

KARTA upprättad genom nymätning vid avstyckning från RÄVÖ 1:22 i Tjärnö socken, Strömstads kommun av Göteborgs och Bohus län år 1974 av:

Stellan Hermanson
Stellan Hermanson
förrättningslantmätare

FASTIGHETSÄTTSLIG BESKRIVNING,
aktbil BE 1.

TEKNISK BESKRIVNING,
aktbil BE 2.

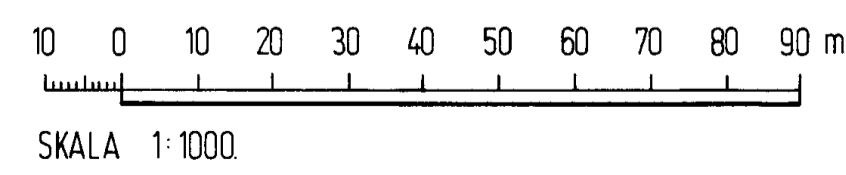
NYTILKOMNA GRÄNSER:

Alla med undantag av: 1-2-3-4a, 561-135-136-137, 142-143-144-145-146-147-148-149-150-151, 157-158a.

Lotten 1 R/Nr Rävö 1:23 Lotten 41 R/Nr Rävö 1:63

2	1:24	42	1:64
3	1:25	43	1:65
4	1:26	44	1:66
5	1:27	45	1:67
6	1:28	46	1:68
7	1:29	47	1:69
8	1:30	48	1:70
9	1:31	49	1:71
10	1:32	50	1:72
11	1:33	51	1:73
12	1:34	52	1:74
13	1:35	53	1:75
14	1:36	54	1:76
15	1:37	55	1:77
16	1:38	56	1:78
17	1:39	57	1:79
18	1:40	58	1:80
19	1:41	59	1:81
20	1:42	60	1:82
21	1:43	61	1:83
22	1:44	62	1:84
23	1:45	63	1:85
24	1:46	64	1:86
25	1:47	65	1:87
26	1:48	66	1:88
27	1:49	67	1:89
28	1:50	68	1:90
29	1:51	69	1:91
30	1:52	70	1:92
31	1:53	71	1:93
32	1:54	72	1:94
33	1:55	73	1:95
34	1:56	74	1:96
35	1:57	75	1:97
36	1:58	76	1:98
37	1:59	77	1:99
38	1:60	78	1:100
39	1:61	79	1:101
40	1:62	80	1:102

Lotten 81 R/Nr Rävö 1:103
82 1:104
83 1:105
84 1:106



SKALA 1:1000

REGISTRERING
Datum: 1974-03-01
Införing i fastighetsregistret har verkställts beaktande

Stellan Hermanson
Förrättningslantmätare

N=5700

N=5800

N=5900

N=5000

N=5300

N=5200

N=5100

N=5000

N=4900

N=4800

N=4700





Göteborg-Bohus

Tjärnö socken

Akt nr:

14-TJÄ

-

1212

FASTIGHETSBLDNINGSMYNDIGHETEN

Strömstads lantmäteridistrikt

HANDLINGAR

Upprättade år	Drv
1974	74/73
Ärende	
Avstyckning från RÄVÖ 1:22	
Registerområde	
Tjärnö	
Kommun	Län
Strömstad	Göteborgs och Bohus

Till akten hör

1 band
34 numrerade sidor
— inneliggande karta
1 annan karta

anmätningsföret BI 0280 73-07. 50 000. SRA Sthlm 33969

Tjärnö
4/212


c. 1602/1974

ps

FASTIGHETSBLIDNINGSMYNDIGHETEN
Strömstads lantmäteridistrikt

BESKRIVNING
Datum
74-01-18

Sida 1 (3)
Aktbilaga BE 1
Dnr 74/73

Ärendet Avstyckning från Rävö 1:22	Kommun Strömstad	Län Göteborgs och Bohus
	Registreringsdatum 1974-03-01	Dnr C1606/74
Registerområde Tjärnö	<input checked="" type="checkbox"/> Uppgift om åtgärd för- rättningen avsett har in- förts i fastighetsregistret  För fastighetsregistermyndigheten e.u.	

Fastighet, område m m 1	Fig 2	Areal hektar, m ²		± ändring/summa 4	Ägare, uppgifter till lokal skattemyndighet och andra anmärkningar 5
		delareal 3			
Lotten 1	R: Nr	Rävö	1:23	811	Ägare till lotterna 1 - 84: AB Havstomter c/o Rolf Hansson Riggatan 4, 421 53 Västra Frölunda
"	2	"	1:24	990	
"	3	"	1:25	1311	
"	4	"	1:26	1195	
"	5	"	1:27	1128	
"	6	"	1:28	1056	
"	7	"	1:29	1084	
"	8	"	1:30	1078	
"	9	"	1:31	1051	
"	10	"	1:32	1100	
"	11	"	1:33	1022	
"	12	"	1:34	1152	
"	13	"	1:35	1128	
"	14	"	1:36	1153	
"	15	"	1:37	1162	
"	16	"	1:38	1326	
"	17	"	1:39	1110	
"	18	"	1:40	1270	
"	19	"	1:41	1027	
"	20	"	1:42	1219	
"	21	"	1:43	1442	
"	22	"	1:44	1454	
"	23	"	1:45	1357	
"	24	"	1:46	1271	
"	25	"	1:47	1467	
"	26	"	1:48	1758	
"	27	"	1:49	1099	
"	28	"	1:50	1378	
"	29	"	1:51	1414	
"	30	"	1:52	1516	
"	31	"	1:53	1423	

Lantmäteriet Bl 0325. 10. 1971. 30000. SRA Sittim 15684

Fastighet, område m m 1	Fig 2	Areal hektar, m ²		± ändring/summa 4.	Ägare, uppgifter till lokal skattemyndighet och andra anmärkningar 5
		ödelareal 3.			
Lotten 32	R:NC	ROVO	1:54	1455	Se sid. 1
" 33	"	"	1:55	1488	
" 34	"	"	1:56	1404	
" 35	"	"	1:57	1382	
" 36	"	"	1:58	1259	
" 37	"	"	1:59	992	
" 38	"	"	1:60	1103	
" 39	"	"	1:61	1273	
" 40	"	"	1:62	1612	
" 41	"	"	1:63	1608	
" 42	"	"	1:64	1476	
" 43	"	"	1:65	1318	
" 44	"	"	1:66	1318	
" 45	"	"	1:67	1504	
" 46	"	"	1:68	1565	
" 47	"	"	1:69	1543	
" 48	"	"	1:70	1152	
" 49	"	"	1:71	1595	
" 50	"	"	1:72	1463	
" 51	"	"	1:73	1443	
" 52	"	"	1:74	1110	
" 53	"	"	1:75	1161	
" 54	"	"	1:76	1377	
" 55	"	"	1:77	1470	
" 56	"	"	1:78	1367	
" 57	"	"	1:79	1334	
" 58	"	"	1:80	1366	
" 59	"	"	1:81	1226	
" 60	"	"	1:82	1421	
" 61	"	"	1:83	1550	
" 62	"	"	1:84	1688	
" 63	"	"	1:85	1393	
" 64	"	"	1:86	1774	
" 65	"	"	1:87	1443	
" 66	"	"	1:88	1477	
" 67	"	"	1:89	2075	

Strömstads lantmäteridistrikt

74-01-18

74/73

Fastighet, område m m 1	Fig 2	Areal hektar, m ²		± ändring/summa 4	Ägare; uppgifter till lokal skattemyndighet och andra anmärkningar 5
		delareal 3			
Lotten 68	R-Nr	Rövö	1:90	1215	Se sid. 1
" " 69	"	"	1:91	1283	
" " 70	"	"	1:92	1392	
" " 71	"	"	1:93	1445	
" " 72	"	"	1:94	1188	
" " 73	"	"	1:95	1414	
" " 74	"	"	1:96	1456	
" " 75	"	"	1:97	1362	
" " 76	"	"	1:98	1383	
" " 77	"	"	1:99	1147	
" " 78	"	"	1:100	1855	
" " 79	"	"	1:101	1422	
" " 80	"	"	1:102	1184	
" " 81	"	"	1:103	1184	
" " 82	"	"	1:104	1886	
" " 83	"	"	1:105	1418	
" " 84	"	"	1:106	1170	

I tjänsten

Stellan Hermanson
 förrättningslantmätare

est
 1/1/74

LMS ADB PROGRAM IDAK HANDL NR 702739

SIDA 1

TO 19.10 70
RÄVÖ ~~1:7 M.F.L.~~ DNR ~~261:68~~ 05

1:22

KOORDINATFÖRTECKNING

PUNKT NR mark. X Y

	PUNKT NR	mark.	X	Y
Gränspunkter	1	rb	26597.70	-5656.80
	2	rb	26616.45	-5628.56
	3	rb	26636.34	-5598.31
	4	rb	26648.82	-5578.16
	5	rb	26633.19	-5552.00
	6	rb	26610.29	-5545.51
	7	rb	26613.56	-5557.63
	8	rb	26614.35	-5565.93
	9	rb	26612.09	-5577.76
	10	rb	26608.90	-5586.97
	11	rs	26595.23	-5610.60
	12	rb	26598.61	-5616.90
	polygonpunkter	13	rb	26596.33
14		2	26523.45	-4702.93
15		-	26469.54	-5379.91
17		rm	26576.96	-5644.08
18		rm	26571.45	-5639.87
19		rb	26584.93	-5614.00
20		rb	26581.13	-5611.70
21		rs	26583.80	-5606.44
22		rm	26590.06	-5605.56
23		rs	26596.80	-5593.09
24		rs	26603.43	-5581.46
25		rb	26604.99	-5577.70
Gränspunkter		26	rb	26607.72
	27	rb	26605.99	-5557.30
	28	rb	26604.27	-5543.81
	29	rb	26588.15	-5539.42
	30	rs	26580.47	-5544.60
	31	rb	26590.66	-5617.79
	32	rs	26569.72	-5568.71
	33	rb	26552.45	-5595.53
	34	rs	26538.86	-5621.78
	35	rm	26515.53	-5608.14
	36	rb	26537.90	-5588.31
	37	rs	26558.15	-5559.22
	40	rs	26571.18	-5531.66
	41	rs	26566.19	-5522.12
	42	rb	26548.47	-5514.09
	43	rb	26545.51	-5516.56
	44	rs	26539.99	-5527.56
	45	rs	26536.22	-5537.20
	46	rs	26530.39	-5544.61
	47	rs	26522.81	-5553.78
	48	rs	26516.32	-5559.26
	49	rm	26511.33	-5568.52
	50	rm	26503.88	-5563.24
	51	rs	26490.67	-5591.70
	52	rm	26484.64	-5588.42
53	rs	26496.41	-5555.68	
54	rs	26511.86	-5554.67	
55	rs	26518.06	-5548.55	
56	rs	26524.53	-5540.62	
57	rs	26530.16	-5534.19	
58	rs	26534.29	-5524.42	
59	rs	26539.06	-5514.91	
4a	tp	26649.28	-5578.93	

TO 19.10 70
 RÄVÖ 1:7 M.FL. DNR ~~261:68~~ 05

KOORDINATFÖRTECKNING
 PUNKT NR mark. X Y

Gränspunkter

60	rb	26537.65	-5507.71
61	rs	26514.04	-5494.29
62	rs	26496.20	-5526.69
63	rs	26468.76	-5538.20
64	rs	26465.41	-5543.79
65	rm	26453.84	-5571.34
66	rs	26435.45	-5554.22
67	rm	26452.27	-5532.43
68	rb	26459.50	-5523.17
69	rb	26474.04	-5519.32
70	rs	26490.34	-5514.63
71	rs	26505.47	-5488.52
72	rs	26496.45	-5474.71
73	rs	26486.96	-5478.26
74	rs	26470.38	-5486.39
75	rb	26460.52	-5489.98
76	rb	26447.30	-5493.13
77	rb	26439.42	-5494.59
78	rb	26429.37	-5503.68
79	rb	26431.35	-5508.88
80	rm	26426.77	-5512.59
81	rm	26423.30	-5509.80
82	rb	26402.12	-5534.89
83	rb	26396.19	-5531.06
84	rs	26418.01	-5505.38
85	rm	26414.81	-5502.78
86	rm	26417.13	-5498.68
87	rb	26424.16	-5499.05
88	rm	26433.60	-5490.78
89	rm	26440.76	-5488.13
90	rm	26446.69	-5486.35
91	rs	26457.67	-5483.70
92	rs	26467.04	-5480.04
93	rs	26469.76	-5472.91
94	rb	26438.94	-5449.23
95	rb	26408.60	-5460.86
96	rb	26398.82	-5464.20
97	rs	26389.73	-5481.86
98	rm	26369.64	-5497.49
99	rs	26372.61	-5513.46
100	rs	26494.15	-5467.39
101	rs	26484.92	-5442.11
102	rs	26474.92	-5427.10
103	rs	26467.86	-5416.52
104	rs	26436.15	-5408.65
105	rb	26418.60	-5423.53
106	rb	26448.63	-5447.77
107	rs	26475.48	-5469.00
108	rs	26485.68	-5470.40
109	rm	26507.49	-5437.20
110	rb	26511.30	-5426.83
111	rb	26515.13	-5417.74
112	rm	26521.04	-5406.18
113	rm	26521.89	-5400.69
114	rm	26513.75	-5391.19
115	rm	26499.42	-5374.82

TO 19.10 70
RÄVÖ 1:7 M.FL. DNR ~~261:68~~ 05

KOORDINATFÖRTECKNING

PUNKT NR mark. X Y

116	rs	26490.46	-5343.67
117	rb	26470.63	-5351.16
118	rb	26473.27	-5402.08
119	rs	26478.76	-5416.64
120	rb	26490.99	-5437.02
121	rb	26568.73	-5361.24
122	rb	26540.97	-5345.99
123	rb	26519.62	-5334.65
124	rm	26497.06	-5342.03
125	rs	26505.85	-5371.49
126	rs	26518.94	-5386.76
127	rs	26524.68	-5393.54
128	rs	26535.22	-5394.82
129	rs	26542.44	-5392.77
130	rm	26550.42	-5388.42
131	rm	26559.67	-5377.68
132	rm	26621.05	-5287.61
133	rm	26635.71	-5294.10
134	rb	26662.26	-5291.36
135	rm	26671.29	-5262.96
136	rm	26646.84	-5253.63
137	rm	26629.14	-5261.38
138	rm	26624.50	-5268.31
139	rm	26624.11	-5276.77
140	rm	26612.63	-5284.43
141	rm	26615.19	-5277.35
142	rm	26613.57	-5259.55
143	rm	26609.14	-5252.14
144	rm	26600.53	-5244.58
145	rm	26586.57	-5237.99
146	rm	26574.76	-5234.49
147	rm	26563.97	-5229.10
148	rm	26557.01	-5223.47
149	rm	26551.17	-5220.37
150	rm	26540.99	-5240.97
151	rm	26508.14	-5256.03
152	rb	26516.39	-5276.58
153	rb	26530.21	-5282.31
154	rb	26554.77	-5273.81
155	rb	26573.82	-5273.08
156	rb	26579.55	-5274.57
157	rm	26628.20	-5254.97
158	rb	26663.00	-5238.31
159	rb	26667.05	-5230.83
160	rm	26651.56	-5203.97
161	rb	26619.63	-5220.77
162	rm	26606.29	-5237.64
163	rm	26615.85	-5246.02
164	rm	26619.68	-5252.99
165	rm	26581.05	-5172.84
166	rb	26603.10	-5184.74
167	rb	26634.12	-5169.81
168	rb	26641.61	-5157.98
169	rb	26655.03	-5132.29
170	rb	26653.88	-5110.53
171	rm	26635.23	-5101.99

Gränspunkter

TO 19.10 70
 RÄV8 1:7 M.FL. DNR ~~261:68~~ 05

KOORDINATFÖRTECKNING

PUNKT NR mark. X Y

	PUNKT NR	mark.	X	Y
Gränspunkter	172	rm	26626.24	-5116.37
	173	rm	26611.01	-5136.27
	174	rm	26595.12	-5157.01
	175	rm	26569.49	-5172.59
	176	rb	26564.23	-5157.02
	177	rb	26544.87	-5145.68
	178	rb	26546.50	-5141.11
	179	rb	26557.20	-5110.75
	180	rb	26567.28	-5082.72
	181	rb	26575.36	-5060.25
	182	rb	26550.58	-5048.07
	183	rm	26532.44	-5049.54
	184	rm	26527.36	-5054.71
	186	rm	26523.87	-5073.83
	187	rm	26511.87	-5104.26
	188	rb	26498.40	-5129.27
	189	rm	26492.85	-5142.48
	190	rm	26490.96	-5152.75
	191	rb	26493.62	-5161.97
192	rm	26499.02	-5171.19	
193	rm	26505.36	-5176.71	
194	rm	26515.90	-5182.30	
195	rm	26527.98	-5184.75	
196	rm	26541.40	-5184.22	
197	rm	26554.69	-5180.50	
Polygonpunkter	200		26636.01	-4869.86
	201		26632.37	-4950.86
	202		26700.29	-5086.03
	203		26764.88	-5188.47
	204		26778.52	-5242.30
	205		26731.83	-5353.35
	206		26776.22	-5534.39
	207		26640.73	-5609.12
	208		26578.53	-5584.96
	209		26507.51	-5512.75
	210		26448.36	-5444.21
	211		26459.07	-5322.14
	212		26428.94	-5233.64
	213		26402.30	-5149.44
	214		26379.11	-5058.08
	215		26327.51	-4997.06
	216		26312.57	-4914.08
	217		26322.45	-4861.18
	218		26365.64	-4794.40
	219		26425.05	-4756.61
	220		26488.37	-4801.95
	221		26541.99	-4806.49
222		26594.05	-4761.30	
223		26474.83	-5027.85	
224		26549.97	-5050.82	
225		26596.23	-5088.93	
226		26520.26	-5162.74	
227		26558.09	-5250.03	
228		26680.68	-5238.38	
229		26735.74	-5259.10	
Gränspunkt	300	rb	26573.18	-5037.03

TO 19.10 70
 RÄVÖ 1:7 M.FL. DNR ~~261-68-05~~

KOORDINATFÖRTECKNING

PUNKT NR mark. X Y

Gränspunkter

301	rb	26566.45	-5017.67
302	rb	26559.62	-5001.59
303	rb	26545.54	-4984.21
304	rb	26530.76	-4969.75
305	rb	26516.34	-4959.37
306	rm	26496.86	-4951.15
307	rb	26480.70	-4946.73
308	rm	26462.35	-4943.61
309	rb	26459.48	-4985.17
310	rb	26466.00	-4993.56
311	rm	26483.90	-4996.98
312	rm	26494.06	-5001.67
313	rm	26503.44	-5008.51
314	rm	26513.94	-5019.12
315	rm	26520.68	-5027.01
316	rm	26525.43	-5023.93
317	rm	26530.81	-5033.93
318	rm	26532.51	-5042.52
319	rb	26455.52	-4941.74
320	rb	26439.30	-4943.28
321	rb	26419.11	-4946.98
323	rm	26401.13	-4954.43
324	rm	26384.92	-4962.41
325	rm	26367.51	-4975.26
326	rm	26358.76	-4982.34
327	rm	26345.65	-5002.55
328	rm	26341.10	-5011.75
329	rm	26327.72	-5037.70
330	rm	26334.47	-5052.89
331	rm	26358.12	-5068.83
332	rb	26374.09	-5043.87
333	rb	26373.57	-5034.09
334	rm	26385.55	-5018.83
335	rm	26391.08	-5020.12
336	rm	26396.54	-5012.54
337	rm	26403.95	-5006.30
338	rb	26412.28	-5001.67
339	rm	26420.56	-4997.78
340	rm	26430.65	-4993.01
341	rm	26438.82	-4991.46
342	rb	26438.51	-4986.49
343	rb	26452.57	-4986.04
344	rm	26448.69	-5000.01
345	rb	26433.98	-5001.32
347	rm	26416.44	-5008.55
348	rm	26409.27	-5013.32
349	rb	26403.73	-5018.01
350	rm	26398.80	-5024.17
351	rm	26385.40	-5043.13
352	rm	26365.86	-5073.84
353	rm	26388.09	-5089.56
354	rm	26420.77	-5077.19
355	rm	26423.01	-5073.88
356	rm	26439.89	-5049.13
357	rm	26448.81	-5035.97
358	rm	26451.32	-5004.16

TO 19.10 70
 RÄVÖ 1:7 M.FL. DNR ~~261+68~~ 05

KOORDINATFÖRTECKNING
 PUNKT NR mark. X Y

Gränspunkter

359	rm	26461.39	-5001.39
360	rm	26480.29	-5005.48
361	rm	26489.31	-5009.41
362	rm	26497.05	-5014.73
363	rm	26505.98	-5023.27
364	rm	26513.02	-5031.92
365	rm	26518.37	-5045.66
366	rm	26479.20	-5056.75
367	rm	26467.82	-5048.36
368	rm	26455.78	-5039.43
369	rm	26458.06	-5006.00
370	rm	26519.15	-5051.00
371	rm	26479.78	-5063.91
372	rm	26471.45	-5077.56
373	rm	26457.60	-5100.23
374	rm	26443.89	-5108.29
375	rb	26469.57	-5146.06
376	rb	26483.28	-5145.41
377	rb	26493.33	-5116.92
378	rm	26507.02	-5088.29
379	rm	26515.11	-5071.46
380	rb	26461.33	-5162.37
381	rm	26460.47	-5146.59
382	rs	26437.87	-5111.60
383	rb	26417.18	-5114.49
384	rm	26382.60	-5119.57
385	rm	26348.56	-5124.47
386	rm	26316.51	-5129.12
387	rb	26310.46	-5144.22
388	rb	26324.53	-5163.81
389	rb	26354.03	-5163.64
390	rb	26390.32	-5163.36
391	rm	26424.61	-5162.83
392	rb	26461.70	-5169.13
393	rm	26424.81	-5169.81
394	rb	26389.72	-5170.45
395	rb	26368.25	-5170.73
396	rb	26361.68	-5176.84
397	rb	26355.10	-5177.75
398	rb	26349.44	-5170.92
399	rb	26325.09	-5171.33
400	rb	26317.52	-5200.26
401	rb	26327.70	-5217.67
402	rm	26356.44	-5216.55
403	rb	26393.67	-5214.99
404	rm	26426.28	-5213.98
405	rm	26432.26	-5213.84
406	rb	26463.02	-5192.34
407	rm	26569.52	-4774.58
408	rm	26569.61	-4780.74
409	rm	26582.83	-4796.89
410	rb	26595.53	-4809.08
411	rm	26607.04	-4819.46
412	rb	26615.37	-4824.94
413	rb	26626.15	-4826.04
414	rb	26634.90	-4864.63

TO 19.10 70
 RÄVÖ 1:7 M.FL. DNR ~~261+68~~ 05

KOORDINATFÖRTECKNING
 PUNKT NR mark. X Y

Gränspunkter

415	rb	26656.27	-4859.71
416	rb	26669.76	-4820.07
417	rb	26650.98	-4802.93
418	rb	26625.34	-4779.01
419	rb	26592.24	-4748.44
420	rm	26557.28	-4783.26
421	rm	26523.32	-4791.35
422	rm	26515.30	-4823.45
423	rb	26538.74	-4839.53
424	rb	26571.50	-4862.01
425	rb	26589.32	-4874.23
426	rb	26612.28	-4849.80
427	rb	26613.92	-4836.90
428	rb	26610.68	-4830.46
429	rb	26589.87	-4813.21
430	rs	26577.46	-4801.17
431	rm	26585.60	-4742.63
432	rb	26551.07	-4732.00
433	rb	26531.99	-4737.41
434	rb	26512.87	-4738.11
435	rb	26490.55	-4738.92
436	rm	26474.20	-4777.85
437	rm	26491.46	-4782.57
438	rm	26514.75	-4783.72
439	rm	26537.34	-4780.33
440	rm	26553.12	-4775.28
441	rm	26564.14	-4767.39
442	rm	26540.87	-4788.50
443	rm	26510.46	-4792.59
444	rm	26489.48	-4791.29
445	rm	26470.64	-4786.14
446	rb	26458.63	-4813.96
447	rb	26466.03	-4822.06
448	rm	26502.61	-4825.04
449	rm	26456.68	-4772.40
450	rb	26467.11	-4744.87
451	rb	26461.61	-4732.74
452	rb	26440.96	-4728.06
453	rb	26414.09	-4714.55
454	rb	26386.21	-4700.52
455	rm	26367.62	-4740.26
456	rm	26394.75	-4758.46
457	rm	26408.21	-4765.05
458	rb	26425.89	-4765.63
459	rb	26440.45	-4768.77
460	rm	26355.45	-4732.84
461	rm	26360.14	-4720.36
462	rm	26367.32	-4723.27
463	rb	26379.81	-4697.84
464	rb	26341.79	-4688.30
465	rb	26326.21	-4716.68
466	rb	26453.44	-4780.81
467	rb	26437.95	-4777.48
468	rb	26425.05	-4774.54
469	rm	26406.85	-4777.86
470	rm	26395.89	-4783.31

TO 19.10 70
 RÄVÖ 1:7 M.FL. DNR ~~261+68~~ 05

KOORDINATFÖRTECKNING
 PUNKT NR mark. X Y

Gränspunkter

471 rb	26385.65	-4794.87
472 rm	26377.52	-4809.99
473 rb	26403.66	-4826.11
474 rm	26418.36	-4826.39
475 rb	26427.91	-4817.47
476 rm	26445.78	-4800.77
477 rm	26395.47	-4765.51
478 rm	26366.88	-4749.27
479 rm	26357.72	-4751.58
480 rm	26337.41	-4780.82
481 rm	26366.82	-4803.21
482 rm	26373.43	-4802.94
483 rm	26380.45	-4790.17
484 rm	26353.10	-4739.67
485 rm	26322.58	-4722.64
486 rb	26307.53	-4747.36
487 rm	26317.22	-4765.64
488 rm	26332.07	-4776.76
489 rm	26371.28	-4822.24
490 rm	26358.15	-4844.32
491 rb	26340.24	-4865.12
492 rb	26334.52	-4862.24
493 rb	26331.14	-4854.11
494 rm	26334.17	-4850.21
495 rm	26343.55	-4849.47
496 rm	26352.59	-4839.75
497 rm	26360.27	-4826.79
498 rm	26355.59	-4820.46
499 rm	26325.82	-4817.64
500 rb	26308.65	-4839.84
501 rb	26288.19	-4863.47
502 rb	26291.99	-4874.78
503 rb	26314.89	-4893.95
504 rb	26341.07	-4915.53
505 rm	26360.76	-4912.98
506 rm	26376.76	-4889.94
507 rb	26392.24	-4866.91
508 rb	26404.90	-4847.65
509 rb	26403.26	-4836.00
510 rb	26582.32	-4760.92
511 rm	26575.39	-4755.17
512 rm	26563.44	-4784.53
513 rm	26352.95	-4746.68
516 rm	26394.40	-4776.32
517 rb	26603.03	-4825.20
518 rb	26348.19	-4854.28
549 rm	26668.68	-4648.58
550 rm	26714.67	-4766.65
551 rm	26722.68	-4795.90
552 rm	26722.83	-4818.17
553 rm	26716.91	-4922.15
554 rm	26721.80	-4957.92
555 rm	26694.49	-4962.42
556 rm	26654.36	-5048.86
557 rb	26666.09	-5134.34
558 grn	26696.21	-5183.06

TO 19.10 70
 RÄVÖ 1:7 M.F.L. DNR ~~261:68-05~~

KOORDINATFÖRTECKNING

PUNKT NR mark. X Y

Gränspunkter

559 grn	26659.39	-5192.75
560 grn	26677.89	-5236.70
561 rm	26667.92	-5273.49
562 rb	26734.30	-5300.77
563 rm	26681.73	-5530.26
564 rm	26583.87	-5677.63
565 rm	26362.57	-5529.36
566 rm	26343.30	-5475.34
567	26363.96	-5308.75
568 rm	26268.61	-5203.16
569 rm	26313.03	-5105.85
570 rm	26252.98	-5005.05
571 rm	26251.59	-4866.44
572 rb	26294.97	-4736.09
573 rb	26344.08	-4674.42
574 rm	26387.23	-4686.80
575 rb	26446.56	-4714.26
576 rb	26499.20	-4724.05
577 rb	26526.13	-4721.74
578 rm	26609.28	-4707.03
579 rm	26635.79	-4674.47
1411 rm	26615.34	-5269.06
1481 rb	26547.35	-5241.09
5501	26689.04	-4714.48
567 rm	26341.44	-5334.80

I tjänsten:

Christian Bergh
 Christian Bergh
 ingenjör.

Ärende	Avstyckning från Rävö 1:22.		
	Registerområde Tjärrnö	Kommun Strömstad	Län Göteborgs och Bohus
Förrättningslantmätare	Namn Stellan Hermanson		Handläggningsställe FBM:s kontor
Protokollförare	Namn Densamme		Handläggning <input checked="" type="checkbox"/> Utan sammanträde <input type="checkbox"/> Med sammanträde
Sakägare m m	Namn m m AB Havstomter, ägare till Rävö 1:22.		Närvarande
Yrkande	Avstyckning av 84 tomtplatser enligt ansökan, aktbil A.		
Fastighetsbildningsbeslut	Skäl Länsstyrelsen har 1973-12-07 fastställt byggnadsplan för området. Yrkade avstyckningar sker i överensstämmelse med planen. Ändamål: tomtplatser för fritidsbostäder.		
	Beslut Fastighetsbildning skall ske enligt karta och beskrivning, aktbilaga KA och BE. Avstyckad fastighet skall inte besvärans av fordran som avses i 10 kap 9 § första stycket fastighetsbildningslagen.		
Fördelning av förrättningskostnaderna	AB Havstomter.		
Aktmottagare	AB Havstomter, c/o Rolf Hansson, Riggatan 4, 421 53 Västra Frölunda		
Avslutningsbeslut och besvärshänvisning	Förrättningen avslutas. Den som vill besvara sig får anföra besvär hos Göteborgs tingsrätt, Fack, 401 10 Göteborg 1 Datum inom fyra veckor från denna dag eller senast ¹ 1974-02-15.		

Vid protokollet

Stellan Hermanson

Protokollet uppsatt/uppvisat

Datum

1974-01-18

Sm

 Förrättningslantmätare

Förrättningen godkännes

¹ Om besvär anförs skall vid besvärslagen fogas två avskrifter av denna och av handlingar som eventuellt hör till inlagen.