

Planfeststellungsunterlage 380-kV-Anschlussleitung Haiming - Simbach	OMV Kraftwerk Haiming GmbH		<b>MASTLISTE - RÜCKBAU</b>	<b>Unterlage 6.2</b>
				Blatt 1 / 5
				Rev. Datum: 01.06.2012

Mast-Nr.	Gauß-Krüger-Koordinaten Lagestatus 120		Masttyp	Masthöhe [m]	Gestänge	Bemerkung
	Rechts [m]	Hoch [m]				
44	4562744,37	5340752,77	Ts/+0	23,6	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
45	4562907,77	5340873,25	Ts/+8	31,8	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
46	4563068,82	5340992,08	Ts/+0	23,7	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
47	4563236,68	5341115,88	Ts/+0	21,9	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
48	4563426,11	5341255,70	Ts/+0+4,0	27,6	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
49	4563593,33	5341379,36	WA160/+0	23,4	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
50	4563780,79	5341462,13	Ts/+0	23,7	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
51	4563960,64	5341541,78	Ts/+0	23,6	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
52	4564137,49	5341619,87	Ts/+0+2,0	25,6	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
53	4564323,83	5341702,35	Ts/+0	23,4	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
54	4564486,34	5341774,15	Ts/+2	25,6	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
55	4564649,64	5341846,41	Ts/+2	25,1	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
56	4564843,96	5341932,20	Ts/+4	27,4	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
57	4565040,79	5342019,17	Ts/+2	25,4	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
58	4565245,54	5342109,86	Ts/+4	27,8	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
59	4565490,51	5342218,19	Ts/+6	29,7	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
60	4565673,52	5342299,06	Ts/+6	29,3	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
61	4565856,41	5342379,89	WA160/+6	29,5	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
62	4566090,27	5342483,18	Ts/+6	29,9	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH

Planfeststellungsunterlage 380-kV-Anschlussleitung Haiming - Simbach	OMV Kraftwerk Haiming GmbH		<b>MASTLISTE - RÜCKBAU</b>	<b>Unterlage 6.2</b>
				Blatt 2 / 5
				Rev. Datum: 01.06.2012

Mast-Nr.	Gauß-Krüger-Koordinaten Lagestatus 120		Masttyp	Mast- höhe [m]	Gestänge	Bemerkung
	Rechts [m]	Hoch [m]				
63	4566300,09	5342576,18	WAZ160- 18,00-13,00	31,7	A-2-E-2004.1	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
64	4566470,52	5342651,24	WA160/+14	37,5	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
65	4566674,49	5342799,82	Ts/+4	27,8	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
66	4566856,80	5342932,66	Ts/+0	24,0	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
67	4567037,62	5343064,22	Ts/+0	23,5	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
68	4567196,72	5343180,11	Ts/+2	25,6	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
69	4567372,04	5343307,78	WA171/+11	34,6	A/10/79.2	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
70	4567730,20	5343490,22	WA135/+11	34,5	A/10/79.2	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
71	4567968,59	5343412,50	Ts/+4	27,3	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
72	4568177,89	5343344,65	Ts/+2	25,0	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
73	4568421,04	5343265,45	Ts/+2	25,3	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
74	4568659,31	5343188,11	Ts/+0	23,7	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
75	4568862,56	5343121,78	WA160/+0	23,7	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
76	4569078,74	5343060,05	Ts/+0	23,7	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
77	4569283,38	5343001,40	Ts/+0	23,6	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
78	4569479,58	5342945,18	Ts/+2	25,5	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
79	4569685,18	5342886,40	Ts/+0	23,5	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
80	4569881,86	5342829,95	Ts/+0	23,3	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH

Planfeststellungsunterlage 380-kV-Anschlussleitung Haiming - Simbach	OMV Kraftwerk Haiming GmbH		<b>MASTLISTE - RÜCKBAU</b>	<b>Unterlage 6.2</b>
				Blatt 3 / 5
				Rev. Datum: 01.06.2012

Mast-Nr.	Gauß-Krüger-Koordinaten Lagestatus 120		Masttyp	Mast- höhe [m]	Gestänge	Bemerkung
	Rechts [m]	Hoch [m]				
81	4570101,59	5342767,11	Ts/+0	23,1	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
82	4570304,50	5342708,94	Ts/+0	23,8	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
83	4570472,35	5342660,68	WA140/+4	27,6	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
84	4570658,58	5342737,80	Ts/+6	29,8	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
85	4570879,19	5342829,01	WA140/+4	27,5	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
86	4571063,62	5343002,13	Ts/+2	25,0	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
87	4571220,77	5343149,56	Ts/+0	23,7	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
88	4571391,39	5343309,67	Ts/+4	27,2	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
89	4571575,68	5343482,71	Ts/+2	25,7	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
90	4571712,74	5343611,42	Ts/+2	24,6	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
91	4571896,04	5343783,46	Ts/+2	25,9	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
92	4572035,55	5343914,38	WA120/17,5	24,1	A/1/86	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
93	4572275,66	5344083,46	T/23,5	29,2	A/1/86	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
94	4572536,90	5344267,25	T/23,5	29,1	A/1/86	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
95	4572773,75	5344434,15	WA120/17,5	24,2	A/1/86	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
97	4572960,44	5344490,71	Ts/+2	25,2	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
98	4573191,28	5344560,75	WA160/+2	25,2	A/1/50	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH
99	4573439,85	5344618,92	WAZ/ 15,0/18,9	27,4	A/10/04	110-kV-Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau), E.ON Netz GmbH

Planfeststellungsunterlage 380-kV-Anschlussleitung Haiming - Simbach	OMV Kraftwerk Haiming GmbH		<b>MASTLISTE - RÜCKBAU</b>	<b>Unterlage 6.2</b>
				Blatt 4 / 5
				Rev. Datum: 01.06.2012

Mast-Nr.	Gauß-Krüger-Koordinaten Lagestatus 120		Masttyp	Masthöhe [m]	Gestänge	Bemerkung
	Rechts [m]	Hoch [m]				
1	4573399,62	5344890,03	T/+6	29,3	A/1/60.0/verst.	110-kV-Leitung LH-06-B86 (Einführung Simbach), E.ON Netz GmbH
2	4573351,64	5345211,48	WA120/ 23,5+2,0	31,9	A/1/86	110-kV-Leitung LH-06-B86 (Einführung Simbach), E.ON Netz GmbH
3	4573482,45	5345456,67	WA120/19,5	25,4	A/1/86	110-kV-Leitung LH-06-B86 (Einführung Simbach), E.ON Netz GmbH
4	4573601,43	5345728,25	T/+2	25,9	A/1/60.0/verst.	110-kV-Leitung LH-06-B86 (Einführung Simbach), E.ON Netz GmbH
5	4573724,69	5346010,22	T/+2+4,0/ verst.	29,2	A/1/60.0/verst.	110-kV-Leitung LH-06-B86 (Einführung Simbach), E.ON Netz GmbH
6	4573854,39	5346306,12	WA140/+4	27,2	A/1/60.0/verst.	110-kV-Leitung LH-06-B86 (Einführung Simbach), E.ON Netz GmbH
7	4573982,52	5346598,95	T/+8	31,3	A/1/60.0/verst.	110-kV-Leitung LH-06-B86 (Einführung Simbach), E.ON Netz GmbH
8	4574102,18	5346871,93	T/+8	31,9	A/1/60.0/verst.	110-kV-Leitung LH-06-B86 (Einführung Simbach), E.ON Netz GmbH
9	4574186,21	5347063,92	T/+14	37,7	A/1/60.0/verst.	110-kV-Leitung LH-06-B86 (Einführung Simbach), E.ON Netz GmbH
10	4574312,52	5347352,20	WA140/+6	28,9	A/1/60.0/verst.	110-kV-Leitung LH-06-B86 (Einführung Simbach), E.ON Netz GmbH
11	4574515,90	5347545,45	WA140/+0	23,5	A/1/60.0/verst.	110-kV-Leitung LH-06-B86 (Einführung Simbach), E.ON Netz GmbH
64	4566295,25	5342756,19	WA140-18,0	27,0	A-2-E-2004.1	110-kV-Leitung LH-06-W325 (Neuötting-Landesgrenze(-Ranshofen)), E.ON Netz

<b>Planfeststellungsunterlage</b>	OMV Kraftwerk Haiming GmbH		<b>MASTLISTE - RÜCKBAU</b>	<b>Unterlage 6.2</b>
380-kV-Anschlussleitung Haiming - Simbach				Blatt 5 / 5
				Rev. Datum: 01.06.2012

Mast-Nr.	Gauß-Krüger-Koordinaten Lagestatus 120		Bemerkung
	Rechts [m]	Hoch [m]	
(12934712)	4566987	5343141	20-kV-Freileitung (E.ON Bayern AG), Neubau Kabelendmast in Nähe des best. Mast
(12934674)	4567148	5343221	20-kV-Freileitung (E.ON Bayern AG)
12934675	4567357	5343328	20-kV-Freileitung (E.ON Bayern AG)
12934676	4567728	5343517	20-kV-Freileitung (E.ON Bayern AG)
(12934677)	4567966	5343440	20-kV-Freileitung (E.ON Bayern AG)
(12921548)	4568175	5343372	20-kV-Freileitung (E.ON Bayern AG)
(12921540)	4568333	5343320	20-kV-Freileitung (E.ON Bayern AG)
(12921532)	4568481	5343273	20-kV-Freileitung (E.ON Bayern AG)
(12921523)	4568642	5343220	20-kV-Freileitung (E.ON Bayern AG)
(12921515)	4568744	5343187	20-kV-Freileitung (E.ON Bayern AG)
(12921506)	4568850	5343178	20-kV-Freileitung (E.ON Bayern AG)
(12921498)	4568997	5343165	20-kV-Freileitung (E.ON Bayern AG), Neubau Kabelendmast in Nähe des best. Mast

Rückbau der Masten, deren Nummern in Klammern stehen, ist nicht Gegenstand dieser Planfeststellung, sondern erfolgt durch E.ON Bayern AG.