

Anlage 9.1

Auslegungsvermerk der Gemeinde

(Anhörungsverfahren § 43a EnWG i.V.m. § 73 VwVfG)

Der Plan hat ausgelegen in der Zeit

vom 20....
bis 20....

in der Gemeinde.....

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....
bis 20....

in der Gemeinde.....

Gemeinde

Siegel

Kreuzungsverzeichnis, Bl. 4225

110-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung Pkt. Metternich - Niederstedem, Bl. 4225

Abschnitt:
Pkt. Metternich – Pkt. Pillig

Stand:	28.08.2014
Inhalt:	Seiten 1 bis 46





Amprion GmbH
Genehmigungen Süd / Umweltschutz Leitungen

110-/380-kV - Höchstspannungsfreileitung Pkt. Metternich – Niederstedem, Bl. 4225

Kreuzungsverzeichnis Bl. 4225

Datum	Änderung	Name

	Datum	Name	 Amprion GmbH B-LP / Projekte A-AF / Genehmigungen Süd / Umweltschutz Leitungen
ermittelt	19.03.2013	Gindele	
aufgestellt	28.08.2014	Ries	
Im Stocken 6 88444 Ummendorf Fon +49 7351 44098-0 Fax +49 7351 44098-99 info@cteam.de www.cteam.de			

Kreuzungsverzeichnis

1 Klassifizierte Straßen

1.1 Bundesautobahnen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Bundesrepublik Deutschland (Bundesstraßenverwaltung) vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Friedrich-Ebert-Ring 14-20 56068 Koblenz Tel. 02613029-0	BAB A48	Nr. 8 – Nr. 9	8 a	185,50 m (vom Mast Nr. 8)	Kreuzung in km 2.1307, Gemarkung Bassenheim Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Kreuzung mit der Bundesautobahn wird ein Gestattungsvertrag abgeschlossen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmenvertrag mit dem Straßenbaulastträger.
					Der Mast Nr. 9 liegt innerhalb der Anbaubeschränkungszone der A 48 gem. § 9 FStrG. Der lichte Abstand zwischen dem Fahrbahnrand und dem Mast Nr. 9 beträgt 46,00 m.

1 Klassifizierte Straßen

1.1 Bundesautobahnen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Bundesrepublik Deutschland (Bundesstraßenverwaltung) vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Friedrich-Ebert-Ring 14-20 56068 Koblenz Tel. 02613029-0	BAB A48	Nr. 12 – Nr. 13	12 a	50,00 m (vom Mast Nr. 12)	Kreuzung in km 3.2095, Gemarkung Bassenheim Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Kreuzung mit der Bundesautobahn wird ein Gestattungsvertrag abgeschlossen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmenvertrag mit dem Straßenbaulastträger.
					Der Mast Nr. 12 liegt innerhalb der Anbauverbotszone der A 48 gem. § 9 FStrG. Der lichte Abstand zwischen dem Fahrbahnrand und dem Mast Nr. 12 beträgt 22,00 m.

1 Klassifizierte Straßen

1.2 Bundesstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kein Eintrag vorhanden.					

1 Klassifizierte Straßen

1.3 Landesstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Land Rheinland-Pfalz (Landesstraßenverwaltung) vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Friedrich-Ebert-Ring 14-20 56068 Koblenz Tel. 02613029-0	L 52	Nr. 22A – Nr. 1	22A e	Längsführung	Längsführung der L 52, Gemarkung Kobern Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Längsführung der Landesstraße wird ein Gestattungsvertrag abgeschlossen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmen- vertrag mit dem Straßenbaulastträger.

1 Klassifizierte Straßen

1.3 Landesstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Land Rheinland-Pfalz (Landesstraßenverwaltung) vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Friedrich-Ebert-Ring 14-20 56068 Koblenz Tel. 02613029-0	L 52	Nr. 1 – Nr. 2	1 d	Längsführung	Längsführung der L 52, Gemarkung Kobern Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Längsführung der Landesstraße wird ein Gestattungsvertrag abgeschlossen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmen- vertrag mit dem Straßenbaulastträger.

1 Klassifizierte Straßen

1.3 Landesstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Land Rheinland-Pfalz (Landesstraßenverwaltung) vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Friedrich-Ebert-Ring 14-20 56068 Koblenz Tel. 02613029-0	L 52	Nr. 2 – Nr. 3	2 c	Längsführung	Längsführung der L 52, Gemarkung Kobern Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Längsführung der Landesstraße wird ein Gestattungsvertrag abgeschlossen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmen- vertrag mit dem Straßenbaulastträger.

1 Klassifizierte Straßen

1.3 Landesstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Land Rheinland-Pfalz (Landesstraßenverwaltung) vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Friedrich-Ebert-Ring 14-20 56068 Koblenz Tel. 02613029-0	L 52	Nr. 3 – Nr. 4	3 a	Längsführung	Längsführung der L 52, Gemarkung Kobern Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Längsführung der Landesstraße wird ein Gestattungsvertrag abgeschlossen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmen- vertrag mit dem Straßenbaulastträger.

1 Klassifizierte Straßen

1.3 Landesstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Land Rheinland-Pfalz (Landesstraßenverwaltung) vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Friedrich-Ebert-Ring 14-20 56068 Koblenz Tel. 02613029-0	L 52	Nr. 4 – Nr. 5	4 b	55,00 m (vom Mast Nr. 4)	Kreuzung in km 0.2504, Gemarkung Kobern Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Kreuzung mit der Landesstraße wird ein Gestattungsvertrag abgeschlossen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmenvertrag mit dem Straßenbaulasträger.
					Der Mast Nr. 4 liegt innerhalb der Anbauverbotszone der L 52 gem. § 22 LStrG. RP Der lichte Abstand zwischen dem Fahrbahnrand und dem Mast Nr. 4 beträgt 10,50 m.

1 Klassifizierte Straßen

1.3 Landesstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Land Rheinland-Pfalz (Landesstraßenverwaltung) vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Friedrich-Ebert-Ring 14-20 56068 Koblenz Tel. 02613029-0	L 52	Nr. 12 – Nr. 13	12 c	234,50 m (vom Mast Nr. 12)	Kreuzung in km 1.8216, Gemarkung Kobern Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Kreuzung mit der Landesstraße wird ein Gestattungsvertrag abgeschlos- sen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmenvertrag mit dem Straßenbaulasträger.
					Der Mast Nr. 13 liegt innerhalb der Anbaubeschränkungszone der L 52 gem. § 23 LStrG. RP Der lichte Abstand zwischen dem Fahrbahnrand und dem Mast Nr. 13 beträgt 16,00 m.

1 Klassifizierte Straßen

1.3 Landesstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Land Rheinland-Pfalz (Landesstraßenverwaltung) vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Friedrich-Ebert-Ring 14-20 56068 Koblenz Tel. 02613029-0	L 117	Nr. 19 – Nr. 20	19 b	52,50 m (vom Mast Nr. 19)	Kreuzung in km 1.7465, Gemarkung Kobern Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Kreuzung mit der Landesstraße wird ein Gestattungsvertrag abgeschlos- sen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmenvertrag mit dem Straßenbaulasträger.
					Der Mast Nr. 19 liegt innerhalb der Anbaubeschränkungszone der L 117 gem. § 23 LStrG. RP Der lichte Abstand zwischen dem Fahrbahnrand und dem Mast Nr. 19 beträgt 46,50 m.

1 Klassifizierte Straßen

1.3 Landesstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Land Rheinland-Pfalz (Landesstraßenverwaltung) vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Friedrich-Ebert-Ring 14-20 56068 Koblenz Tel. 02613029-0	L 112	Nr. 23 – Nr. 24	23 f	56,50 m (vom Mast Nr. 23)	Kreuzung in km 0.3060, Gemarkung Lonnig Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Kreuzung mit der Landesstraße wird ein Gestattungsvertrag abgeschlos- sen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmenvertrag mit dem Straßenbaulasträger.
					Der Mast Nr. 23 liegt innerhalb der Anbaubeschränkungszone der L 112 gem. § 23 LStrG. RP Der lichte Abstand zwischen dem Fahrbahnrand und dem Mast Nr. 23 beträgt 31,00 m.

1 Klassifizierte Straßen

1.3 Landesstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Land Rheinland-Pfalz (Landesstraßenverwaltung) vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Friedrich-Ebert-Ring 14-20 56068 Koblenz Tel. 02613029-0	L 113	Nr. 45 – Nr. 46	45 a	148,50 m (vom Mast Nr. 45)	Kreuzung in km 2.1801, Gemarkung Gierschnach Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Kreuzung mit der Landesstraße wird ein Gestattungsvertrag abgeschlos- sen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmenvertrag mit dem Straßenbaulasträger.

1 Klassifizierte Straßen

1.3 Landesstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Land Rheinland-Pfalz (Landesstraßenverwaltung) vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Friedrich-Ebert-Ring 14-20 56068 Koblenz Tel. 02613029-0	L 82	Nr. 51 – Nr. 52	51 a	90,50 m (vom Mast Nr. 51)	Kreuzung in km 0.8323, Gemarkung Naunheim Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Kreuzung mit der Landesstraße wird ein Gestattungsvertrag abgeschlos- sen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmenvertrag mit dem Straßenbaulasträger.

1 Klassifizierte Straßen

1.4 Kreisstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kreisverwaltung Mayen-Koblenz vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Dienststelle Cochem-Koblenz Ravenestraße 50 56812 Cochem	K 66	Nr. 5 – Nr. 6	5 b	35,00 m (vom Mast Nr. 5)	Kreuzung in km 2.0226, Abschnitt 1, Gemarkung Bassenheim Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Kreuzung mit der Kreisstraße wird ein Gestattungsvertrag abgeschlossen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmenvertrag mit dem Straßenbaulastträger oder, falls kein Rahmenvertrag besteht, der Bundesmustervertrag von 1987.
					Der Mast Nr. 5 liegt innerhalb der Anbaubeschränkungszone der K 66 gem. § 23 LStrG. RP Der lichte Abstand zwischen dem Fahrbahnrand und dem Mast Nr. 5 beträgt 14,50 m.

1 Klassifizierte Straßen

1.4 Kreisstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kreisverwaltung Mayen-Koblenz vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Dienststelle Cochem-Koblenz Ravenestraße 50 56812 Cochem	K 50	Nr. 26 – Nr. 27	26 c	117,00 m (vom Mast Nr. 26)	Kreuzung in km 1.3713, Gemarkung Lonnig Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Kreuzung mit der Kreisstraße wird ein Gestattungsvertrag abgeschlossen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmenvertrag mit dem Straßenbaulastträger oder, falls kein Rahmenvertrag besteht, der Bundesmustervertrag von 1987.

1 Klassifizierte Straßen

1.4 Kreisstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kreisverwaltung Mayen-Koblenz vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Dienststelle Cochem-Koblenz Ravenestraße 50 56812 Cochem	K 49	Nr. 34 – Nr. 35	34 a	155,00 m (vom Mast Nr. 34)	Kreuzung in km 1.6819, Gemarkung Rüber Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Kreuzung mit der Kreisstraße wird ein Gestattungsvertrag abgeschlossen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmenvertrag mit dem Straßenbaulastträger oder, falls kein Rahmenvertrag besteht, der Bundesmustervertrag von 1987.

1 Klassifizierte Straßen

1.4 Kreisstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kreisverwaltung Mayen-Koblenz vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Dienststelle Cochem-Koblenz Ravenestraße 50 56812 Cochem	K 46	Nr. 35 – Nr. 36	35 a	47,00 m (vom Mast Nr. 35)	Kreuzung in km 2.1632, Gemarkung Rüber Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Kreuzung mit der Kreisstraße wird ein Gestattungsvertrag abgeschlossen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmenvertrag mit dem Straßenbaulastträger oder, falls kein Rahmenvertrag besteht, der Bundesmustervertrag von 1987.

1 Klassifizierte Straßen

1.4 Kreisstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kreisverwaltung Mayen-Koblenz vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Dienststelle Cochem-Koblenz Ravenestraße 50 56812 Cochem	K 34	Nr. 42 – Nr. 43	42 a	205,50 m (vom Mast Nr. 42)	Kreuzung in km 0.6242, Gemarkung Gappenach Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Kreuzung mit der Kreisstraße wird ein Gestattungsvertrag abgeschlossen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmenvertrag mit dem Straßenbaulastträger oder, falls kein Rahmenvertrag besteht, der Bundesmustervertrag von 1987.

1 Klassifizierte Straßen

1.4 Kreisstraßen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kreisverwaltung Mayen-Koblenz vertreten durch: Landesbetrieb Mobilität Rheinland-Pfalz Dienststelle Cochem-Koblenz Ravenestraße 50 56812 Cochem	K 35	Nr. 54 – Nr. 55	54 e	126,00 m (vom Mast Nr. 54)	Kreuzung in km 0.6879, Gemarkung Pillig Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Fahrbahn und Leiterseilen werden eingehalten. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bezüglich der Kreuzung mit der Kreisstraße wird ein Gestattungsvertrag abgeschlossen. Grundlage hierfür ist der bestehende Rahmenvertrag mit dem Straßenbaulastträger oder, falls kein Rahmenvertrag besteht, der Bundesmustervertrag von 1987.

2 Gewässer

2.1 Gewässer 1. Ordnung					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kein Eintrag vorhanden.					

2 Gewässer

2.2 Gewässer 2. Ordnung					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt- Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kein Eintrag vorhanden.					

2 Gewässer

2.3 Gewässer 3. Ordnung

Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
SGD Nord, Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz Kurfürstenstr. 12-14 56068 Koblenz	Sässelbach	Nr. 10 – Nr. 11	10 b	76,50 m (vom Mast Nr. 10)	Gemarkung Bassenheim Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Gewässer und Leiterseilen werden eingehalten.
SGD Nord, Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz Kurfürstenstr. 12-14 56068 Koblenz	Hohensteins- bach	Nr. 14 – Nr. 15	14 a	288,00 m (vom Mast Nr. 14)	Gemarkung Kobern Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Gewässer und Leiterseilen werden eingehalten.
SGD Nord, Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz Kurfürstenstr. 12-14 56068 Koblenz	Sürzer Bach	Nr. 18 – Nr. 19	18 a	342,00 m (vom Mast Nr. 18)	Gemarkung Kobern Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Gewässer und Leiterseilen werden eingehalten.
SGD Nord, Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz Kurfürstenstr. 12-14 56068 Koblenz	Keberbach	Nr. 23 – Nr. 24	23 k	279,50 m (vom Mast Nr. 23)	Gemarkung Lonnig Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Gewässer und Leiterseilen werden eingehalten.

2 Gewässer

2.3 Gewässer 3. Ordnung					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
SGD Nord, Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz Kurfürstenstr. 12-14 56068 Koblenz	Graben	Nr. 25 - Nr. 26	25 a	Längsführung	Gemarkung Lonnig Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Gewässer und Leiterseilen werden eingehalten
SGD Nord, Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz Kurfürstenstr. 12-14 56068 Koblenz	Polcher Bach	Nr. 37 - Nr. 38	37 b	210,50 m (vom Mast Nr. 37)	Gemarkung Rüber Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Gewässer und Leiterseilen werden eingehalten.
SGD Nord, Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz Kurfürstenstr. 12-14 56068 Koblenz	Nothbach	Nr. 39 - Nr. 40	39 b	75,50 m (vom Mast Nr. 39)	Gemarkung Gappenach Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Gewässer und Leiterseilen werden eingehalten.
SGD Nord, Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz Kurfürstenstr. 12-14 56068 Koblenz	Bimbach	Nr. 43 - Nr. 44	43 a	97,00 m (vom Mast Nr. 43)	Gemarkung Gappenach und Gierschnach Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Gewässer und Leiterseilen werden eingehalten.

2 Gewässer

2.3 Gewässer 3. Ordnung					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
SGD Nord, Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz Kurfürstenstr. 12-14 56068 Koblenz	Bimbach	Nr. 45 – Nr. 46	45 c	299,00 m (vom Mast Nr. 45)	Gemarkung Gierschnach Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Gewässer und Leiterseilen werden eingehalten.
SGD Nord, Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz Kurfürstenstr. 12-14 56068 Koblenz	Hungerbach	Nr. 45 - Nr. 46	45 e	Längsführung	Gemarkung Gierschnach Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Gewässer und Leiterseilen werden eingehalten.
SGD Nord, Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz Kurfürstenstr. 12-14 56068 Koblenz	Bimbach	Nr. 48 – Nr. 49	48 b	144,00 m (vom Mast Nr. 48)	Gemarkung Gierschnach Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Gewässer und Leiterseilen werden eingehalten.
SGD Nord, Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz Kurfürstenstr. 12-14 56068 Koblenz	Bimbach	Nr. 49 – Nr. 50	49 a	331,50 m (vom Mast Nr. 49)	Gemarkung Naunheim Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Gewässer und Leiterseilen werden eingehalten.

2 Gewässer

2.3 Gewässer 3. Ordnung					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
SGD Nord, Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Bodenschutz Kurfürstenstr. 12-14 56068 Koblenz	Pilliger Bach	Nr. 55 – Nr. 56	55 a	102,50 m (vom Mast Nr. 55)	Gemarkung Pillig Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen Gewässer und Leiterseilen werden eingehalten.

3 Bahnlinien

3.1 Bahnlinien					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt- Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kein Eintrag vorhanden.					

3 Bahnlinien

3.2 Nichtbundeseigene Eisenbahnlinien					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt- Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kein Eintrag vorhanden.					

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.1 Stromleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
KEVAG Koblenzer Elektrizitätswerk u. Verkehrs-Aktiengesellschaft Schützenstraße 80 56068 Koblenz	Mittelspannungskabel	Nr. 22A – Nr. 1	22A g	Längsführung	Längsführung Mittelspannungskabel, Gemarkung Kobern Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen kreuzenden Freileitungen werden eingehalten. Leitungsachsennahester Abstand bei Station 180,0 m von Mast Nr. 22 A und 15,4 m rechts der Leitungsachse.
KEVAG Koblenzer Elektrizitätswerk u. Verkehrs-Aktiengesellschaft Schützenstraße 80 56068 Koblenz	Mittelspannungskabel	Nr. 1 – Nr. 2	1 c	194,50 m (von Mast Nr. 1)	Mittelspannungskabel Gemarkung Kobern
KEVAG Koblenzer Elektrizitätswerk u. Verkehrs-Aktiengesellschaft Schützenstraße 80 56068 Koblenz	Mittelspannungsfreileitung	Nr. 5 – Nr. 6	5 c	295,00 m (vom Mast Nr. 5)	Mittelspannungsfreileitung Gemarkung Bassenheim Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen kreuzenden Freileitungen werden eingehalten.
KEVAG Koblenzer Elektrizitätswerk u. Verkehrs-Aktiengesellschaft Schützenstraße 80 56068 Koblenz	Mittelspannungsfreileitung	Nr. 10 – Nr. 11	10 a	65,00 m (von Mast Nr. 10)	Mittelspannungsfreileitung Gemarkung Bassenheim Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen kreuzenden Freileitungen werden eingehalten. MS-Leitung wird im Kreuzungsbereich ggfls. verlegt o. verkabelt

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.1 Stromleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
KEVAG Koblenzer Elektrizitätswerk u. Verkehrs-Aktiengesellschaft Schützenstraße 80 56068 Koblenz	Mittelspannungsfreileitung	Nr. 12 – Nr. 13	12 b	158,00 m (vom Mast Nr. 12)	Mittelspannungsfreileitung Gemarkung Kobern Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen kreuzenden Freileitungen werden eingehalten. MS-Leitung wird im Kreuzungsbereich ggfls. verlegt o. verkabelt
RWE Deutschland AG Kruppstr.5 45128 Essen Betreiber: Westnetz GmbH Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund	Mittelspannungskabel	Nr. 23 – Nr. 24	23 a	46,00 m (vom Mast Nr. 23)	Mittelspannungskabel Gemarkung Lonnig
RWE Deutschland AG, Kruppstr.5 45128 Essen Betreiber: Westnetz GmbH Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund	Niederspannungskabel (Beleuchtung) SB-Kabel	Nr. 23 – Nr. 24	23 b	48,00 m (von Mast Nr. 23)	Niederspannungskabel (Beleuchtung). Gemarkung Lonnig SB-Kabel.
RWE Deutschland AG Kruppstr.5 45128 Essen Betreiber: Westnetz GmbH Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund	Mittelspannungskabel	Nr. 23 – Nr. 24	23 d	Längsführung	Längsführung Mittelspannungskabel, Gemarkung Lonnig Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen kreuzenden Freileitungen werden eingehalten. Leitungsachsennahester Abstand bei Station 41,50 m von Mast Nr. 23 und 4,50 m rechts der Leitungsachse.

110-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung**Pkt. Metternich – Niederstedem, Bl. 4225****Kreuzungsverzeichnis****4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen**

4.1 Stromleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
RWE Deutschland AG Kruppstr.5 45128 Essen Betreiber: Westnetz GmbH Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund	Nieder- spannungs- kabel (Beleuchtung) SB-Kabel	Nr. 23 – Nr. 24	23 e	Längsführung	Längsführung Mittelspannungskabel, Gemarkung Lonnig Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen kreuzenden Freileitungen werden eingehalten. Leitungsachsennahester Abstand bei Station 43,50 m von Mast Nr. 23 und 4,50 m rechts der Leitungsachse. SB-Kabel.
RWE Deutschland AG Kruppstr.5 45128 Essen Betreiber: Westnetz GmbH Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund	Mittel- spannungs- freileitung	Nr. 26 – Nr. 27	26 d	Längsführung	Längsführung Mittelspannungsfreileitung, Gemarkung Lonnig Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen kreuzenden Freileitungen werden eingehalten. Leitungsachsennahester Abstand bei Station 144,0 m von Mast Nr. 26 und 17,0 m rechts der Leitungsachse.
RWE Deutschland AG Kruppstr.5 45128 Essen Betreiber: Westnetz GmbH Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund	Nieder- spannungs- kabel (Beleuchtung) SB-Kabel	Nr. 26 – Nr. 27	26 e	140,00 m (vom Mast Nr. 26)	Mittelspannungskabel (Beleuchtung) Gemarkung Lonnig SB-Kabel.
RWE Deutschland AG Kruppstr.5 45128 Essen Betreiber: Westnetz GmbH Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund	Mittel- spannungs- kabel	Nr. 26 – Nr. 27	26 f	141,00 m (vom Mast Nr. 26)	Niederspannungskabel Gemarkung Lonnig

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.1 Stromleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
RWE Deutschland AG Kruppstr.5 45128 Essen Betreiber: Westnetz GmbH Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund	Mittelspannungsfreileitung	Nr. 43 – Nr. 44	43 c	361,00 m (von Mast Nr. 43)	Mittelspannungsfreileitung Gemarkung Gierschnach Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen kreuzenden Freileitungen werden eingehalten.
RWE Deutschland AG Kruppstr.5 45128 Essen Betreiber: Westnetz GmbH Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund	Mittelspannungskabel	Nr. 51 – Nr. 52	51 c	99,00 m (vom Mast Nr. 51)	Mittelspannungskabel Gemarkung Naunheim
RWE Deutschland AG Kruppstr.5 45128 Essen Betreiber: Westnetz GmbH Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund	Mittelspannungskabel	Nr. 54 – Nr. 55	54 g	134,00 m (vom Mast Nr. 54)	Mittelspannungskabel Gemarkung Pillig
RWE Deutschland AG Kruppstr.5 45128 Essen Betreiber: Westnetz GmbH Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund	Mittelspannungsfreileitung	Nr. 54 – Nr. 55	54 h	Längsführung	Längsführung Mittelspannungsfreileitung Gemarkung Pillig Mindestabstände nach DIN EN 50341 zwischen kreuzenden Freileitungen werden eingehalten. Leitungsachsennahester Abstand bei Station 126,50 m von Mast Nr. 54 und 22,00 m links der Leitungsachse.

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.1 Stromleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
RWE Deutschland AG Kruppstr.5 45128 Essen Betreiber: Westnetz GmbH Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund	Mittelspannungskabel	Nr. 56 – Nr. 57	56 a	Längsführung	Längsführung Mittelspannungskabel Gemarkung Pillig Mindestabstände nach DIN VDE 0210 zwischen kreuzenden Freileitungen werden eingehalten. Leitungsachsennahester Abstand bei Station 97,50 m von Mast Nr. 56 und 31,50 m rechts der Leitungsachse.

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.2 Gasleitung					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
EVM Energieversorgung Mittelrhein GmbH Ludwig-Erhard-Straße 8 56073 Koblenz	Gasleitung	Nr. 22A (4133) - Nr. 1	22A a	22,00 m (vom Mast Nr. 22A)	Gasleitung im Grundstück, Gemarkung Rübenach
EVM Energieversorgung Mittelrhein GmbH Ludwig-Erhard-Straße 8 56073 Koblenz	Gasleitung	Nr. 22A (4133) - Nr. 1	22A f	Längsführung	Längsführung Gasleitung Gemarkung Rübenach und Kobern Leitungsachsennahester Abstand bei Station 0,0 m von Mast Nr. 1 und 15,5 m rechts der Leitungsachse.
EVM Energieversorgung Mittelrhein GmbH Ludwig-Erhard-Straße 8 56073 Koblenz	Gasleitung	Nr. 1 - Nr. 2	1 a	Längsführung	Längsführung Gasleitung Gemarkung Kobern Leitungsachsennahester Abstand bei Station 0,0 m von Mast Nr. 1 und 15,5 m rechts der Leitungsachse.
EVM Energieversorgung Mittelrhein GmbH Ludwig-Erhard-Straße 8 56073 Koblenz	Gasleitung	Nr. 2 - Nr. 3	2 d	Längsführung	Längsführung Gasleitung Gemarkung Kobern Leitungsachsennahester Abstand bei Station 93,0 m von Mast Nr. 2 und 10,5 m rechts der Leitungsachse.
EVM Energieversorgung Mittelrhein GmbH Ludwig-Erhard-Straße 8 56073 Koblenz	Gasleitung	Nr. 4 - Nr. 5	4 a	49,50 m (vom Mast Nr. 4)	Gasleitung im Grundstück, Gemarkung Kobern

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.2 Gasleitung					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
EVM Energieversorgung Mittelrhein GmbH Ludwig-Erhard-Straße 8 56073 Koblenz	Gasleitung	Nr. 5 - Nr. 6	5 a	27,50 m (vom Mast Nr. 5)	Gasleitung im Grundstück, Gemarkung Bassenheim
EVM Energieversorgung Mittelrhein GmbH Ludwig-Erhard-Straße 8 56073 Koblenz	Gasleitung	Nr. 26 - Nr. 27	26 a	119,00 m (vom Mast Nr. 26)	Gasleitung im Grundstück, Gemarkung Lonnig
EVM Energieversorgung Mittelrhein GmbH Ludwig-Erhard-Straße 8 56073 Koblenz	Gasleitung	Nr. 45 - Nr. 46	45 b	157,00 m (vom Mast Nr. 45)	Gasleitung im Grundstück, Gemarkung Gierschnach
EVM Energieversorgung Mittelrhein GmbH Ludwig-Erhard-Straße 8 56073 Koblenz	Gasleitung	Nr. 51 - Nr. 52	51 b	90,50 m (vom Mast Nr. 51)	Gasleitung im Grundstück, Gemarkung Naunheim

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.3 Wasserleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Betreiber unbekannt	Wasserleitung	Nr. 16 – Nr. 17	16 a	286,00 m (von Mast Nr. 16)	Wasserleitung NW25 Gemarkung Kobern
Betreiber unbekannt	Wasserleitung	Nr. 16 – Nr. 17	16 c	292,50 m (von Mast Nr. 16)	Wasserleitung NW100 Gemarkung Kobern

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.4 Telekommunikationsleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Deutsche Post AG Charles-de-Gaulle-Straße 20 53113 Bonn	FM-Kabel	Nr. 22A (4133) – Nr. 1	22A b	32,50 m (vom Mast Nr. 22A)	FM-Kabel Gemarkung Kobern
Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH Alfred-Herrhausen-Allee 7 65760 Eschborn	FM-Kabel	Nr. 22A (4133) – Nr. 1	22A c	105,50 m (vom Mast Nr. 22A)	FM-Kabel Gemarkung Kobern
Deutsche Post AG Charles-de-Gaulle-Straße 20 53113 Bonn	FM-Kabel	Nr. 22A (4133) – Nr. 1	22A d	Längsführung	Längsführung FM-Kabel Gemarkung Kobern, Leitungsachsennahester Abstand bei Station 0,0 m von Mast Nr. 1 und 9,0 m rechts der Leitungsachse.
Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH Alfred-Herrhausen-Allee 7 65760 Eschborn	FM-Kabel	Nr. 1 – Nr. 2	1 b	188,50 m (vom Mast Nr. 1)	FM-Kabel Gemarkung Kobern
Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH Alfred-Herrhausen-Allee 7 65760 Eschborn	FM-Kabel	Nr. 4 – Nr. 5	4 c	105,50 m (vom Mast Nr. 4)	FM-Kabel Gemarkung Kobern
Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH Alfred-Herrhausen-Allee 7 65760 Eschborn	FM-Kabel	Nr. 12 – Nr. 13	12 d	246,00 m (vom Mast Nr. 12)	FM-Kabel Gemarkung Kobern

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.4 Telekommunikationsleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Betreiber unbekannt	FM-Kabel	Nr. 16 – Nr. 17	16 b	289,50 m (vom Mast Nr. 16)	FM-Kabel Gemarkung Kobern
Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH Alfred-Herrhausen-Allee 7 65760 Eschborn	FM-Kabel	Nr. 19 – Nr. 20	19 a	50,00 m (vom Mast Nr. 19)	FM-Kabel Gemarkung Kobern
Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH Alfred-Herrhausen-Allee 7 65760 Eschborn	FM-Kabel	Nr. 23 – Nr. 24	23 c	52,50 m (vom Mast Nr. 23)	FM-Kabel Gemarkung Lonnig
Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH Alfred-Herrhausen-Allee 7 65760 Eschborn	FM-Kabel	Nr. 23 – Nr. 24	23 g	195,50 m (vom Mast Nr. 23)	FM-Kabel Gemarkung Lonnig
Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH Alfred-Herrhausen-Allee 7 65760 Eschborn	FM-Kabel	Nr. 23 – Nr. 24	23 m	389,50 m (vom Mast Nr. 23)	FM-Kabel Gemarkung Lonnig
Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH Alfred-Herrhausen-Allee 7 65760 Eschborn	FM-Kabel	Nr. 26 – Nr. 27	26 b	122,00 m (vom Mast Nr. 26)	FM-Kabel Gemarkung Lonnig

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.4 Telekommunikationsleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH Alfred-Herrhausen-Allee 7 65760 Eschborn	FM-Kabel	Nr. 29 – Nr. 30	29 a	225,50 m (vom Mast Nr. 29)	FM-Kabel Gemarkung Rüber
Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH Alfred-Herrhausen-Allee 7 65760 Eschborn	FM-Kabel	Nr. 35 – Nr. 36	35 b	53,50 m (vom Mast Nr. 35)	FM-Kabel Gemarkung Rüber
Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH Alfred-Herrhausen-Allee 7 65760 Eschborn	FM-Kabel	Nr. 36 – Nr. 37	36 a	160,00 m (vom Mast Nr. 36)	FM-Kabel Gemarkung Rüber
Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH Alfred-Herrhausen-Allee 7 65760 Eschborn	FM-Kabel	Nr. 39 – Nr. 40	39 c	80,50 m (vom Mast Nr. 39)	FM-Kabel Gemarkung Gappenach
netcon Aktiengesellschaft Neuburger Str. 101 94036 Passau	LWL-Kabel	Nr. 53 – Nr. 54	53b	116,00 m (von Mast Nr. 53)	LWL-Kabel Gemarkung Pillig
Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH Alfred-Herrhausen-Allee 7 65760 Eschborn	FM-Kabel	Nr. 54 – Nr. 55	54 f	132,50 m (vom Mast Nr. 54)	FM-Kabel Gemarkung Pillig

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.5 Kanalisation					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Sammel- drainage	Nr. 23 - Nr. 24	23 h	257,50 m (von Mast Nr. 23)	Sammeldrainage Gemarkung Lonnig
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Sammel- drainage	Nr. 23 - Nr. 24	23 i	271,00 m (von Mast Nr. 23)	Sammeldrainage Gemarkung Lonnig
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Sammel- drainage	Nr. 23 - Nr. 24	23 j	271,50 m (von Mast Nr. 23)	Sammeldrainage Gemarkung Lonnig
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Sammel- drainage	Nr. 23 - Nr. 24	23 l	Längsführung	Längsführung Sammeldrainage Gemarkung Lonnig, Leitungsachsennahester Abstand bei Station 284,50 m von Mast Nr. 23 und 11,50 m rechts der Leitungsachse.
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Sammel- drainage	Nr. 37 - Nr. 38	37 a	193,00 m (von Mast Nr. 37)	Sammeldrainage Gemarkung Rüber

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.5 Kanalisation					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Sammel- drainage	Nr. 37 - Nr. 38	37 c	229,00 m (von Mast Nr. 37)	Sammeldrainage Gemarkung Rüber
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Sammel- drainage	Nr. 37 - Nr. 38	37 d	Längsführung	Längsführung Sammeldrainage Gemarkung Rüber, Leitungsachsennahester Abstand bei Station 243,5 m von Mast Nr. 37 und 3,50 m links der Leitungsachse.
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Ent- wässerungs- kanal	Nr. 39 - Nr. 40	39 a	59,00 m (vom Mast Nr. 39)	Entwässerungskanal Gemarkung Gappenach
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Ent- wässerungs- kanal	Nr. 43 - Nr. 44	43 b	106,50 m (vom Mast Nr. 43)	Entwässerungskanal Gemarkung Gierschnach
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Ent- wässerungs- kanal	Nr. 45 - Nr. 46	45 d	300,00 m (vom Mast Nr. 45)	Entwässerungskanal Gemarkung Gierschnach

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.5 Kanalisation					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Entwässerungs- kanal	Nr. 48 – Nr. 49	48 a	142,00 m (vom Mast Nr. 48)	Entwässerungskanal Gemarkung Gierschnach
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Sammel- drainage	Nr. 53 - Nr. 54	53 a	73,50 m (vom Mast Nr. 53)	Sammeldrainage Gemarkung Pillig
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Sammel- drainage	Nr. 53 - Nr. 54	53 c	187,00 m (von Mast Nr. 53)	Sammeldrainage Gemarkung Pillig
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Sammel- drainage	Nr. 53 - Nr. 54	53 d	275,50 m (von Mast Nr. 53)	Sammeldrainage Gemarkung Pillig
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Sammel- drainage	Nr. 54 - Nr. 55	54 a	38,00 m (von Mast Nr. 54)	Sammeldrainage Gemarkung Pillig

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.5 Kanalisation					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Sammel- drainage	Nr. 54 - Nr. 55	54 b	56,50 m (von Mast Nr. 54)	Sammeldrainage Gemarkung Pillig
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Sammel- drainage	Nr. 54 - Nr. 55	54 c	85,00 m (von Mast Nr. 54)	Sammeldrainage Gemarkung Pillig
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Sammel- drainage	Nr. 54 - Nr. 55	54 d	Längsführung	Längsführung Sammeldrainage Gemarkung Pillig, Leitungsachsennahester Abstand bei Station 87,0 m von Mast Nr. 54 und 21,50 m rechts der Leitungsachse.
Verbandsgemeindeverwaltung VG Maifeld Marktplatz 4-6 56751 Polch	Ent- wässerungs- kanal	Nr. 55 – Nr. 56	55 b	110,50 m (vom Mast Nr. 55)	Entwässerungskanal Gemarkung Pillig

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.6 Datenübertragung					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Ericsson GmbH Customer Support & Operations Gerberstraße 33 71522 Backnang	Rifu-Strecke	Nr. 2 - Nr. 3	2 a	165,50 m (vom Mast Nr. 2)	Richtfunkstrecke, Gemarkung Kobern
Ericsson GmbH Customer Support & Operations Gerberstraße 33 71522 Backnang	Rifu-Strecke	Nr. 2 - Nr. 3	2 b	191,00 m (von Mast Nr. 2)	Richtfunkstrecke, Gemarkung Kobern
SWR Südwestrundfunk Neckarstraße 230 70190 Stuttgart	Rifu-Strecke	Nr. 6 - Nr. 7	6 a	313,00 m (von Mast Nr. 6)	Richtfunkstrecke, Gemarkung Bassenheim
KEVAG Telekom GmbH Cusanusstraße 7 56073 Koblenz	Rifu-Strecke	Nr. 10 - Nr. 11	10 c	111,50 m (von Mast Nr. 10)	Richtfunkstrecke, Gemarkung Bassenheim
Telefónica Germany GmbH & Co. OHG Kölner Str. 261 51149 Köln	Rifu-Strecke	Nr. 11 - Nr. 12	11 a	154,00 m (von Mast Nr. 11)	Richtfunkstrecke, Gemarkung Bassenheim

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.6 Datenübertragung					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Telefónica Germany GmbH & Co. OHG Kölner Str. 261 51149 Köln	Rifu-Strecke (Planung)	Nr. 27 - Nr. 28	27 a	207,50 m (vom Mast Nr. 27)	Richtfunkstrecke, Gemarkung Lonnig
Telefónica Germany GmbH & Co. OHG Kölner Str. 261 51149 Köln	Rifu-Strecke	Nr. 42 - Nr. 43	42 b	366,50 m (von Mast Nr. 42)	Richtfunkstrecke, Gemarkung Gappenach

4 Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungseinrichtungen oder -anlagen

4.7 sonstige Leitungen / Produktenleitung					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kein Eintrag vorhanden.					