

Kreuzungsverzeichnis

 Stand
 19.02.2016

Leitungsname


380-kV-Leitung Wilhelmshaven - Fedderwarden KWAL

Leitungsabschnitt

Erdkabel

Leitungsnummer

LH-14-316

Bemerkungen						
	geändert				geändert	
	revidiert				gesehen	
	geprüft	26.11.2014	Kühnemund	GA-HLB	geprüft	Ausführung
	aufgestellt	30.09.2014	Joachim	GA-HLB		Planung
		Datum	Name	Firma		Datum
GA Hochspannung Leitungsbau GmbH						

BIS LUM Merkmal- Nr.	Registrier- Nr.	Kreuzung		Kreuzungsstelle Station	Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen
		mit	nähere Bezeichnung			
LTG 5.3 A		Richtfunkstrecke	Schutzstreifenbreite 19m H0882 - H0686	133,51	Vodafone D2 GmbH	
LTG 5.3 B		Richtfunkstrecke	Schutzstreifenbreite 19m H0882 - H0686	201,05	Vodafone D2 GmbH	
LTG 4.4		220-kV-Leitung	Abzweig Voslapp Nr. 81	213,92	TenneT TSO GmbH	
VER 1.1		Bahnlinie	Bahnstrecke 1552 km 15.1 - 15.0	238,93	DB Netz AG	
LTG 6.1 A		Steuerkabel		253,04	GEW Wilhelmshaven GmbH	
VER 2.4		Kreisstraße	K 291 Friesendamm NK 2414002-2414039, Abs.Nr. 5	253,34	Stadt Wilhelmshaven	
LTG 6.1 B		Msp-Kabel	20-kV-Kabel mit Steuerkabel	263,07	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.1 C		Msp-Kabel	20-kV-Kabel 1R DN125 PVC	268,50	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.2		Fm-Kabel	VKF [70.51, 70.50]	269,03	EWE Netz GmbH	
VER 2.5		Deich	III. Oldenburgischer Deichband 2. Deichlinie	273,42	Wasser- und Bodenverbände Jever	
LTG 6.5		Wasserltg.	Trinkwasserleitung 400 GGG	278,27	GEW Wilhelmshaven GmbH	

Kreuzungsverzeichnis

Stand
19.02.2016

Leitungsname


380-kV-Leitung Wilhelmshaven - Fedderwarden KWAL

Leitungsabschnitt

Erdkabel

Leistungsnummer

LH-14-316

Bemerkungen						
	geändert				geändert	
	revidiert				gesehen	
	geprüft	26.11.2014	Kühnemund	GA-HLB	geprüft	Ausführung
	aufgestellt	30.09.2014	Joachim	GA-HLB		Planung
		Datum	Name	Firma		Datum
GA Hochspannung Leitungsbau GmbH						

BIS LUM Merkmal- Nr.	Registrier- Nr.	Kreuzung		Kreuzungsstelle Station	Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen
		mit	nähere Bezeichnung			
GEL 3.2		Gewässer	Graben Nr. 13 Gewässer II. O.	318,05	Sielacht Rüstringen	
LTG 6.5		Wasserltg.	Schutzstreifenbreite 14m Sole- und Seewasserleitung	332,13	IVG Kavernen GmbH	
LTG 6.2 A		Fm-Kabel		500,51	Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH	
LTG 6.1		Msp-Kabel	20-kV-Kabel mit Steuerkabel	503,00	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.5		Wasserltg.	Trinkwasserleitung 300 PVC	504,83	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.4		Gasltg.	MD-Gasleitung DN 150	506,32	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.2 B		Fm-Kabel		508,94	Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH	
VER 2.5		Straße	Flutstraße	515,18	Stadt Wilhelmshaven	
LTG 6.5		Wasserltg.	Schmutzwasserkanal DN 200	516,78	Technische Betriebe Wilhelmshaven	
LTG 6.1		Nsp-Kabel	1kV-Kabel NAYY 4x70	998,27	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.5		Wasserltg.	Trinkwasserltg. 25 PE	1249,61	GEW Wilhelmshaven GmbH	

Kreuzungsverzeichnis

Stand
19.02.2016

Leitungsname


380-kV-Leitung Wilhelmshaven - Fedderwarden KWAL

Leitungsabschnitt

Erdkabel

Leistungsnummer

LH-14-316

Bemerkungen						
	geändert				geändert	
	revidiert				gesehen	
	geprüft	26.11.2014	Kühnemund	GA-HLB	geprüft	Ausführung
	aufgestellt	30.09.2014	Joachim	GA-HLB		Planung
		Datum	Name	Firma		Datum
GA Hochspannung Leitungsbau GmbH						

BIS LUM Merkmal- Nr.	Registrier- Nr.	Kreuzung		Kreuzungsstelle Station	Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen
		mit	nähere Bezeichnung			
LTG 6.5		Wasserltg.	Trinkwasserltg. 25 PE	1389,33	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.2 A		Fm-Kabel		1401,54	Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH	
LTG 6.2 B		2xFm-Kabel	VKF [70], [10]	1402,19	EWE Netz GmbH	
LTG 6.1 A		Nsp-Kabel	1kV-Kabel NAYY 4x150	1403,70	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.1 B		Nsp-Kabel	1kV-Kabel NAYY 4x150	1407,13	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.5		Wasserltg.	Trinkwasserltg. 150 PE	1407,44	GEW Wilhelmshaven GmbH	
VER 2.3		Landesstraße	L 811 Möwenstraße NK 2414017-2414029, Abs.Nr. 20	1409,28	Stadt Wilhelmshaven	
LTG 6.2		Fm-Kabel		1478,94	Fernmeldemeisterei Oyten	
VER 2.1		Autobahn	BAB A29 NK 2414029-2414024, Abs.Nr. 15	1479,94	Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr, Geschäftsbereich Oldenburg	
LTG 6.2 A		Fm-Kabel	VKF [70,41,30]	1683,97	EWE Netz GmbH	
LTG 6.2 B		Fm-Kabel		1689,39	Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH	

Kreuzungsverzeichnis

Stand
19.02.2016

Leitungsname


380-kV-Leitung Wilhelmshaven - Fedderwarden KWAL

Leitungsabschnitt

Erdkabel

Leistungsnummer

LH-14-316

Bemerkungen						
	geändert				geändert	
	revidiert				gesehen	
	geprüft	26.11.2014	Kühnemund	GA-HLB	geprüft	Ausführung
	aufgestellt	30.09.2014	Joachim	GA-HLB		Planung
		Datum	Name	Firma		Datum
GA Hochspannung Leitungsbau GmbH						

BIS LUM Merkmal- Nr.	Registrier- Nr.	Kreuzung		Kreuzungsstelle Station	Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen
		mit	nähere Bezeichnung			
VER 2.5		Straße	Preußenstraße	1696,42	Stadt Wilhelmshaven	
LTG 6.1		Msp-Kabel	20-kV-Kabel Igl. 1 Leerrohr	1717,58	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.2		Fm-Kabel		1722,30	Kabel Deutschland	
LTG 6.5		Wasserltg.	Trinkwasserleitung 250 PVC	1722,39	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.2		Fm-Kabel		1723,49	Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH	
LTG 6.1		Msp-Kabel	20-kV-Kabel mit Steuerkabel	1726,15	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.4		Gasltg.	MD-Gasleitung DN 150	1727,39	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 5.3 A		Richtfunkstrecke	Schutzstreifenbreite 5m H4908 - H0868	1852,80	Vodafone D2 GmbH	
LTG 5.3 B		Richtfunkstrecke	Schutzstreifenbreite 100m 114551762-114551503	1857,83	Telefonica Germany GmbH & Co. OHG	
LTG 5.3		Richtfunkstrecke	Schutzstreifenbreite 18m H6508-H0868	2159,97	Vodafone D2 GmbH	
LTG 6.2		Fm-Kabel		2360,90	Wasser- und Schifffahrtsamt WHV	

Kreuzungsverzeichnis

Stand
19.02.2016

Leitungsname


380-kV-Leitung Wilhelmshaven - Fedderwarden KWAL

Leitungsabschnitt

Erdkabel

Leistungsnummer

LH-14-316

Bemerkungen						
	geändert				geändert	
	revidiert				gesehen	
	geprüft	26.11.2014	Kühnemund	GA-HLB	geprüft	Ausführung
	aufgestellt	30.09.2014	Joachim	GA-HLB		Planung
		Datum	Name	Firma		Datum
GA Hochspannung Leitungsbau GmbH						

BIS LUM Merkmal- Nr.	Registrier- Nr.	Kreuzung		Kreuzungsstelle Station	Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen
		mit	nähere Bezeichnung			
LTG 6.2		Fm-Kabel	in Rohren	2370,61	Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH	
LTG 6.2 A		Fm-Kabel		2390,34	Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH	
LTG 6.2 B		Fm-Kabel		2394,83	Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH	
GEL 3.2		Gewässer	Graben Nr. 6 "Kleines Fedderwarder Tief" Gewässer II. O.	2598,86	Sielacht Rüstringen	
LTG 6.5		Wasserltg.	Druckrohrltg. Abwasser DN 200	2609,86	Technische Betriebe Wilhelmshaven	
LTG 6.2		Fm-Kabel		3054,99	Deutsche Telekom Netzproduktion GmbH	
LTG 6.1 A		Msp-Kabel	4x20-kV-Kabel lgl. 3xSteuerkabel	3057,30	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.1 B		Nsp-Kabel	1kV-Kabel NAYY 4x120	3057,30	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.1		Nsp-Kabel	Steuerkabel	3059,41	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.4		Gasltg.	HD-Gasltg. DN 250	3059,44	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.2		Fm-Kabel		3060,74	Kabel Deutschland	

Kreuzungsverzeichnis

Stand
19.02.2016

Leitungsname


380-kV-Leitung Wilhelmshaven - Fedderwarden KWAL

Leitungsabschnitt

Erdkabel

Leistungsnummer

LH-14-316

Bemerkungen						
	geändert				geändert	
	revidiert				gesehen	
	geprüft	26.11.2014	Kühnemund	GA-HLB	Ausführung	
	aufgestellt	30.09.2014	Joachim	GA-HLB	geprüft	Planung
		Datum	Name	Firma		Datum
GA Hochspannung Leitungsbau GmbH						

BIS LUM Merkmal- Nr.	Registrier- Nr.	Kreuzung		Kreuzungsstelle Station	Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen
		mit	nähere Bezeichnung			
LTG 6.5		Wasserltg.	Druckrohrltg. Abwasser DN 500	3061,78	Technische Betriebe Wilhelmshaven	
LTG 6.1		Nsp-Kabel	Steuerkabel	3062,72	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.5		Wasserltg.	TW-Leitung 300 PVC	3062,82	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.1		Msp-Kabel	4x20-kV-Kabel mit 2xSteuerkabel	3071,21	GEW Wilhelmshaven GmbH	
VER 2.5		Straße	Coldewei	3178,43	Stadt Wilhelmshaven	
VER 2.5		Straße	Coldewei	3192,94	Stadt Wilhelmshaven	
LTG 6.2		Fm-Kabel	VKF [31,71,51,42]	3211,81	EWE Netz GmbH	
LTG 6.1		Msp-Kabel	4x20-kV-Kabel mit 2xSteuerkabel	3219,83	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.1		Nsp-Kabel	Steuerkabel	3232,74	GEW Wilhelmshaven GmbH	
VER 2.5		Straße	Ostfriesenstraße	3244,03	Stadt Wilhelmshaven	
LTG 6.2		Fm-Kabel		3293,73	Fernmeldemeisterei Oyten	

Kreuzungsverzeichnis

Stand
19.02.2016

Leitungsname


380-kV-Leitung Wilhelmshaven - Fedderwarden KWAL

Leitungsabschnitt

Erdkabel

Leistungsnummer

LH-14-316

Bemerkungen							
	geändert				geändert		
	revidiert				gesehen		
	geprüft	26.11.2014	Kühnemund	GA-HLB	geprüft	Ausführung	
	aufgestellt	30.09.2014	Joachim	GA-HLB		Planung	
		Datum	Name	Firma		Datum	Name
GA Hochspannung Leitungsbau GmbH							

BIS LUM Merkmal- Nr.	Registrier- Nr.	Kreuzung		Kreuzungsstelle Station	Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen
		mit	nähere Bezeichnung			
LTG 4.4		110-kV-Leitung	Abzweig Coldewei Nr. 80	3347,49	Avacon AG	
LTG 5.3		Richtfunkstrecke	Schutzstreifenbreite 100m 114551684-114556599	3357,40	Telefonica Germany GmbH & Co. OHG	
VER 2.1		Autobahn	BAB A29 Ast NK 2414024A-2414024B, Abs.Nr. 15AB	3435,44	Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr, Geschäftsbereich Oldenburg	
VER 2.1		Autobahn	BAB A29 Ast NK 2414024C-2414024D, Abs.Nr. 15CD	3458,13	Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr, Geschäftsbereich Oldenburg	
LTG 6.2		Fm-Kabel		3470,39	Fernmeldemeisterei Oyten	
LTG 6.4		Gasltg.	MD-Gasleitung DN 50	3477,82	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.5 A		Wasserltg.	Abwasserleitung Ø 0.10m Verlegetiefe: 0.5m	3511,49	Nord-West-Kavernengesellschaft mbH	
LTG 6.3 A		Ölltg.	Injektion Ø 0.15m Verlegetiefe: 0.5m	3511,49	Nord-West-Kavernengesellschaft mbH	
LTG 6.5 B		Wasserltg.	Soleleitung Ø 0.5m Verlegetiefe: 0.5m	3512,38	Nord-West-Kavernengesellschaft mbH	
LTG 6.3 B		Ölltg.	Ölleitung Ø 0.5m Verlegetiefe: 0.5m	3513,44	Nord-West-Kavernengesellschaft mbH	
LTG 6.5 C		Wasserltg.	Seewasserleitung Ø 0.5m Verlegetiefe: 0.5m	3514,48	Nord-West-Kavernengesellschaft mbH	

Kreuzungsverzeichnis

Stand
19.02.2016

Leitungsname


380-kV-Leitung Wilhelmshaven - Fedderwarden KWAL

Leitungsabschnitt

Erdkabel

Leistungsnummer

LH-14-316

Bemerkungen						
	geändert				geändert	
	revidiert				gesehen	
	geprüft	26.11.2014	Kühnemund	GA-HLB	Ausführung	
	aufgestellt	30.09.2014	Joachim	GA-HLB	geprüft	Planung
		Datum	Name	Firma		Datum
GA Hochspannung Leitungsbau GmbH						

BIS LUM Merkmal- Nr.	Registrier- Nr.	Kreuzung		Kreuzungsstelle Station	Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen
		mit	nähere Bezeichnung			
LTG 6.1		Nsp-Kabel	Steuerkabel	3625,48	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.5 D		Wasserltg.	Druckrohrltg. Abwasser DN 125	3626,69	Technische Betriebe Wilhelmshaven	
LTG 6.4		Gasltg.	HD-Gasltg. DN 250	3627,66	GEW Wilhelmshaven GmbH	
LTG 6.3		Öffernltg.	Schutzstreifenbreite 10m, Ø 0.7m, Verlegetiefe: 2m	3652,97	Nord-West-Kavernengesellschaft mbH	
LTG 6.5		Wasserltg.	Schutzstreifenbreite 10m Sole- /Seewasserltg. Ø 1.1m Verlegetiefe: 2m	3658,30	Nord-West-Kavernengesellschaft mbH	
GEL 3.2		Gewässer	Graben Nr. 34 "Großes Fedderwarder Tief" Gewässer II. O.	4106,84	Sielacht Rüstringen	