

## Amtliche Bekanntmachung

zum Antrag auf Erteilung der Leitungs- und Anlagenrechtsbescheinigung gemäß § 6 der Verordnung zur Durchführung des Grundbuchbereinigungsgesetzes und anderer Vorschriften auf dem Gebiet des Sachenrechts

Der Zweckverband Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung Grimmen (ZWAG), Grellenberger Straße 60, 18507 Grimmen, stellte beim Landrat des Landkreises Vorpommern-Rügen als untere Wasserbehörde den Antrag auf Erteilung der Leitungs- und Anlagenrechtsbescheinigung für wasserwirtschaftliche Anlagen gemäß § 9 GBBerG und § 4 Abs. 1 Nr. 2 b), 2 c) und 2 d) SachenR-DV.

Der ZWAG beantragt, das Bestehen einer beschränkten persönlichen Dienstbarkeit entsprechend nachfolgender Liste für die **Trinkwasserversorgung (TW)** von Rakow zu bescheinigen.

Liste der Grundstücke und Dienstbarkeiten:

### Gemarkung Klein Rakow

Nr.	Flur	Flurstück	GB-Blatt	Schlüssel-Nr.	Schutzstreifen	Bemerkung
1	1	50/1	1913	3.1	4 m	PE 50, Baujahr 1968
2	1	50/2	1862	3.1	4 m	PE 50, Baujahr 1968
3	1	51/1	260	3.1	4 m	PE 50, Baujahr 1968
4	1	149	326	3.1	4 m	Stahl 1,5 Zoll, Baujahr 1968
5	1	51/3	394	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1968
6	1	49/5	394	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1968
7	1	52	394	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1968
8	1	49/2	394	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1968
9	1	47	1888	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1968
10	1	46	1888	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1968
11	1	45	1863	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1968
12	1	42/1	1848	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1968
13	1	14/6	405	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1968
14	1	13	627	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1968
15	1	10/1	234	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1968

### Gemarkung Groß Rakow

Nr.	Flur	Flurstück	GB-Blatt	Schlüssel-Nr.	Schutzstreifen	Bemerkung
1	1	109/1	234	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1968
2	1	92	9	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1975
3	1	111	1299	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1975
4	3	30	630	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1975
5	3	29/8	630	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1975
6	3	29/5	370	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1975
7	3	28/3	370	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1975
8	3	27/2	2043	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1975
9	3	26/2	1526	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1975
10	3	26/1	2025	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
11	3	25/6	1588	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970

12	3	24	1588	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
13	3	25/3	2008	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
14	3	23/4	2008	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
15	3	23/3	2009	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
16	3	23/5	1840	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
17	3	23/6	1840	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
18	3	22/4	552	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
19	3	22/1	1717	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
20	3	21/2	1717	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
21	3	21/4	2010	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
22	3	21/1	1904	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
23	3	21/6	2078	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
24	3	20/1	100	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
25	3	40/2	1992	3.1	4 m	Stahl DN 80, Baujahr 1970
26	3	41	2081	3.1	4 m	Stahl DN 80, Baujahr 1970
27	3	42/9	2081	3.1	4 m	Stahl 1,5 Zoll, Baujahr 1970
28	3	40/1	20109	3.1	4 m	AZ DN 80, Baujahr 1970
29	3	42/13	816	3.1	4 m	AZ/PE DN 80, Baujahr 1970/1989
30	3	42/3	1517	3.1	4 m	PE DN 80, Baujahr 1989
31	1	147/4	1517	3.1	4 m	PE DN 80, Baujahr 1989
32	1	148/2	1306	3.1	4 m	PE DN 80, Baujahr 1989
33	3	54	319	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
34	3	53	319	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
35	3	68/1	2091	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
36	3	67	2018	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
37	3	60	319	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
38	1	146	816	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
39	1	153/5	1306	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
40	1	153/4	1306	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
41	1	153/3	1901	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
42	1	153/2	369	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
43	1	155/1	2002	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
44	1	155/2	1300	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
45	1	156	1512	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
46	1	161	1512	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
47	1	157	9	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
48	1	159/1	1545	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
49	2	17/1	1545	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
50	1	253/2	131	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
51	1	253/1	871	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970
52	1	234	1318	3.1	4 m	AZ DN 100, Baujahr 1970

Der vorliegende Antrag sowie die Flurkarten im Maßstab 1 : 500, 1 : 1.000, 1 : 2.000 und 1 : 10.000, die den Verlauf der Leitungstrasse der in der Liste aufgeführten Grundstücke erkennen lassen, liegen vier Wochen nach Erscheinen der Amtlichen Bekanntmachungen unter [www.lk-vr.de](http://www.lk-vr.de) während der Sprechzeiten bei der unteren Wasserbehörde des Landkreises Vorpommern-Rügen, Heinrich-Heine-Straße 76, 18507 Grimmen, zur Einsichtnahme aus:

Dienstag von 09:00 bis 12:00 und 13:00 bis 18:00 Uhr,

Donnerstag von 09:00 bis 12:00 und 14:00 bis 16:00 Uhr.

Nach § 9 Abs. 4 Satz 5 und Abs. 5 Satz 2 GBBerG hat der Eigentümer eines mit der

Dienstbarkeit belasteten Grundstückes die Möglichkeit, innerhalb von vier Wochen nach Beginn der öffentlichen Bekanntmachung des Antrages Widerspruch gegen die Erteilung der Bescheinigung schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen.

Durch die untere Wasserbehörde wird nach Ablauf von vier Wochen nach der Veröffentlichung unter [www.lk-vr.de](http://www.lk-vr.de) die Leitungs- und Anlagenrechtsbescheinigung erteilt.

Ralf Drescher  
Landrat

