

Rechtserwerbsverzeichnis Gemarkung Sobernheim

Neubau einer 110-kV-Hochspannungsfreileitung
zwischen Idar-Oberstein - Niederhausen

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl.1381

Abschnitt: Monzingen - Waldböckelheim

Land : Rheinland-Pfalz SGD : Nord Kreis : Bad Kreuznach	Gemeinde : Bad Sobernheim Katasteramt : Bad Kreuznach Grundbuchamt : Bad Sobernheim
---	---

--	--

Ermittelt:	10.09.2019
Stand:	30.04.2020
Inhalt	Seite 1 - 47



westnetz

DRW-S-L

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3			4		5			6	7			8				9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer			Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme				Mast Nr.	Bemerkungen
750	1				34	17	Sobernheim	4774	1	Ackerland		21	08	s		4	50		
788	2				34	18	Sobernheim	4837	1	Ackerland		35	37	s		6	50		
789																			

s = Schutzstreifenflächen
dw = dauerhafte Wegefläche
tw = temporäre Wegefläche
ta = temporäre Arbeitsfläche

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10	
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	s	ha	a			qm
755	3		34	19	Sobernheim	4911	1	Ackerland		35	81	s		5	70	50 (0102)	
776 777	4		34	20	Sobernheim	4852	3	Ackerland		98	19	s		12	80	42 (20-kV-Westnetz)	

s = Schutzstreifenflächen
dw = dauerhafte Wegefläche
tw = temporäre Wegefläche
ta = temporäre Arbeitsfläche

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3		4		5			6	7			8			9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen	
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	s	ha	a			qm
783	6		34	13	Sobernheim	7034	12	Ackerland		62	95	s		1	60		
	16		34	29	Sobernheim	7034	11	Gehölz		16	87	s		1	90	39 (20-kV-Westnetz)	
	45		41	43	Sobernheim	7041	13	Laub- und Nadelholz		60	00	s		10	70	27 (20-kV-Westnetz) tw.	
	46		19	21	Sobernheim	7019	12	Ackerland		28	83	s		9	30		

Fortsetzung nächste Seite

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10			
			Grundstück		Grundbuch				Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme				Mast Nr.	Bemerkungen	
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.			ha	a	qm	ha	a					qm
noch 783	69	Fortsetzung	45	25	Sobernheim	7045	1	Ackerland		26	12	s ta tw		9 2 1	30 20 15	111 tw. P 111 40 (0102) tw.	<p>Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens.</p> <p>Die Flächenangaben der benötigten temporären Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 5 m benötigt.</p> <p>Das Flurstück wird für eine provisorische Leitungsverbindung in Anspruch genommen. Außerhalb des Schutzstreifens wird hierfür eine Fläche von 1610m² benötigt.</p>		
		Fortsetzung nächste Seite																	

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	s	dw	tw		
noch 783	76	Fortsetzung	47	42	Sobernheim	7147	15	Grünland Gehölz	3	04	12	s tw	13 1	60 85		Die Flächenangaben der benötigten temporären Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 5 m benötigt.
	83		47	52	Sobernheim	7147	16	Gehölz	3	41	49	s	59	70		
		Fortsetzung nächste Seite														

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8				9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme				Mast Nr.	Bemerkungen
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	s	ha	a	qm		
noch 783	85	Fortsetzung	47	55 / 2	Sobernheim	7147	17	Grünland		66	30	s		25	10	114 37 (0102) tw.	
790	7		34	12	Sobernheim	7240	3	Ackerland		64	40	s		6	10		

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3			4		5			6	7			8			9	10	
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer			Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen	
																			Flur
791	8				34	21	Sobernheim	4925	19	Ackerland		50	85	s		5	60		
	9				34	22	Sobernheim	4925	20	Ackerland	1	49	58	s		13	80		

s = Schutzstreifenflächen
dw = dauerhafte Wegefläche
tw = temporäre Wegefläche
ta = temporäre Arbeitsfläche

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3			4		5			6	7			8			9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer			Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme s = Schutzstreifenflächen dw = dauerhafte Wegefläche tw = temporäre Wegefläche ta = temporäre Arbeitsfläche			Mast Nr.	Bemerkungen
792	10				34	23	Sobernheim	6829	10	Ackerland		34	31	s		3	00	41 (20-kV-Westnetz) tw.
793 794	11				34	24	Sobernheim	4800	32	Ackerland	3	56	05	s		33	90	41 (20-kV-Westnetz) tw.

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8				9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme				Mast Nr.	Bemerkungen
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	s	ha	a	qm		
778	13		34	26	Sobernheim	6545	6	Ackerland	2	59	69	s		27	50	105 40 (20-kV- Westnetz) tw.	Die Flächenangaben der benötigten temporären Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 5 m benötigt.
	18		35	15	Sobernheim	6545	7	Ackerland	5	13	15	s tw	1	98 2	30 10	106 47 (0102) 48 (0102) 34-38 (20-kV- Westnetz)	

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8				9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme				Mast Nr.	Bemerkungen
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	s	ha	a	qm		
798	14		34	27	Sobernheim	4946	4	Ackerland		57	33	s		6	10		
799																	
798	15		34	28	Sobernheim	4258	13	Ackerland	1	07	66	s		11	20		
	42		41	45	Sobernheim	4258	14	Brachland		10	33	s		1	60	28 (20-kV-Westnetz)	

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, BI. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3			4		5			6	7			8			9	10	
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer			Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen	
																			Flur
800	20				35	17	Sobernheim	6862	7	Ackerland	1	78	17	s		2	30		
801																			
802	22				32	13	Sobernheim	3475	100	Ackerland	5	20	92	s			50		
803																			

s = Schutzstreifenflächen
dw = dauerhafte Wegefläche
tw = temporäre Wegefläche
ta = temporäre Arbeitsfläche

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3			4		5			6	7			8			9	10	
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer			Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen	
																			Flur
804	31				40	5	Sobernheim	4783	22	Ackerland		70	86	s		37	60	107 46 (0102) 32 (20-kV- Westnetz)	

s = Schutzstreifenflächen
dw = dauerhafte Wegefläche
tw = temporäre Wegefläche
ta = temporäre Arbeitsfläche

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8				9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme				Mast Nr.	Bemerkungen
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	s	ha	a	qm		
805	32		40	6	Sobernheim	6860	33	Ackerland		95	07	s		2	20		
	56		45	4	Sobernheim	6860	37	Ackerland	1	72	26	s ta		20	40 30		Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens.

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3			4		5			6	7			8			9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer			Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen
806	34				40	32	Sobernheim	3668	197	Ackerland	2	35	37	s tw	85	30 50	108 45 (0102) 30 (20-kV- Westnetz)	Die Flächenangaben der benötigten temporären Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 5 m benötigt.
807	36				40	28	Sobernheim	7312	1	Waldfläche		38	28	s	18	20	29 (20-kV- Westnetz)	

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10	
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen	
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm			
808	39		19	19	Sobernheim	6011	1	Ackerland		16	71	s		7	50		
	43		19	20	Sobernheim	6011	2	Ackerland		14	48	s		4	50		
	44		41	44	Sobernheim	6011	3	Brachland		35	04	s		6	20	44 (0102) tw.	

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8				9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme				Mast Nr.	Bemerkungen
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm			
809	41		41	46	Sobernheim	6855	19	Brachland		33	78	s		1	60		
	75		47	44	Sobernheim	6855	17	Grünland		71	57	s tw		29 1	30 30		Die Flächenangaben der benötigten temporären Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 5 m benötigt. Das Flurstück wird für eine provisorische Leitungsverbindung in Anspruch genommen. Außerhalb des Schutzstreifens wird hierfür eine Fläche von 10m² benötigt.

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10	
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	s	tw	ha			a
810	47		19	22	Sobernheim	6861	4	Ackerland		43	56	s		22	90	109	Die Flächenangaben der benötigten temporären Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 5 m benötigt.
	48		19	23	Sobernheim	6861	5	Ackerland		39	20	s		22	30		

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3			4		5			6	7			8			9	10	
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer			Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen	
																			Flur
811	49				19	24	Sobernheim	6744	12	Ackerland		28	11	s tw		14	80 95	43 (0102)	Die Flächenangaben der benötigten temporären Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 5 m benötigt.
	79				47	51	Sobernheim	6744	29	Grünland Gehölz	1	10	50	s			20		

Fortsetzung nächste Seite

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10	
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen	
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	s	dw	tw			ta
noch 811	86	Fortsetzung	47	56	Sobernheim	6744	30	Ackerland	1	57	88	s tw		41 1	50 80	37 (0102) tw.	Die Flächenangaben der benötigten temporären Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 5 m benötigt.
812	50		19	25	Sobernheim	4063	111	Ackerland		33	99	s		15	60		

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	s	ha	a		
816	54		19	38	Sobernheim	4772	14	Nadelholz	52	81	s		22	30		
817																
818																

s = Schutzstreifenflächen
dw = dauerhafte Wegefläche
tw = temporäre Wegefläche
ta = temporäre Arbeitsfläche

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	s	ha	a		
819	57		45	3	Sobernheim	4760	123	Ackerland		38	96	s		38	70	110 41 (0102) 42 (0102)
	66		47	20	Sobernheim	4760	120	Ackerland	3	72	49	s ta		11	70 65	Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens.

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3			4		5			6	7			8			9	10	
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer			Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen	
																			Flur
820	58				45	2	Sobernheim	4430	24	Ackerland		38	94	s		8	90		
821	67				47	21	Sobernheim	4106	5	Ackerland		39	17	s ta		1 1	30 40		Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens.

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3			4		5			6	7			8			9	10	
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer			Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen	
																			Flur
822	70				45	24	Sobernheim	4882	30	Ackerland		72	16	s ta		5 4	40 05	111 tw. 40 (0102) tw.	Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens.

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3			4		5			6	7			8			9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer			Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen
823	72				47	16	Sobernheim	4011	24	Gehölz	1	36	18	s ta tw	16 2 5	10 20 10		<p>Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens.</p> <p>Die Flächenangaben der benötigten temporären Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 5 m benötigt.</p> <p>Das Flurstück wird für eine provisorische Leitungsverbindung in Anspruch genommen. Außerhalb des Schutzstreifens wird hierfür eine Fläche von 160m² benötigt.</p>

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10	
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	s	tw	ha			a
824	74		47	43	Sobernheim	5231	13	Grünland		6	00	s tw		3	30 75		Die Flächenangaben der benötigten temporären Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 5 m benötigt.
825	77		47	45	Sobernheim	6683	2	Grünland Gehölz		54	66	s tw		10 2	60 85	39 (0102) tw.	Die Flächenangaben der benötigten temporären Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 5 m benötigt.
	78		47	46	Sobernheim	6683	3	Gehölz	1	17	46	s		41	40	112 39 (0102) tw.	
826	80		47	48	Sobernheim	7350	1	Gehölz		28	10	s		11	50		

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3			4		5			6	7			8			9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer			Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen
827	81				47	49	Sobernheim	3205	3	Gehölz	58	93	s		24	40		
828																		
829																		
830																		
831																		

s = Schutzstreifenflächen
dw = dauerhafte Wegefläche
tw = temporäre Wegefläche
ta = temporäre Arbeitsfläche

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10	
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen	
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	s	ha	a			qm
832	82		47	50	Sobernheim	4153	53	Gehölz	1	40	95	s		55	20	113 38 (0102)	
	92		46	69	Sobernheim	4153	44	Ackerland	1	59	78	s		23	50		

s = Schutzstreifenflächen
 dw = dauerhafte Wegefläche
 tw = temporäre Wegefläche
 ta = temporäre Arbeitsfläche

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm		
833	87		47	58	Sobernheim	3526	208	Ackerland		34	94	s tw	8	30 35		Die Flächenangaben der benötigten temporären Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 5 m benötigt.
	88		46	73	Sobernheim	3526	204	Ackerland	1	11	34	s tw	26	60 40		

Fortsetzung nächste Seite

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3			4		5			6	7			8				9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer			Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme				Mast Nr.	Bemerkungen
noch 833	93	Fortsetzung			46	68	Sobernheim	5653	17	Ackerland	3	15	01	s		49	30	116 35 (0102)	
834	91				46	70	Sobernheim	4811	17	Ackerland	3	73	67	s		61	60	115 36 (0102)	

s = Schutzstreifenflächen
dw = dauerhafte Wegefäche
tw = temporäre Wegefäche
ta = temporäre Arbeitsfläche

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm		
noch 783	19	Fortsetzung	35	16	Sobernheim	7035	5	Fahrweg		31	63	s dw		6 15	10 10	Die Flächenangaben der benötigten dauerhaften Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	21		32	11	Sobernheim	7032	2	Fahrweg		12	93	s			40	
	23		35	12	Sobernheim	7035	4	Fahrweg		23	60	s dw		2 8	70 65	Die Flächenangaben der benötigten dauerhaften Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	24	Fortsetzung nächste Seite	32	14	Sobernheim	7032	3	Fahrweg		10	06	s			20	

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm		
noch 783	27	Fortsetzung	39	24	Sobernheim	7039	7	Fahrweg		26	46	s dw		10	80 20	Die Flächenangaben der benötigten dauerhaften Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	28		39	13	Sobernheim	7039	5	Fahrweg		38	27	s			50	
	29		40	2	Sobernheim	7040	3	Fahrweg		11	19	s dw		2 2	30 05	Die Flächenangaben der benötigten dauerhaften Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
		Fortsetzung nächste Seite														

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10	
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm			
noch 783	30	Fortsetzung	40	3	Sobernheim	7040	1	Bach		10	68	s		4	10	33 (20-kV- Westnetz)	
	33		40	4	Sobernheim	7040	4	Fahrweg		17	97	s dw		3 3	50 45	31 (20-kV- Westnetz)	Die Flächenangaben der benötigten dauerhaften Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	35		40	31	Sobernheim	7040	11	Fahrweg		10	85	s dw		4 4	40 75	Die Flächenangaben der benötigten dauerhaften Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.	
		Fortsetzung nächste Seite															

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10	
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm			
noch 783	37	Fortsetzung	19	1	Sobernheim	7019	3	Fahrweg		12	12	s dw		1	00 35	Die Flächenangaben der benötigten dauerhaften Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.	
	38		19	26	Sobernheim	7019	5	Fahrweg		24	13	s		9	70		44 (0102) tlw.
	40		40	27	Sobernheim	7040	10	Fahrweg		13	19	s		2	30		
	51		19	27	Sobernheim	7019	6	Fahrweg		4	04	s		1	60		
		Fortsetzung nächste Seite															

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10	
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen	
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm			
noch 783	53	Fortsetzung	19	36	Sobernheim	7019	8	Fahrweg		27	54	s		2	90		
	55		19	39	Sobernheim	7019	9	Fahrweg		8	31	s		1	60		
	59		45	9	Sobernheim	7045	8	Fahrweg		30	29	s dw ta		2 4	30 20 05		Die Flächenangaben der benötigten dauerhaften Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen. Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens.
		Fortsetzung nächste Seite															

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm		
noch 783	65	Fortsetzung	47	18	Sobernheim	7147	3	Fahrweg		12	19	s dw		5	20 50	Die Flächenangaben der benötigten dauerhaften Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	73	Fortsetzung	47	30	Sobernheim	7147	5	Fahrweg		59	89	s dw		1 2	90 15	Die Flächenangaben der benötigten dauerhaften Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen. Das Flurstück wird für eine provisorische Leitungsverbindung in Anspruch genommen. Außerhalb des Schutzstreifens wird hierfür eine Fläche von 10m² benötigt.
		Fortsetzung nächste Seite														

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10	
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	s	ha	a			qm
noch 783	84	Fortsetzung	47	54	Sobernheim	7147	6	Fahrweg		18	65	s		4	90		
	89		46	72	Sobernheim	7046	17	Fahrweg		1	87	s			30		
	90		46	71	Sobernheim	7046	16	Fahrweg		23	50	s dw		2 14	00 75		Die Flächenangaben der benötigten dauerhaften Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	94		46	67	Sobernheim	7046	15	Fahrweg		26	19	s dw		1 15	90 50		Die Flächenangaben der benötigten dauerhaften Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8				9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme				Mast Nr.	Bemerkungen
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	s	ha	a	qm		
433	25		39	25	Sobernheim	4178	116	Verkehrsfläche	1	47	40	s		12	70		
	26		40	1	Sobernheim	4178	117	Verkehrsfläche		79	35	s		8	50		
1	71		47	17	Sobernheim	940000		Bach		28	01	s tw		2	20 05		<p>Das Flurstück ist nicht im Grundbuch eingetragen.</p> <p>Die Flächenangaben der benötigten temporären Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 5 m benötigt.</p> <p>Das Flurstück wird für eine provisorische Leitungsverbindung in Anspruch genommen. Außerhalb des Schutzstreifens wird hierfür eine Fläche von 40m² benötigt.</p>

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm		
		Staatseigentum														
34	60		45	12	Sobernheim	7079	24	Verkehrsfläche		46	76	s		9	10	
	61		45	15	Sobernheim	7079	27	Verkehrsfläche	1	18	14	s		15	00	
	62		45	13	Sobernheim	7079	25	Verkehrsfläche		19	98	s			30	
	63		45	17	Sobernheim	7079	29	Verkehrsfläche		38	50	s ta		22	20 15	Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens.
	64		45	16	Sobernheim	7079	28	Verkehrsfläche		37	59	s		1	00	

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm		
337	68		45	23	Sobernheim	5169	69	Verkehrsfläche		50	00	s ta tw		10	40 15 15	<p>Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens.</p> <p>Die Flächenangaben der benötigten temporären Zuwegungsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 5 m benötigt.</p> <p>Das Flurstück wird für eine provisorische Leitungsverbindung in Anspruch genommen. Außerhalb des Schutzstreifens wird hierfür eine Fläche von 10m² benötigt.</p>

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm		
noch 783	Z3	Fortsetzung	44	22	Sobernheim	7044	6	Verkehrsfläche		3	75	dw		2	75	Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	Z4		44	17	Sobernheim	7044	5	Verkehrsfläche		31	81	dw		24	40	Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	Z5		14	41/2	Sobernheim	7014	18	Verkehrsfläche		42	90	dw		6	50	Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
		Fortsetzung nächste Seite														

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	Bemerkungen
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm		
noch 783	Z7	Fortsetzung	47	10	Sobernheim	7147	2	Verkehrsfläche		40	84	dw			65	Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	Z8		45	54	Sobernheim	7045	14	Verkehrsfläche		2	75	dw		2	05	Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	Z10		45	27	Sobernheim	7045	10	Straßenverkehr		7	03	dw		3	50	Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	Z11		46	74	Sobernheim	7046	18	Verkehrsfläche		35	40	dw		7	15	Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
		Fortsetzung nächste Seite														

s = Schutzstreifenflächen
 dw = dauerhafte Wegefläche
 tw = temporäre Wegefläche
 ta = temporäre Arbeitsfläche

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm		
noch 783	Z12	Fortsetzung	46	59 / 2	Sobernheim	7046	21	Verkehrsfläche		27	66	dw		5	65	Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	Z14		46	12	Sobernheim	7046	8	Verkehrsfläche		6	65	dw		3	35	Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	Z15		24	63 / 1	Sobernheim	7024	1	Verkehrsfläche		7	48	dw		3	95	Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.

110-kV-Hochspannungsfreileitung Idar-Oberstein - Niederhausen, Bl. 1381

Gemarkung: Sobernheim

Ermittelt: 10.09.2019

Stand: 30.04.2020

1	2	3	4		5			6	7			8				9	10
Ifd. Nr. Eig.	Ifd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme				Mast Nr.	Bemerkungen
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm			
793	Z6		47	22	Sobernheim	4800	28	Ackerland		45	36	ta			2	20	Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb des Schutzstreifens. Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 5 m benötigt.
794												tw				65	
34	Z9		45	29	Sobernheim	7079	31	Verkehrsfläche	1	23	50	dw			2	35	Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	Z13		46	61	Sobernheim	7079	38	Verkehrsfläche		5	12	dw			2	10	Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.