

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


380-kV-Höchstspannungsfreileitung

Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201

Abschnitt: Pkt. Bredenwinkel – Pkt. Borken Süd

380-kV-Höchstspannungskabel

KÜS Löchte – KÜS Diestegge, KBl. 4230

Stand:	01.07.2011	 Genehmigungen / Umweltschutz Leitungen
Inhalt:	Seite 1 - 9	

Kreuzungsverzeichnis

1 Klassifizierte Straßen

Bundesstraße				
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Höchstspannungskabel		Bemerkungen
		Ordnungsnummer (Onr.)	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5
Bundesrepublik Deutschland (Bundesstraßenverwaltung) Landesbetrieb Straßenbau NRW Wahrkamp 30 48653 Coesfeld	B70 Weseler Straße	6a 6b	0+570,64 0+584,00	Gemarkung Raesfeld Flur 16; Flurstück 274 Kabellänge ca. 36m

Kreisstraße				
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Höchstspannungskabel		Bemerkungen
		Ordnungsnummer (Onr.)	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5
Kreis Borken Burloerstraße 93 46325 Borken	K896 Homerstraße	22a 22b	1+315,77 1+322,96	Gemarkung Raesfeld Flur 16; Flurstücke 351,352 Kabellänge ca. 22m
Kreis Borken Burloerstraße 93 46325 Borken	K50 Hellweg	43a 43b	2+559,80 2+569,24	Gemarkung Raesfeld Flur 27; Flurstück 9 Kabellänge ca. 22m

Kreuzungsverzeichnis

Straße				
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Höchstspannungskabel		Bemerkungen
		Ordnungsnummer (Onr.)	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5
Gemeinde Raesfeld Weseler Straße 46348 Raesfeld	Löchte	14a 14b	1+044,69 1+049,23	Gemarkung Raesfeld Flur 16; Flurstück 355 Kabellänge ca. 15m
Gemeinde Raesfeld Weseler Straße 46348 Raesfeld	Brinkstraße	24a 24b	1+360,76 1+367,51	Gemarkung Raesfeld Flur 16; Flurstück 108 Kabellänge ca. 15m
Gemeinde Raesfeld Weseler Straße 46348 Raesfeld	Gorringshook	29a 29b	1+419,99 1+426,85	Gemarkung Raesfeld Flur 16; Flurstück 139 Kabellänge ca. 15m
Gemeinde Raesfeld Weseler Straße 46348 Raesfeld	Markstegge	35a 35b	1+968,67 1+979,17	Gemarkung Raesfeld Flur 16; Flurstück 136 Kabellänge ca. 23m
Gemeinde Raesfeld Weseler Straße 46348 Raesfeld	Markstegge	37a 37b	2+022,29 2+025,59	Gemarkung Raesfeld Flur 27; Flurstück 67 Kabellänge ca. 10m
Gemeinde Raesfeld Weseler Straße 46348 Raesfeld	Nesse	38a 38b	2+328,58 2+332,50	Gemarkung Raesfeld Flur 27; Flurstück 68 Kabellänge ca. 5m
Gemeinde Raesfeld Weseler Straße 46348 Raesfeld	Vennekeweg	47a 47b	2+815,94 2+821,12	Gemarkung Raesfeld Flur 27; Flurstück 23 Kabellänge ca. 16m
Gemeinde Raesfeld Weseler Straße 46348 Raesfeld	Weg	49a 49b	2+833,90 2+839,10	Gemarkung Raesfeld Flur 27; Flurstück 32 Kabellänge ca. 7m

Kreuzungsverzeichnis

2 Vorhandene Gewässer

Gewässer 2. Ordnung				
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Höchstspannungskabel		Bemerkungen
		Ordnungsnummer (Onr.)	Stationierung auf Kabelachse	
Die Anlieger	Graben	2	0+224,06	Gemarkung Raesfeld Flur 8; Flurstück 16 Kabellänge ca. 5m
Landesbetrieb Straßenbau NRW Wahrkamp 30 48653 Coesfeld	Graben	5	0+565,52	Gemarkung Raesfeld Flur 16; Flurstück 274 Kabellänge ca. 36m
		8	0+594,14	
Gemeinde Raesfeld Weseler Straße 46348 Raesfeld	Graben	13	1+040,92	Gemarkung Raesfeld Flur 16; Flurstück 355 Kabellänge ca. 15m
Die Anlieger	Graben	16	1+150,89	Gemarkung Raesfeld Flur 16; Flurstück 31 Kabellänge ca. 15m
Die Anlieger	Graben	19	1+301,50	Gemarkung Raesfeld Flur 16; Flurstück 131 Kabellänge ca. 17m
		23	1+330,07	
		26	1+375,84	
Kreis Borken Burloerstraße 93 46325 Borken	Graben	20	1+311,23	Gemarkung Raesfeld Flur 16; Flurstück 351,352 Kabellänge ca. 22m
Gemeinde Raesfeld Weseler Straße 46348 Raesfeld	Graben	32	1+429,76	Gemarkung Raesfeld Flur 16; Flurstück 139 Kabellänge ca. 15m
Kreis Borken Burloerstraße 93 46325 Borken	Graben	41	2+556,07	Gemarkung Raesfeld Flur 27; Flurstück 9 Kabellänge ca. 22m
		44	2+573,71	
Die Anlieger	Graben	51	3+267,28	Gemarkung Raesfeld Flur 27; Flurstück 29 Kabellänge ca. 6m

3

Muffenguben

Kreuzungsverzeichnis

Muffenguben				
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Höchstspannungskabel		Bemerkungen
		Ordnungsnummer (Onr.)	Stationierung auf Kabelachse	
	Verbindungsuffe	3	0+511,68	Gemarkung Raesfeld Flur 7; Flurstück 16 Grubengröße 16 x 7,4m
	Crossbondinguffe	18	1+174,19	Gemarkung Raesfeld Flur 16; Flurstück 35 Grubengröße 16 x 7,4m
	Verbindungsuffe	34	1+749,13	Gemarkung Raesfeld Flur 16; Flurstück 135 Grubengröße 16 x 7,4m
	Crossbondinguffe	39	2+330,51	Gemarkung Raesfeld Flur 22; Flurstück 68 Grubengröße 16 x 7,4m
	Verbindungsuffe	50	2+895,95	Gemarkung Raesfeld Flur 27; Flurstück 200 Grubengröße 16 x 7,4m

Kreuzungsverzeichnis

4 Versorgungsleitungen

Abwasserleitungen				
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Höchstspannungskabel		Bemerkungen
		Ordnungsnummer (Onr.)	Stationierung auf Kabelachse	
Gemeinde Raesfeld Rathaus Weseler Straße 19 46348 Raesfeld	Abwasserleitung	17	1+159,65	Verlegetiefe ca. 100-120cm
Gemeinde Raesfeld Rathaus Weseler Straße 19 46348 Raesfeld	Abwasserleitung	25	1+369,06	Verlegetiefe ca. 100-120cm
Gemeinde Raesfeld Rathaus Weseler Straße 19 46348 Raesfeld	Abwasserleitung	31	1+428,68	Verlegetiefe ca. 100-120cm
Gemeinde Raesfeld Rathaus Weseler Straße 19 46348 Raesfeld	Abwasserleitung	48	2+821,09	Verlegetiefe ca. 100-120cm

Kreuzungsverzeichnis

Gasleitungen				
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Höchstspannungskabel		Bemerkungen
		Ordnungsnummer (Onr.)	Stationierung auf Kabelachse	
Thyssengas GmbH Hamborner Straße 229 47166 Duisburg	Gasleitung	12	0+869,35	Verlegetiefe ca.100cm

LWL-Kabel				
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Höchstspannungskabel		Bemerkungen
		Ordnungsnummer (Onr.)	Stationierung auf Kabelachse	
COLT Telecom GmbH Herrotstraße 4 60528 Frankfurt	LWL-Kabel	9	0+849,16	Verlegetiefe ca. 100cm

Ölleitung				
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Höchstspannungskabel		Bemerkungen
		Ordnungsnummer (Onr.)	Stationierung auf Kabelachse	
Nord-West Oelleitung GmbH Kolkerhofweg 120 45478 Mülheim an der Ruhr	Ölleitung	10	0+854,88	Verlegetiefe ca.160cm mindestens 50cm Abstand
Nord-West Oelleitung GmbH Kolkerhofweg 120 45478 Mülheim an der Ruhr	Ölleitung	11	0+861,35	Verlegetiefe ca.160cm mindestens 50cm Abstand

Kreuzungsverzeichnis

Stromleitung				
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Höchstspannungskabel		Bemerkungen
		Ordnungsnummer (Onr.)	Stationierung auf Kabelachse	
RWE Regionalcenter Münster Weseler Straße 480 48163 Münster	Stromleitung	1	0+184,71	Verlegetiefe ca. 60-100cm
RWE Regionalcenter Münster Weseler Straße 480 48163 Münster	Stromleitung	7	0+593,92	Verlegetiefe ca. 60-100cm
RWE Regionalcenter Münster Weseler Straße 480 48163 Münster	Stromleitung	15	1+052,72	Verlegetiefe ca. 60-100cm
RWE Regionalcenter Münster Weseler Straße 480 48163 Münster	Stromleitung	27	1+418,14	Verlegetiefe ca. 60-100cm
RWE Regionalcenter Münster Weseler Straße 480 48163 Münster	Stromleitung	33	1+431,08	Verlegetiefe ca. 60-100cm
RWE Regionalcenter Münster Weseler Straße 480 48163 Münster	Stromleitung	42	2+559,25	Verlegetiefe ca. 60-100cm

Kreuzungsverzeichnis

Telefonleitung				
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Höchstspannungskabel		Bemerkungen
		Ordnungsnummer (Onr.)	Stationierung auf Kabelachse	
Deutsche Telekom AG PTI 11 Bochum Karl-Lange-Straße 15 44791 Bochum	Telefonleitung	4	0+564,61	Verlegetiefe ca. 60-100cm
Deutsche Telekom AG PTI 11 Bochum Karl-Lange-Straße 15 44791 Bochum	Telefonleitung	21	1+312,32	Verlegetiefe ca. 60-100cm
Deutsche Telekom AG PTI 11 Bochum Karl-Lange-Straße 15 44791 Bochum	Telefonleitung	30	1+420,31	Verlegetiefe ca. 60-100cm
Deutsche Telekom AG PTI 11 Bochum Karl-Lange-Straße 15 44791 Bochum	Telefonleitung	36	2+015,02	Verlegetiefe ca. 60-100cm
Deutsche Telekom AG PTI 11 Bochum Karl-Lange-Straße 15 44791 Bochum	Telefonleitung	40	2+551,94	Verlegetiefe ca. 60-100cm
Deutsche Telekom AG PTI 11 Bochum Karl-Lange-Straße 15 44791 Bochum	Telefonleitung	46	2+811,26	Verlegetiefe ca. 60-100cm

Kreuzungsverzeichnis

Wasserleitung				
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Höchstspannungskabel		Bemerkungen
		Ordnungsnummer (Onr.)	Stationierung auf Kabelachse	
Stadtwerke Borken Ostlandstraße 9 46325 Borken	Wasserleitung	28	1+418,40	Verlegetiefe mindestens 80cm
Stadtwerke Borken Ostlandstraße 9 46325 Borken	Wasserleitung	45	2+575,30	Verlegetiefe mindestens 80cm