leitungsmitnahme (Ein- /Ausschleifung)	L0564 & L0457	2.1	7.3	8.3	10.2.3	13.3	14.3
	L0564	2.1	7.4	8.4	10.2.4	13.4	14.4
Leitungsverlegungen/ Umbau	LH-11-1087	2.2	7.5	8.5	10.2.5	13.5	14.5
	LH-11-1134	2.2	7.6	8.6	10.2.6	13.6	14.6
Rückbaumaßnahmen	LH-11-1008	2.3	7.7	-	10.2.7	13.7	14.7
	L0564 & L0457	2.1	7.8	-	10.2.8	13.8	14.8
	L0564	2.1	7.9	-	10.2.9	13.9	14.9
	LH-11-2014	2.4	7.10	-	10.2.10	13.10	14.10
	LH-11-2013	2.5	7.11	-	10.2.11	13.11	14.11
	LH-11-1087	2.3	7.12	-	10.2.12	13.12	14.12
	LH-11-1134	2.3	7.13	-	10.2.13	13.13	14.13

Auszugsweise Darstellung des Anlagenverzeichnisses.
Detaillierte Beschreibung der Maßnahmen erfolgt im Erläuterungsbericht (Anlage 1)

Beteiligte Leitungen:

- 380-kV-Leitung Abschnitt UW Hardeggen - UW Mecklar, LH-11-3040 (TenneT TSO GmbH)
Teilabschnitt C: UW Hardeggen - Landesgrenze NI/HE
- 220-kV-Leitung Göttingen - Hardeggen, LH-11-2014 (TenneT TSO GmbH)
- 220-kV-Leitung Sandershausen - Göttingen, LH-11-2013 (TenneT TSO GmbH)
Abschnitt Landesgrenze NI/HE - UW Göttingen
- 110-kV-Leitung Göttingen - Hardeggen, LH-11-1008 (Avacon AG)
- 110-kV-Leitung Abzweig Weende, LH-11-1087 (Avacon AG)
- 110-kV-Leitung Abzweig Grone, LH-11-1134 (Avacon AG)
- 110-kV-BSL Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 (DB Energie GmbH)
- 110-kV-BSL Eichenberg - Nörten-Hardenberg, L0457 (DB Energie GmbH)

Neubau / Ersatzneubau:

- Anlage 7.1 Neubau 380-kV-Leitung Abschnitt UW Hardeggen - UW Mecklar, LH-11-3040 (TenneT TSO GmbH)
Teilabschnitt C: UW Hardeggen - Landesgrenze NI/HE
- Anlage 7.2 Ersatzneubau 110-kV-Leitung Göttingen - Hardeggen, LH-11-1008 (Avacon AG)

Leitungsmitnahmen:

- Anlage 7.3 110-kV-BSL Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 & 110-kV-BSL Eichenberg - Nörten-Hardenberg, L0457
(DB Energie GmbH)
- Anlage 7.4 110-kV-BSL Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 (DB Energie GmbH)

Leitungsverlegungen:

- Anlage 7.5 110-kV-Leitung Abzweig Weende, LH-11-1087 (Avacon AG)
- Anlage 7.6 110-kV-Leitung Abzweig Grone, LH-11-1134 (Avacon AG)

Rückbaumaßnahmen:

- Anlage 7.7 110-kV-Leitung Göttingen - Hardeggen, LH-11-1008 (Avacon AG)
- Anlage 7.8 110-kV-BSL Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 & 110-kV-BSL Eichenberg - Nörten-Hardenberg, L0457
(DB Energie GmbH)
- Anlage 7.9 110-kV-BSL Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 (DB Energie GmbH)
- Anlage 7.10 220-kV-Leitung Göttingen - Hardeggen, LH-11-2014 (TenneT TSO GmbH)
- Anlage 7.11 220-kV-Leitung Sandershausen - Göttingen, LH-11-2013 (TenneT TSO GmbH)
Teilabschnitt: Landesgrenze NI/HE - UW Göttingen
- Anlage 7.12 110-kV-Leitung Abzweig Weende, LH-11-1087 (Avacon AG)
- Anlage 7.13 110-kV-Leitung Abzweig Grone, LH-11-1134 (Avacon AG)