

110-kV-Hochspannungsfreileitung Rasselstein - Grube Georg, Bl.0238

Abschnitt: Pkt. Heddesdorf - Pkt. Oberhonnefeld

Teil- Rechtserwerbsverzeichnis

für die Gemarkung : **Ellingen**

Land : Rheinland-Pfalz


Reg.-Bez. : -

Kreis : Neuwied

Gemeinde-Bez. : Straßenhaus

Katasteramt : Neuwied

Grundbuchamt : Neuwied

Datum	Änderung		Name
	Datum	Name	WESTNETZ Teil von innogy DRW-S-L
ermittelt	März 2021	Nadrowski	
Stand	März 2021	Nadrowski	
			

110-kV-Hochspannungsfreileitung Rasselstein - Grube Georg, Bl.0238

Gemarkung: Ellingen

Ermittelt: März 2021

Stand: März 2021

1	2	3	4		5			6	7			8				9	10	11
lfd. Nr. Eig.	lfd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme				Mast Nr.	LWL	Bemerkungen
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm				
20	1		6	169	Ellingen	940000	10	Graben			33	a			10	-	-	
7	2		6	130/2	Ellingen	754	2	Landwirtschaftsfläche		68	24	a		6	52	1061	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden
												b		22	60			
21	3		6	131	Ellingen	1111	1	Landwirtschaftsfläche		24	79	a		3	80	-	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden
	4		6	132	Ellingen	1111	4	Landwirtschaftsfläche		54	27	a		9	10	62 tlw.	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 3.5 m benötigt.
												b		18	10			
	6		6	134	Ellingen	1111	3	Landwirtschaftsfläche		61	58	a		6	10	-	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden
												b		15	70			
22	5		6	133	Ellingen	1009	1	Grünland		11	96	a		2	20	62 tlw.	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden
												b		3	70			

110-kV-Hochspannungsfreileitung Rasselstein - Grube Georg, Bl.0238

Gemarkung: Ellingen

Ermittelt: März 2021

Stand: März 2021

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10	11	
lfd. Nr. Eig.	lfd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	LWL	Bemerkungen	
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	a	ha	a				qm
23	8		6	18/2	Ellingen	710	2	Landwirtschaftfläche		15	75	a b		1 8	90 80	-	-	bestehendes Leitungsrecht für RWE Deutschland AG vorhanden weitere Rechte vorhanden
	11		6	18/1	Ellingen	710	2	Landwirtschaftfläche		26	71	a b		3 11	80 60	-	-	bestehendes Leitungsrecht für RWE Deutschland AG vorhanden weitere Rechte vorhanden
24	9		6	19/2	Ellingen	969	8	Landwirtschaftfläche		23	41	a b		2 4	40 00	-	-	bestehendes Leitungsrecht für RWE Deutschland AG vorhanden
	12		6	19/1	Ellingen	969	8	Landwirtschaftfläche		32	75	a b		3 7	60 50	-	-	weitere Rechte vorhanden
	15		6	24	Ellingen	969	6	Ackerland		80	74	a b ta tw		7 19 4	50 80 50 20	1063	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb der Schutzstreifenfläche. Für die Zuwegung wird eine Wegebreite von 3.5 m benötigt.
25	10		6	168	Ellingen	940000	9	Bach		10	60	a		1	10	-	-	
26	14		6	23	Ellingen	1097	1	Landwirtschaftfläche Waldfläche		55	99	a b		5 10	80 00	-	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden
27	18		6	170	Ellingen	940000	11	Landwirtschaftsfläche Graben Teich		6	99	tw			10	-	-	

110-kV-Hochspannungsfreileitung Rasselstein - Grube Georg, Bl.0238

Gemarkung: Ellingen

Ermittelt: März 2021

Stand: März 2021

1	2	3	4		5			6	7			8				9	10	11
lfd. Nr. Eig.	lfd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme				Mast Nr.	LWL	Bemerkungen
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm				
28	20		6	39/3	Ellingen	995	1	Landwirtschaftfläche		18	93	ta		2	10	64 tlw.	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb der Schutzstreifenfläche.
						996	1											
						997	1											
29	21		6	41/3	Ellingen	1109	3	Grünland		14	41	ta		5	00	64 tlw.	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb der Schutzstreifenfläche.
30	22		4	25/5	Ellingen	939	4	Landwirtschaftfläche		16	79	ta		7	70	65 tlw.	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb der Schutzstreifenfläche.
31	23		5	32	Ellingen	842	1	Landwirtschaftfläche		26	82	ta		6	80	65A tlw.	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb der Schutzstreifenfläche.

a = erstmals zu beschränkende Schutzstreifenflächen
b = bereits beschränkte Schutzstreifenflächen
Wa = erstmals zu beschränkenden Waldschutzstreifenflächen
Wb = bereits beschränkte Waldschutzstreifenflächen
dw = dauerhafte Wegeflächen
tw = temporäre Wegeflächen
ta = temporäre Arbeitsflächen

110-kV-Hochspannungsfreileitung Rasselstein - Grube Georg, Bl.0238

Gemarkung: Ellingen
 Ermittelt: März 2021
 Stand: März 2021

1	2	3			4		5			6	7			8			9	10	11	
lfd. Nr. Eig.	lfd. Nr. Plan	Eigentümer			Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	LWL	Bemerkungen	
																				Flur
32	26				5	36	Ellingen	937	1	Gebäude- und Freifläche		31	62	ta		2	00	66 tlw.	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb der Schutzstreifenfläche.

a = erstmals zu beschränkende Schutzstreifenflächen
 b = bereits beschränkte Schutzstreifenflächen
 Wa = erstmals zu beschränkenden Waldschutzstreifenflächen
 Wb = bereits beschränkte Waldschutzstreifenflächen
 dw = dauerhafte Wegeflächen
 tw = temporäre Wegeflächen
 ta = temporäre Arbeitsflächen

110-kV-Hochspannungsfreileitung Rasselstein - Grube Georg, Bl.0238

Gemarkung: Ellingen

Ermittelt: März 2021

Stand: März 2021

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10	11	
lfd. Nr. Eig.	lfd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	LWL	Bemerkungen	
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm				
Öffentliche Wege und Gewässer																		
4	7		6	137	Ellingen	615	86	Verkehrsfläche		15	59	a b		1 1	40 50	-	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden
	13		6	141	Ellingen	615	90	Verkehrsfläche		18	34	a b		1 1	00 70	-	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden
	16		6	142	Ellingen	615	91	Verkehrsfläche		4	30	tw			80	-	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	17		6	140/4	Ellingen	615	460	Verkehrsfläche		19	36	tw		4	60	-	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	19		6	140/6	Ellingen	615	460	Verkehrsfläche		3	10	tw		1	20	-	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.
	24		5	60	Ellingen	615	76	Verkehrsfläche		5	23	ta		1	10	-	-	bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden weitere Rechte vorhanden Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb der Schutzstreifenfläche.

Fortsetzung nächste Seite

110-kV-Hochspannungsfreileitung Rasselstein - Grube Georg, Bl.0238

Gemarkung: Ellingen

Ermittelt: März 2021

Stand: März 2021

1	2	3	4		5			6	7			8			9	10	11	
lfd. Nr. Eig.	lfd. Nr. Plan	Eigentümer	Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	LWL	Bemerkungen	
			Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm				
	25	Fortsetzung	5	59/2	Ellingen	615	366	Verkehrsfläche		6	64	ta tw		1 2	30 70	-	-	<p>bestehendes Leitungsrecht für Innogy Netze Deutschland vorhanden</p> <p>weitere Rechte vorhanden</p> <p>Die Flächenangaben der benötigten temporären Arbeitsflächen beziehen sich nur auf die Teilflächen außerhalb der Schutzstreifenfläche.</p> <p>Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.</p>

a = erstmals zu beschränkende Schutzstreifenflächen
b = bereits beschränkte Schutzstreifenflächen
Wa = erstmals zu beschränkenden
Waldschutzstreifenflächen
Wb = bereits beschränkte Waldschutzstreifenflächen
dw = dauerhafte Wegeflächen
tw = temporäre Wegeflächen
ta = temporäre Arbeitsflächen

110-kV-Hochspannungsfreileitung Rasselstein - Grube Georg, Bl.0238

Gemarkung: Ellingen

Ermittelt: März 2021

Stand: März 2021

1	2	3			4		5			6	7			8			9	10	11	
lfd. Nr. Eig.	lfd. Nr. Plan	Eigentümer			Grundstück		Grundbuch			Nutzungsart	Größe des Grundstücks			Schutzstreifenfläche und zusätzliche Flächeninanspruchnahme			Mast Nr.	LWL	Bemerkungen	
					Flur	Flurstück	Bezirk	Blatt	Best. Verz.		ha	a	qm	ha	a	qm				
Zusätzliche Flächeninanspruchnahme																				
4	T1				6	140/3	Ellingen	615	338	Straße		2	70	tw		1	20	-	-	weitere Rechte vorhanden Der Weg wird auf der gesamten Breite (bis maximal 5 m) für die geplante Zuwegung in Anspruch genommen.