



# Mastliste DECKBLATT

## Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, den 10.02.2015  
*i. V. Feinmann* *i. A. SaCzer*

Leitungsname: <b>Rückbau: 110-kV-Leitung Göttingen - Hardegsen LH-11-1008 (Avacon AG)</b>										Trassierungsfirma: K2 Engineering GmbH		Stand		Blatt
										aufgestellt	Strache	02.02.2015	1/3	
										geprüft	König	05.02.2015		
										Revision A	Strache	30.07.2018		

Bau-Nr.	Koordinaten UTM 32, ETRS 89 Lagestatus 489		Gemarkung	Flur	Flurstück	Masttyp	Mast- höhe [m]	Gestänge	Kette	Leitungs- winkel [gon]	Feldlänge [m]	Abspann- abschnitts- länge [m]	Kreuzung		Bemerkung
	Ost [m]	Nord [m]											Nr.	Kurzbezeichnung	
Portal	32561306	5707655	Rosdorf	22	1/4	Portal			DA	77.28	0.0				
003	32561224	5707671	Rosdorf	22	1/3	WE150-180+14.00+0.00	41.68	A-2-E -999	DA	193.85	84.2	84.2			Bestandsmast 001 für die zu errichtende 110-kV-Leitung Göttingen - Hardegsen, LH-11-1008 (Avacon AG)
004	32560870	5707778	Groß Ellershausen	4	41/5 40/4	WA100-120+12.00+0.00	39.87	A-2-E -057	DA	117.07	369.2	369.2			Bahnstrecke 1733 Hannover-Kassel-Würzburg (DB Netz AG); Bundesautobahn BAB A7; geplante Errichtung 110-kV-Leitung Göttingen - Hardegsen, LH-11-1008 (Avacon AG); geplanter Rückbau 220-kV-Leitung Göttingen - Hardegsen, LH-11-2014 (TenneT TSO GmbH)
005	32560880	5708158	Groß Ellershausen	4	26/3 25	TW+5.50+0.00	37.01	A-2-D -057	DH		379.8				
006	32560888	5708477	Grone	10	32/3	T+3.60+0.00	35.05	A-2-D -057	DH		319.5			Zubringer Bundesautobahn BAB A7	
007	32560895	5708773	Grone	15	2/5	T+1.80+0.00	33.15	A-2-D -057	DH		296.4			Bundesstraße B3	
008	32560903	5709081	Grone	15	6/4 7/4	T+1.80+0.00	33.11	A-2-D -057	DH		307.6				
009	32560910	5709373	Grone	14	44/5	WA160-180+0.00+0.00	30.94	A-2-D -057	DA	196.72	291.9	1595.2			
010	32560900	5709749	Grone	14	10/4 11/4	TW+1.80+4.00	37.18	A-2-D -057	DH		376.7				geplanter Rückbau 110-kV-Leitung Abzweig Grone, LH-11-1134 (Avacon AG)
011	32560893	5710046	Grone	13	3/4	KM080-180+0.00+0.00	26.88	A-2-E -077	DA	99.49	297.0	673.7			
012	32560678	5710039	Grone	18	10/2 9/2	T+0.00+0.00	27.12	A-2-D -053	DH		214.7				
013	32560430	5710030	Grone	18	4/2 3/2	WA100-120+0.00+0.00	25.68	A-2-D -065	DA	118.71	248.1	462.8			
014	32560338	5710300	Grone	1	270/77 273/77	T+2.00+0.00	28.65	A-2-D -053	DH		285.2				
015	32560267	5710508	Elliehausen	13	21/1	T+0.00+4.00	31.13	A-2-D -053	DH		219.9				
016	<del>32561049</del> 32560177	<del>5712185</del> 5710775	Elliehausen	6	33/3	T+0.00+0.00	26.69	A-2-D -053	DH		281.5				
017	32560096	5711011	Elliehausen	6	57/5 57/4	T+2.00+2.00	30.62	A-2-D -053	DH		249.7				
018	32560022	5711228	Elliehausen	2	107/5	T+2.00+0.00	28.96	A-2-D -053	DH		229.3				
019	32559940	5711470	Elliehausen	2	64/2	WA160-180+0.00+0.00	25.99	A-2-D -053	DA	181.47	255.7	1521.2		Kreisstraße K37	
020	32559931	5711716	Elliehausen	3	98/8	T+2.00+2.00	30.83	A-2-D -053	DH		245.5				
021	32559920	5711989	Elliehausen	3	94	T+0.00+4.00	30.92	A-2-D -053	DH		273.9				
											281.5				



**Mastliste  
DECKBLATT**

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt  
Bayreuth, den 10.02.2015  
*i. V. Feinmann* *z. A. SaCen*

Leitungsname: <b>Rückbau: 110-kV-Leitung Göttingen - Hardegsen LH-11-1008 (Avacon AG)</b>										Trassierungsfirma: K2 Engineering GmbH		Stand		Blatt
										aufgestellt	Strache	02.02.2015	2/3	
										geprüft	König	05.02.2015		
										Revision A	Strache	30.07.2018		

Bau-Nr.	Koordinaten UTM 32, ETRS 89 Lagestatus 489		Gemarkung	Flur	Flurstück	Masttyp	Mast- höhe [m]	Gestänge	Kette	Leitungs- winkel [gon]	Feldlänge [m]	Abspann- abschnitts- länge [m]	Kreuzung		Bemerkung
	Ost [m]	Nord [m]											Nr.	Kurzbezeichnung	
022	32559910	5712270	Elliehausen	3	15/1	T+2.00+0.00	28.47	A-2-D -053	DH		281.5	110-kV-Bahnstromleitung Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 & Eichenberg - Nörten-Hardenberg, L0457 (DB Energie GmbH) geplante 380-kV-Leitung Wahle-Mecklar, Abschnitt: UW Hardegsen - UW Mecklar, LH-11-3040 Teilabschnitt C: UW Hardegsen - Landesgrenze NI/HE (TenneT TSO GmbH)			
023	32559900	5712527	Elliehausen	3	227/19 228/19	T+4.00+0.00	30.58	A-2-D -053	DH		256.8				
024	32559892	5712758	Elliehausen	3	260/2	T+2.00+2.00	30.84	A-2-D -053	DH		230.9				
025	32559881	5713045	Lenglern	20	35	T+0.00+2.00	28.88	A-2-D -053	DH		287.6				
026	32559872	5713293	Lenglern	20	39 19	WA140-160+0.00+0.00	25.95	A-2-D -065	DA	170.95	1824.4				
027	32559769	5713484	Lenglern	20	10	T-2.00+2.00	26.87	A-2-D -053	DH		216.8			20-kV-Freileitung (EnergieNetz Mitte GmbH) (wird teilverkabelt); geplanter Ersatzneubau 110-kV-Leitung Göttingen - Hardegsen, LH-11-1008 (Avacon AG)	
028	32559667	5713675	Lenglern	20	6	T+2.00+0.00	28.59	A-2-D -053	DH		216.4				
029	32559538	5713915	Lenglern	14	27 29	T+2.00+0.00	28.45	A-2-D -053	DH		272.6				
030	32559444	5714089	Lenglern	14	31	T+0.00+2.00	29.10	A-2-D -053	DH		197.8				
031	32559339	5714285	Lenglern	13	37	T+0.00+0.00	26.55	A-2-D -053	DH		222.1				
032	32559198	5714545	Lenglern	13	32	T+0.00+2.00	28.95	A-2-D -053	DH		295.8				
033	32559064	5714796	Lenglern	13	27	T+2.00+4.00	32.64	A-2-D -053	DH		284.4				
034	32558952	5715004	Lenglern	13	12 11	T+0.00+6.00	32.93	A-2-D -053	DH		236.5				
035	32558834	5715222	Lenglern	13	4	WA180+2.00+0.00	25.89	A-2-D -065	DA	199.90	247.6		2190.1		
036	32558723	5715430	Harste	31	58 60	WA180+2.00+0.00	28.04	A-2-D -065	DA	200.00	235.8	235.8	Landesstraße L554; Bahnstrecke 1801 Göttingen - Bodenfelde (DB Netz AG)		
037	32558579	5715696	Harste	12	36	T+6.00+2.00	34.97	A-2-D -053	DH		302.4				
038	32558442	5715951	Harste	12	63	T+6.00+0.00	33.07	A-2-D -053	DH		289.5		Landesstraße L555		
039	32558297	5716221	Harste	12	18	T+0.00+0.00	26.55	A-2-D -053	DH		306.5				
040	32558174	5716451	Harste	12	2/2	T+4.00+0.00	30.45	A-2-D -065	DH		260.9				
041	32558041	5716698	Harste	22	18	T+0.00+4.00	31.07	A-2-D -053	DH		280.8				
042	32557905	5716950	Harste	22	18	WA120-140+2.00+0.00	26.02	A-2-D -0565	DA	148.62	285.7	1725.8			
											308.6				

Tennet Taking power further		Mastliste DECKBLATT										Planfeststellungsunterlage			Aufgestellt Bayreuth, den 10.02.2015 <i>i. V. Feinmann</i> <i>Z. A. SaCen</i>		
Leitungsname: <b>Rückbau: 110-kV-Leitung Göttingen - Hardeggen LH-11-1008 (Avacon AG)</b>												Trassierungsfirma: K2 Engineering GmbH		Stand			Blatt
Bau-Nr.	Koordinaten UTM 32, ETRS 89 Lagestatus 489		Gemarkung	Flur	Flurstück	Masttyp	Mast- höhe [m]	Gestänge	Kette	Leitungs- winkel [gon]	Feldlänge [m]	Abspann- abschnitts- länge [m]	Kreuzung		Bemerkung		
	Ost [m]	Nord [m]											Nr.	Kurzbezeichnung			
043	32558000	5717243	Harste	22	22/1	T+0.00+2.00	29.09	A-2-D -053	DH		308.6						
044	32558078	5717481	Harste	22	23	T+2.00+2.00	30.91	A-2-D -053	DH		250.0						
045	32558170	5717766	Harste	22	26	T+2.00+0.00	28.57	A-2-D -053	DH		300.0						
046	32558245	5717999	Harste	22	34	T+6.00+7.00	39.94	A-2-D -053	<del>DA</del> DH		244.1	<del>1102.7</del>	Kreisstraße K46				
047	32558340	5718290	Gladebeck	9	64	WA160-180+2.00+0.00	27.94	A-2-D -065	DA	179.20	306.1	<del>306.1</del> 1408.9					
048	32558337	5718530	Gladebeck	8	46	T+0.00+4.00	30.93	A-2-D -053	DH		240.0						
049	32558333	5718785	Gladebeck	8	41 38	T+0.00+5.00	31.99	A-2-D -053	DH		255.2						
050	32558330	5719072	Gladebeck	8	33	T+0.00+0.00	26.89	A-2-D -053	DH		287.2						
051	32558326	5719334	Gladebeck	8	14	T+0.00+0.00	26.95	A-2-D -053	DH		261.7						
052	32558323	5719555	Gladebeck	8	14	T+0.00+0.00	26.92	A-2-D -053	DH		221.6						
053	32558320	5719802	Gladebeck	12	45/1	T+0.00+5.00	31.88	A-2-D -053	DH		247.0		geplante 380-kV-Leitung Wahle-Mecklar, Abschnitt: UW Hardeggen - UW Mecklar, LH-11-3040 Teilabschnitt C: UW Hardeggen - Landesgrenze NI/HE (TenneT TSO GmbH)				
054	32558317	5720072	Gladebeck	12	46	T+0.00+0.00	26.89	A-2-D -053	DH		269.5						
055	32558313	5720336	Gladebeck	12	56 57	T+0.00+6.00	33.00	A-2-D -053	DH		264.5						
056	32558310	5720582	Gladebeck	12	60 80	WA140-160+0.00+0.00	25.97	A-2-D -065	DA	177.71	246.0	2292.6					
057	32558391	5720813	Gladebeck	12	92	T+2.00+2.00	30.97	A-2-D -053	DH		244.4						
058	32558463	5721019	Hevensen	15	20	T+0.00+4.00	30.92	A-2-D -053	DH		218.3						
059	32558541	5721242	Hardeggen	5	164/1 45	T+2.00+0.00	28.55	A-2-D -053	DH		236.4						
060	32558631	5721500	Hardeggen	5	34/1 31/1	T+2.00+4.00	33.00	A-2-D -053	DH		273.7						
061	32558717	5721745	Hardeggen	5	24 166	WA180+0.00+0.00	25.85	A-2-D -065	DA	200.00	259.7	1232.4					
062	32558800	5721981	Hardeggen	5	10/2	T+12.00+0.00	38.91	A-2-D -053	DH		249.3						
063	32558876	5722199	Hardeggen	3 3 4	28/5 29/6 76/1	WE180+0.00+0.00	25.98	A-2-D -999	DA	190.00	231.7	481.1	Bundesstraße B 446				
064	32558899	5722240	Hardeggen	4	55/16	KM160-180-2.00+0.00	24.22	A-2-D -101	DA	72.96	46.8	46.8	geplante Errichtung 110-kV-Leitung Göttingen - Hardeggen, LH-11-1008 (Avacon AG)				
Portal	32558874	5722242	Hardeggen	4	55/15	Portal			DA	100.23	25.1	25.1					