



REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA



GRAD ŠIBENIK
Gradonačelnik

KLASA: 934-01/17-01/13
URBROJ: 2182/01-07/1-17-2
Šibenik, 21. rujna 2017.

Na temelju članka 48. stavak 1. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, broj 19/13 – pročišćeni tekst) i članka 46. Statuta Grada Šibenika („Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 8/10, 5/12 i 2/13), Gradonačelnik Grada Šibenika donosi

ZAKLJUČAK

o utvrđivanju Prijedloga Odluke o dodjeli koncesije za posebnu upotrebu pomorskog dobra u svrhu izgradnje sustava vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Šibenik u K.O. Donje Polje i Krapanj

Utvrđuje se Prijedlog Odluke o dodjeli koncesije za posebnu upotrebu pomorskog dobra u svrhu izgradnje sustava vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda aglomeracije Šibenik u K.O. Donje Polje i Krapanj, te se upućuje predsjedniku Gradskog vijeća Grada Šibenika, radi razmatranja na Gradskom vijeću.



Dostaviti:

1. Predsjedniku Gradskog vijeća
2. Gradonačelnik - ovdje
3. Dokumentacija - ovdje
4. Arhiv (spis) - ovdje



REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA



GRAD ŠIBENIK

Gradsko vijeće
KLASA: 934-01/17-01/13
URBROJ:2182/01-07/1-17-
Šibenik, rujna 2017. godine

Na temelju članka 19.stavak.2. Zakona o pomorskom dobru i morskim lukama (Narodne novine br.158/03,100/04,141/06 ,38/09,123/11 i 56/16), članka 24.stavak 1. i članka 28. stavak 3. Uredbe o postupku davanja koncesije na pomorskom dobru (Narodne novine broj 23/04,101/04, 39/06, 63/08,125/10, 102/11, 83/12 i 10/17) i članka 32. Statuta Grada Šibenika (Službeni glasnik Grada Šibenika 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na sjednici održanoj , donosi

ODLUKU

O DODJELI KONCESIJE ZA POSEBNU UPOTREBU POMORSKOG DOBRA U SVRHU IZGRADNJE SUSTAVA VODOOPSKRBE, ODVODNJE I PROČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA AGLOMERACIJE ŠIBENIK U K.O. DONJE POLJE I KRAPANJ

1. Gradsko vijeće Grada Šibenika (u daljnjem tekstu: davatelj koncesije), na temelju zahtjeva trgovačkog društva Vodovod i odvodnja d.o.o. (u daljnjem tekstu: ovlaštenik koncesije), dodjeljuje koncesiju za posebnu upotrebu pomorskog dobra za gradnju građevina sukladno lokacijskim dozvolama Izgradnja fekalne kanalizacije naselja Brodarica i otoka Krapnja na prostoru grada Šibenika (Klasa:UPI-350-05/12/73/LJG, Urbroj: 2182-08-01-12-11 od 20.studenog 2012.) i Rekonstrukcija vodovodne mreže dijela naselja Brodarica i otoka Krapnja (Klasa:UPI-350-05/14-01/38, Urbroj: 2182-08-01-15-06 od 21. kolovoza 2015.) u katastarskim općinama Donje Polje i Krapanj na katastarskim česticama i u površinama kako slijedi:



REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA



GRAD ŠIBENIK

Gradonačelnik

KLASA: 934-01/17-01/13

URBROJ:2182/01-07/1-17-02

Šibenik, rujna 2017. godine

Na temelju članka 19.stavak.2. Zakona o pomorskom dobru i morskim lukama (Narodne novine br.158/03,100/04,141/06 ,38/09,123/11 i 56/16), članka 24.stavak 1. i članka 28. stavak 3. Uredbe o postupku davanja koncesije na pomorskom dobru (Narodne novine broj 23/04,101/04, 39/06, 63/08,125/10, 102/11, 83/12 i 10/17) i članka 32. Statuta Grada Šibenika (Službeni glasnik Grada Šibenika 8/10, 5/12 i 2/13), Gradsko vijeće Grada Šibenika, na sjednici održanoj , donosi

ODLUKU

O DODJELI KONCESIJE ZA POSEBNU UPOTREBU POMORSKOG DOBRA U SVRHU IZGRADNJE SUSTAVA VODOOPSKRBE, ODVODNJE I PROČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA AGLOMERACIJE ŠIBENIK U K.O. DONJE POLJE I KRAPANJ

1. Gradsko vijeće Grada Šibenika (u daljnjem tekstu: davatelj koncesije), na temelju zahtjeva trgovačkog društva Vodovod i odvodnja d.o.o. (u daljnjem tekstu: ovlaštenik koncesije), dodjeljuje koncesiju za posebnu upotrebu pomorskog dobra za gradnju građevina sukladno lokacijskim dozvolama Izgradnja fekalne kanalizacije naselja Brodarica i otoka Krapnja na prostoru grada Šibenika (Klasa:UPI-350-05/12/73/LJG, Urbroj: 2182-08-01-12-11 od 20.studenog 2012.) i Rekonstrukcija vodovodne mreže dijela naselja Brodarica i otoka Krapnja (Klasa:UPI-350-05/14-01/38, Urbroj: 2182-08-01-15-06 od 21. kolovoza 2015.) u katastarskim općinama Donje Polje i Krapanj na katastarskim česticama i u površinama kako slijedi:

Za K.O. Krapanj:

Redni broj	Broj katastarske čestice	Površina koja se daje u koncesiju (m2)
1	2	12
1	*4/1	46
2	3360	11
3	3361	19
4	3362	16
5	3363	18
6	3364	10
7	3370	9
8	3387	10
9	3388	11
10	3398	16
11	3399	11
12	3400	14
13	3516	10
14	3517	4
15	3800/1	97
16	3801/2	48
17	4101/6	61
18	4101/7	20
19	4134	73

UKUPNO: 504

kao i na površinama koje se u katastarskom operatu vode kao morske površine, i to u K.O. Krapanj u ukupnoj površini od 1885 m² i u K.O. Donje Polje u ukupnoj površini od 5153 m², sve određeno koordinatama kako se daje u tablicama u nastavku:

K.O. KRAPANJ - koncesija morskog pojasa

Broj točke	E koordinata HTRS96 (m)	N koordinata HTRS96 (m)	površina m2
	KORDINATE P1		
1	452562,70	4837589,24	P1=199m2
2	452558,78	4837592,95	
3	452552,59	4837599,27	
4	452542,03	4837611,51	
5	452537,30	4837616,08	
6	452536,85	4837617,00	
7	452534,07	4837617,07	
8	452535,27	4837615,41	
9	452539,17	4837610,02	
10	452540,10	4837609,24	
11	452544,33	4837604,62	
12	452555,00	4837592,76	
13	452556,20	4837591,03	
14	452558,61	4837587,99	
15	452558,61	4837587,99	
16	452559,46	4837586,79	
17	452560,64	4837585,02	
18	452562,99	4837581,40	
19	452566,01	4837576,67	
20	452570,30	4837570,33	
21	452572,90	4837572,76	
22	452574,27	4837574,02	
23	452574,27	4837574,02	
24	452573,49	4837574,72	
25	452573,49	4837574,72	

	KORDINATE P2		
26	452594,499	4837545,924	P2=177m2
27	452594,061	4837546,031	
28	452590,507	4837548,616	
29	452584,994	4837552,366	
30	452588,326	4837556,296	
31	452586,539	4837558,139	
32	452585,604	4837557,316	
33	452585,614	4837557,315	
34	452581,966	4837554,101	
35	452583,163	4837547,309	
36	452602,73	4837533,803	
37	452611,195	4837534,56	
38	452611,195	4837534,56	
39	452614,831	4837532,114	
40	452622,949	4837527,567	
41	452623,99	4837527,048	
42	452620,168	4837529,158	
43	452617,98	4837530,377	
44	452617,336	4837530,729	
	KORDINATE P3		
45	452601,328	4837541,41	P3=99m2
46	452780,377	4837387,406	
47	452767,297	4837400,723	
48	452760,876	4837407,32	
49	452784,417	4837378,542	
50	452798,938	4837366,878	
51	452800,235	4837366,154	
52	452791,072	4837376,541	
53	452820,988	4837367,349	

	KORDINATE P4		
54	452818,62	4837363,591	P4=59m2
55	452818,039	4837370,163	
56	452813,935	4837365,566	
57	452809,912	4837360,449	
58	452813,675	4837357,29	
59	452906,434	4837097,567	

	KORDINATE P5		
60	452904,47	4837092,952	P=235m2
61	452907,137	4837104,935	
62	452903,745	4837105,397	
63	452903,456	4837098,241	
64	452903,173	4837097,566	
65	452899,042	4837089,75	
66	452908,232	4837085,873	
67	452917,626	4837079,933	
68	452930,856	4837071,043	
69	452938,836	4837064,398	
70	452940,832	4837060,821	
71	452940,513	4837067,508	
72	452937,63	4837071,23	
	KORDINATE P6		
73	453166,255	4837001,259	P6=60m2
74	453164,967	4837005,232	
75	453168,674	4837000,075	
76	453177,105	4836997,842	
77	453176,448	4836994,714	
78	453176,129	4836993,669	
79	453179,002	4836993,257	
80	453179,26	4836994,243	
81	453180,19	4836999,766	
	KORDINATE P7		
82	453175,491	4836979,959	P7=149m2
83	453171,894	4836967,413	
84	453177,735	4836988,48	
85	453178,251	4836990,441	
86	453175,268	4836990,825	
87	453171,045	4836975,769	
88	453168,24	4836965,009	
89	453165,919	4836962,231	
90	453161,921	4836952,982	
91	453159,561	4836950,215	
92	453162,633	4836948,089	
93	453162,848	4836948,355	
94	453164,926	4836951,028	
95	453170,221	4836961,783	
96	453171,4	4836963,922	

	KORDINATE P8		
97	453140,95	4836933,66	P8=108m2
98	453139,742	4836932,111	
99	453141,899	4836929,202	
100	453139,21	4836926,5	
101	453141,432	4836923,85	
102	453153,695	4836936,639	
103	453160,985	4836945,979	
104	453158,071	4836948,021	
105	453155,924	4836944,86	
106	453151,222	4836939,234	
107	453143,692	4836931,02	

	KORDINATE P9		
108	453139,271	4836921,599	P9=99m2
109	453134,766	4836916,89	
110	453136,959	4836924,231	
111	453132,12	4836919,368	
112	453132,12	4836919,368	
113	453126,902	4836913,962	
114	453122,651	4836910,068	
115	453122,651	4836910,068	
116	453120,566	4836909,246	
117	453119,027	4836908,224	
118	453122,392	4836904,573	
119	453125,223	4836905,721	
	KORDINATE P10		
120	453118,956	4836903,175	P10=28m2
121	453115,939	4836906,109	
122	453111,491	4836904,61	
123	453109,579	4836903,384	
124	453112,276	4836900,445	

	KORDINATE P11		
125	453108,961	4836899,095	P11=131m2
126	453101,412	4836891,991	
127	453109,324	4836899,248	
128	453107,057	4836901,66	
129	453105,376	4836900,51	
130	453105,366	4836900,5	
131	453098,794	4836894,348	
132	453097,834	4836893,236	
133	453094,493	4836889,346	
134	453091,475	4836885,61	
135	453087,559	4836881,38	
136	453089,974	4836878,896	
137	453088,392	4836877,125	
138	453085,84	4836879,271	
139	453084,188	4836875,291	
140	453087,458	4836871,971	
141	453090,789	4836878,052	

	KORDINATE P12		
142	453079,825	4836858,018	P12=313m2
143	453071,845	4836837,63	
144	453085,99	4836869,288	
145	453082,697	4836872,487	
146	453075,866	4836860,28	
147	453067,898	4836840,022	
148	453060,344	4836830,458	
149	453052,681	4836823,656	
150	453048,319	4836820,284	
151	453042,016	4836817,368	
152	453039,42	4836812,644	
153	453043,46	4836813,181	
154	453063,647	4836827,288	

	KORDINATE P13		
155	452927,145	4836877,051	P13=197m2
156	452925,202	4836880,757	
157	452924,107	4836884,347	
158	452923,46	4836886,729	
159	452922,005	4836890,885	
160	452922,005	4836890,885	
161	452919,57	4836895,6	
162	452919,366	4836895,954	
163	452917,165	4836899,224	
164	452914,238	4836903,247	
165	452910,816	4836908,119	
166	452907,648	4836907,147	
167	452916,112	4836893,522	
168	452917,464	4836893,098	
169	452919,243	4836889,685	
170	452920,812	4836885,216	
171	452922,401	4836879,627	
172	452924,606	4836875,447	
173	452927,085	4836872,102	
174	452929,578	4836869,456	
175	452934,341	4836865,77	
176	452937,311	4836862,416	
177	452949,59	4836856,793	
178	452948,507	4836857,713	
179	452936,502	4836867,981	
180	452936,017	4836868,26	
181	452936,007	4836868,27	
182	452932,148	4836871,11	
183	452931,608	4836871,68	
184	452931,608	4836871,68	
185	452929,39	4836874,03	
	KORDINATE P14		
186	452907,179	4836917,716	P14=31m2
187	452904,891	4836917,308	
188	452904,246	4836912,609	
189	452905,937	4836909,888	
190	452910,723	4836911,311	

UKUPNO: 1885 m2

K.O. DONJE POLJE - koncesija morskog pojasa

Broj točke	E koordinata HTRS96 (m)	N koordinata HTRS96 (m)
	kordinate: P1	
1	453067,59	4837719,97
2	453062,08	4837718,41
3	453077,87	4837710,70
4	453079,48	4837708,75
5	453082,93	4837705,43
6	453086,40	4837699,37
7	453087,40	4837697,26
8	453089,17	4837693,69
9	453092,20	4837689,00
10	453092,66	4837684,50
11	453098,71	4837655,01
12	453099,45	4837650,61
13	453115,85	4837632,59
14	453124,23	4837623,26
15	453141,92	4837603,86
16	453149,68	4837595,62
17	453182,62	4837561,84
18	453191,22	4837553,06
19	453200,48	4837543,29
20	453216,00	4837525,88
21	453224,63	4837515,88
22	453232,52	4837507,55
23	453233,47	4837506,82
24	453240,22	4837518,53
25	453231,94	4837525,60
26	453234,30	4837525,67
27	453231,63	4837528,60
28	453229,44	4837528,54
29	453227,37	4837531,95
30	453216,97	4837545,20
31	453205,73	4837554,78
32	453205,36	4837558,15

33	453204,11	4837560,40
34	453202,38	4837562,75
35	453200,77	4837564,83
36	453198,84	4837565,22
37	453198,15	4837565,42
38	453195,87	4837565,71
39	453189,33	4837571,09
40	453187,20	4837574,66
41	453184,89	4837579,32
42	453182,57	4837582,19
43	453172,63	4837588,10
44	453169,97	4837591,24
45	453162,70	4837599,05
46	453161,98	4837599,72
47	453161,55	4837600,06
48	453147,88	4837611,18
49	453147,05	4837612,18
50	453129,43	4837633,50
51	453118,57	4837646,64
52	453118,44	4837646,73
53	453113,14	4837650,22
54	453105,49	4837659,59
55	453103,17	4837663,27
56	453102,76	4837665,54
57	453101,86	4837671,91
58	453101,07	4837674,45
59	453100,76	4837678,70
60	453100,61	4837680,72
61	453100,29	4837685,04
62	453095,16	4837695,66
63	453091,08	4837703,59
64	453087,80	4837710,24
65	453086,77	4837714,63
66	453081,53	4837709,90
67	453070,35	4837720,12
68	453070,19	4837724,16
69	453069,63	4837725,02
70	453067,64	4837725,07
71	453054,45	4837725,07
72	453054,65	4837723,57
73	453048,14	4837722,56
74	453047,94	4837723,87
75	453045,89	4837723,50
76	453043,90	4837723,69
77	453040,94	4837723,52

78	453039,69	4837722,69
79	453038,49	4837722,01
80	453027,47	4837719,36
81	453024,64	4837718,69
82	453024,12	4837718,83
83	453023,91	4837718,20
84	453014,86	4837721,33
85	453006,03	4837725,09
86	453000,04	4837728,07
87	452992,72	4837733,87
88	452990,31	4837736,93
89	452990,45	4837738,41
90	452984,33	4837745,04
91	452970,89	4837763,45
92	452966,79	4837763,85
93	452958,03	4837773,51
94	452946,09	4837782,67
95	452942,07	4837786,71
96	452938,14	4837789,37
97	452938,88	4837790,53
98	452937,14	4837791,52
99	452935,02	4837793,52
100	452936,18	4837794,89
101	452934,03	4837796,99
102	452929,95	4837801,15
103	452927,08	4837803,36
104	452919,43	4837810,79
105	452916,50	4837812,98
106	452912,91	4837814,54
107	452905,89	4837818,00
108	452905,24	4837817,65
109	452897,53	4837824,74
110	452890,80	4837831,08
111	452883,09	4837837,04
112	452880,71	4837837,87
113	452874,18	4837843,92
114	452873,98	4837844,78
115	452863,82	4837854,86
116	452863,83	4837854,87
117	452861,49	4837857,14
118	452859,72	4837854,84
119	452854,47	4837859,17
120	452853,32	4837860,03
121	452845,81	4837867,02
122	452847,28	4837869,96

123	452845,14	4837871,75
124	452844,95	4837873,14
125	452833,99	4837886,57
126	452831,04	4837889,98
127	452830,50	4837890,97
128	452824,80	4837899,66
129	452822,78	4837901,91
130	452813,12	4837912,68
131	452812,96	4837913,75
132	452802,84	4837930,36
133	452801,63	4837929,63
134	452802,40	4837934,21
135	452801,41	4837940,28
136	452803,44	4837941,50
137	452802,44	4837943,17
138	452797,03	4837939,53
139	452797,84	4837938,11
140	452798,64	4837938,60
141	452799,36	4837934,22
142	452798,25	4837927,57
143	452796,18	4837926,31
144	452799,20	4837921,93
145	452832,77	4837874,06
146	452841,89	4837863,34
147	452844,05	4837860,30
148	452849,88	4837855,99
149	452853,28	4837852,80
150	452865,96	4837844,06
151	452872,38	4837839,46
152	452873,26	4837838,62
153	452873,51	4837836,77
154	452881,17	4837830,45
155	452882,16	4837830,34
156	452897,64	4837819,27
157	452900,74	4837815,35
158	452903,83	4837814,73
159	452905,81	4837813,02
160	452914,92	4837805,44
161	452921,12	4837800,15
162	452933,02	4837788,90
163	452939,74	4837781,36
164	452940,28	4837781,01
165	452941,85	4837779,79
166	452952,51	4837771,95
167	452955,23	4837769,42

168	452962,79	4837760,82
169	452964,87	4837757,86
170	452966,52	4837759,06
171	452967,24	4837758,91
172	452968,19	4837758,34
173	452973,61	4837751,11
174	452985,67	4837734,83
175	452992,79	4837727,26
176	452992,94	4837726,25
177	452991,30	4837724,29
178	452993,13	4837722,49
179	453014,97	4837712,87
180	453017,30	4837711,86
181	453022,23	4837709,75
182	453028,50	4837709,16
183	453028,50	4837709,16
184	453062,08	4837718,41

UKUPNO: 5153 m2

sve ucrtano i označeno na priložima iz geodetskih elaborata služnosti, u mjerilu 1:750, koji elaborati su izrađeni od strane ovlaštenog inženjera geodezije Ivice Hobar, iz tvrtke Geodetska mjerenja d.o.o., iz svibnja 2017. i sastavni su dio ove Odluke, sve u svrhu izgradnje fekalne kanalizacije naselja Brodarica i otoka Krapnja na prostoru grada Šibenika i rekonstrukcije vodovodne mreže dijela naselja Brodarica i otoka Krapnja.

2. Ovlaštenik koncesije dužan je koristiti pomorsko dobro sukladno odredbama Zakona o pomorskom dobru i morskim lukama, te drugim zakonskim i podzakonskim aktima koji se tiču zaštite okoliša te prostornog uređenja i gradnje.
3. Davatelj koncesije daje na korištenje pomorsko dobro navedeno u točki 1. ove Odluke na rok od 20 (dvadeset) godina računajući od dana sklapanja Ugovora o koncesiji na pomorskom dobru.
4. Ovlaštenik koncesije dužan je u roku od dvije godine dostaviti Akt o pravu građenja za građevine za čiju se izgradnju daje koncesija.
5. Ovlašćuje se Gradonačelnik Grada Šibenika da sklopi ugovor o koncesiji na pomorskom dobru kada se ispune uvjeti iz ove Odluke.
6. Ova Odluka stupa na snagu prvog dana od dana objave u „Službenom glasniku Grada Šibenika“.

PREDSJEDNIK GRADSKOG VIJEĆA
GRADA ŠIBENIKA

OBRAZLOŽENJE

Dana 01. rujna 2017. godine trgovačko društvo Vodovod i odvodnja d.o.o. podnijelo je pisani zahtjev za dodjelu koncesije za posebnu upotrebu pomorskog dobra na dijelovima čestica i na morskom pojasu u K.O. Donje Polje i Krapanj u površinama kako je navedeno u dispozitivu ove Odluke.

Uvidom u zemljišne knjige utvrđeno je da su predmetne čestice upisane kao opće dobro-pomorsko dobro.

Zahtjevu je priložen:

- Očitovanje nadležnog tijela za prostorno uređenje o usklađenosti s prostornim planovima dano je lokacijskim dozvolama Izgradnja fekalne kanalizacije naselja Brodarica i otoka Krapnja na prostoru grada Šibenika (Klasa:UPI-350-05/12/73/LJG, Urbroj: 2182-08-01-12-11 od 20.studenog 2012.) i Rekonstrukcija vodovodne mreže dijela naselja Brodarica i otoka Krapnja (Klasa:UPI-350-05/14-01/38, Urbroj: 2182-08-01-15-06 od 21. kolovoza 2015.).

- Registracija tvrtke: Vodovod i odvodnja d.o.o. s odlukom nadzornog odbora.

Sukladno čl.19.st.1.t.2. Zakona o pomorskom dobru i morskim lukama posebnom upotrebom pomorskog dobra smatra se gradnja na pomorskom dobru građevina i drugih objekata infrastrukture (ceste, pruge, vodovodna, kanalizacijska, energetska, telefonska mreža i sl.) građevine i drugi objekti za potrebe obrane, unutarnjih poslova, regulaciju rijeka i drugih sličnih infrastrukturnih objekata.

Sukladno čl.19.st.2.t.2. Zakona o pomorskom dobru i morskim lukama odluku o koncesiji za posebnu upotrebu u smislu stavka 1. ovog članka za objekte lokalnog značaja odluku donosi općinsko ili gradsko vijeće. Budući da akt za građenje predmetnih građevina izdaje nadležni upravni odjel grada Šibenika iste se smatraju građevinama od lokalnog značaja.

Sukladno članku 25. Uredbe o postupku davanja koncesije na pomorskom dobru, koncesija na pomorskom dobru daje se na temelju pisanog zahtjeva.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU

Protiv ove odluke može se izjaviti žalba u roku od 15 (petnaest) dana primitka ove Odluke. Žalba se izjavljuje Ministarstvu pomorstva, prometa i infrastrukture putem davatelja koncesije, u pisanom obliku izravno ili preporučeno poštom.

Žalitelj je dužan istodobno jedan primjerak žalbe na isti način podnijeti Ministarstvu pomorstva, prometa i infrastrukture, Prisavlje 14, 10 000 Zagreb.



REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA



GRAD ŠIBENIK
Upravni odjel za provedbu dokumenata
prostornog uređenja i gradnju

Klasa: UPI-350-05/12-01/73/LJ.G.
Ur. broj: 2182-08-01-12-11
Šibenik, 30. studenoga 2012.

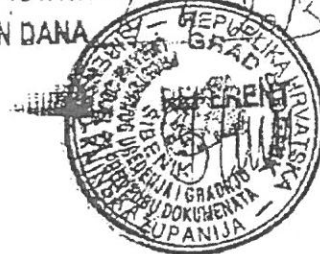
Grad Šibenik, Upravni odjel za provedbu dokumenata prostornog uređenja i gradnju temeljem članka 105. stavak 1. Zakona o prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine" 76/07, 38/09, 55/11, 90/11 i 50/12), rješavajući po zahtjevu Vodovoda i odvodnje d.o.o. Šibenik, izdaje

LOKACIJSKU DOZVOLU

za zahvat u prostoru : **izgradnja fekalne kanalizacije naselja Brodarica i otoka Krapnja na prostoru grada Šibenika** koji se proteže preko dijelova čest. zem. 5413/3, 5412/9, 5412/10, 5411/3, 5411/18, 3343/2, 3250/2, 3250/1, 3171/37, 3170/21, 3170/19, 3170/105, 3161/6, 3156/9, 3156/1, 3153/3, 3153/10, 3150/1, 3145/2, 3097/2, 3092/1, 3091/1, 3058/1, 3056/1, 3055/8, 3055/6, 3055/1, 3051/3, 3051/2, 3049/1, 3046/9, 3046/17, 3046/14, 3039/2, 3036/6, 3031/36, 3031/33, 3031/32, 3029/53, 3027/2, 3027/1, 3026/8, 3026/4, 3026/2, 3025/6, 3025/5, 3025/2, 3024/6, 3024/5, 3023/4, 3023/1, 2899/9, 2899/8, 2899/71, 2899/6, 2899/48, 2899/44, 2899/26, 2899/2, 2899/159, 2899/11, 2860/96, 2860/86, 2860/66, 2860/58, 2860/56, 2860/55, 2860/53, 2860/17, 2860/145, 2860/143, 2860/142, *932, *925, *909, *897, *890, *854, *794, *653, *649, *648, *551, *548, *516, *492, *482/2, *449, *310, *292, *248, *193/2, *1381, *1363, *1327, *1239, *1217, *1162, *1137, *1120, *1110, *1068, *1058, 5444, 3021, 3020, *192, 2860/144, 3019/1, 2914/8, 2899/48, *1391, *764, 5414/3, *1151 k.o. **Donje Polje** i katastarskim česticama 3400, 3335, 3336, 3337, 3338, 3366, 3367, 3369, 3370, 3387, 3388, 3391, 3397, 3398, 3399, 3470, 3472, 3475, 3480, 3481, 3482, 3513, 3516, 3517, 3810, 3519, 3523, 3699, 3706, 3784, 3798, 3802, 3803, 3809, 3869, 3878, 3879, 4128, *142/1, *4/1, *702, *84/2, *946, 3386/2, 3467/1, 3467/2, 3476/1, 3476/2, 3478/1, 3478/2, 3479/1, 3479/2, 3479/3, 3486/2, 3579/9, 3697/3, 3698/1, 3700/1, 3800/1, 3800/2, 3801/2, 3807/3, 3812/1, 3877/1, 3877/2, 3885/1, 3885/4, 4082/179, 4082/4, 4101/1, 4101/6, 4101/7, 4101/8, 4102/1 k.o. **Krapanj** kojom se određuju :

I. Oblik i veličina građevinske parcele:
Oblik i veličina građevinskih parcela preko kojih prolazi trasa fekalne kanalizacije naselja Brodarica i otoka Krapnja prikazana je na posebnoj geodetskoj podlozi ovjereni po Državnoj geodetskoj upravi, Područnom uredu za katastar Šibenik, u M I

OVAJ UPRAVNI AKT POSTAO JE
IZVRŠAN DANA
GOD.



: 1000 , klasa : 936-03/12-02/228 , ur.broj : 541-21/1-12-2 od 18.6.2012. godine koji su sastavni dio Idejnog projekta za izgradnju fekalne kanalizacije naselja Brodarica i otoka Krapnja na prostoru grada Šibenika izrađenom po Inženjerskom projektном zavodu d.d. iz Zagreba oznake projekta V1-7280 iz rujna 2012. godine, a koji je sastavni dio spisa ove lokacijske dozvole. Za izgradnju kolektora i crpnih stanica za izgradnju fekalne kanalizacije naselja Brodarica i otoka Krapnja na prostoru grada Šibenika neće se formirati građevinska čestica nego će se isti izgraditi preko čestica zemlje koje su nabrojane u dispozitivu ove lokacijske dozvole.

2. Trasa predmetne fekalne kanalizacije naselja Brodarica i otoka Krapnja prikazana je na preglednoj situaciji na digitalnoj ortofoto karti, mjerilo 1:5000. Navedena pregledna situacija je sastavni dio ove lokacijske dozvole.

3. Namjena građevine : fekalna kanalizacija naselja Brodarica i otoka Krapnja na prostoru grada Šibenika - Građevine kanalizacijskog sustava su namijenjene za prikupljanje i transport otpadnih voda do uređaja za pročišćavanje grada Šibenika. Sastoje se iz glavnih cjevovoda (kolektora), sabirnih i transportnih cjevovoda, te crpnih stanica

4. Opis predmetnog zahvata :

Građevine kanalizacijskog sustava su namijenjene za prikupljanje i transport otpadnih voda. Sastoje se iz glavnih cjevovoda (kolektora), sabirnih i transportnih cjevovoda te crpnih stanica. Unutar naselja su predviđene crpne stanice za podizanje otpadne vode unutar gravitacijskog sustava, tj. radi osiguranja minimalnih padova i poštivanja kriterija maksimalnih dubina cjevovoda. Crpnim stanicama se otpadne vode samo podižu u daljnji dio gravitacijske kanalizacije. Tlačni podmorski cjevovod služi za transport otpadnih voda s otoka Krapnja do kopna, do kanalizacijske mreže naselja Brodarica.

Na dionicama tlačnih cjevovodova nije dozvoljeno priključenje gravitacijske kanalizacije ili kućnih priključaka. Elaboratom su obuhvaćeni slijedeći objekti:

- crpna stanica CS 1 (Krapanj)
- crpna stanica CS 2
- crpna stanica CS 3
- crpna stanica CS 4
- crpna stanica CS 5
- glavni kolektor, koji se nalazi u državnoj cesti D8
- glavni kolektor, koji se nalazi u obalnoj prometnici
- glavni kolektori u naselju, između državne ceste D8 i obalnog kolektora
- glavni kolektori N1 i N2 na otoku Krapnju
- sabirni gravitacijski cjevovodi koji se ulijevaju u glavne kolektore, u naselju Brodarica i na otoku Krapnju - s početnim oznakama vezanim na kolektore u koje se ulijevaju
- tlačne dionice kolektora koje pripadaju gore navedenim crpnim stanicama (CS 2 - CS 5)
- tlačni podmorski cjevovod koji pripada crpnoj stanici CS 1.

Crpna stanica CS 1 prikuplja otpadne vode cijelog otoka Krapnja. Iz crpne stanice se tlačnim podmorskim cjevovodom otpadne vode transportiraju do okna, gdje je smještena crpna stanica CS 3, te se dalje transportiraju kanalizacijskom mrežom Brodarice.

Crpna stanica CS 2 služi za podizanje dijela otpadnih voda kolektora K2, tj. dijela naselja koji njemu gravitira. Te se vode podižu do prekidnog okna i dalje transportiraju gravitacijski.

Crpna stanica CS 3 smještena je na obali i podiže otpadne vode dijela naselja koji gravitira tom mjestu, kao i vode pristigle s otoka Krapnja, do prekidnog okna na kolektoru K2.

Crpna stanica CS 4 podiže otpadne vode dijela naselja koje gravitiraju u tu točku obale do glavnog kolektora K1 u državnoj cesti D8.

Crpna stanica CS 5 nalazi se na glavnom kolektoru K1, na dijelu gdje se on s D8 spustio na obalu. Ta crpna stanica podiže količine otpadnih voda dotad prikupljene kolektorom K1 i vraća ga ponovo u državnu cestu D8 do prekidnog okna. Nakon toga otpadne vode teku gravitacijski do konačne točke mreže, crpne stanice 'Podsolarsko 2' koja nije predmet ove dozvole.

Crpna stanica CS 1

Građevina je potpuno ukopana. Približni kapacitet crpne stanice iznosi $Q_{inst} = 13.0$ l/s, a $H_{man} = 22.07$ m.

Snaga crpki je cca $N=5,50$ kW. Režim rada crpki je 1+1 (jedna radna i jedna rezervna). Usvojeni volumen crpnog bazena je $V=3.51$ m³. Površina crpne stanice je približno 3.10 m² ($0.7^2 \times \pi \times 2=3.08$).

Crpna stanica CS 2

Građevina je potpuno ukopana. Približni kapacitet crpne stanice iznosi $Q_{inst} = 6.0$ l/s, a $H_{man} = 18.63$ m.

Snaga crpki je cca $N=2.00$ kW. Režim rada crpki je 1+1 (jedna radna i jedna rezervna). Usvojeni volumen crpnog bazena je $V=1.50$ m³. Površina crpne stanice je približno 3.10 m² ($0.7^2 \times \pi \times 2=3.08$).

Crpna stanica CS 3

Građevina je potpuno ukopana. Približni kapacitet crpne stanice iznosi $Q_{inst} = 4.0$ l/s, a $H_{man} = 13.04$ m.

Snaga crpki je cca $N=1.00$ kW. Režim rada crpki je 1+1 (jedna radna i jedna rezervna). Usvojeni volumen crpnog bazena je $V=0.86$ m³. Površina crpne stanice je približno 3.10 m² ($0.7^2 \times \pi \times 2=3.08$).

Crpna stanica CS 4

Građevina je potpuno ukopana. Približni kapacitet crpne stanice iznosi $Q_{inst} = 3.0$ l/s, a $H_{man} = 10.01$ m.

Snaga crpki je cca $N=1.00$ kW. Režim rada crpki je 1+1 (jedna radna i jedna rezervna). Usvojeni volumen crpnog bazena je $V=0.65$ m³. Površina crpne stanice je približno 3.10 m² ($0.7^2 \times \pi \times 2=3.08$).

Crpna stanica CS 5

Građevina je potpuno ukopana. Približni kapacitet crpne stanice iznosi $Q_{inst} = 36.0$ l/s, a $H_{man} = 9.46$ m.

Snaga crpki je cca $N=6.50$ kW. Režim rada crpki je 2+1 (dvije radne i jedna rezervna). Usvojeni volumen crpnog bazena je $V=9.72$ m³. Površina crpne stanice je približno 7.00 m² ($1.1^2 \times \pi + 1^2 \times \pi = 6.94$).

U slučaju nestanka električne energije su predviđeni prijenosni diesel agregati koji će raditi do dolaska električne energije. U periodu do priključenja prijenosnih diesel agregata, otpadne vode će se akumulirati dijelom u crpnom bazenu, a dijelom u priključenoj kanalskoj mreži.

Tlačni cjevovod crpne stanice 1 - podmorski cjevovod - duljine je $L=452.62$ m i profila PEHD DN 110 mm

Tlačni cjevovod crpne stanice 2 - duljine je $L=280.35$ m i profila PEHD DN 90 mm

Tlačni cjevovod crpne stanice 3 - duljine je $L=81,13$ m i profila PEHD DN 75 mm

Tlačni cjevovod crpne stanice 4 - duljine je $L=82.07$ m i profila PEHD DN 75 mm

Tlačni cjevovod crpne stanice 5 - duljine je $L=59.41$ m i profila PEHD DN 200 mm

Gravitacijski dio glavnog kolektora K1 – duljine $L= 2411.20$ m, od čega 2352.48 m PES DN 250 mm i 58.72 m PES DN 350 mm - u državnoj cesti

Gravitacijski kolektori u Brodarici od PES DN 250 mm- duljine $L=2700.81$ m - pod utjecajem mora

Gravitacijski kolektori u Brodarici od PEHD DN 315 mm - duljine $L=4725.99$ m

Gravitacijski kolektori na Krapnju od PES DN 250 mm- duljine $L=1489.81$ m - pod utjecajem mora

Gravitacijski kolektori na Krapnju od PEHD DN 315 mm - duljine $L=2467.32$ m.

Moguće su manje izmjene u dimenzijama crpnih stanica i kolektora koje bi eventualno proizašle kao posljedica detaljnog hidrauličkog računa.

5. Način i uvjeti priključenja na javno-prometnu površinu

Predmetna fekalna kanalizacija naselja Brodarica i otoka Krapnja je položena pretežno u koridoru prometnica s kojih je moguć pristup do kanalizacijskih kolektora i crpnih stanica iste za potrebe popravka i održavanja.

6. Mjere zaštite okoliša

Izgradnja predmetne fekalne kanalizacije naselja Brodarica i otoka Krapnja sama je po sebi u funkciji zaštite okoliša.

Uz to projektom dokumentacijom trebaju biti primijenjena takva rješenja i tehnologija koja omogućava maksimalnu zaštitu okoliša, kako za vrijeme samog građenja tako i u kasnijoj eksploataciji sustava:

- Svi objekti koji su u dodiru s otpadnom vodom izvest će se u vodonepropusnoj izvedbi uz propisano provjetravanje i ventilaciju. Vodonepropusnost crpne stanice se ispituje sukladno hrvatskoj normi HRN EN 1508, kanalske mreže prema hrvatskoj normi HRN EN 1610, a tlačnog cjevovoda sukladno normi HRN EN 805.
- Za kanalski sustav trebaju se predvidjeti cijevi s vodonepropusnim spojevima i potrebnim brojem revizijskih okana, opremljenih sigurnim penjalicama i revizijskim poklopcima.
- Sve planirane cjevovode treba izvesti cijevima otpornim na agresivnost otpadne vode, na mehanička oštećenja i koroziju.
- Sve crpne stanice predviđene su s pričuvnim crpkama, a dana su i rješenja za pričuvno napajanje.
- Svi objekti u kojima se skupljaju otpadne vode, kao i objekti s opremom koja proizvodi buku, trebaju biti zatvorenog karaktera i ventilirani. Prikupljanje, transport i odvoz eventualnog otpada kod održavanja sustava treba biti osiguran na suvremen i ispravan način, uključujući i osiguranje odgovarajućeg deponija.



- Oprema koja dolazi u dodir s otpadnom vodom i koja je izložena agresivnom djelovanju otpadne vode predviđena je od nehrđajućih materijala i smještena u zaštićenim prostorima.

Izvedbom predviđenih objekata, neće se značajnije mijenjati izgled okoliša, jer su predviđeni kanalizacijski objekti uglavnom ukopani, a trase cjěvovoda najvećim dijelom položene unutar postojećih prometnica. Nakon izvedbe radova, teren će se dovesti u prvobitno stanje.

II Suglasnosti, uvjeti potvrde i mišljenje nadležnih tijela državne uprave odnosno pravnih osoba:

1. Uvjeti gradnje Hrvatske agencije za poštu i telekomunikacije Klasa: 361-03/12-01/4674, Urbroj: 376-10/ŽO-12-2 (JŠ) od 15. listopada 2012.
2. Posebni uvjeti gradnje izdani Lučke kapetanije Šibenik Klasa: 350-05/12-01/40 Urbroj: 530-03-05-01-12-2 od 29. listopada 2012.
3. Posebni uvjeti izdani od "Elektre" Šibenik, broj 4/15-9789/ŽŠ, od 31.10.2012. god.
4. Posebni uvjeti Hrvatskih cesta d.o.o. ispostave Šibenik Klasa:350-02/12-01/658, Urbroj: 345-563-01/13-12-2 od 5.11.2012.
5. Uvjeti zaštite TK infrastrukture Hrvatskog telekoma Znak T45-1018727/2012,JOP16776820 od 12.11.2012.
6. Vodopravni uvjeti, izdani od Hrvatskih voda, Vodnogospodarski odjel za slivove južnog Jadrana – Split, klasa. UpI-325-01/12-07/6961, Urbroj: 374-24-4-12-2/IK od 15.11.2012. god.

sastavni su dio ove lokacijske dozvole.

III Izvod iz Urbanističkog plan uređenja naselja Brodarica „Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 8/2008 i izvod iz „Prostornog plana uređenja Grada Šibenika“, Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 3/03 i 11/07 i „Službeni glasnik Grada Šibenika“, broj 5/12, sastavni je dio ove lokacijske dozvole.

IV Na temelju ove lokacijske dozvole ne može se započeti sa građenjem već je potrebno ishoditi Potvrdu glavnog projekta prema odredbama Zakona o prostornom uređenju i gradnji ("Narodne novine", broj 76/07 i 38/09, 55/11, 90/11 i 50/12).

V Ova lokacijska dozvola važi dvije godine od dana njene pravomoćnosti. U tom roku potrebno je podnijeti zahtjev za potvrdu glavnog projekta ovom Upravnom odjelu.

OBRAZLOŽENJE

Podnositelj zahtjeva, Vodovod i odvodnja d.o.o. Šibenik, podnio je dana 3.10.2012. god. zahtjev za izgradnju fekalne kanalizacije naselja Brodarica i otoka Krapnja na prostoru grada Šibenika.

Zahtjev je osnovan.

Uz zahtjev, podnositelj zahtjeva je priložio:

1. Preris katastarskog plana u M 1:2904 i M 1:1452, k.o. Donje Polje - Zablacé i k.o. Krapanj ovjeren po Državnoj geodetskoj upravi, Područnom

uredu za katastar Šibenik klasa : 935-06/12-01/2373 , ur.broj : 541-21-2/8-12-2 od 13.6.2012. godine.

2. Idejni projekt namjeravanog zahvata u prostoru s pripadajućom posebnom geodetskom podlogom. Idejni projekt izraden od tvrtke Inženjerski projektni zavod d.d., broj V1-7280 iz rujna 2012.

Kako se radi o većem broju čestica zemlje upućen je JAVNI POZIV strankama za očitovanje, a koji je objavljen u Šibenskom listu dana 18.10.2012. godine o čemu se dokaz nalazi u Spisu predmeta. Na javni poziv se odazvao gosp. Mate Grgić suvlasnik kat.čest. broj 3250/1 k.o. Donje Polje koji se protivi predmetnom zahvatu jer ga grad Šibenik nije obeštetio za oduzetu zemlju i nekretnine. Navedeno očitovanje gosp. Mate Grgića sadržano je u zapisniku Klasa: UPI-350-05/12-01/73, Ur broj: 2182-08-01-12-5 od 26.10.2012. godine, a koji se nalazi u spisu ove lokacijske dozvole. Navedeno očitovanje se ne odnosi na neisplatu naknade koja je u obuhvatu predmetnog zahvata.

U provedenom postupku utvrđeno je da je temeljem članka 22. Zakona o vodama (Narodne novine broj 153/09) izgradnja komunalnih vodnih građevina od interesa za Republiku Hrvatsku , te se stoga podnositelju zahtjeva priznaje pravni interes.

Očevidom na terenu utvrđeno je da na predmetnoj lokaciji nisu izvedeni radovi koji su predmet ove lokacijske dozvole.

Nakon ovako provedenog postupka , na temelju utvrđenog činjeničnog stanja i ispunjenih uvjeta za primjenu čl. 105. Zakona o prostornom uređenju i gradnji (Narodne novine 76/07, 38/09, 55/11, 90/11 i 50/12), riješeno je kao u izreci.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ove lokacijske dozvole može se izjaviti žalba Ministarstvu graditeljstva i prostornoga uređenja u roku od 15 dana od dana njenog primitka .

Žalba se predaje neposredno ili se šalje poštom ovom Upravnom odjelu , a može se izjaviti i na zapisnik uz pristojbu prema Tar. broj 3. Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine" , broj 8/96, 77/96, 95/97, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11) , u iznosu od 50,00 kn.

Upravna pristojba na ovo rješenje prema članku 1. tar.broja 62. Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine" , broj 8/96, 77/96, 95/97, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11) , u iznosu od 3000,00 kuna, uplaćena je putem posebne uplatnice koja je priložena zahtjevu.

PROČELNICA

Ljiljana Giljanović , dipl. ing. arh.

DOSTAVITI:

1. Vodovod i odvodnja d.o.o. , Ulica kralja Zvonimira 50, Šibenik
2. Grad Šibenik
3. Mate Grgić, Jerka Makijeda 47, Šibenik
4. Dokumentacija Upravnog odjela
5. Oglasna ploča



REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA



GRAD ŠIBENIK
Upravni odjel za provedbu dokumenata
prostornog uređenja i gradnju

KLASA: UP/I-350-05/14-01/38
URBROJ: 2182/01-08-15-06
Šibenik, 21.kolovoza 2015.



Grad Šibenik, Upravni odjel za provedbu dokumenata prostornog uređenja i gradnju, temeljem članka 125. stavak 5. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine", broj 153/2013), rješavajući po zahtjevu **VODOVOD I ODVODNJA D.O.O. ŠIBENIK, KRALJA ZVONIMIRA 50, OIB 26251326399**, izdaje



LOKACIJSKU DOZVOLU

za zahvat u prostoru: **REKONSTRUKCIJA VODOVODNE MREŽE DIJELA NASELJA BRODARICA I OTOKA KRAPNJA**, na kat.čest. *193/1, *194/2, *248, *292, *310, *330/1, *482/2, *491, *516, *548, *648, *649, *653, *731, *764, *854, *890, *897, *909, *925, *1058, *1111, *1120, *1151, *1239, *1327, *1350, 2860/17, 2860/53, 2860/56, 2860/66, 2860/86, 2860/96, 2860/144, 2860/145, 2899/2, 2899/6, 2899/8, 2899/9, 2899/22, 2899/26, 2899/48, 2899/71, 2899/136, 2899/159, 2914/8, 3008/1, 3008/3, 3019/1, 3021, 3023/1, 3023/4, 3024/5, 3024/6, 3025/2, 3025/5, 3025/6, 3025/24, 3026/2, 3026/4, 3026/8, 3027/1, 3029/53, 3031/32, 3031/34, 3031/36, 3036/6, 3039/2, 3046/7, 3046/9, 3046/14, 3049/1, 3051/2, 3055/1, 3055/8, 3056/1, 3058/1, 3091/1, 3092/1, 3097/2, 3145/2, 3150/1, 3156/1, 3156/9, 3161/6, 3170/105, 3171/37, 3343/2, 5411/3, 5411/18, 5412/9, 5412/10, 5413/3, 5414/3, 5444 k.o. Donje Polje i *4/1, *84/2, *142/1, *142/6, *946, 3386/2, 3391, 3397, 3400, 3516, 3517, 3519, 3523, 3579/9, 3697/3, 3698/1, 3699, 3700/1, 3706, 3783, 3784, 3798/2, 3800/1, 3800/2, 3801/2, 3802, 3803, 3812/1, 3885/1, 3885/3, 3885/4, 4082/179, 4082/4, 4101/1, 4101/6, 4101/8, 4102/1, 4128 k.o. Krapanj, kojom se određuje:

1. NAMJENA GRAĐEVINE

- rekonstrukcija vodovodne mreže dijela naselja Brodarica i otoka Krapnja

2. OBLIKOVANJE I OSNOVNI TEHNIČKI PODACI O GRAĐEVINI

Ovom lokacijskom dozvolom se predviđa rekonstrukciju vodovodne mreže dijela naselja Brodarica i otoka Krapnja. Obuhvat zahvata odnosi se na područje ispod magistrale u naselju



Brodarica i na otok Krapanj. Lokacijskom dozvolom predviđa se izgradnja vodovodne mreže unutar predmetnog područja u ukupnoj duljini od cca 10.989,20 m.

Od toga otpada;

- na naselje Brodarica ispod magistrale 6.913,90 m,
- na podmorski cjevovod do otoka Krapnja 454,70 m,
- na opskrbnu mrežu otoka Krapnja 3.620,60 m.

Tijekom razrade glavnog projekta moguća su manja odstupanja od navedenih duljina, vezana za prilagodbu završno postojećim instalacijama, drugim aktualnim projektima sl..

Za vodoopskrbne cjevovode predviđeni su profili od \varnothing 40 mm do \varnothing 125 mm u duljinama prema idejnom projektu koji je sastavni dio ove lokacijske dozvole.

3. OBJEKTI NA TRASI VODOVODA

Podzemni hidranti ugradit će se na maksimalnom razmaku sukladno propisima zaštite od požara. Požarni hidranti su profila DN 80 mm, a uz iste će se ugraditi i zasun s ugradbenom garniturom, radi mogućnosti demontaže i servisiranja. Pojedini podzemni hidranti ugrađeni su u najnižim točkama dionica, te imaju i funkciju muljnih ispusta, preko kojih je moguće ispuštanje veće količine vode.

Armirano betonska okna izvest će se na muljnim ispustima, zračnim ventilima, hidrantima, te na spojevima/čvorovima dionica. Ova okna omogućavaju propisno održavanje i kontinuirani pogon vodoopskrbe. Dubina okana varira prema uzdužnom profilu tj. dubini nivelete cijevi. Tlocrtna površina je tolika, da se u njih mogu smjestiti potrebne vodovodne armature i fazonski komadi i da se u njima može normalno odvijati rad zaposlene osobe prilikom posluživanja, popravka i sl. Minimalne tlocrtnne dimenzije svijetlog otvora okana iznose 1,20 × 1,20 m (iznimno 1,0×1,0 m), a najmanja svijetla visina 1,85 m.

Lijevano-željezni poklopac ugrađen je na otvoru pokrovne ploče vodovodnog okna, u svrhu silaženje u okno. Predviđen je poklopac dimenzija 60×60 cm. Nosivost poklopca odredit će se glavnim projektom, ovisno o prometnom opterećenju. Predviđa se minimalna nosivost od 250 kN, a iznimno 150 kN ukoliko se okno nalazi van prometne površine. Za hidrantska okna i razvodna okna u kojima se nalazi hidrant predviđa se ugradnja dva poklopca, jedan za silaženje, a drugi za pristup hidrantu, dimenzija 35×50cm (čelični poklopac sa okvirom debljine $d=1$ cm).

Sidreni betonski blokovi izvest će se na svim vertikalnim i horizontalnim lomovima cijevnog voda. Sidra na vertikalnim konveksnim lomovima izvest će se tako, da se na temeljni betonski blok izvedu dva sidra od betonskog željeza, \varnothing 20 mm. Sidra su od korozije zaštićena betonom. Sidra vertikalnih konkavnih lomova izvesti do polovice cijevi, a spojevi moraju ostati čim više slobodni.

4. SMJEŠTAJ GRADEVINA UNUTAR OBUHVATA ZAHVATA U PROSTORU

Unutar obuhvata zahvata potrebno je smjestiti cjelokupni zahvat i zemljište za njegovo funkcioniranje te organizaciju gradilišta.

Obuhvat zahvata prikazan je na digitalnom ortofotoplanu (1:5000), geodetskoj podlozi (1:1000) i katastarskoj podlozi (1:1000), a sve navedeno je dio idejnog projekta i geodetskih podloga za građevine i zahvate u prostoru, a koji su sastavni dio ove lokacijske dozvole.

5. UVJETI ZA UREĐENJE GRADEVNE ČESTICE

Nakon izvedbe radova, teren će se dovesti u prvobitno stanje. Namjena terena iznad cjevovoda može biti travnjak, prometnica ili druga manipulativna površina.



6. MJERE ZAŠTITE OKOLIŠA

Kod izrade glavnog projekta potrebno je primijeniti sve mjere zaštite okoliša propisane Zakonom o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 110/07), te svih propisa i zakona iz tog područja.

7. IZVOD IZ DOKUMENTA PROSTORNOG UREĐENJA

Zahvat u prostoru se nalazi u obuhvatu sljedećih planova:

- PPŽ šibensko-kninske - V. ID (ciljane) "Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije" broj 11/02., 10/05.-uskl., 3/06., 5/08., 6/12., 9/12.-pročišć. tekst, 4/13., 8/13.-ispr. i 2/14.
- PPUG Šibenik - III. ID "Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije", broj 3/03., 9/03.-ispravak i 11/07., "Službeni glasnik Grada Šibenika", broj 5/12. i 9/13.
- Urbanistički plan uređenja naselja Brodarica ("Službeni glasnik Grada Šibenika", broj 8/08 i 8/12).

8. POSEBNI UVJETI GRAĐENJA

1. HRVATSKE VODE – vodopravni uvjeti; KLASA: UP/I-325-01/14-07/6786, URBROJ: 374-24-2-14-3; Split, 23.12.2014.
2. HRVATSKE ŠUME d.o.o. Zagreb – posebni uvjeti građenja; Ur.broj: DIR-07/MI-15-486/12; Zagreb, 22.siječnja 2015.
3. LUČKA KAPETANIJA ŠIBENIK – suglasnost za zahvat u prostoru; KLASA: UP/I-350-05/14-01/56, URBROJ: 530-04-4-5-2-14-2; Šibenik, 17.prosinca 2014.
4. HOPS – posebni uvjeti građenja; broj: 32-4368/14.J.M.; Zagreb, 05.12.2014.
5. MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE – posebni uvjeti građenja; KLASA: 350-05/14-01/653, URBROJ: 525-07/0377-14-2; Zagreb, 9.prosinca 2014.
6. POLICIJSKA UPRAVA ŠIBENSKO - KNINSKA – posebni uvjeti građenja; Broj: 511-13-06-113-144/2-2014. S.G.; Šibenik, 10.12.2014.
7. GRAD ŠIBENIK, Upravni odjel za komunalne djelatnosti – posebni uvjeti građenja; KLASA: 363-02/14-01/755, URBROJ: 2182/01-03/14-2; Šibenik, 09.prosinca 2014.
8. UPRAVA ZA SANITARNU INSPEKCIJU I JAVNO ZDRAVSTVO – sanitarno tehnički i higijenski uvjeti; KLASA: 540-02/14-03/1576, URBROJ: 534-07-2-1-5-7/2-14-2; Šibenik, 08.12.2014.
9. LUČKA UPRAVA ŠIBENSKO – KNINSKE ŽUPANIJE – posebni uvjeti građenja; Broj: LUSKŽ-2593-12/2014; Šibenik, 3.prosinca 2014.
10. HAKOM – posebni uvjeti građenja; KLASA: 361-03/14-01/6892, URBROJ: 376-10/KC-14-2(HP); Zagreb, 3.prosinca 2014.
11. VIPnet d.o.o. Zagreb – izjava o postojanju infrastrukture; Zagreb, 15.12.2014.
12. OT – Optima Telekom d.d. Podružnica Split – izjava o postojanju infrastrukture; Broj: 1-953/1-2014; Split, 29.prosinca 2014.
13. Metronet telekomunicacije d.d. Zagreb – izjava o postojanju infrastrukture; Zagreb, 11.12.2014.
14. HRVATSKI TELEKOM d.d. – izjava o postojanju infrastrukture; oznaka: T45-3984346/14, JOP 25364439; Zagreb, 12.12.2014.
15. ELEKTRA ŠIBENIK – posebni uvjeti građenja; Broj: 401500102/439/15SK; Šibenik, 19.01.2015.
16. KONZERVATORSKI ODJEL U ŠIBENIKU- Posebni uvjeti za rekonstrukciju vodovodne mreže dijela naselja Brodarica i otoka Krapnja; Klasa: 612-08/14-23/7080, Urbroj: 532-04-02-14/4, Šibenik, 22.prosinca 2014.



17. HRVATSKE CESTE d.o.o. Zagreb, PJ Split, Tehnička ispostava Šibenik, Posebni uvjeti za rekonstrukciju vodovodne mreže dijela naselja Brodarica i otoka Krapnja; Klasa: 340-09/2015-8/55, Urbroj: 345-951/319-15-3, Šibenik, 28.07.2015.
18. MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I PROSTORNOG UREĐENJA – Rješenje o prihvaćanju studije utjecaja na okoliš sustava odvodnje Grada Šibenika, Klasa: UP/I-351-02/00-06/63, Ur.broj: 531-05/01-JM-01-3 od 19.ožujka 2001.

9. SASTAVNI DIO LOKACIJSKE DOZVOLE

- Idejni projekt „REKONSTRUKCIJA VODOVODNE MREŽE DIJELA NASELJA BRODARICA I OTOKA KRAPNJA”, br. projekta 495-BK/IP, mapa 1, od travnja 2015.godine izrađenom od HIDRO CONSULT d.o.o. Rijeka, glavni projektant mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.grad., broj ovlaštenja G 999 i projektanti Đorđe Trbović, dipl.ing.grad., broj ovlaštenja G4313 i Krešimir Nekić, dipl.ing.grad., broj ovlaštenja G 4288,
- Geodetska podloga za građevine i zahvate u prostoru „REKONSTRUKCIJA VODOVODNE MREŽE DIJELA NASELJA BRODARICA I OTOKA KRAPNJA”, oznaka projekta 27-3/14, mapa 2, od travnja 2015.godine izrađenom od TOPOING d.o.o. KASTAV, ovlašteni geodet Ivan Puškarić, dipl.ing.geod., broj ovlaštenja Geo 100,
- Posebni uvjeti gradnje iz točke 8. ove dozvole.

Ova lokacijska dozvola važi dvije godine od dana njene pravomoćnosti. U tom roku potrebno je podnijeti zahtjev za izdavanje građevinske dozvole.

Na temelju ove lokacijske dozvole ne može se započeti sa gradnjem već je potrebno ishoditi građevinsku dozvolu prema odredbama Zakona o gradnji.

OBRAZLOŽENJE

VODOVOD I ODVODNJA D.O.O. ŠIBENIK, KRALJA ZVONIMIRA 50, OIB 26251326399, podnio je dana 09.prosinca 2014. godine zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole za zahvat u prostoru: REKONSTRUKCIJA VODOVODNE MREŽE DIJELA NASELJA BRODARICA I OTOKA KRAPNJA, na kat.čest. *193/1, *194/2, *248, *292, *310, *330/1, *482/2, *491, *516, *548, *648, *649, *653, *731, *764, *854, *890, *897, *909, *925, *1058, *1111, *1120, *1151, *1239, *1327, *1350, 2860/17, 2860/53, 2860/56, 2860/66, 2860/86, 2860/96, 2860/144, 2860/145, 2899/2, 2899/6, 2899/8, 2899/9, 2899/22, 2899/26, 2899/48, 2899/71, 2899/136, 2899/159, 2914/8, 3008/1, 3008/3, 3019/1, 3021, 3023/1, 3023/4, 3024/5, 3024/6, 3025/2, 3025/5, 3025/6, 3025/24, 3026/2, 3026/4, 3026/8, 3027/1, 3029/53, 3031/32, 3031/34, 3031/36, 3036/6, 3039/2, 3046/7, 3046/9, 3046/14, 3049/1, 3051/2, 3055/1, 3055/8, 3056/1, 3058/1, 3091/1, 3092/1, 3097/2, 3145/2, 3150/1, 3156/1, 3156/9, 3161/6, 3170/105, 3171/37, 3343/2, 5411/3, 5411/18, 5412/9, 5412/10, 5413/3, 5414/3, 5444 k.o. Donje Polje i *4/1, *84/2, *142/1, *142/6, *946, 3386/2, 3391, 3397, 3400, 3516, 3517, 3519, 3523, 3579/9, 3697/3, 3698/1, 3699, 3700/1, 3706, 3783, 3784, 3798/2, 3800/1, 3800/2, 3801/2, 3802, 3803, 3812/1, 3885/1, 3885/3, 3885/4, 4082/179, 4082/4, 4101/1, 4101/6, 4101/8, 4102/1, 4128 k.o. Krapanj.

Zahtjev je osnovan.



Uz zahtjev je priloženo:

1. Idejni projekt „REKONSTRUKCIJA VODOVODNE MREŽE DIJELA NASELJA BRODARICA I OTOKA KRAPNJA“, br. projekta 495-BK/IP, mapa 1, od travnja 2015.godine izrađenom od HIDRO CONSULT d.o.o. Rijeka, glavni projektant mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.građ., broj ovlaštenja G 999 i projektanti Đorđe Trbović, dipl.ing.građ., broj ovlaštenja G4313 i Krešimir Nekić, dipl.ing.građ., broj ovlaštenja G 4288,
2. Geodetska podloga za građevine i zahvate u prostoru „REKONSTRUKCIJA VODOVODNE MREŽE DIJELA NASELJA BRODARICA I OTOKA KRAPNJA“, oznaka projekta 27-3/14, mapa 2, od travnja 2015.godine izrađenom od TOPOING d.o.o. KASTAV, ovlašteni geodet Ivan Puškarić, dipl.ing.geod., broj ovlaštenja Geo 100,
3. Posebni uvjeti građenja iz točke 8. ove dozvole,
4. Izjava glavnog projektanta o usklađenosti idejnog projekta s dokumentom prostornog uređenja, od travnja 2015., glavni projektant Petar Marijan, dipl.ing.građ., broj ovlaštenja G 999.

Pravni interes temelji se na članku 22. Zakona o vodama ("Narodne novine", broj 153/09, 130/11, 56/13 i 14/14).

Uvidom u idejni projekt, koji je sastavni dio ove lokacijske dozvole, izrađenom po ovlaštenim osobama, utvrđeno je da je taj projekt izrađen u cijelosti u skladu sa odredbama sljedeće prostorno planske dokumentacije:

- PPŽ šibensko-kninske - V. ID (ciljane) "Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije" broj 11/02., 10/05.-uskl., 3/06., 5/08., 6/12., 9/12.-pročišć. tekst, 4/13., 8/13.-ispr. i 2/14.
- PPUG Šibenik - III. ID "Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije", broj 3/03., 9/03.-ispravak i 11/07., "Službeni glasnik Grada Šibenika", broj 5/12. i 9/13.
- Urbanistički plan uređenja naselja Brodarica ("Službeni glasnik Grada Šibenika", broj 8/08 i 8/12).

Idejni projekt izradila je ovlaštena osoba, propisano je označen, te je izrađen na način da je onemogućena promjena njegova sadržaja odnosno zamjena njegovih dijelova.

Strankama u postupku omogućeno je javnim pozivom da izvrše uvid u spis dana 19.lipnja 2015.godine. Poziv je objavljen sukladno odredbi članka 142. stavak 1. i 2. Zakona o prostornom uređenju. Javnom pozivu se nitko nije odazvao o čemu je sačinjen zapisnik.

Slijedom iznesenog postupalo se prema odredbi članka 146. Zakona o prostornom uređenju, te je odlučeno kao u izreci.

Upravna pristojba za izdavanje ove lokacijske dozvole plaćena je u iznosu od 25.000,00 kuna na račun broj HR4223600001844400003 prema tarifnom broju 62. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“ broj 8/96., 77/96., 95/97., 131/97., 68/98., 66/99., 145/99., 30/00., 116/00., 163/03., 17/04., 110/04., 141/04., 150/05., 153/05., 129/06., 117/07., 25/08., 60/08., 20/10., 69/10., 126/11., 112/12., 19/13., 80/13., 40/14., 69/14., 87/14. i 94/14.).

Upravna pristojba prema Tarifnom broju 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama plaćena je u iznosu 70,00 kuna državnim biljezima emisije Republike Hrvatske, koji su zaključeni na podnesku i poništeni pečatom ovoga tijela.



UPUTA O PRAVNOM LIJEKU :

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu graditeljstva i prostornoga uređenja, u roku od 15 dana od dana primitka. Žalba se predaje putem tijela koje je izdalo ovaj akt neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom.

Stručni suradnik

Joško Zganjer, bacc.ing.aedif.

**DOSTAVITI:**

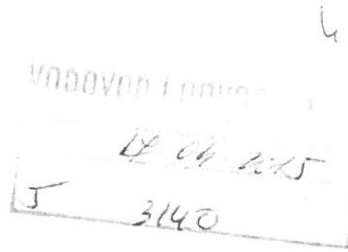
1. VODOVOD I ODVODNJA D.O.O.
ŠIBENIK, KRALJA ZVONIMIRA 50
2. Oglasna ploča Grada Šibenika - ovdje
3. Spis predmeta – ovdje



REPUBLIKA HRVATSKA
Šibensko-kninska županija
Grad Šibenik

Upravni odjel za provedbu dokumenata prostornog
uređenja i gradnju

KLASA: UP/I-350-05/15-01/000005
URBROJ: 2182/01-08-15-0002
Šibenik, 17. travnja 2015.



Šibensko-kninska županija, Grad Šibenik, Upravni odjel za provedbu dokumenata prostornog uređenja i gradnju, rješavajući po zahtjevu koji je podnio investitor „Vodovod i odvodnja“ d.o.o. Šibenik, Kralja Zvonimira 50, (OIB 26251326399) na temelju članka 150. stavka 1. Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“ broj 153/13.), izdaje

RJEŠENJE O PRODULJENJU VAŽENJA LOKACIJSKE DOZVOLE

Lokacijska dozvola, KLASA: UP/I-350-05/12-01/73/LJ.G., URBROJ: 2182-08-01-12-11, od 30. studenog 2012. godine, izdana po Upravnom odjelu za provedbu dokumenata prostornog uređenja i gradnju Grada Šibenika, izvršna dana 4. travnja 2013. godine produljuje se za još dvije godine od dana utvrđene pravomoćnosti osnovne lokacijske dozvole.

OBRAZLOŽENJE

Podnositelj „Vodovod i odvodnja“ d.o.o. Šibenik, iz Šibenika, Kralja Zvonimira 50 je zatražio podneskom zaprimljenim dana 23. veljače 2015. godine izdavanje rješenja o produljenju važenja lokacijske dozvole.

Budući da su ispunjeni uvjeti iz članka 150. stavka 2. Zakona o prostornom uređenju odlučeno je kao u izreci ove izmjene lokacijske dozvole.

Upravna pristojba prema Tarifnom broju 1. Zakona o upravnim pristojbama plaćena je u iznosu 20,00 kuna državnim biljezima emisije Republike Hrvatske, koji su zaljepljeni na podnesku i poništeni pečatom ovoga tijela.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu graditeljstva i prostornoga uređenja, u roku od 15 dana od dana primitka. Žalba se predaje putem tijela koje je izdalo ovaj akt neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom.

PROČELNICA
Ljiljana Giljanović, dipl.ing.arh.



DOSTAVITI:

1. Vodovod i odvodnja d.o.o. Šibenik,
Šibenik, Kralja Zvonimira 50,
2. Evidencija, ovdje (dostaviti na oglasnu ploču),
3. U spis, ovdje.



REPUBLIKA HRVATSKA

Općinski sud u Šibeniku
ZEMLJIŠNOKNJIŽNI ODJEL ŠIBENIK
Stanje na dan: 30.08.2017. 23:28

Verificirani ZK uložak

Katastarska općina: 330078, KRAPANJ

Broj ZK uložka: 3621

Broj zadnjeg dnevnika: POČETNO STANJE
Aktivne plombe:

IZVADAK IZ ZEMLJIŠNE KNJIGE

A
Posjedovnica
PRVI ODJELJAK

Rbr.	Broj zemljišta (kat. čestice)	Oznaka zemljišta	Površina			Primjedba
			jutro	čhv	m2	
1.	4/1 ZGR	ZIDINA			42	
2.	44	OBALA			1001	
3.	3800/1	OBALA			178	
4.	3800/3	OBALA			1362	
5.	3801/2	MUL				
6.	3885/1	OBALA			9303	
7.	4101/6	OBALA			57	
8.	4101/7	OBALA			21	
		UKUPNO:			11964	

B
Vlastovnica

Rbr.	Sadržaj upisa	Primjedba
1.	Vlasnički dio: 1/1 POMORSKO DOBRO	
2.1	kao organ upravljanja upisuje se: REPUBLIKA HRVATSKA	

C
Teretovnica

Rbr.	Sadržaj upisa	Iznos	Primjedba
	Tereta nema!		

Potvrđuje se da ovaj izvadak odgovara stanju zemljišne knjige na datum 30.08.2017.



REPUBLIKA HRVATSKA

Općinski sud u Šibeniku
ZEMLJIŠNOKNJIŽNI ODJEL ŠIBENIK
Stanje na dan: 30.08.2017. 23:28

Verificirani ZK uložak

Katastarska općina: 330078, KRAPANJ

Broj ZK uložka: 290

Broj zadnjeg dnevnika: POČETNO STANJE
Aktivne plombe:

IZVADAK IZ ZEMLJIŠNE KNJIGE

A
Posjedovnica
PRVI ODJELJAK

Rbr.	Broj zemljišta (kat. čestice)	Oznaka zemljišta	Površina			Primjedba
			jutro	čhv	m2	
1.	3332	MUL				
2.	3333	MUL				
3.	3334	MUL				
4.	3335	MUL				
5.	3336	MUL				
6.	3337	MUL				
7.	3338	MUL				
8.	3339	MUL				
9.	3340/1	MUL				
10.	3340/2	MUL				
11.	3341	MUL				
12.	3342	MUL				
13.	3343	MUL				
14.	3344	MUL				
15.	3345	MUL				
16.	3346	MUL				
17.	3347	MUL				
18.	3348	MUL				
19.	3349	MUL				
20.	3350	MUL				
21.	3351	MUL				
22.	3355	MUL				
23.	3356	MUL				
24.	3357	MUL				
25.	3358	MUL				
26.	3359	MUL				
27.	3360	MUL				

IZVADAK IZ ZEMLJIŠNE KNJIGE

Katastarska općina: 330078, KRAPANJ

Verificirani ZK uložak
Broj ZK uložka: 290A
Posjedovnica
PRVI ODJELJAK

Rbr.	Broj zemljišta (kat. čestice)	Oznaka zemljišta	Površina			Primjedba
			jutro	čhv	m2	
28.	3361	MUL				
29.	3362	MUL				
30.	3363	MUL				
31.	3364	MUL				
32.	3370	MUL				
33.	3387	MUL				
34.	3388	MUL				
35.	3398	MUL				
36.	3399	MUL				
37.	3400	MUL				
38.	3516	MUL				
39.	3517	MUL				
40.	3518	MUL				
41.	3520	MUL				
42.	3521	MUL				
43.	3801/1	MUL				
44.	3802	MUL				
45.	4126	MUL				
46.	4127	MUL				
		UKUPNO:				

B
Vlastovnica

Rbr.	Sadržaj upisa	Primjedba
1.	Vlasnički dio: 1/1 POMORSKO DOBRO	
2.1	kao organ upravljanja upisuje se: REPUBLIKA HRVATSKA	

C
Teretovnica

Rbr.	Sadržaj upisa	Iznos	Primjedba
	Tereta nema!		

Potvrđuje se da ovaj izvadak odgovara stanju zemljišne knjige na datum 30.08.2017.

KOPIJA KATASTRSKOG PLANA NA DOF-U
SEKALNA KANALIZACIJA NASELJA BRODARICA I OTOKA KRAPANJA
REKONSTRUKCIJA VODOVodne MREŽE
DIELA NASELJA BRODARICA I OTOKA KRAPANJA

M 1:750
-LIST 06-



grana sive na skladaj (ovaj)
(spojni sive mrežni i vodovod)
ovaj sive mrežni i vodovod
ovaj sive mrežni i vodovod

KO KRAPANJA
GEODETSKI LABORAT SLUŽBOSTI

LOKALIZACIJA	INTRODUCIJA
INVESTICIA	VODOVOD I VODOVODNA MREŽA NASELJA I OTOKA KRAPANJA
INVESTICIA	VODOVOD I VODOVODNA MREŽA NASELJA I OTOKA KRAPANJA
SARJEVAJ	GEODETSKA SITUACIJA 1:6
MJESNO	1:750
VRSTIČI	1:100000 g.p.m.
ODVJETNIK	1:100000 g.p.m.
PROJEKCIJA	1:100000 g.p.m.
DATA	1987

M. 20000 SIBENIK
Nagrade: Zlatna medalja, odlikovanje
grana sive mrežni i vodovodni

Vrednost: 6000



Katastarska općina: KRAPANJ
MBR k.o.

KOPIJA KATASTRSKOG PLANA NA DOF-U
FEKALNA KANALIZACIJA NASELJA BRODARICA I OTOKA KRAPNJA
REKONSTRUKCIJA VODOVodne MREŽE
DIJELA NASELJA BRODARICA I OTOKA KRAPNJA

M 1:750
- LIST 6A -



- granična zahvata po izdajskoj osnovi (obuhvaćeni zahvati vanjskih i otvrdnuli)
- postroje: slabiost
- postroje: slabiost: MORSKI POUK



KO KRAPANJ
GEODETSKI ELABORAT SLUŽBOSTI

	GEODETSKI ELABORAT SLUŽBOSTI
LOKACIJA	BRODARICA
NARUČITELJ	VODOVODI I ODVODNJA d.o.o. Šibenik, Kraljevozemlje
INVESTITOR	VODOVODI I ODVODNJA d.o.o. Šibenik, Kraljevozemlje
SIJERNAJ	GEODETSKA BIJUGACIJA 1/6
MJERLO	1:750
IZRAĐIO	I. HOBAR ing.geod.
OVLASTENI INŽENJER	I. HOBAR ing.geod. br. upisat. 176
DATUM	septembar 2017.god

Veza izbornic:



IZDANJE: 17
2017. SIBENIK
Napomena: pojamom službosti obuhvaćeni podaci
granična zahvata iz izdajskih osnovi.



