

# Planfeststellungsunterlage Anlage 10.2 Mastliste von Bauwerk Nr. 1

Stand  
24.06.2016

Leitungsname  
**380-kV-Leitung (St. Peter-) Landesgrenze - Simbach**

Leistungsnummer  
**B 153**

Bemerkungen		Eiszone 2 Windzone 1											
<b>Beseilung:</b>	<b>Typ mit Zugspannung :</b>	<b>Abschnitt von - bis</b>	geändert	24.06.2016	Deindl	SAG							
LS:	2x3x4x565-AL1/72-ST1A, MZS=46,00N/mm <sup>2</sup>	Mast 9 bis Mast 11 und Mast 17 bis Mast 42	revidiert				geprüft	24.06.2016	i.V.				
LS:	4x3x4x565-AL1/72-ST1A, MZS=46,00N/mm <sup>2</sup>	Mast 11 bis Mast 17	geprüft	24.06.2016	Hochholzer	SAG							
LS:	2x3x4x565-AL1/72-ST1A, MZS=46,00N/mm <sup>2</sup>	Mast 42 bis Mast UW Simbach	aufgestellt	15.09.2015	Ehlertz	SAG	geprüft	24.06.2016	i.A.				
LS:	2x3x2x382-AL1/49-ST1A, MZS=46,00N/mm <sup>2</sup>	Mast 42 bis Mast UW Simbach (Bayernwerk AG)		<b>Datum</b>	<b>Name</b>	<b>Firma</b>		<b>Datum</b>					
ES:	2x264-AL1/34-ST1A, MZS=46,00N/mm <sup>2</sup>	Mast 9 bis UW Simbach											
ESLK:	1x92-AL3/49-A20SA, MZS=62,00N/mm <sup>2</sup>	Mast 42 bis UW Simbach (Bayernwerk AG)											

Bau Nr.	Betr. Nr.	Gauß-Krüger-Koordinaten Lagestatus		Gemarkung	Flurstück	Masttyp	Gestänge	Kette	Leitungs- winkel (DEG)	Feldlänge (m)	Abspann- abschnitt- länge (m)	Kreuzung		Bemerkung
		Rechts (m)	Hoch (m)									Nr.	Kurzbezeichnung	
9	9	4578931.68	5348513.04	Erlach	295/5	WA/WAdiff/WE175-48,70	DD-4-EE-2015.1	DA	180.00	306.01	306.01			HWF = 3.0 m
10	10	4578837.77	5348804.28	Erlach	283	T-52.7	DD-4-EE-2015.1	VH	180.00	339.30	645.31			
11	11	4578733.64	5349127.20	Erlach	282	WA120spez.-51,7-19,7	DD-4-EE-2015.1	DA	138.56	316.86	316.86	11.1	20-kV-Leitung	
12	12	4578860.31	5349417.64	Erlach	262	T1-47.00	DD-4-TT-2015.1	VH	180.00	258.29	575.15	12.1	B12 (BAB A94 geplant)	SF 0.5 / 0.0 / 0.5 / 1.0
13	13	4578963.58	5349654.39	Erlach	396	WA160-42.00	DD-4-TT-2015.1	DA	159.31	331.67	331.67	13.1	Gasleitung	
14	14	4578980.22	5349985.64	Erlach	1044	T2-38.00	DD-4-TT-2015.1	VH	180.00	425.84	757.51	14.1	20-kV-Leitung	
15	15	4579001.58	5350410.95	Erlach	1038	WA160-42.00	DD-4-TT-2015.1	DA	171.54	389.70	389.70	15.1	20-kV-Leitung	SF 1.5 / 4.0 / 2.0 / 0.0
16	16	4579078.17	5350793.04	Erlach	989	WA160-54.00	DD-4-TT-2015.1	DA	165.12	412.58	412.58	16.1	PAN 57	SF 1.5 / 0.0 / 3.0 / 3.5
17	17	4579052.62	5351204.83	Erlach	954	WAspez.-42.00	DD-4-DE	DA	136.81	393.43	393.43			SF 1.0 / 0.5 / 0.0 / 1.0
18	18	4578766.08	5351474.43	Erlach	924/6	T1-53.00	D-2-D-2015.3	VH	180.00	350.41	743.84			SF 1.5 / 0.0 / 2.5 / 3.0
19	19	4578510.87	5351714.56	Erlach	923	T1-62.00	D-2-D-2015.3	VH	180.00	463.57	1207.41			SF 0.0 / 0.0 / 1.5 / 1.0
20	20	4578173.25	5352032.22	Erlach	677/4	T2-41.00	D-2-D-2015.3	VH	180.00	425.22	1632.63			SF 0.5 / 0.0 / 0.0 / 0.5
21	21	4577863.56	5352323.61	Erlach	681	WA120-45.00	D-2-D-2015.3	DA	121.95	330.00	330.00			SF 0.0 / 1.0 / 1.5 / 1.0
22	22	4577544.86	5352237.99	Erlach	681/3	T1-44.00	D-2-D-2015.3	VH	180.00	326.09	656.09			
23	23	4577229.94	5352153.39	Erlach	681/3	T1-44.00	D-2-D-2015.3	VH	180.00	333.02	989.11			SF 0.0 / 0.0 / 1.0 / 0.5
24	24	4576908.32	5352066.99	Erlach	681/2	WA160-30.00	D-2-D-2015.3	DA	166.35	364.32	364.32	24.1	PAN 57	SF 0.5 / 0.0 / 1.0 / 1.5
25	25	4576587.99	5351893.45	Kirchberg a. Inn	253	T1-59.00	D-2-D-2015.3	VH	180.00	424.84	789.16			SF 1.0 / 3.0 / 1.5 / 0.0
26	26	4576214.44	5351691.08	Kirchberg a. Inn	310 + 313	WA160-51.00	D-2-D-2015.3	DA	167.52	314.27	314.27			SF 1.5 / 0.5 / 0.0 / 3.5
27	27	4575915.50	5351594.13	Kirchberg a. Inn	228 + 229	WA140-57.00	D-2-D-2015.3	VH	134.56	280.76	280.76			SF 1.5 / 1.5 / 0.0 / 0.0
28	28	4575666.40	5351723.65	Kirchberg a. Inn	222	T1-56.00	D-2-D-2015.3	VH	180.00	373.74	654.50			SF 3.0 / 1.5 / 0.0 / 0.0
29	29	4575334.80	5351896.06	Kirchberg a. Inn	218	WA160-54.00	D-2-D-2015.3	VH	167.33	256.37	256.37			SF 2.0 / 1.5 / 1.0 / 0.0
30	30	4575086.94	5351961.58	Kirchberg a. Inn	838	WA140-54.00	D-2-D-2015.3	DA	149.76	444.05	444.05	30.1	PAN 4	SF 1.0 / 2.5 / 2.0 / 0.0
31	31	4574658.92	5351843.38	Kirchberg a. Inn	850 + 851	T2-53.00	D-2-D-2015.3	DA	180.00	347.89	791.94	31.1	20-kV-Leitung	SF 2.5 / 2.0 / 0.0 / 1.0
32	32	4574323.58	5351750.78	Kirchberg a. Inn	875	WA140-54.00	D-2-D-2015.3	VH	149.47	359.51	359.51			SF 0.0 / 2.5 / 4.0 / 1.0
33	33	4574073.70	5351492.32	Kirchberg a. Inn	921	WA120-45.00	D-2-D-2015.3	VH	130.87	369.27	369.27	33.1 33.2	20-kV-Leitung 220-kV-Leitung B104	SF 1.0 / 0.0 / 0.0 / 1.0
34	34	4573704.99	5351512.72	Kirchberg a. Inn	903	WAZ120-45.7-34.7	DDB-6-EEE-2015.1	DA	92.49	346.15	346.15			SF 2.5 / 0.5 / 0.0 / 2.0
35	35	4573670.86	5351168.25	Kirchberg a. Inn	906/7	T1-50.00	D-2-D-2015.3	VH	180.00	276.57	622.72			SF 4.5 / 4.5 / 0.0 / 0.0
36	36	4573643.58	5350893.03	Kirchberg a. Inn	909	WA140-30.00	D-2-D-2015.3	DA	139.12	286.16	286.16			SF 0.5 / 0.0 / 0.0 / 0.5
37	37	4573808.60	5350659.26	Kirchberg a. Inn	83	T1-41.00	D-2-D-2015.3	VH	180.00	422.86	709.01			SF 0.5 / 0.0 / 0.0 / 1.0
38	38	4574052.46	5350313.80	Kirchberg a. Inn	80	WA140-48.00	D-2-D-2015.3	DA	149.89	325.42	325.42			SF 1.0 / 3.5 / 3.0 / 0.0
39	39	4574081.46	5349989.67	Simbach a. Inn	1036 + 1038	T1-41.00	D-2-D-2015.3	VH	180.00	368.39	693.81			SF 1.0 / 2.0 / 1.5 / 0.0
40	40	4574114.28	5349622.75	Simbach a. Inn	1006	WA120-39.00	D-2-D-2015.3	DA	161.44	478.75	478.75	40.1	St 2112	SF 0.0 / 1.0 / 2.0 / 1.5
41	41	4574306.47	5349184.27	Simbach a. Inn	1126	WA120-48.00	D-2-D-2015.3	DA	171.01	295.98	295.98			Verdriller SF 2.0 / 1.0 / 0.0 / 1.0
42	42	4574381.49	5348897.95	Simbach a. Inn	1408	T1-41.00	D-2-D-2015.3	VH	180.00	281.84	577.83			SF 0.5 / 3.5 / 1.0 / 0.0
43	43	4574452.93	5348625.31	Simbach a. Inn	1438 + 1439	WA140-24.00	DA-4-DE-2015.1	DA	176.00	362.30	362.30			SF 1.5 / 2.0 / 1.0 / 0.0
44	44	4574520.10	5348269.29	Simbach a. Inn	1458	WA160-21.00	DA-4-DE-2015.1	DA	171.78	352.50	352.50	44.1	Moosecker Straße	SF 0.5 / 0.0 / 2.5 / 3.5
45	45	4574634.29	5347935.80	Simbach a. Inn	163	WA160-18.00	DA-4-DE-2015.1	DA	164.32	226.36	226.36	45.1 45.2	B12 (BAB A94 geplant) Gasleitung	SF 0.0 / 0.0 / 0.0 / 0.0
46	46	4574647.01	5347709.80	Simbach a. Inn	150	WE/WAdiff140-18,00	DA-4-DE-2015.1	DA	126.08 104.44	140.56	140.56			Trav.winkel = 57.45°
Portal	links	4574538.24	5347620.77	Simbach a. Inn	155/13	Portal links		DA	89.10	144.82	144.82			
Portal	rechts	4574515.25	5347649.70	Simbach a. Inn	155/13	Portal rechts		DA	69.06					

5neu	5	4574237.24	5348856.15	Simbach a. Inn	1144	T1-27.00 schmal	A-2-D-2004.4	DH	180.00	315.90	315.90			Bauwerk 9
										242.10	558.00			