







		<b>Rechtserwerbsverzeichnis</b>			
<b>Masterneuerung</b>				<b>Anlage 8.3</b>	
<b>110-kV-Leitung Eichstetten - Breisach, Anlage 1620</b>				Planindex:	
<b>Leitungsabschnitt:</b>		<b>Portal EICHS 3A2 - Mast 9</b>			
Bemerkungen:					
c					
b					
a					
	15.06.2016	Erstellung	Sponagel/LTB		
Index	Datum	Erstellung / Änderungen	Bearb./Fa.	Geprüft/Fa.	Freigabe
<div><div>Bundesland: Baden-Württemberg</div><div>Bundeslandnummer: 08</div><div>Regierungsbezirk: Freiburg</div><div>Landkreis: Breisgau-Hochschwarzwald</div><div>Gemeinde: Eichstetten</div><div>Gemarkung: <b>Eichstetten</b></div><div>Gemarkung-Nr.: 5275</div></div> <div><div></div><div>Genehmigungsvermerk</div></div>					

Masterneuerung 110-kV-Leitung Eichstetten - Breisach, Anlage 1620 Leitungsabschnitt: Portal EICHS 3A2 - Mast 9											Rechtserwerbsverzeichnis				Gemarkung: Gemarkung-Nr.:		Eichstetten 5275				
Ifd. Nr.	Flur	Flst.-Nr.	Angaben nach Grundbuch/Kataster								Inanspruchnahme durch Leitung einschließlich Folgemaßnahmen										Bemerkungen
			Grundbuch								Mast				Überspannung					vorübergehende in Anspruch zu nehmende Fläche (Arbeitsflächen) [m²]	
			Blatt	Abt. I Nr.	Fläche Grundbuch [m²]	Nutzungs-art	Abt. II Nr.	Berechtigte	Bewilligung	Eintragung	Mast Nr. Masttyp Bestand Neubau	Mast-anteil [%]	Bodenaustritts-größe Mast-fundament [m x m]		Über-spannung zwischen Mast Nr.	Schutzstreifen je links u. rechts der Leitungsachse [m]	bestehende Über-spannungs-fläche [m²]	projektierte Über-spannungs-fläche [m²]	nach-zusichernde Überspan-nungsfläche [m²]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	0	49 / 0	192	7	894	GF	5	Badenwerk	16.02.1987	26.03.1987					1002 - 003A	13,0	344	344	0		
2	0	49 / 0	192	7	894	GF	5	Badenwerk	16.02.1987	26.03.1987					1002 - 003A	13,0	344	344	0		
3	0	49 / 1	192	8	241	LW	5	Badenwerk	16.02.1987	26.03.1987					1002 - 003A	13,0	147	147	0		
4	0	49 / 1	192	8	241	LW	5	Badenwerk	16.02.1987	26.03.1987					1002 - 003A	13,0	147	147	0		
5	0	50 / 1	2095	221	833	VK									1002 - 003A	13,0	29	29	29		
6	0	50 / 2	330	15	661	VK									1002 - 003A	13,0	64	64	64		
7	0	50 / 8	1707	3	147	VK									1002 - 003A	13,0	26	26	26		
8	0	7904 / 0	2095	251	404	VK									/	0,0	0	0	0		wird teilw. für die Zuwegung benötigt
9	0	7974 / 1	1467	16	15300	GF					EICHS 3 A2				EICHS 3 A2 - 1002	14,5	999	999	999	787	wird teilw. für die Zuwegung benötigt
10	0	7974 / 2	834	184	753	VK									EICHS 3 A2 - 1002	14,5	178	178	178		wird teilw. für die Zuwegung benötigt
11	0	7976 / 0	2293	2	139	VK	1	Badenwerk	10.02.1987	26.03.1987					EICHS 3 A2 - 1002	13,0	123	123	0		
12	0	7976 / 0	2288	2	139	VK	1	Badenwerk	10.02.1987	26.03.1987					EICHS 3 A2 - 1002	13,0	123	123	0		
13	0	7976 / 0	2288	2	139	VK	1	Badenwerk	10.02.1987	26.03.1987					EICHS 3 A2 - 1002	13,0	123	123	0		
14	0	7976 / 0	2289	2	139	VK	1	Badenwerk	10.02.1987	26.03.1987					EICHS 3 A2 - 1002	13,0	123	123	0		
15	0	7976 / 0	2290	2	139	VK	1	Badenwerk	10.02.1987	26.03.1987					EICHS 3 A2 - 1002	13,0	123	123	0		
16	0	7976 / 0	2293	2	139	VK	1	Badenwerk	10.02.1987	26.03.1987					EICHS 3 A2 - 1002	13,0	123	123	0		
17	0	7976 / 0	2292	2	139	VK	1	Badenwerk	10.02.1987	26.03.1987					EICHS 3 A2 - 1002	13,0	123	123	0		
18	0	7976 / 0	2292	2	139	VK	1	Badenwerk	10.02.1987	26.03.1987					EICHS 3 A2 - 1002	13,0	123	123	0		

Masterneuerung 110-kV-Leitung Eichstetten - Breisach, Anlage 1620 Leitungsabschnitt: Portal EICHS 3A2 - Mast 9											Rechtserwerbsverzeichnis				Gemarkung: Gemarkung-Nr.:		Eichstetten 5275				
Ifd. Nr.	Flur	Flst.-Nr.	Angaben nach Grundbuch/Kataster								Inanspruchnahme durch Leitung einschließlich Folgemaßnahmen										Bemerkungen
			Grundbuch								Mast				Überspannung					vorübergehende in Anspruch zu nehmende Fläche (Arbeitsflächen) [m²]	
			Blatt	Abt. I Nr.	Fläche Grundbuch [m²]	Nutzungs-art	Abt. II Nr.	Berechtigte	Bewilligung	Eintragung	Mast Nr. Masttyp	Mast-anteil [%]	Bodenaustritts-größe Mast-fundament [m x m]		Über-spannung zwischen Mast Nr.	Schutzstreifen je links u. rechts der Leitungsachse [m]	bestehende Über-spannungs-fläche [m²]	projektierte Über-spannungs-fläche [m²]	nach-zusichernde Überspannungs-fläche [m²]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		13	14	15	16	17	18	19	20	21
19	0	7976 / 0	2289	2	139	VK	1	Badenwerk	10.02.1987	26.03.1987					EICHS 3 A2 - 1002	13,0	123	123	0		
20	0	7978 / 0	908	3	593	GF	2	Badenwerk	10.02.1987	26.03.1987					EICHS 3 A2 - 1002	13,0	23	23	0		
21	0	7980 / 0	908	5	795	GF	2	Badenwerk	10.02.1987	26.03.1987					EICHS 3 A2 - 1002	13,0	44	44	0		
22	0	7980 / 1	1479	2	633	GF	1	Badenwerk	11.02.1987	26.03.1987					EICHS 3 A2 - 1002	13,0	46	46	0		
23	0	7980 / 2	984	14	532	GF	8	Badenwerk	29.01.1987	26.03.1987					EICHS 3 A2 - 1002	13,0	29	29	0		
24	0	7980 / 3	2241	1	421	GF	1	Badenwerk	29.01.1987	26.03.1987					EICHS 3 A2 - 1002	13,0	84	84	0		
25	0	7981 / 0	1130	1	3518	GF, LW	1	Badenwerk	14.07.1987	10.09.1987	1002 WE 22,80+1,00				EICHS 3 A2 - 1002	13,0	697	697	0	345	wird teilw. für die Zuwegung benötigt
26	0	7983 / 0	496	1	1238	GF, LW	5	Badenwerk	14.07.1987	10.09.1987	1002 WE 22,80+1,00				1002 - 003A	13,0	222	222	0	382	
27	0	7983 / 1	1641	1	625	GF	1 3	Badenwerk Badenwerk	15.06.1950 16.02.1987	21.09.1950 26.03.1987					1002 - 003A	13,0	357	357	0	174	
28	0	7983 / 1	1641	1	625	GF	1 3	Badenwerk Badenwerk	15.06.1950 16.02.1987	21.09.1950 26.03.1987					1002 - 003A	13,0	357	357	0	174	
29	0	7984 / 0	2220	2	2533	GF	4 5	Badenwerk Badenwerk	18.11.1969 10.02.1987	24.07.1970 26.03.1987					EICHS 3 A2 - 1002	13,0	1848	1848	0		
30	0	7985 / 0	984	2	1343	LW	3 4	Badenwerk Badenwerk	18.11.1969 29.01.1987	24.07.1970 26.03.1987					EICHS 3 A2 - 1002	13,0	574	574	0		wird teilw. für die Zuwegung benötigt
31	0	7986 / 0	2220	1	1198	GF	1 2	Badenwerk Badenwerk	11.12.1969 10.02.1987	24.07.1970 26.03.1987					/	0,0	0	0	0	213	wird teilw. für die Zuwegung benötigt
32	0	7987 / 0	2220	2	1655	GF									0	0,0	0	0	0		wird teilw. für die Zuwegung benötigt
33	0	9221 / 1				BGL									1002 - 003A	13,0	296	296	296		
34	0	12532 / 0				BGL									/	0,0	0	0	0		wird teilw. für die Zuwegung benötigt
35	0	12533 / 0	2018	2	1208	VK									1002 - 003A	19,0	0	0	0		
36	0	12534 / 0	461	86	3371	LW, ERH	59	EnBW	11.11.1997	08.10.1998					1002 - 003A	19,0	751	751	0	126	

Masterneuerung 110-kV-Leitung Eichstetten - Breisach, Anlage 1620 Leitungsabschnitt: Portal EICHS 3A2 - Mast 9											Rechtserwerbsverzeichnis				Gemarkung: Gemarkung-Nr.:		Eichstetten 5275				
Ifd. Nr.	Flur	Flst.-Nr.	Angaben nach Grundbuch/Kataster								Inanspruchnahme durch Leitung einschließlich Folgemaßnahmen										Bemerkungen
			Grundbuch								Mast				Überspannung					vorübergehende in Anspruch zu nehmende Fläche (Arbeitsflächen) [m²]	
			Blatt	Abt. I Nr.	Fläche Grundbuch [m²]	Nutzungs-art	Abt. II Nr.	Berechtigte	Bewilligung	Eintragung	Mast Nr. Masttyp	Mast-anteil [%]	Bodenaustritts-größe Mast-fundament [m x m]		Über-spannung zwischen Mast Nr.	Schutzstreifen je links u. rechts der Leitungsachse [m]	bestehende Über-spannungs-fläche [m²]	projektierte Über-spannungs-fläche [m²]	nach-zusichernde Überspan-nungsflä- che [m²]		
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22											
37	0	12536 / 0	2018	3	249	VK									/	0,0	0	0	0	240	wird teilw. für die Zuwegung benötigt
38	0	12564 / 0	2015	3	22478	WALD, WA									1002 - 003A	13,0	435	435	435	178	
39	0	12592 / 0	2018	9	747	VK									/	0,0	0	0	0		wird teilw. für die Zuwegung benötigt
40	0	12594 / 0	461	90	26138	ERH, GF, VK	54 55	EnBW EnBW	11.11.1997 11.11.1997	08.10.1998 08.10.1998	003A WAD1 22,00	100	4,57	4,57	003A - 004A	18,50/ 19,00	4506	4506	0	1737	wird teilw. für die Zuwegung benötigt
41	0	12595 / 0	2015	4	17534	WALD, WA									003A - 004A	18,50/ 22,00	739	739	739		wird teilw. für die Zuwegung benötigt
42	0	12596 / 0	2018	10	616	VK									003A - 004A	19,00/ 22,00	384	384	384	165	wird teilw. für die Zuwegung benötigt
43	0	12597 / 0	1379	1	6221	LW	1	EnBW	11.11.1997	14.12.2000	004A WA 1w1 20,80	100	4,29	4,29	003A - 005	19,00/22,00	2996	2996	0	2057	
44	0	12598 / 0	2361	1	3499	LW	1	EnBW	11.11.1997	29.07.1999					004A - 005	21,5	1399	1564	165	158	
45	0	12599 / 0	1352	3	2118	LW	3	EnBW	11.11.1997	15.06.2000					004A - 005	21,5	842	940	98		
46	0	12600 / 0	2018	11	673	VK									004A - 005	22,0	282	282	282		wird teilw. für die Zuwegung benötigt
47	0	12601 / 0	696	5	1912	LW	2	EnBW	11.11.1997	24.02.2000					004A - 005	21,5	733	818	85		
48	0	12602 / 0	1288	2	789	LW	1	EnBW	11.11.1997	24.08.2000					004A - 005	21,5	309	345	36		
49	0	12603 / 0	188	12	2183	LW	6	EnBW	11.11.1997	24.02.2000					004A - 005	21,5	871	973	102		
50	0	12604 / 0	1266	10	1959	LW	6	EnBW	11.11.1997	12.11.1998					004A - 005	21,5	799	892	94		
51	0	12605 / 0	1491	3	1796	LW	6	EnBW	11.11.1997	09.09.1999					004A - 005	21,5	700	792	92		
52	0	12606 / 0	1491	2	4603	LW	3	EnBW	11.11.1997	09.09.1999					004A - 005	21,5	1612	1804	191	1469	
53	0	12607 / 0	432	65	4225	LW	17 18 19	EnBW EnBW		24.08.2000 24.08.2000 24.08.2000	005 Tw1 18,60		4,10	4,10	004A - 005	21,5	1286	1437	151	2959	wird teilw. für die Zuwegung benötigt
54	0	12608 / 0	1849	3	1544	LW	6	EnBW	11.11.1997	12.11.1998	005 Tw1 18,60		4,10	4,10	005 - 006	21,0	464	507	43	504	

Masterneuerung 110-kV-Leitung Eichstetten - Breisach, Anlage 1620 Leitungsabschnitt: Portal EICHS 3A2 - Mast 9						Rechtserwerbsverzeichnis					Gemarkung: Gemarkung-Nr.:		Eichstetten 5275								
Ifd. Nr.	Flur	Flst.-Nr.	Angaben nach Grundbuch/Kataster								Inanspruchnahme durch Leitung einschließlich Folgemaßnahmen									Bemerkungen	
			Grundbuch								Mast				Überspannung						vorübergehende in Anspruch zu nehmende Fläche (Arbeitsflächen) [m²]
			Blatt	Abt. I Nr.	Fläche Grundbuch [m²]	Nutzungs-art	Abt. II Nr.	Berechtigte	Bewilligung	Eintragung	Mast Nr. Masttyp	Bestand Neubau	Mast-anteil [%]	Bodenaustritts-größe Mast-fundament [m x m]		Über-spannung zwischen Mast Nr.	Schutzstreifen je links u. rechts der Leitungsachse [m]	bestehende Über-spannungs-fläche [m²]	projektierte Über-spannungs-fläche [m²]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			13	14					15	16
55	0	12609 / 0	461	91	2631	LW	36	EnBW	11.11.1997	08.10.1998					005 - 006	21,0	816	891	75	14	
56	0	12610 / 0	2330	5	3399	LW	2 3 4	EnBW	11.11.1997	27.01.2000					005 - 006	21,0	1156	1261	105		
57	0	12611 / 0	2018	12	1367	VK									005 - 006	21,0	156	170	170		wird teilw. für die Zuwegung benötigt
58	0	12612 / 0	2015	5	4604	WALD, WA									005 - 007	21,00/22,00	3036	3036	3036	261	wird teilw. für die Zuwegung benötigt
59	0	12613 / 0	2018	13	4257	VK					007 Tw1 20,60				005 - 007	22,0	3595	3595	3595	124	
60	0	12614 / 0	2329	13	1507	LW	1 2 3	EnBW	11.11.1997	10.02.2000					005 - 006	21,0	159	186	27		
61	0	12615 / 0	988	16	3923	LW	2	EnBW	11.11.1997	13.01.2000					005 - 006	21,0	398	476	78		
62	0	12616 / 0	444	23	3361	LW	6	EnBW	11.11.1997	11.05.2000					005 - 006	21,0	164	227	63		
63	0	12617 / 0	1370	1	3258	LW	1 2	EnBW EnBW	/ /	14.09.2000 14.09.2000					005 - 006	21,00/ 22,00	184	184	0		
64	0	12618 / 0	1370	6	2510	LW	3 4	EnBW EnBW	/ /	14.09.2000 14.09.2000					005 - 006	21,00/ 22,00	103	103	0		
65	0	12619 / 0	193	13	4847	LW	3	EnBW	11.11.1997	23.03.2000					006 - 007	21,0	77	151	74		
66	0	12620 / 0	2183	1	4136	LW	1	EnBW	11.11.1997	11.01.2001					006 - 007	21,0	349	409	60		
67	0	12621 / 0	864	10	3496	LW	4	EnBW	11.11.1997	09.12.1999					006 - 007	21,0	509	559	50		
68	0	12622 / 0	1767	5	2829	LW	1 2 3	EnBW	11.11.1997	26.04.2001					006 - 007	21,0	548	587	39		
69	0	12623 / 0	1380	1	11243	LW	3 4	EnBW EnBW	11.11.1997 28.02.2001	11.01.2001 10.05.2001	007 Tw1 20,60		4,60	4,60	006 - 007	21,0	3036	3194	157	504	
70	0	12624 / 0	461	92	147972	BF, LW, VK, WA	39 99	EnBW EnBW	11.11.1997 07.03.2001	08.10.1998 10.05.2001	008 Tw1 20,60		4,60	4,60	007 - 009	21,5	12391	14009	1618	1172	wird teilw. für die Zuwegung benötigt
71	0	12625 / 0	2018	14	490	VK									006 - 007	22,0	6	6	6		
72	0	12628 / 0	2018	15	1846	VK									006 - 007	22,0	1	1	1		wird teilw. für die Zuwegung benötigt

Masterneuerung 110-kV-Leitung Eichstetten - Breisach, Anlage 1620 Leitungsabschnitt: Portal EICHS 3A2 - Mast 9											Rechtserwerbsverzeichnis				Gemarkung: Gemarkung-Nr.:		Eichstetten 5275				
Ifd. Nr.	Flur	Flst.-Nr.	Angaben nach Grundbuch/Kataster								Inanspruchnahme durch Leitung einschließlich Folgemaßnahmen										Bemerkungen
			Grundbuch								Mast				Überspannung					vorübergehende in Anspruch zu nehmende Fläche (Arbeitsflächen) [m²]	
			Blatt	Abt. I Nr.	Fläche Grundbuch [m²]	Nutzungs- art	Abt. II Nr.	Berechtigte	Bewilligung	Eintragung	Mast Nr. Masttyp  Bestand Neubau	Mast- anteil [%]	Bodenaustritts-größe Mast- fundament [m x m]		Über- spannung zwischen Mast Nr.	Schutzstreifen je links u. rechts der Leitungsachse [m]	bestehende Über- spannungs- fläche [m²]	projektierte Über- spannungs- fläche [m²]	nach- zusichernde Überspannungs- fläche [m²]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
73	0	12629 / 0	461	93	249	LW									006 - 007	22,0	4	4	4		
74	0	12630 / 0	1369	2	1251	LW	1	EnBW	11.11.1997	24.08.2000					006 - 007	21,0	109	184	75		
75	0	12631 / 0	2018	16	115	VK									006 - 007	21,00/ 22,00	31	31	31		
76	0	12632 / 0	567	7	5498	LW	2 3	EnBW EnBW	11.11.1997 07.03.2001	26.04.2001 10.05.2001	006 Tw1 18,60		4,10	4,10	006 - 007	21,0	2380	2631	250	383	
77	0	12633 / 0	2018	17	158	VK					006 Tw1 18,60		4,10	4,10	005 - 006	21,00/ 22,00	95	95	95	71	
78	0	12634 / 0	1215	2	5390	LW	1	EnBW	11.11.1997	25.09.2003					005 - 006	21,0	2089	2267	178	166	
79	0	12635 / 0	2018	18	167	VK									005 - 006	21,00/ 22,00	72	72	72		
80	0	12636 / 0	1638	1	3513	LW	1	EnBW	11.11.1997	14.09.2000					005 - 006	21,0	1432	1587	155		
81	0	12637 / 0	2015	6	40751	WALD, WA	2 3	EnBW EnBW	/ /	08.10.1998 08.10.1998					003A - 004A	18,50/ 19,00	3345	3345	0	107	
82	0	12649 / 0	2017	2	2994	VK									/	0,0	0	0	0	28	
83	0	12650 / 0	2017	3	3391	VK									/	0,0	0	0	0		wird teilw. für die Zuwegung benötigt
84	0	12672 / 0	1767	7	17831	LW	4	EnBW	/	26.04.2001					/	0,0	0	0	0	789	
85	0	12673 / 0	412	36	6827	LW	6	EnBW	/	13.01.2000					/	0,0	0	0	0	1731	
86	0	12674 / 0	595	8	5720	LW	1	EnBW	/	23.09.1999					/	0,0	0	0	0	739	wird teilw. für die Zuwegung benötigt
87	0	12675 / 0	917	15	5265	LW	2	EnBW	/	25.01.2001					/	0,0	0	0	0	249	
88	0	12676 / 0	1317	40	2654	LW	7	EnBW	/	23.12.1999					/	0,0	0	0	0	130	
89	0	12676 / 1	962	8	2341	LW	1	EnBW	/	24.02.2000					/	0,0	0	0	0	110	
90	0	12677 / 0	1121	25	4566	LW	3	EnBW	/	11.05.2000					/	0,0	0	0	0	6	

Angaben nach Grundbuch/Kataster											Inanspruchnahme durch Leitung einschließlich Folgemaßnahmen										Bemerkungen	
lfd. Nr.	Flur	Flst.-Nr.	Grundbuch								Mast				Überspannung					vorübergehende in Anspruch zu nehmende Fläche (Arbeitsflächen) [m²]		
			Blatt	Abt. I Nr.	Fläche Grundbuch [m²]	Nutzungsart	Abt. II Nr.	Dienstbarkeiten			Mast Nr. Masttyp	Bestand Neubau	Mastanteil [%]	Bodenaustritts-größe Mastfundament [m x m]		Über-spannung zwischen Mast Nr.	Schutzstreifen je links u. rechts der Leitungsachse [m]	bestehende Über-spannungsfläche [m²]	projektierte Über-spannungsfläche [m²]			nach-zusichernde Überspannungsfläche [m²]
								Berechtigte	Bewilligung	Eintragung				[m]	[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
91	0	12685 / 0	2017	6	2463	VK									/	0,0	0	0	0		wird teilw. für die Zuwegung benötigt	
92	0	12690 / 0	461	94	12252	GF, LW	67	EnBW	11.11.1997	08.10.1998					003A - 004A	18,50/ 19,00	3	3	0			
93	0	12691 / 0	2017	7	1427	VK									003A - 004A	18,50/ 19,00	59	59	59			
94	0	12692 / 0	461	95	3250	LW	61	EnBW	11.11.1997	08.10.1998					003A - 004A	18,50/ 19,00	37	37	0			
95	0	12694 / 0	2015	8	23026	VK, WALD, WA									/	0,0	0	0	0		wird teilw. für die Zuwegung benötigt	
96	0	12701 / 0	2017	8	304	VK									/	0,0	0	0	0		wird teilw. für die Zuwegung benötigt	
97	0	12919 / 0	2015	11	34177	WALD, WA									1002 - 003A	13,0	997	997	997			