

Die wesentlichen Kreuzungen (Bahnlinien, Leitungen, klassifizierte Straßen, Gasleitungen) der 380-kV-Leitung Adlkofen-Matzenhof B152 sind in der nachfolgenden Tabelle 1 aufgeführt:

Tabelle 1: Wesentliche Kreuzungsbereiche der 380-kV-Leitung Adlkofen - Matzenhof B152

Krztg.-Nr.	Zwischen Mast Nr.	Krztg.-Punkt im Spannungsfeld [m]	Kreuzung mit	Krztg.-stelle des Objektes	Kreuzungsbezeichnung	Betreiber / Eigentümer
2.1	2 3	270	FM-Leitung	KEM 9 – HM 8	FM-Leitung	Deutsche Telekom AG
4.1	4 5	221	Kreisstraße	Abschnitt 100, km 2,173	K LA 11	Landkreis Landshut Veldener Straße 15 84036 Landshut
7.1	7 8	21	Kreisstraße	Abschnitt 100, km 1,069	K LA 11	Landkreis Landshut Veldener Straße 15 84036 Landshut
9.1	9 10	23	Kreisstraße	Abschnitt 160, km 2,988	K LA 3	Landkreis Landshut Veldener Straße 15 84036 Landshut
12.1	12 13	77	20-kV-Leitung auf Betonmasten	Gmkg.Diemannskirchen, FI.-Nr. 300	20-kV-Leitung	Bayernwerk AG
14.1	14 15	27	FM-Leitung	HM 71 – HM 72	FM-Leitung	Deutsche Telekom AG
18.1	18 19	335	Staatstraße	Abschnitt 1380 km 4,945	L 2054	Freistaat Bayern
22.1	22 23	22	Kreisstraße	Abschnitt 100, km 4,684	K LA 2	Landkreis Landshut Veldener Straße 15 84036 Landshut
22.2	22 23	172	20-kV-Leitung auf Betonmasten	Gmkg.Seyboldsdorf, FI.-Nr. 200	20-kV-Leitung	Bayernwerk AG
30.1	30 31	224	Staatstraße	Abschnitt 150, km 1,844	L 2083	Freistaat Bayern
30.2	30 31	318	20-kV-Leitung auf Betonmasten	Gmkg.Seyboldsdorf, FI.-Nr. 1069	20-kV-Leitung	Bayernwerk AG
31.1	31 32	143	20-kV-Leitung auf Betonmasten	Gmkg.Seyboldsdorf, FI.-Nr. 964/2	20-kV-Leitung	Bayernwerk AG
31.2	31 32	167	20-kV-Leitung auf Betonmasten	Gmkg.Seyboldsdorf, FI.-Nr. 964/3	20-kV-Leitung	Bayernwerk AG
31.3	31 32	169	Fluss	Gmkg.Seyboldsdorf, FI.-Nr. 964/3	Große Vils, Gewässer II. Ordnung	Wasserwirtschaftsamt Landshut
35.1	35 36	72	Kreisstraße	Abschnitt 100, km 2,277	K LA 5	Landkreis Landshut Veldener Straße 15 84036 Landshut
40.1	40 41	433	Bundesstraße	Abschnitt 530, km 1,910	B 388	Straßenbauverwaltung Innere Regensburger Str.7 84034 Landshut
43.1	43 44	188	Kreisstraße	Abschnitt 240, km 0,817	K LA 1	Landkreis Landshut Veldener Straße 15 84036 Landshut
43.2	43 44	292	20-kV-Leitung auf Betonmasten	Gmkg.Binabiburg, FI.-Nr. 2271/3	20-kV-Leitung	Bayernwerk AG
47.1	47 48	137	Kreisstraße	Abschnitt 100, km 1,857	K LA 56	Landkreis Landshut Veldener Straße 15 84036 Landshut
49.1	49 50	390	20-kV-Leitung auf Betonmasten	Gmkg.Binabiburg, FI.-Nr. 2026	20-kV-Leitung	Bayernwerk AG
58.1	58 59	187	Kreisstraße	Abschnitt 100, km 1,444	K MÜ 1	Landkreis Mühldorf Töginger Str. 18 84453 Mühldorf a.Inn

Krzg.-Nr.	Zwischen Mast Nr.	Krzg.-Punkt im Spannfeld [m]	Kreuzung mit	Krzg.-stelle des Objektes	Kreuzungsbezeichnung	Betreiber / Eigentümer
66.1	66	67	138	Bahnlinie Mühldorf(Oberbay) -Pilsting	Bahn km 83,890	Streckennr. 5700 DB Netz AG Richelstr. 3 80634 München
67.1	67	68	36	Gasleitung	Gmkg.Thambach, Fl.-Nr. 644	HD 0135 HGH 200 St PN70 Energienetze Bayern GmbH Frankenthaler Str. 2 81539 München
71.1	71	72	207	Staatstraße	Abschnitt 920, km 4,158	L 2111 Freistaat Bayern Strassenmeisterei Pfarrkirchen
78.1	78	79	147	Bahnlinie Passau-Neumarkt St.Veit	Bahn km 90,897	Streckennr. 5832 DB Netz AG Richelstr. 3 80634 München
78.2	78	79	273	Staatstraße	Abschnitt 840, km 0,426	L 2086 Freistaat Bayern Strassenmeisterei Pfarrkirchen
79.1	79	80	71	Fluss	In-kM 83,606	Rott, Gewässer II. Ordnung Wasserwirtschaftsamt Landshut
83.1	83	84	360	Kreisstraße	Abschnitt 100, km 1.207	K PAN 49 Landkreis Rottal-Inn Ringstraße 4-7 84347 Pfarrkirchen
88.1	88	89	56	Kreisstraße	Abschnitt 140, km 2.476	K PAN 27 Landkreis Rottal-Inn Ringstraße 4-7. 84347 Pfarrkirchen
88.2	88	89	254	Freileitung (MS)	Gmkg. Wolfsegg, Fl.-Nr. 974	AL/ST3x95/15 93,5N/mm² E.ON Bayern Eggenfelden Landshuter Straße 22 84307 Eggenfelden
96.1	96	97	40	Kreisstraße	Abschnitt 100, km 3.373	K PAN 29 Landkreis Rottal-Inn Ringstraße 4-7 84347 Pfarrkirchen
104.1	104	105	126	Freileitung (MS)	Gmkg. Mitterskirchen Fl.-Nr. 472	AL/ST3x95/15 93,5N/mm² E.ON Bayern Eggenfelden Landshuter Straße 22 84307 Eggenfelden
106.1	106	107	96	Kreisstraße	Abschnitt 100, km 2.979	K PAN 46 Landkreis Rottal-Inn Ringstraße 4-7 84347 Pfarrkirchen
116.1	116	117	271	Bundesstraße	Abschnitt 280, km 1.065	B 588 Bundesrep. Deutschland Straßenbauverwaltung Innere Regensburger Str.7 84034 Landshut
120.1	120	121	327	Freileitung (MS)	Gmkg. Hirschhorn Fl.-Nr. 655	E.ON Bayern Eggenfelden Landshuter Straße 22 84307 Eggenfelden
122.1	122	123	203	Freileitung (MS)	Gmkg. Hirschhorn Fl.-Nr. 573	AL/ST3x95/15 823,5N/mm² E.ON Bayern Eggenfelden Landshuter Straße 22 84307 Eggenfelden
125.1	125	126	276	Kreisstraße	Abschnitt 120, km 1.528	K PAN 51 Landkreis Rottal-Inn Ringstraße 4-7 84347 Pfarrkirchen
125.2	125	126	336	Bundesstraße	Abschnitt 1100, km 0.901	B 20 Bundesrep. Deutschland Straßenbauverwaltung Innere Regensburger Str.7 84034 Landshut
125.3	125	126	424	Freileitung (MS)	Gmkg. Lohbruck Fl.-Nr. 1198	AL/ST3x70/12 93,5N/mm E.ON Bayern Eggenfelden Landshuter Straße 22 84307 Eggenfelden
128.1	128	129	206	Kreisstraße	Abschnitt 260, km 0.120	K PAN 31 Landkreis Rottal-Inn Ringstraße 4-7 84347 Pfarrkirchen
129.1	129	130	65	Freileitung (MS)	Gmkg. Lohbruck Fl.-Nr. 1353	E.ON Bayern Eggenfelden Landshuter Straße 22 84307 Eggenfelden

Krztg.-Nr.	Zwischen Mast Nr.	Krztg.-Punkt im Spannungsfeld [m]	Kreuzung mit	Krztg.-stelle des Objektes	Kreuzungsbezeichnung	Betreiber / Eigentümer
130.1	130	131	346	Bundesstraße	Abschnitt 1080, km 0.269	B 20 Bundesrep. Deutschland Straßenbauverwaltung Innere Regensburger Str.7 84034 Landshut
131.1	131	132	146	Kreisstraße	Abschnitt 100, km 0,655	K PAN 8 Landkreis Rottal-Inn Ringstraße 4-7 84347 Pfarrkirchen
137.1	137	138	202	Bundesstraße	Abschnitt 1040, km 4.863	B 20 Bundesrep. Deutschland Straßenbauverwaltung Innere Regensburger Str.7 84034 Landshut
143.1	143	144	230	Freileitung (MS)	Gmkg. Zimmern Fl.-Nr. 2223	E.ON Bayern Eggenfelden Landshuter Straße 22 84307 Eggenfelden
145.1	145	146	473	220-kV Freileitung	Gmkg. Zimmern Fl.-Nr. 2021/5	geplante (Umbau) Pirach - St. Peter - Pleinting Ltg. Nr. B69 E.ON Netz GmbH Luitpoldstraße 51 96052 Bamberg
147.1	147	148	346	Kreisstraße	Abschnitt 104, km 3.618	K PAN 8 Landkreis Rottal-Inn Ringstraße 4-7 84347 Pfarrkirchen
151.1	151	152	116	FM-Leitung	HM – HM	FM-Leitung Deutsche Telekom AG
152.1	152	153	260	Kabel (HS)	Gmkg. Randling Fl.-Nr. 331	gepl. 110-kV- Kabelleitung Anschluss Tann, Ltg.-Nr. LH-08-058/1 und 058/2 Bayernwerk Netz AG Lilienthalstraße 7 93049 Regensburg
153.1	153	154	411	FM-Leitung	BM – BM	FM-Leitung Deutsche Telekom AG
153.2	153	154	423	Kreisstraße	Abschnitt 100, km 1.280	K PAN 15 Landkreis Rottal-Inn Ringstraße 4-7 84347 Pfarrkirchen
155.1	155	156	162	FM-Leitung	HM – HM	FM-Leitung Deutsche Telekom AG
159.1	159	160	95	Kreisstraße	Abschnitt 160, km 2.164	K PAN 8 Landkreis Rottal-Inn Ringstraße 4-7 84347 Pfarrkirchen
159.2	159	160	220	Kreisstraße	Abschnitt 100, km 3.155	K PAN 10 Landkreis Rottal-Inn Ringstraße 4-7 84347 Pfarrkirchen
164.1	164	165	432	Kreisstraße	Abschnitt 100, km 1.925	K PAN 44 Landkreis Rottal-Inn Ringstraße 4-7 84347 Pfarrkirchen
167.1	167	168	156	110-kV Freileitung	Gmkg. Reut Fl.-Nr. 761	Simbach- Pfarrkirchen Ltg. Nr. O58 E.ON Netz GmbH Luitpoldstraße 51 96052 Bamberg
170.1	170	171	290	Freileitung (MS)	Gmkg. Eggstetten Fl.-Nr. 637	MS-Freileitung E.ON Bayern Eggenfelden Landshuter Straße 22 84307 Eggenfelden

Des Weiteren werden verschiedene Infrastruktureinrichtungen wie Telefon-, Mittel- und Niederspannungskabel, Richtfunktrassen, Gräben, Gemeinde- und Privatstrassen sowie befestigte und unbefestigte Wege überspannt. Die einzelnen Lagen der Überkreuzungen sind den beiliegenden Planwerken zu entnehmen (Anlage 7).

Bayreuth, den 08.01.2018

i.V.  i.A. 