

Lfd. Nr.	Abspannabschnitt	von Mast	bis Mast	Objektart	Gemarkung	Flurstücks Nr.	Leitung Betriebstemp. (C°)	minimaler Bodenabstand Feldmitte (m)	Abstand vom "von Mast" zum Objekt	seitl. Abstand von Objekt zur Achse (+ rechts) (- links)	Höhe über NN von Objekt	elektrische Feldstärke (kV/m) am Objekt (4 m ü. Boden)	Magnetische Flußdichte (µT) am Obj. 4 m ü. Boden)	Abstand vom "von Mast" zum Flurstück	seitl. Abstand von Flurstück zur Achse (+ rechts) (- links)	Höhe über NN von Flurstück	elektrische Feldstärke (kV/m) auf dem Flurstück (1m ü. Boden)	Magnetische Flußdichte (µT) auf dem Flurstück (1m ü. Boden)	Bemerkung
1	Mast 3 - Mast 5	3	4	Gebäude Nr.14 Landshut	Wolfsbach	626/3	80°	17,3	254,30	42,30	378	0,50	6,10	252,30	40,80	378	0,52	6,20	Altheim-Geisenhausen wurde berücksichtigt
2	Mast 3 - Mast 5	4	5	Wohngebäude Nr.4 Landshut	Wolfsbach	984	80°	18,1	131,80	-77,90	379	0,16	1,60	165,40	0,30	379	3,25	32,60	
3	Mast 5 - Mast 6	5	6	Gebäude Nr.2 Landshut/Entenau	Wolfsbach	974/7	80°	19,3	268,00	57,20	378	0,11	1,10	263,5	22,70	378	1,20	14,85	
4	Mast 5 - Mast 6	5	6	Gebäude Nr.3 Landshut/Entenau	Wolfsbach	977/2	80°	19,3	253,90	-60,40	379	0,23	2,50	256,40	-2,40	379	1,87	23,50	
5	Mast 5 - Mast 6	5	6	Gebäude Nr.3a Landshut/Entenau	Wolfsbach	977/4	80°	19,3	198,10	-70,20	377	0,22	2,00	212,10	-66,10	377	0,26	2,80	
6	Mast 7 - Mast 8	7	8	Gebäude Nr.3a Landshut/Dirnau	Wolfsbach	937/2	80°	14,7	325,50	-74,30	378	0,18	1,70	329,00	-61,70	377	0,25	2,60	
7	Mast 7 - Mast 9	8	9	Gebäude Nr. 1 Landshut/Kreut	Wolfsbach	740	80°	14,5	347,00	-61,10	377	0,21	2,20	281,20	1,50	377	3,60	35,60	
8	Mast 7 - Mast 9	8	9	Gebäude Nr. 1b Landshut/Kreut	Wolfsbach	740/1	80°	14,5	293,80	-87,30	377	0,12	1,10	313,10	74,70	377	0,20	1,70	
9	Mast 9 - Mast 10	9	10	Gebäude Nr. 1a Landshut	Wolfsbach	743	80°	14,0	131,60	83,20	377	0,15	1,40	144,20	80,50	377	0,16	1,50	
10	Mast 15 - Mast 16	15	16	Gebäude Nr.2 Landshut/Pöffelkofen	Wolfsbach	563	80°	17,2	228,1	-48,90	433	0,31	3,80	117,40	0,00	433	3,30	35,50	

Firma SAG GmbH,
CeGIT
RB Ergolding
Landshuter Straße 65
84030 Ergolding

Ergolding 15.11.2013
Ort, Datum

SAG GmbH
CeGIT
Regionalbüro Ergolding
Landshuter Straße 65 - 84030 Ergolding

Unterschrift/ Stempel