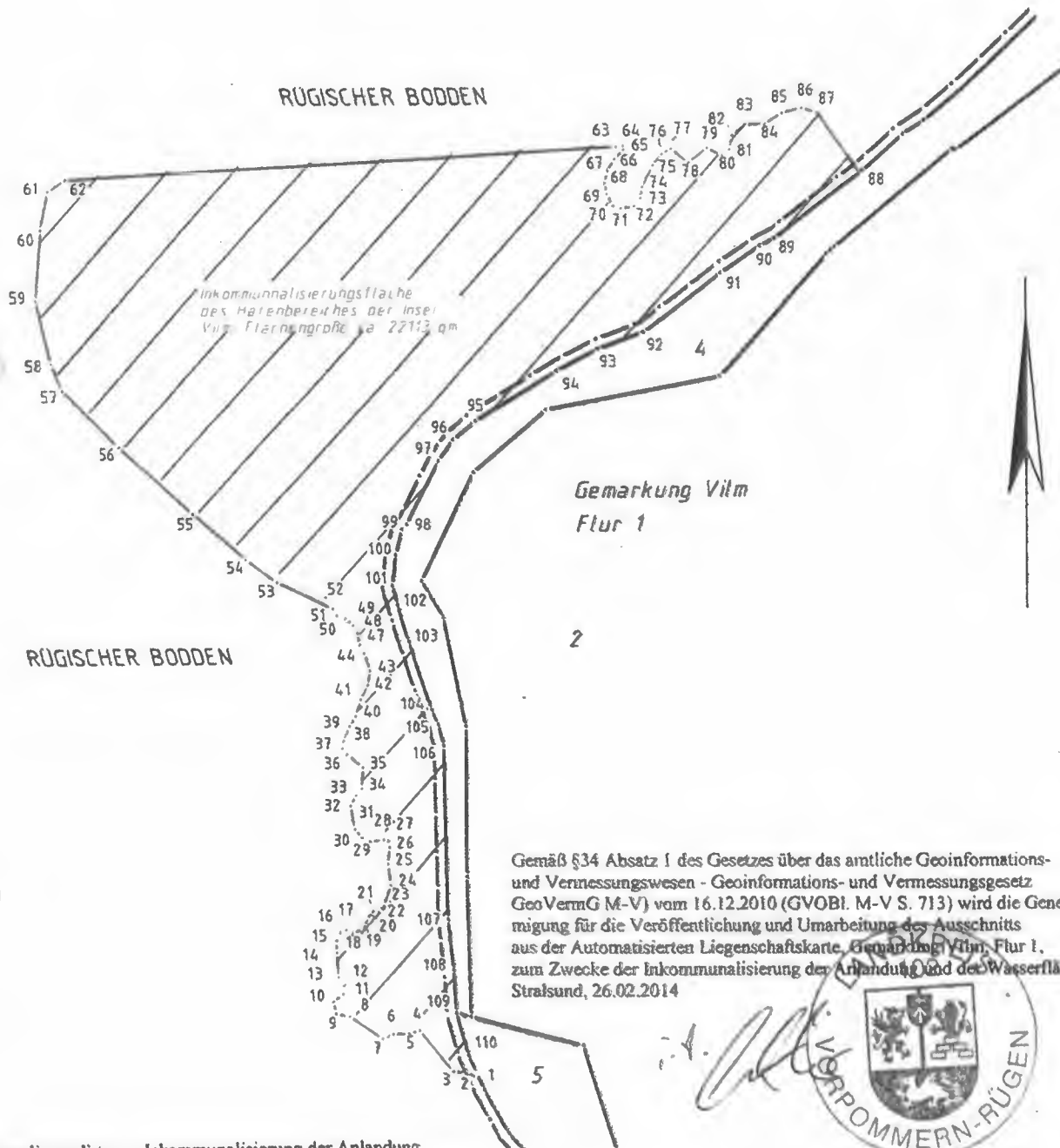


Vermessungsstelle
 Landkreis Vorpommern-Rügen
 Der Landrat
 Fachdienst Kataster- und Vermessung
 angefertigt am 26.02.2014
 durch A.Finn
 Dipl.-Ing (FH)

Lageplan

erstellt auf Grundlage der
 Automatisierten Liegenschafts-
 karte (ALK) im Maßstab 1:2000

Antrags Nr 13N0116LVM
 Gemeinde Putbus
 Gemarkung Vilm
 Flur(RK) 1



Gemäß §34 Absatz 1 des Gesetzes über das amtliche Geoinformations- und Vermessungswesen - Geoinformations- und Vermessungsgesetz GeoVermG M-V vom 16.12.2010 (GVBl. M-V S. 713) wird die Genehmigung für die Veröffentlichung und Umarbeitung des Ausschnitts aus der Automatisierten Liegenschaftskarte, Gemarkung Vilm, Flur 1, zum Zwecke der Inkommunalisierung der Anlandung und der Wasserfläche erteilt.
 Stralsund, 26.02.2014

Koordinatenliste zur Inkommunalisierung der Anlandung und der Wasserfläche für den Hafen der Insel Vilm im Rügischen Bodden
 Koordinatenreferenzsystem: S42/83, 3° (Gauß-Krüger-Koordinaten, Krassowski-Ellipsoid)

Punktnummer	Rechtswert	Hochwert
1	5404536.474	6023168.385
2	5404532.824	6023170.176
3	5404528.792	6023170.331
4	5404518.557	6023182.581
5	5404515.378	6023181.728
6	5404510.416	6023181.573

Fortsetzung siehe Seite 2

Fortsetzung der Koordinatenliste von Seite 1 zur Inkommunalisierung der Anlandung
und der Wasserfläche für den Hafen der Insel Vilm im Rügischen Bodden
vom 26.02.2014

Punktnummer	Rechtswert	Hochwert	Punktnummer	Rechtswert	Hochwert
7	5404507.392	6023180.178	76	5404591.909	6023443.839
8	5404497.546	6023187.078	77	5404594.701	6023445.402
9	5404493.514	6023187.931	78	5404599.948	6023441.271
10	5404492.661	6023191.498	79	5404605.531	6023445.625
11	5404495.685	6023193.591	80	5404610.221	6023443.392
12	5404495.840	6023196.305	81	5404612.342	6023445.067
13	5404494.288	6023198.802	82	5404613.123	6023449.199
14	5404493.653	6023206.131	83	5404617.031	6023452.437
15	5404493.727	6023209.758	84	5404623.060	6023452.437
16	5404494.774	6023212.113	85	5404628.308	6023455.675
17	5404496.457	6023212.861	86	5404634.449	6023457.238
18	5404498.401	6023211.552	87	5404639.139	6023455.786
19	5404501.804	6023213.609	88	5404652.562	6023437.270
20	5404503.262	6023216.937	89	5404626.025	6023417.345
21	5404504.571	6023218.321	90	5404621.511	6023415.217
22	5404506.328	6023217.909	91	5404609.582	6023407.286
23	5404507.712	6023219.854	92	5404586.435	6023389.877
24	5404509.880	6023226.285	93	5404573.166	6023385.060
25	5404508.983	6023232.492	94	5404560.806	6023378.608
26	5404509.507	6023237.540	95	5404536.451	6023363.886
27	5404509.208	6023239.373	96	5404529.635	6023358.342
28	5404507.749	6023239.709	97	5404525.091	6023351.981
29	5404503.823	6023239.260	98	5404515.367	6023332.987
30	5404501.356	6023240.382	99	5404514.003	6023331.442
31	5404499.112	6023242.925	100	5404512.095	6023323.808
32	5404497.953	6023250.030	101	5404511.186	6023314.629
33	5404499.523	6023253.096	102	5404512.640	6023308.813
34	5404501.244	6023255.040	103	5404516.094	6023297.726
35	5404501.617	6023261.434	104	5404523.091	6023277.187
36	5404497.130	6023265.248	105	5404525.091	6023272.825
37	5404495.747	6023267.230	106	5404526.636	6023266.373
38	5404496.046	6023269.361	107	5404527.726	6023214.299
39	5404497.916	6023273.773	108	5404529.453	6023199.213
40	5404499.785	6023276.839	109	5404530.271	6023186.399
41	5404501.281	6023281.812	110	5404533.997	6023173.767
42	5404503.375	6023286.075			
43	5404504.085	6023290.412			
44	5404502.365	6023295.722			
47	5404501.019	6023298.190			
48	5404500.383	6023301.742			
49	5404499.075	6023304.135			
50	5404496.681	6023306.042			
51	5404494.326	6023307.052			
52	5404492.994	6023309.127			
53	5404476.701	6023317.126			
54	5404467.775	6023323.918			
55	5404451.946	6023337.778			
56	5404429.200	6023357.784			
57	5404411.783	6023374.845			
58	5404408.501	6023382.764			
59	5404403.903	6023401.461			
60	5404405.493	6023422.526			
61	5404407.799	6023433.880			
62	5404412.811	6023437.351			
63	5404578.432	6023446.208			
64	5404580.599	6023446.453			
65	5404580.820	6023445.155			
66	5404578.042	6023442.505			
67	5404575.845	6023438.952			
68	5404575.134	6023435.462			
69	5404575.845	6023432.167			
70	5404577.654	6023428.549			
71	5404579.981	6023427.838			
72	5404583.987	6023428.419			
73	5404585.657	6023430.664			
74	5404586.215	6023434.125			
75	5404589.230	6023440.489			