



Deckblatt

Name: J. Gmeinwieser
T +49 951 82-4353
F +49 951 82-4349

Projekt/Vorhaben:

110-kV-Leitung Pfarrkirchen - Arnstorf – Pleinting
Ltg. Nr. O49

Endausbau: Auflegen eines 2. Stromkreises von Pfarrkirchen bis Arnstorf

Planfeststellungsunterlage
Anlage 02-3

Mastliste mit Gauß-Krüger-Koordinaten

Aufgestellt:

Bamberg, den 21.03.2014

i.V. H. Dötzel

i.A. J. Gmeinwieser

110-kV-Freileitung Nr. 049
Pfarrkirchen - Arnstorf - Pleinting
Eigentümer: E.ON Netz GmbH

Mastliste mit Gauß-Krüger-Koordinaten

StpBez_Tmp	Stp_Rechtw	Stp_Hochw	Stp_Hoehe	Mast_Hoehe	Dat_Stand
107	4572956,41	5384430,59	342,42	375,11	2006-05
PFA E9	4569235,3	5365013,6	383,35	396,27	2006-05
ROSS E04	4572956	5384458	342,42	375,11	2012-04
PFA E10	4569226,39	5365008,74	383,36	392,46	2006-05
PFA E11	4569216,29	5365003,05	383,35	396,4	2006-05
ROSS E02	4572946	5384458	342,42	375,11	2012-04
PFA E12	4569208,03	5364998,63	383,37	393,9	2006-05
1	4569223,92	5364927,09	385,67	429,48	2006-05
2	4569034,69	5364784,23	389,91	433,63	2006-05
3	4568787,42	5364758,92	391,45	428,64	2006-05
4	4568455,77	5364830,82	393,29	431,62	2006-05
5	4568059,15	5364915,56	388,81	426,07	2006-05
6	4567967,41	5365347,27	376,48	416,93	2006-05
7	4567887,36	5365718,25	378,69	415,84	2006-05
8	4567850,95	5366132,72	384,96	422,89	2006-05
9	4567823,08	5366447,07	394,68	426,75	2006-05
10	4567797,32	5366737,67	406	439,84	2006-05
11	4567763,19	5367121,6	419,07	456,85	2006-05
12	4567733,03	5367448,78	426,59	464,64	2006-05
13	4567701,68	5367810,93	423,2	461,45	2006-05
14	4567667,19	5368195,03	416,95	448,03	2006-05
15	4567500,14	5368449,64	424,27	456,13	2006-05
16	4567328,51	5368712,16	434,61	468,81	2006-05
17	4567177,7	5368944,42	451,94	489,87	2006-05
18	4566970,81	5369260,66	454,83	488,85	2006-05
19	4566821,93	5369487,28	457,85	495,27	2006-05

StpBez_Tmp	Stp Rechtw	Stp Hochw	Stp Hoehe	Mast Hoehe	Dat Stand
20	4566905,03	5369896,14	465,14	505,22	2006-05
21	4566974,68	5370238,53	463,11	499,06	2006-05
22	4567060,06	5370652,93	460,84	498,42	2006-05
23	4567124,36	5370970,24	442,99	473,75	2006-05
24	4566836,77	5371244,9	456,19	494,05	2006-05
25	4566615,61	5371455,8	441,44	489,5	2006-05
26	4566337,8	5371721,57	456,44	494,42	2006-05
27	4566052,19	5371995,15	461,31	498,7	2006-05
28	4565783,21	5372251,99	455,26	491	2006-05
29	4565507,4	5372515,45	460,3	501,96	2006-05
30	4565260,83	5372751,97	454,03	485,23	2006-05
31	4564988,11	5372915,95	448,32	480,12	2006-05
32	4564725,44	5373074,59	436,36	468,32	2006-05
33	4564495,42	5373212,38	430,17	461,24	2006-05
34	4564316,96	5373491,69	413,61	449	2006-05
35	4564177,74	5373831,94	400,18	447,94	2006-05
36	4564058,85	5374123,89	416,75	450,45	2006-05
37	4563785,92	5374269,39	425,88	459,78	2006-05
38	4563531,46	5374404,02	422,4	462,5	2006-05
39	4563099,53	5374633,99	437,25	473,05	2006-05
40	4562836,25	5374774,4	444,25	475,57	2006-05
41	4562499,89	5375029,84	429,01	470,67	2006-05
42	4562212,42	5375249,54	436,87	472,34	2006-05
43	4561959,37	5375441,39	451,33	486,77	2006-05
44	4561917,83	5375704,18	446,86	484,55	2006-05
45	4561852,53	5376118,73	434,41	474,31	2006-05
46	4561794,09	5376491,31	438,2	474,11	2006-05
47	4561729,61	5376903,28	431,21	466,49	2006-05
48	4561399,87	5377033,46	448,22	486,04	2006-05
49	4561006,94	5377190,41	441,87	488,06	2006-05
50	4560705,86	5377309,25	439,01	477,19	2006-05

StpBez_Tmp	Stp Rechtw	Stp Hochw	Stp Hoehe	Mast Hoehe	Dat Stand
51	4560348,06	5377451	413,13	446,03	2006-05
52	4560217,59	5377787,15	409,69	443,61	2006-05
53	4560077,71	5378144,49	412,93	444,17	2006-05
54	4559910,23	5378445,31	408,33	440,08	2006-05
55	4559769,86	5378697,07	400,68	433,08	2006-05
56	4559631,23	5378947,97	396,53	428,39	2006-05
57	4559476,65	5379225,02	384,57	415,38	2006-05
58	4559437,64	5379518,26	383,37	422,69	2006-05
59	4559384,99	5379913,58	377,92	417,49	2006-05
60	4559344,69	5380210,09	379,35	416,64	2006-05
61	4559513,56	5380557,59	381,57	418,22	2006-05
62	4559631,42	5380799,99	376,69	411,92	2006-05
63	4559454,34	5380879,64	377,41	409	2006-05
64	4559208,46	5380988,82	378,39	409,15	2006-05
65	4559159,03	5381308,42	405,15	436,4	2006-05
66	4559302,38	5381426,83	416,25	447,1	2006-05
67	4559706,04	5381581,84	414,69	452,14	2006-05
68	4560014,22	5381701,32	416,89	447,9	2006-05
69	4560336,93	5381879,66	391,08	437,69	2006-05
70	4560708,67	5382085,88	405,04	436,09	2006-05
71	4560949,54	5382029,56	390,43	422,19	2006-05
72	4561222,07	5381966,62	370,68	406,34	2006-05
73	4561499,49	5381903	368,62	400,05	2006-05
74	4561741,78	5382020,35	367,79	399,8	2006-05
75	4562031,86	5382158,97	366,68	404,68	2006-05
76	4562397,14	5382334,56	364,63	400,84	2006-05
77	4562737,19	5382499,4	363,67	397,86	2006-05
78	4563077,67	5382662,27	362,05	398,16	2006-05
79	4563345,4	5382791,97	361,11	401,46	2006-05
80	4563732,99	5382978,32	359,88	397,96	2006-05
81	4563984,97	5383099,18	358,85	397,3	2006-05

StpBez_Tmp	Stp Rechtw	Stp Hochw	Stp Hoehe	Mast Hoehe	Dat Stand
82	4564365,48	5383281,8	358,37	395,91	2006-05
83	4564660,75	5383423,91	356,58	394,77	2006-05
84	4565007,79	5383592,04	355,49	389,6	2006-05
85	4565306,39	5383735,83	354,44	388,21	2006-05
86	4565638,52	5383895,06	356,24	386,99	2006-05
87	4565941,6	5384056,05	351,96	387,53	2006-05
88	4566302,78	5384249,53	350,38	388,12	2006-05
89	4566646,6	5384432,44	349,09	382,17	2006-05
90	4566914,95	5384531,92	348,52	385,02	2006-05
91	4567272,75	5384664,88	348,95	382,24	2006-05
92	4567589,62	5384783,86	346,39	378	2006-05
93	4567894,7	5384896,89	345,34	378,84	2006-05
94	4568206,44	5385013,05	344,04	381,52	2006-05
95	4568522,7	5385130,76	343,24	384,8	2006-05
96	4568949,25	5385288,93	341,24	383,6	2006-05
97	4569277,21	5385411,66	340,75	374,17	2006-05
98	4569673,51	5385305,38	341,11	380,85	2006-05
99	4570010,56	5385216,63	341,02	376,64	2006-05
100	4570342,79	5385128,01	346,58	377,86	2006-05
101	4570683,44	5385036,32	348,59	388,14	2006-05
102	4571107,88	5384924,28	352,06	395,71	2006-05
103	4571403,24	5384844,48	366,29	397,88	2006-05
104	4571829,8	5384731,32	371	406,26	2006-05
105	4572188,29	5384635,39	376,41	414,34	2006-05
106	4572493,65	5384553,9	358,1	402,36	2006-05
108	4573257,17	5384350,48	340,9	378,56	2006-05
109	4573669,15	5384241,22	337,91	375,39	2006-05
110	4574010,53	5384150,19	336,69	367,83	2006-05
111	4574322,72	5384227,93	332,62	366,01	2006-05
112	4574718	5384325,05	330,05	369,55	2006-05
113	4575073,3	5384413,72	328,4	361,82	2006-05

StpBez_Tmp	Stp Rechtw	Stp Hochw	Stp Hoehe	Mast Hoehe	Dat Stand
114	4575418,59	5384499,15	325,69	361,35	2006-05
115	4575792,92	5384591,9	325,73	361,48	2006-05
116	4576118,02	5384672,17	326,11	363,53	2006-05
117	4576519,66	5384770,59	325,6	361,72	2006-05
118	4576850,45	5384853,58	325,73	359,42	2006-05
119	4577223,22	5384945,34	325,44	360,43	2006-05
120	4577605,76	5385040,4	324,05	357,49	2006-05
121	4577983,01	5385133,73	322,59	358,3	2006-05
122	4578371,4	5385229,89	321,55	357,49	2006-05
123	4578732,61	5385318,27	321,02	356,6	2006-05
124	4579094,22	5385408,62	320,55	354,09	2006-05
125	4579448,09	5385496,21	319,9	355,63	2006-05
126	4579802,99	5385583,13	319,75	355,45	2006-05
127	4580132,02	5385664,92	317,84	349,04	2006-05
128	4580384,25	5385994,73	319,05	360,36	2006-05
129	4580613,74	5386293,03	321,75	352,64	2006-05
130	4580651,93	5386589,7	323,32	354,73	2006-05
131	4580690,07	5386873,28	341,04	372,68	2006-05
132	4580725,38	5387151,88	358,61	394,49	2006-05
133	4580776,16	5387538,09	368,24	399,33	2006-05
134	4581030,56	5387843,57	366,79	400,49	2006-05
135	4581285,22	5388150,35	362,85	400,76	2006-05
136	4581505,61	5388415,95	387,92	419,63	2006-05
137	4581735,62	5388693,71	386,28	417,52	2006-05
138	4581748,68	5388978,06	384,64	416,11	2006-05
139	4581767,65	5389372,28	362,09	402,07	2006-05
140	4581784,6	5389717,66	354,47	385,49	2006-05
141	4581932,38	5390124,14	352,96	387,21	2006-05
142	4582015,32	5390353,41	353,92	385,52	2006-05
ARN E2	4559770,08	5380780,34	377,38	390,36	2006-05
ARN A4	4559764,3	5380797,97	377,51	390,29	2006-05