



# Mastliste DECKBLATT


## Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, den 10.02.2015

*i. V. J. J. J.* *i. V. S. S. S.*


Leitungsname: <b>380-kV-Leitung Wahle-Mecklar Teilabschnitt C: UW Hardeggen - Landesgrenze NI/HE, LH-11-3040</b>										Trassierungsfirma: K2 Engineering GmbH		Stand aufgestellt 02.02.2015 geprüft 05.02.2015 Revision A 30.07.2018		Blatt 1/8
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--------------


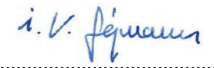

Bau-Nr.	Koordinaten UTM 32, ETRS 89 Lagestatus 489		Gemarkung	Flur	Flurstück	Masttyp	Mast- höhe [m]	Gestänge	Kette	Leitungs- winkel [gon]	Feldlänge [m]	Abspann- abschnitts- länge [m]	Kreuzung		Bemerkung
	Ost [m]	Nord [m]											Nr.	Kurzbezeichnung	
UW	32559056	5722284	Hardeggen	4	48/3	<del>Portal 18.50</del> 20.75	<del>25.00</del> 26.50	<del>Portal B</del> UW Portal	DA	<del>75.23</del> 75.26	0.0	0.0			UW Hardeggen; geteilte Erdseilstütze
C001	32559130	5722248	Hardeggen	4	45/1	WE 100-27.00	45.60	D-2-D-2013.1	DA	<del>114.44</del> 114.29	<del>81.8</del> 82.3	<del>81.8</del> 82.3			geteilte Erdseilstütze
C002	32559054	5721927	Hardeggen	5	18/1 17/4	WA 160-30.00	60.60	DA-4-DE-2013.4	DA	186.01	329.0	329.0	110-kV-Leitung Hardeggen - Pöhde, LH-10-1025 (Avacon AG); Bundesstraße B446		geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil; Einschleifung 110-kV-Leitung Göttingen - Hardeggen, LH-11-1008 (Avacon AG)
C003	32559050	5721540	Hevensen	2	149 127	WA 120-15.00	45.60	DA-4-DE-2013.4	DA	138.60	387.8	387.8	20-kV-Freileitung (EnergieNetz Mitte GmbH) (wird teilverkabelt)		geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C004	32558815	5721381	Hardeggen	5	38	T1-26.00	54.50	DA-4-DE-2013.4	VH/DH		283.3		geplanter Rückbau 220-kV-Leitung Göttingen - Hardeggen, LH-11-2014 (TenneT TSO GmbH)		geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C005	32558566	5721212	Hardeggen	5	45 197/47 196/47	WA 140-15.00	45.60	DA-4-DE-2013.4	DA	157.13	301.8	585.1			geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C006	32558497	5720991	Hevensen Gladebeck	15 12	20 93	T1-35.00	63.50	DA-4-DE-2013.4	VH/DH		231.4				geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C007	32558366	5720571	Gladebeck	12	60	WA 160-30.00	60.60	DA-4-DE-2013.4	DA	181.24	440.0	671.4			geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C008	32558362	5720141	Gladebeck	12	55	T1-41.00	69.50	DA-4-DE-2013.4	VH/DH		429.4				geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C009	32558359	5719735	Gladebeck	12	45/1	WA 140-21.00	51.60	DA-4-DE-2013.4	DA	156.28	405.7	835.1			geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C010	32558189	5719531	Gladebeck	9	2	T1-23.00	51.50	DA-4-DE-2013.4	VH/DH		265.6		geplanter Rückbau 110-kV-Leitung Göttingen - Hardeggen, LH-11-1008 (Avacon AG)		geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil, Verdriller 380-kV
C011	32557947	5719241	Gladebeck	9	7	WA 140-30.00	60.60	DA-4-DE-2013.4	DA	162.89	378.5	644.0			geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C012	32557879	5718625	Gladebeck	9	73	<del>T2-41.00</del> T2-spez.-41.00	69.50	DA-4-DE-2013.4	VH/DH		619.4				geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C013	32557845	5718328	Harste	22	31/1	<del>WA 160-21.00</del> WA 160-24.00	<del>51.60</del> 54.60	DA-4-DE-2013.4	DA	<del>196.73</del> 197.03	298.8	918.2			geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C014	<del>32557823</del> 32557821	<del>5717964</del> 5717946	Harste	22	19	WA 160-30.00	60.60	DA-4-DE-2013.4	DA	<del>193.84</del> 194.13	<del>364.5</del> 382.7	<del>364.5</del> 382.7	Kreisstraße K46		geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C015	32557759	5717559	Harste	22	19	WA 160-30.00	60.60	DA-4-DE-2013.4	DA	180.20	<del>410.5</del> 392.2	<del>410.5</del> 392.2			geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil, Verdriller 110-kV
C016	32557828	5717120	Harste	22	19	T1-44.00	72.50	DA-4-DE-2013.4	VH/DH		443.7				geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C017	32557891	5716714	Harste	22	18	WA 140-30.00	60.60	DA-4-DE-2013.4	DA	165.90	411.4	855.1			geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil, Verdriller 380-kV
C018	32558114	5716443	Harste	12	2/2	WA 160-24.00	54.60	DA-4-DE-2013.4	DA	187.61	350.9	350.9			geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C019	32558370	5715970	Harste	12	60	T2-41.00	69.50	DA-4-DE-2013.4	VH/DH		538.0				geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C020	32558503	5715723	Harste	12	68	T2-29.00	57.50	DA-4-DE-2013.4	VH/DH		281.0				geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C021	32558733	5715298	Lenglern	13	2	T2-26.00	54.50	DA-4-DE-2013.4	VH/DH		483.0		Landesstraße L555; Bahnstrecke 1801 Göttingen - Bodenfelde (DB Netz AG); Landesstraße L554		geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C022	32558901	5714987	Lenglern	13	11	T1-26.00	54.50	DA-4-DE-2013.4	VH/DH		352.9				geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil
C023	32559072	5714670	Lenglern	13	28	WA 160-27.00	57.60	DA-4-DE-2013.4	DA	200.00	360.5	2015.4			geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil, Fluchtabspanner
											359.8				


		<b>Mast-/Kabelliste DECKBLATT</b>								<b>Planfeststellungsunterlage</b>				Aufgestellt Bayreuth, den 10.02.2015 <i>i. V. J. J. J.</i> <i>i. A. S. S.</i>		
Leitungsname: <b>380-kV-Leitung Wahle-Mecklar Teilabschnitt C: UW Hardeggen - Landesgrenze NI/HE, LH-11-3040</b>											Trassierungsfirma: K2 Engineering GmbH		Stand aufgestellt 02.02.2015 geprüft 05.02.2015 Revision A 30.07.2018		Blatt 2/8	
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		
C024	32559243	5714354	Lenglern	13	35	T1-35.00	63.50	DA-4-DE-2013.4	VH/DH		359.8				geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil	
C025	32559422	5714023	Lenglern	14	31	T1-29.00	57.50	<del>Portal B</del> DA-4-DE-2013.4	VH/DH		376.1				geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil	
C026	32559592	5713709	Lenglern	20	5 7	T1-38.00	66.50	DA-4-DE-2013.4	VH/DH		356.8				geteilte Erdseilstütze	
C027	32559805	5713314	Lenglern	20	10	WA 160-30.00	60.60	DA-4-DE-2013.4	DA	200.00	449.3	1541.9			geteilte Erdseilstütze + 3. Erdseil; Ausschleifung 110-kV-Leitung Göttingen - Hardeggen, LH-11-1008 (Avacon AG)	
C028	32560021	5712915	Lenglern	20	31/1	WA 120-45.00	63.60	D-2-D-2013.1	DA	142.20	453.1	453.1			geteilte Erdseilstütze	
C029	32559824	5712465	Elliehausen	3	6 171	WA 140-45.00	63.60	D-2-D-2013.1	DA	176.34	491.2	491.2			geteilte Erdseilstütze; Verdriller	
C030	32559807	5712053	Elliehausen	3	94	WA 140-28.50	66.60	DAA-6-DEE-2014.1	DA	168.50	412.6	412.6			geteilte Erdseilstütze; Einschleifung 110-kV-Bahnstromleitung Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 & Eichenberg - Nörten-Hardenberg, L0457 (DB Energie GmbH)	
C031	32559648	5711785	Elliehausen	2	52/3	WA 140-31.50	69.60	DAA-6-DEE-2014.1	DA	174.13	311.8	311.8	Kreisstraße K37		geteilte Erdseilstütze	
C032	32559603	5711443	Elliehausen	2	86	T1-27.50	63.50	DAA-6-DEE-2014.1	VH/DH		344.8				geteilte Erdseilstütze	
C033	32559563	5711135	Elliehausen	7	45/1	T1-24.50	60.50	DAA-6-DEE-2014.1	VH/DH		310.3				geteilte Erdseilstütze	
C034	32559516	5710770	Elliehausen	7	53	WA 140-34.50	72.60	DAA-6-DEE-2014.1	DA	166.96	367.8	1022.9			geteilte Erdseilstütze	
C035	32559673	5710387	Elliehausen	7	60/1	WA 140-37.50	75.60	DAA-6-DEE-2014.1	DA	<del>158.56</del> 159.72	414.1	414.1			geteilte Erdseilstütze	
C036	<del>32559967</del> 32559964	<del>5710215</del> 5710209	Grone	1	277/83	<del>T1-27.50</del> T1-30.50	<del>63.50</del> 66.50	DAA-6-DEE-2014.1	VH/DH		341.4				geteilte Erdseilstütze	
C037	<del>32560229</del> 32560223	<del>5710061</del> 5710051	Grone	18	2/1	<del>WE 140-12.50</del> WE 120spez.-13.50	<del>50.60</del> 51.60	DAA-6-DEE-2014.1	DA	<del>148.07</del> 156.20	<del>303.4</del> 303.1	<del>644.7</del> 644.5			geteilte Erdseilstütze; Ausschleifung 110-kV-Bahnstromleitung Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 & Eichenberg - Nörten-Hardenberg, L0457 (DB Energie GmbH)	
KUA Hetjers- hausen/ C038	32560248	5709979	Grone	18	2/1	<del>Portal 18.50</del> 18.50	<del>25.00</del> 24.00	<del>Portal A</del> KUA Portal	DA	<del>83.28</del> 76.30	<del>83.9</del> 76.1	<del>83.9</del> 76.1			geteilte Erdseilstütze; Eingang in die KUA Hetjershausen	

Bau- werk	Koordinaten UTM 32, ETRS 89		Gemarkung	Flur	Flurstück	Stationierung [km]	Kreuzung		Bemerkung
	Ost [m]	Nord [m]					Nr.	Kurzbezeichnung	
KUA Hetjers- hausen/ C038	32560248	5709979	Grone	18	2/1	0+000			
Kabel	32560247	5709948	Grone	18	2/1	0+032			Richtungsänderung
Kabel	32560246	5709944	Grone	18	2/1	0+035			Richtungsänderung


Tennet Taking power further		Kabelliste DECKBLATT				Planfeststellungsunterlage			Aufgestellt Bayreuth, den 10.02.2015 <i>i. V. Feymann</i> <i>z. A. Sälzer</i>					
Leitungsname: <b>380-kV-Leitung Wahle-Mecklar Teilabschnitt C: UW Hardeggen - Landesgrenze NI/HE, LH-11-3040</b>							Trassierungsfirma: K2 Engineering GmbH		Stand			Blatt		
Bau- werk	Koordinaten UTM 32, ETRS 89 Lagestatus 489		Gemarkung	Flur	Flurstück	Stationierung [km]	Nr.	Kreuzung Kurzbezeichnung	Bemerkung	aufgestellt	Strache / NeSta	02.02.2015	3/8	
	Ost [m]	Nord [m]								geprüft	König	05.02.2015		Revision A
Kabel	32560245	5709941	Grone	18	2/1	0+038			Richtungsänderung					
Kabel	32560062	5709533	Hetjershausen	11	3/7	0+485			Richtungsänderung					
Kabel	32560061	5709528	Hetjershausen	11	3/7	0+491			Richtungswechsel					
Kabel	32560061	5709523	Hetjershausen	11	3/7	0+496			Richtungswechsel					
Kabel	32560131	5709141	Grone	17	18	0+884			Richtungswechsel					
Kabel	32560135	5709132	Grone	17	18	0+894			Richtungswechsel					
Kabel	32560143	5709127	Grone	17	18	0+904	28	110-kV- Bahnstromleitung Körle - Norten-Hardenberg L0564 & Eichenberg - Nörten-Hardenberg L0457 (DB Energie GmbH)	Richtungswechsel					
Kabel	32560800	5708922	Grone	16	14/2	1+592			Richtungswechsel					
Kabel	32560802	5708921	Grone	16	14/2	1+594			Richtungswechsel					
Kabel	32560803	5708920	Grone	16	14/2	1+595	35	Gashochdruckleitung Nr.9505 Frankental - Kassel / Göttingen, Abschnitt Hoheneiche - Göttingen, DN 500 MOP 64 (Gas-Union GmbH); geplanter Rückbau 110-kV-Leitung Göttingen - Hardeggen LH-11-1008 (Avacon AG)	Richtungswechsel					
Kabel	32560909	5708862	Grone	15	2/6	1+716			36	Richtungswechsel				
Kabel	32560921	5708847	Grone	15	2/6	1+735	37	Graben -Elstalgraben- Gewässer II. Ordnung	Richtungswechsel					
Kabel	32560922	5708829	Grone	15	2/6	1+754			Richtungswechsel					
Kabel	32560896	5708738	Grone	16	15/8	1+849			Richtungswechsel					
Kabel	32560895	5708735	Grone	16	15/8	1+852			Richtungswechsel					
Kabel	32560895	5708733	Grone	16	15/8	1+854			Richtungswechsel					
Kabel	32560894	5708706	Grone	16	15/8	1+881	47 54 56 58 60	Bundesstraße B3 - Dransfelder Straße; HSP-Mast - geplanter Rückbau 110-kV-Leitung Göttingen - Hardeggen LH-11-1008 (Avacon AG); Ab-/Auffahrt Bundesautobahn BAB A7 Anschlussstelle Göttingen; -Rehbach- Gewässer II.Ordnung; HSP-Mast - geplanter Rückbau 110-kV-Leitung Göttingen - Hardeggen LH-11-1008 (Avacon AG)	Muffenbereich mit Crossbonding					
Kabel	<del>32560872</del>	<del>5707838</del>	Groß Ellershausen	4	40/4	<del>2+750</del>			<del>Richtungswechsel</del>					
Kabel	<del>32560871</del>	<del>5707827</del>	Groß Ellershausen	4	40/4	<del>2+760</del>			<del>Richtungswechsel</del>					
Kabel	<del>32560867</del>	<del>5707817</del>	Groß Ellershausen	4	40/4	<del>2+771</del>			<del>Richtungswechsel</del>					
Kabel	<del>32560864</del>	<del>5707811</del>	Groß Ellershausen	4	40/4	<del>2+778</del>	<del>Richtungswechsel</del>							
Kabel	<del>32560860</del>	<del>5707800</del>	Groß Ellershausen	4	40/4	<del>2+788</del>	<del>Richtungswechsel</del>							
Kabel	<del>32560859</del>	<del>5707790</del>	Groß Ellershausen	4	40/4	<del>2+800</del>	<del>Richtungswechsel</del>							
Kabel	<del>32560857</del>	<del>5707709</del>	Groß Ellershausen	4	54/8	<del>2+881</del>	<del>Richtungswechsel</del>							
Kabel	<del>32560858</del>	<del>5707699</del>	Groß Ellershausen	4	54/8	<del>2+891</del>	<del>Richtungswechsel</del>							
Kabel	<del>32560861</del>	<del>5707688</del>	Groß Ellershausen	4	54/8	<del>2+902</del>	<del>Richtungswechsel</del>							
Kabel	<del>32560864</del>	<del>5707683</del>	Groß Ellershausen	4	54/8	<del>2+908</del>	<del>Richtungswechsel</del>							

		<b>Kabelliste DECKBLATT</b>				<b>Planfeststellungsunterlage</b>			Aufgestellt Bayreuth, den 10.02.2015 <i>i. V. Feymann</i> <i>Z. A. Säcker</i>		
<b>Leitungsname:</b> <div style="text-align: center; font-weight: bold;">380-kV-Leitung Wahle-Mecklar</div> <div style="text-align: center; font-weight: bold;">Teilabschnitt C: UW Hardeggen - Landesgrenze NI/HE, LH-11-3040</div>						<b>Trassierungsfirma:</b> K2 Engineering GmbH			<b>Stand</b> aufgestellt   Strache / NeSta   02.02.2015 geprüft   König   05.02.2015 Revision A   Strache   30.07.2018		<b>Blatt</b> 4/8
Bauwerk	Koordinaten UTM 32, ETRS 89 Lagestatus 489		Gemarkung	Flur	Flurstück	Stationierung [km]	Nr.	Kreuzung Kurzbezeichnung	Bemerkung		
	Ost [m]	Nord [m]									
Kabel	<del>32560867</del>	<del>5707672</del>	Groß Ellershausen	4	54/8	<del>2+919</del>			<del>Richtungswechsel</del>		
Kabel	<del>32560868</del>	<del>5707662</del>	Groß Ellershausen	4	54/8	<del>2+929</del>			<del>Richtungswechsel</del>		
Kabel	32560865	5707538	Rosdorf	23	16/2	<del>3+053</del> 3+049			Richtungswechsel		
Kabel	32560864	5707534	Rosdorf	23	16/2	<del>3+057</del> 3+053			Richtungswechsel		
Kabel	32560863	5707531	Rosdorf	23	16/2	<del>3+060</del> 3+057			Richtungswechsel		
Kabel	32560842	5707483	Rosdorf	23	14/1	<del>3+113</del> 3+109			Richtungswechsel		
Kabel	32560840	5707480	Rosdorf	23	14/1	<del>3+117</del> 3+113			Richtungswechsel		
Kabel	32560837	5707476	Rosdorf	23	14/1	<del>3+121</del> 3+117	74	110-kV- Bahnstromleitung Körle - Norten-Hardenberg, L0564 & Eichenberg - Nörten-Hardenberg, L0457 (DB Energie GmbH); Gashochdruckleitung Nr.9505 Frankental - Kassel / Göttingen, Abschnitt Hoheneiche - Göttingen, DN 500 MOP 64 (Gas-Union GmbH)	Richtungswechsel		
Kabel	32560515	5707217	Rosdorf	23	6	<del>3+535</del> 3+531	75		Richtungswechsel		
Kabel	32560514	5707216	Rosdorf	23	6	<del>3+537</del> 3+533			Richtungswechsel		
Kabel	32560512	5707214	Rosdorf	23	6	<del>3+539</del> 3+535			Richtungswechsel		
Kabel	32560466	5707158	Rosdorf	23	6	<del>3+612</del> 3+608			Richtungswechsel		
Kabel	32560440	5707117	Rosdorf	23	6	<del>3+660</del> 3+656			Muffenbereich mit Crossbonding		
Kabel	32560400	5707054	Rosdorf	23	29	<del>3+735</del> 3+731			Richtungswechsel		
Kabel	32560196	5706769	Settmarshausen	10	142/7	<del>4+086</del> 4+082			Richtungswechsel		
Kabel	32560100	5706634	Settmarshausen	10	142/7	<del>4+250</del> 4+246			Richtungswechsel		
Kabel	32560038	5706548	Settmarshausen	10	142/7	<del>4+357</del> 4+353			Richtungswechsel		
Kabel	32559831	5706235	Settmarshausen	10	142/7	<del>4+732</del> 4+728	85 87 92	Kreisstraße K34; Graben -Lohbeeke-; Regenrückhaltebecken (Wasserverband Leine-Süd)	Richtungswechsel		
Kabel	32559764	5706141	Settmarshausen	10	48/25	<del>4+847</del> 4+843			Richtungswechsel		
Kabel	32559469	5705633	Mengershausen	13	36	<del>5+435</del> 5+431			Richtungswechsel		
Kabel	32559469	5705632	Mengershausen	13	34/1	<del>5+435</del> 5+432			Richtungswechsel		
KUA Olen- husen/ C039	32559414	5705539	Mengershausen	13	34/1	5+539					

		<h2 style="text-align: center;">Mastliste DECKBLATT</h2>										<h2 style="text-align: center;">Planfeststellungsunterlage</h2>			Aufgestellt Bayreuth, den 10.02.2015  		
Leitungsname: <h3 style="text-align: center;">380-kV-Leitung Wahle-Mecklar Teilabschnitt C: UW Hardeggen - Landesgrenze NI/HE, LH-11-3040</h3>												Trassierungsfirma: K2 Engineering GmbH		Stand aufgestellt   Strache / NeSta   02.02.2015 geprüft   König   05.02.2015 Revision A   Strache   30.07.2018			Blatt 5/8
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			
KUA Olen- husen/ C039	<del>32559447</del> 32559414	<del>5705595</del> 5705539	Mengershausen	13	34/1	<del>Portal 18.50</del> 18.50	<del>25.00</del> 24.00	<del>Portal A</del> KÜA Portal	DA	<del>100.00</del> 56.06	5485.6	<del>5485.6</del> 5485.6			geteilte Erdseilstütze; Ausgang aus der KUA Olenhusen		
<del>C040</del>	<del>32559414</del>	<del>5705539</del>	<del>Mengershausen</del>	<del>13</del>	<del>34/1</del>	<del>WE/WAdiff140-27.00</del>	<del>45.60</del>	<del>D-2-D-2013.1</del>	<del>DA</del>	<del>161.17</del>	<del>64.5</del>	<del>64.5</del>			<del>geteilte Erdseilstütze</del> Mast entfällt		
C041	<del>32559443</del> 32559450	<del>5705152</del> 5705311	Mengershausen	<del>14</del> 13	<del>1/4</del> 68/1	<del>T2-44.00</del> WE/WAdiff140-39.00	<del>60.50</del> 58.10	D-2-D-2013.1	<del>VH</del> DA	200.00	<del>367.9</del> 230.5	<del>230.5</del> 230.5		Bahnstrecke 1733 Hannover-Kassel-Würzburg (DB Netz AG)	geteilte Erdseilstütze		
C042	<del>32559478</del> 32559530	<del>5704695</del> 5704807	Mengershausen	14	47	<del>WA 140-18.00</del> WA 140-36.00	<del>48.60</del> 66.60	DA-4-DE-2013.5	DA	<del>167.30</del> 162.09	<del>458.5</del> 510.9	<del>846.4</del> 510.9			geteilte Erdseilstütze; Einschleifung 110-kV-Bahnstromleitung Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 (DB Energie GmbH)		
C043	32559320	5704357	Mengershausen	14	83 84/1	<del>T1-41.00</del> T2-41.00	69.50	DA-4-DE-2013.5	VH/DH		449.9	<del>372.8</del> 496.2			geteilte Erdseilstütze		
C044	32559129	5703950	Lemshausen	5	46	T1-38.00	66.50	DA-4-DE-2013.5	VH/DH		394.3			Kreisstraße K32	geteilte Erdseilstütze		
C045	32558962	5703593	Lemshausen	5	81	T1-32.00	60.50	DA-4-DE-2013.5	VH/DH						geteilte Erdseilstütze		
C046	<del>32558772</del> 32558789	<del>5703187</del> 5703224	Lemshausen <del>Volkerode</del>	5 <del>1</del>	<del>100</del> <del>106</del> <del>164</del>	<del>T1-44.00</del> T1-47.00	<del>72.50</del> 75.50	<del>DA-4-DE-2014.1</del> DA-4-DE-2015.2	VH/DH		<del>448.4</del> 407.1	<del>390.7</del> 432.0	<del>2056.0</del> 2179.5		geteilte Erdseilstütze		
C047	32558606	5702833	Volkerode	9	5/6	WA 140-36.00	66.60	DA-4-DE-2013.5	DA	176.97	309.7			geplanter Rückbau 110-kV-Bahnstromleitung Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 (DB Energie GmbH); geplanter Rückbau 220-kV-Leitung Sandershausen - Göttingen, LH-11-2013 (TenneT TSO GmbH)	geteilte Erdseilstütze; Ausschleifung 110-kV-Bahnstromleitung Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 (DB Energie GmbH)		
C048	32558582	5702524	Volkerode	1	145/35	WA 120-27.00	50.00	D-2-D-2013.1	DA	142.53		<b>309.7</b>					
C049	32558297	5702332	Volkerode	1	38	T1-32.00	52.50	D-2-D-2013.1	VH		344.0						
C050	32558018	5702145	Volkerode	1	45	T1-32.00	52.50	D-2-D-2013.1	VH		335.8						
C051	32557743	5701960	Jühnde	7	15/11	T1-32.00	52.50	D-2-D-2013.1	VH		331.4						
C052	32557445	5701760	Jühnde	7	9 99/8	WA 140-24.00	47.00	D-2-D-2013.1	DA	200.00	359.2	<b>1370.3</b>			Fluchtabspanner, Verdriller		
C053	32557129	5701546	Jühnde	7	38	T1-38.00	58.50	D-2-D-2013.1	VH		381.9			Landesstraße L559			
C054	32556862	5701367	Jühnde	8	13	T1-29.00	49.50	D-2-D-2013.1	VH		321.1						
C055	32556512	5701131	Jühnde	8	56/28 51/2	WA 160-45.00	68.00	D-2-D-2013.1	DA	182.66	422.5	<b>1125.5</b>					
C056	32556207	5700775	Jühnde	10	50/1	WA 140-48.00	71.00	D-2-D-2013.1	DA	162.67	468.4	<b>468.4</b>		geplanter Rückbau 220-kV-Leitung Sandershausen - Göttingen, LH-11-2013 (TenneT TSO GmbH)			
C057	32555815	5700663	Jühnde	10	51/3 53/6 79/4	WA 140-27.00	50.00	D-2-D-2013.1	DA	166.41	408.1	<b>408.1</b>		Bahnstrecke 1733 Hannover-Kassel-Würzburg (DB Netz AG); geplanter Rückbau 220-kV-Leitung Sandershausen - Göttingen, LH-11-2013 (TenneT TSO GmbH)			
C058	32555535	5700371	Jühnde	10	14/2	<del>T2-44.00</del> T1-44.00	71.30	D-2-T-2014.2	VH		405.0			Kreisstraße K209; 20-kV-Freileitung (EnergieNetz Mitte GmbH) (wird teilverkabelt)			
C059	<del>32555220</del> 32555252	<del>5700043</del> 5700077	Jühnde	10	<del>6/4</del> 6/2	<del>T2-38.00</del> T2-41.00	<del>65.30</del> 68.30	D-2-T-2014.2	VH		<del>453.8</del> 407.8	<del>416.7</del> 462.7					

		<h2 style="text-align: center;">Mastliste DECKBLATT</h2>								<h2 style="text-align: center;">Planfeststellungsunterlage</h2>				Aufgestellt Bayreuth, den 10.02.2015 <i>i. V. J. J. J.</i> <i>S. A. S. A.</i>		
Leitungsname: <h3 style="text-align: center;">380-kV-Leitung Wahle-Mecklar Teilabschnitt C: UW Hardeggen - Landesgrenze NI/HE, LH-11-3040</h3>											Trassierungsfirma: K2 Engineering GmbH		Stand aufgestellt   Strache / NeSta   02.02.2015 geprüft   König   05.02.2015 Revision A   Strache   30.07.2018			Blatt 6/8
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		
C060	32554932	5699743	Jühnde	16	1/9	<del>T1-32.00</del> T2-38.00	<del>59.30</del> 65.30	<del>Portal B</del> D-2-T-2014.2	VH		<del>416.7</del> 462.7	3057.6				
C061	32554622	5699420	Meensen	3	79/29	T1-32.00	59.30	D-2-T-2014.2	VH		446.8					
C062	32554396	5699185	Meensen	3	34 35	T1-32.00	59.30	D-2-T-2014.2	VH		326.6					
C063	32554160	5698939	Meensen	6	1/7	T1-32.00	59.30	D-2-T-2014.2	VH		340.4					
C064	32553932	5698702	Meensen	6	39/1 2/1	T1-35.00	62.30	D-2-T-2014.2	VH		329.3					
C065	32553698	5698457	Meensen	6	76/33	WA 160-24.00	56.30	D-2-T-2014.2	DA	199.94	339.0					
C066	32553468	5698218	Meensen	6	81/34	T1-32.00	59.30	D-2-T-2014.2	VH		331.3					
C067	32553254	5697996	Meensen	6	227/34	T1-32.00	59.30	D-2-T-2014.2	VH		308.9			Kreisstraße K206		
C068	32553032	5697765	Meensen	6	237/22	T1-32.00	59.30	D-2-T-2014.2	VH		320.0					
C069	32552805	5697529	Brackenberg	1	50/3	T1-32.00	59.30	D-2-T-2014.2	VH		327.4					
C070	32552570	5697285	Brackenberg	1	55/1	WA 160-27.00	59.30	D-2-T-2014.2	DA	198.64	338.6	1626.2				
C071	32552391	5697090	Lippoldshausen	2	4/3	T1-41.00	68.30	D-2-T-2014.2	VH		265.3					
C072	32552124	5696800	Lippoldshausen	16	27	T1-47.00	74.30	D-2-T-2014.2	VH		393.9					
C073	32551894	5696551	Lippoldshausen	16	30	<del>T1-32.00</del> T1-35.00	<del>59.30</del> 62.30	D-2-T-2014.2	VH		338.7			Bahnstrecke 1733 Hannover-Kassel-Würzburg (Rauhebertunnel) (DB Netz AG)		
C074	32551618	5696251	Lippoldshausen	16	42 43	<del>T1-38.00</del> T2-44.00	<del>65.30</del> 71.30	D-2-T-2014.2	VH		407.6					
C075	<del>32551348</del> 32551260	<del>5695958</del> 5695863	Lippoldshausen	15	<del>12</del> 14/1 37 38	<del>T1-32.00</del> T2-50.00	<del>59.30</del> 77.30	D-2-T-2014.2	VH		<del>396.6</del> 527.7					
<del>C076</del>	<del>32551136</del>	<del>5695728</del>	<del>Lippoldshausen</del>	<del>15</del>	<del>38</del>	<del>T1-29.00</del>	<del>56.30</del>	<del>D-2-T-2014.2</del>	<del>VH</del>		<del>312.6</del>				Mast entfällt	
C077	32550944	5695521	Lippoldshausen	15	41	<del>WA 160-36.00</del> WA 100-36.00	59.00	D-2-D-2013.1	DA	193.56	431.0		431.0	geplanter Rückbau 220-kV-Leitung Sandershausen - Göttingen, LH-11-2013 (TenneT TSO GmbH); Bundesautobahn BAB A7		
C078	32550622	5695235	Lippoldshausen	14	37/1	WA 120-33.00	68.00	DA-4-DE-2013.5	DA	146.32	338.6				Einschleifung 110-kV-Bahnstromleitung Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 (DB Energie GmbH)	
C079	32550286	5695275	Lippoldshausen	14	19	T1-32.00	64.50	DA-4-DE-2013.5	VH/DH		430.9		769.4	geplanter Rückbau 110-kV-Bahnstromleitung Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 (DB Energie GmbH); Bundesautobahn BAB A7; Bahnstrecke 1733 Hannover-Kassel-Würzburg (DB Netz AG)		
C080	32549858	5695326	Lippoldshausen	13	101	WA 140-33.00	68.00	DA-4-DE-2013.5	DA	166.20	700.0			Bundesstraße B80; Fluss -Werra - Gewässer I.Ordnung; Bahnstrecke 6343 Halle (Saale) Hbf - Hann. Münden (DB Netz AG)		
C081	32549216	5695045	Laubach	7	9/52	<del>T2-53.00</del> T2-spez.-56.00	<del>85.50</del> 88.50	<del>DA-4-DE-2014.1</del> DA-4-DE-2015.2	VH/DH		253.1	1403.1	Kreisstraße K226			



		<b>Mastliste DECKBLATT</b>								<b>Planfeststellungsunterlage</b>				Aufgestellt Bayreuth, den 10.02.2015 <i>i. V. Fejmann</i> <i>z. A. Säcker</i>		
														Stand aufgestellt 02.02.2015 geprüft 05.02.2015 Revision A 30.07.2018		Blatt 8/8
Leitungsname: <b>380-kV-Leitung Wahle-Mecklar</b> <b>Teilabschnitt C: UW Hardeggen - Landesgrenze NI/HE, LH-11-3040</b>											Trassierungsfirma: K2 Engineering GmbH					
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		
C107	32543235	5689227	Benterode	1	62/4	T1-38.00	70.50	DA-4-DE-2013.5	VH/DH		443.6					
C108	32542926	5689020	Benterode	1	56/4	WA 160-36.00	71.00	DA-4-DE-2013.5	DA	200.00	371.5	1588.8			Fluchtabspanner	
C109	32542604	5688804	Benterode	6	334/12 335/12	WA 120-21.00	56.00	DA-4-DE-2013.5	DA	138.21	388.1	388.1		Landesstraße L533		
C110	32542601	5688519	Benterode	6	160	T1-35.00	67.50	<del>Portal B</del> DA-4-DE-2013.5	VH/DH		284.8					
C111	32542597	5688122	Benterode	4	37/7	WA 140-27.00	62.00	DA-4-DE-2013.5	DA	159.56	397.0	681.8		geplanter Rückbau 110-kV-Bahnstromleitung Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 (DB Energie GmbH)	Ausschleifung 110-kV-Bahnstromleitung Körle - Nörten-Hardenberg, L0564 (DB Energie GmbH)	
C112	32542356	5687802	Uschlag	1	2/2	WA 160-21.00	44.00	D-2-D-2013.1	DA	200.00	400.7	400.7		geplanter Rückbau 220-kV-Leitung Sandershausen - Göttingen, LH-11-2013 (TenneT TSO GmbH)	Fluchtabspanner	
C113	32542176	5687563	Uschlag	1	33	T1-29.00	49.50	D-2-D-2013.1	VH		299.6					
C114	32541991	5687317	Uschlag	1	371/120	T1-32.00	52.50	D-2-D-2013.1	VH		307.3					
C115	32541802	5687065	Uschlag	1	296/138 297/138	T1-35.00	55.50	D-2-D-2013.1	VH		315.2					
D001	32541593	5686788	Heiligenrode	16	128/3	T1-32.00	52.50	D-2-D-2013.1	VH		347.4					