



Mastliste Rückbau

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth, den 01.07.2022

...i. V. *Salz* ...i. V. *Blatt*

Leitungsname:
**220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum
LH-10-2010**

Trassierungsfirma:



Stand	Murr	02.03.2022
aufgestellt	Page	20.06.2022
geprüft		
Revision		

Bau-Nr.	Koordinaten UTM 32, ETRS 89		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		
139	509293	5855268	Hilgermissen	1	14/2	KM140-160 +0,0+0,0	49,50	B -2-D -058	DA	164,09	5824,9				Spannfeld Mast 139 - Mast 140 wird zurückgebaut; Rückbau von Mast 139 gehört zum 6. Planungsabschnitt	
140	509208	5855573	Wechold	4	3; 4/1	T +0,0+0,0	37,20	B -2-D -058	DH	316,6						
141	509128	5855861	Wechold	4	2; 5/1	T +2,2 +0,0	39,10	B -2-D -058	DH	299,4						
142	509045	5856158	Wechold	4	12/1; 12/2	T +2,2 +0,0	39,40	B -2-D -058	DH	307,8						
143	508954	5856483	Wechold	12	10	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH	338,0						
144	508865	5856803	Wechold	12	11	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH	332,0						
145	508778	5857115	Eitzendorf	5	8	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH	324,4						
146	508689	5857433	Eitzendorf	5	69	T +2,2 +0,0	39,40	B -2-D -058	DH	330,1						
147	508604	5857737	Eitzendorf	6	63	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH	315,9						
148	508526	5858018	Eitzendorf	6	60	T +2,2 +0,0	39,40	B -2-D -058	DH	2916,6						
149	508434	5858349	Eitzendorf	7	55/1	WA160-180 +0,0 +0,0	35,13	B -2-D -058	DA	344,2						
150	508430	5858581	Eitzendorf	7	11	T +6,7 +0,0	43,90	B -2-D -058	DH	231,5						
151	508425	5858916	Eitzendorf	3	26	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH	335,5						
152	508421	5859217	Eitzendorf	8	21	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH	300,8						
153	508416	5859551	Eitzendorf	8	16	T +2,2 +0,0	39,40	B -2-D -058	DH	334,2						
154	508411	5859866	Eitzendorf	1	40/2	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH	315,4						
155	508406	5860190	Eitzendorf	1	29	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH	323,9						
156	508402	5860502	Eitzendorf	1	22	T +0,0 +0,0	36,93	B -2-D -058	DH	312,3						
157	508397	5860821	Oiste	5	28	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH	319,4						
158	508392	5861160	Oiste	5	28	T +4,5 +0,0	41,70	B -2-D -058	DH	339,6						
159	508387	5861468	Oiste	5	14	T +6,7 +0,0	43,90	B -2-D -058	DH	308,1						
160	508382	5861787	Oiste	5	41	T +0,0 +4,0 01	40,88	B -2-D -058	DH	319,5						



Mastliste Rückbau

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth, den 01.07.2022

..i. V. *Salz* ..i. V. *Blatt*

Leitungsname:
**220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum
LH-10-2010**

Trassierungsfirma:
SPiE

Stand	Murr	02.03.2022
aufgestellt	Page	20.06.2022
geprüft		
Revision		

Bau-Nr.	Koordinaten UTM 32, ETRS 89		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	
161	508378	5862104	Blender	14	32/2	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH			5008,4			
162	508373	5862419	Blender	14	33; 34	T +0,0 +0,0	36,80	B -2-D -058	DH		315,9				
163	508368	5862743	Blender	14	9	T +0,0 +4,0 01	40,79	B -2-D -058	DH		324,2				
164	508363	5863062	Blender	14	10; 11	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH		319,1				
165	508358	5863355	Blender	15	70	WA160-180 +0,0 +0,0	35,40	B -2-D -058	DA	189,39	292,9				
166	508361	5863650	Blender	15	67/2	T +0,0 +0,0	36,87	B -2-D -058	DH		295,4				
167	508364	5863932	Blender	15	28	T -2,2 +0,0	34,49	B -2-D -058	DH		282,1			Blender Hauptstraße L202	
168	508367	5864221	Blender	15	9;11	T +0,0 +0,0	36,89	B -2-D -058	DH		288,7				
169	508371	5864531	Blender	15	6	T +0,0 +0,0	36,89	B -2-D -058	DH		309,8				
170	508374	5864860	Einste	11	6	T +2,2 +0,0	39,13	B -2-D -058	DH		329,6				
171	508377	5865171	Einste	10	15	T +0,0 +0,0	36,87	B -2-D -058	DH		311,0			In der Marsch L 203	
172	508379	5865371	Einste	10	15	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH		200,7				
173	508382	5865620	Einste	10	16	T +0,0 +0,0	36,88	B -2-D -058	DH		248,7				
174	508384	5865869	Einste	10	4; 5/2	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH		249,2				
175	508387	5866110	Einste	10	3/2; 4	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH		240,8				
176	508390	5866380	Einste	10	2/2	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH		270,5				
177	508393	5866679	Intschede	6	16/6	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH		299,3				
178	508396	5866979	Intschede	6	8/5	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH		300,0				
179	508399	5867283	Intschede	2	9	T +0,0 +0,0	36,95	B -2-D -058	DH		304,3				
180	508402	5867585	Intschede	2	25; 28/1	T +0,0 +0,0	36,89	B -2-D -058	DH		301,8				
181	508405	5867910	Intschede	2	16	WA160-180 +0,0 +0,0	35,40	B -2-D -058	DA	195,91	324,9		4556,6		



Mastliste Rückbau

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth, den 01.07.2022

..i. V. *S. G.* ..i. V. *P. G.*

Leitungsname:
**220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum
LH-10-2010**



Stand	Murr	02.03.2022
aufgestellt	Page	20.06.2022
geprüft		
Revision		

Bau-Nr.	Koordinaten UTM 32, ETRS 89		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	
182	508387	5868241	Intschede	1	33	T +6,7 +0,0	46,39	B -2-D -058	DH		332,0	1279,7			
183	508371	5868539	Hagen-Grinden	10	30	T +6,7 +0,0	46,06	B -2-D -058	DH		298,6			Bundeswasserstraße Weser	
184	508352	5868879	Hagen-Grinden	10	31	T +0,0 +0,0	39,93	B -2-D -058	DH		340,5				
185	508336	5869187	Hagen-Grinden	10	26	WA160-180 +0,0 +0,0	38,93	B -2-D -058	DA	199,98	308,6				
186	508318	5869517	Hagen-Grinden	10	16	T +0,0 +0,0	40,88	B -2-D -058	DH		330,1	987,4			
187	508301	5869835	Hagen-Grinden	2	8	T +0,0 +0,0	40,29	B -2-D -058	DH		319,3				
188	508282	5870173	Hagen-Grinden	2	5/4	WA160-180 +2,3 +0,0	40,68	B -2-D -058	DA	182,07	338,0				
189	508332	5870388	Etelsen	8	13/1	T +2,2 +0,0	43,14	B -2-D -058	DH		220,9				
190	508388	5870630	Etelsen	8	13/1	T -2,2 +0,0	38,23	B -2-D -058	DH		249,2	1053,0			
191	508451	5870903	Etelsen	8	13/1	T -2,2 +0,0	37,70	B -2-D -058	DH		279,6				
192	508520	5871198	Etelsen	6	149/11	WA140-160 +0,0 +0,0	38,58	B -2-D -058	DA	170,67	303,4				
193	508716	5871437	Cluvenhagen	5	4/8	T +2,2 +0,0	39,12	B -2-D -058	DH		309,8				
194	508881	5871638	Cluvenhagen	4	108/24	T -2,2 +0,0	34,67	B -2-D -058	DH		259,4	838,0			
195	509052	5871845	Cluvenhagen	4	70/5	WA160-180 +0,0 +0,0	35,21	B -2-D -058	DA	194,96	268,8				
196	509242	5872118	Cluvenhagen	4	68/1	T +6,7 +0,0	43,46	B -2-D -058	DH		332,6				
197	509431	5872389	Cluvenhagen	3	113/6	T +2,2 +0,0	39,00	B -2-D -058	DH		331,0				
198	509624	5872666	Cluvenhagen	3	2/6	T +2,2 +0,0	39,40	B -2-D -058	DH		337,7				
199	509811	5872934	Cluvenhagen	3	4/30	T +0,0 +0,0	36,91	B -2-D -058	DH		327,1				
200	509995	5873198	Cluvenhagen	2	11/10	T +6,7 +0,0	43,57	B -2-D -058	DH		322,1				
201	510187	5873473	Cluvenhagen	2	43	T +4,5 +0,0	41,70	B -2-D -058	DH		335,4				
202	510374	5873741	Cluvenhagen	2	38/1	T +2,2 +0,0	39,06	B -2-D -058	DH		327,3				



Mastliste Rückbau

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth, den 01.07.2022

..i. V. *S. G.* ..i. V. *...*

Leitungsname:
**220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum
LH-10-2010**



Stand	Murr	02.03.2022
aufgestellt	Page	20.06.2022
geprüft		
Revision		

Bau-Nr.	Koordinaten UTM 32, ETRS 89		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		
203	510567	5874018	Daverden	1	252	T +0,0 +0,0	36,81	B -2-D -058	DH		337,5	3284,4				
204	510743	5874270	Daverden	1	236	T +0,0 +0,0	36,85	B -2-D -058	DH		307,8					
205	510930	5874538	Daverden	1	224/1	WA160-180 +0,0 +0,0	35,40	B -2-D -058	DA	184,57	326,1					
206	511158	5874738	Langwedelermoor	1	97/1; 98/1	T +0,0 +0,0	36,81	B -2-D -058	DH		304,0					
207	511403	5874953	Langwedelermoor	1	93/2	T +2,2 +0,0	39,01	B -2-D -058	DH		326,0					
208	511649	5875168	Langwedelermoor	1	88	T +2,2 +0,0	39,40	B -2-D -058	DH		326,2					
209	511892	5875381	Hintzendorf	5	93/4	T +0,0 +0,0	37,53	B -2-D -058	DH		324,2					
210	512140	5875599	Hintzendorf	5	93/4	T +4,5 +0,0	41,70	B -2-D -058	DH		329,7					
211	512321	5875757	Hintzendorf	5	93/4	T +2,2 +0,0	39,40	B -2-D -058	DH		239,9					
212	512569	5875974	Hintzendorf	4	86/3	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH		330,0					
213	512809	5876185	Hintzendorf	4	68/3	T +2,2 +0,0	39,40	B -2-D -058	DH		320,2					
214	513054	5876399	Hintzendorf	4	68/3	T +0,0 +0,0	37,90	B -2-D -058	DH		325,0					
215	513296	5876611	Hintzendorf	4	87/5	T +0,0 +0,0	37,79	B -2-D -058	DH		322,6					
216	513540	5876825	Hellwege	14	1/5	T +0,0 +0,0	37,61	B -2-D -058	DH		324,1					
217	513783	5877038	Hellwege	14	1/5	WA160-180 +0,0 +0,0	35,60	B -2-D -058	DA	198,24	323,4		3795,4			
218	514026	5877239	Hellwege	10	16/1	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH		314,6					
219	514281	5877450	Hellwege	10	14/11	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH		332,3					
220	514513	5877642	Hellwege	10	14/12	T -2,2 +0,0	35,00	B -2-D -058	DH		300,2					
221	514736	5877827	Hellwege	10	11/2	T -2,2 +0,0	34,73	B -2-D -058	DH		290,3					
222	514982	5878031	Hellwege	10	11/2	T +0,0 +0,0	36,95	B -2-D -058	DH		320,0					
223	515234	5878239	Hellwege	10	67/1	T +2,2 +0,0	39,40	B -2-D -058	DH		327,0					



Mastliste Rückbau

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth, den 01.07.2022





..i. V. *Salz* ..i. V. *Blatt*

Leitungsname:
**220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum
LH-10-2010**



Stand	Murr	02.03.2022
aufgestellt	Page	20.06.2022
geprüft		
Revision		

Bau-Nr.	Koordinaten UTM 32, ETRS 89		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		
224	515478	5878441	Hellwege	10	67/1	T +0,0 +0,0	36,91	B -2-D -058	DH		316,3	2860,9				
225	515735	5878655	Hellwege	7	101/3	T +2,2 +0,0	39,40	B -2-D -058	DH		334,9					
226	515986	5878862	Hellwege	7	101/2	WA140-160 +0,0 +0,0	35,50	B -2-D -058	DA	174,87	325,2					
227	516163	5878916	Hellwege	7	21/1	WA160-180 +4,7 +0,0	40,10	B -2-D -058	DA	190,55	185,1	185,1				
228	516431	5879045	Hellwege	7	21/1	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH		298,1					
229	516656	5879152	Hellwege	5	104/6	T -2,2 +0,0	34,56	B -2-D -058	DH		249,3	1041,7				
230	516879	5879259	Hellwege	5	104/5	T -2,2 +0,0	35,00	B -2-D -058	DH		247,1					
231	517102	5879365	Hellwege	5	104/17	WA100-120 -2,3 +0,0	33,10	B -2-D -058	DA	126,68	247,3					
232	517094	5879670	Hellwege	5	100/16; 100/18	T +2,2 +0,0	39,13	B -2-D -058	DH		305,3					
233	517086	5879993	Hellwege	5	97/10	T +6,7 +0,0	43,58	B -2-D -058	DH		322,8					
234	517076	5880332	Hellwege	5	99	T +2,2 +0,0	39,40	B -2-D -058	DH		339,3					
235	517068	5880662	Hellwege	5	99	T +0,0 +0,0	36,90	B -2-D -058	DH		329,8					
236	517060	5880961	Hellwege	5	9/1	T +2,2 +0,0	39,40	B -2-D -058	DH		299,8					
237	517052	5881283	Hellwege	17	48	T +0,0 +0,0	36,91	B -2-D -058	DH		321,6					
238	517044	5881622	Hassendorf	5	30	T +4,5 +0,0	41,36	B -2-D -058	DH		339,8					
239	517036	5881931	Sottrum	4	58/46;59/6	T +2,2 +0,0	39,06	B -2-D -058	DH		308,9					
240	517029	5882217	Sottrum	4	68/2	T +0,0 +0,0	36,94	B -2-D -058	DH		285,9					
241	517021	5882535	Sottrum	4	76/2	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH		319,4					
242	517013	5882855	Sottrum	4	88/6	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH		319,4					
243	517005	5883173	Sottrum	4	98/1	T +0,0 +0,0	37,20	B -2-D -058	DH		318,2					
244	516997	5883490	Hassendorf	2	756/112	WA160-180 +2,3 +0,0	37,90	B -2-D -058	DA	185,81	317,6	4127,7				

		<h2>Mastliste Rückbau</h2>								<h2>Planfeststellungsunterlage</h2>			Aufgestellt Bayreuth, den 01.07.2022 ..i. V.  ..i. V. 		
Leitungsname: 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum LH-10-2010										Trassierungsfirma: 		Stand aufgestellt Murr 02.03.2022 geprüft Pagel 20.06.2022 Revision			
Bau-Nr.	Koordinaten UTM 32, ETRS 89		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	
245	516942	5883706	Hassendorf	2	113/5	T +6,7 +0,0	43,54	B -2-D -058	DH		222,5	514,2			
246	516870	5883989	Hassendorf	2	105/26	WA160-180 +0,0 +0,0	34,97	B -2-D -058	DA	183,46	291,7				
247	516873	5884240	Hassendorf	2	104/2	T +2,2 +0,0	39,40	B -2-D -058	DH		250,9				
248	516876	5884493	Hassendorf	2	104/2	T +0,0 +0,0	36,91	B -2-D -058	DH		253,2				
249	516879	5884704	Hassendorf	2	711/41	T +0,0 +0,0	36,85	B -2-D -058	DH		211,8				
250	516882	5884940	Hassendorf	2	10	WA160-180 +0,0 +0,0	35,31	B -2-D -058	DA	157,56	236,4		952,3		