



Naziv	X koor.	Y koor.	element vodovoda
65	520 658,41	103 147,17	cevod PE d90/73,4
66	520 660,83	103 146,71	cevod PE d90/73,4
67	520 719,25	103 134,70	cevod PE d90/73,4
68	520 723,65	103 133,77	cevod PE d90/73,4
69	520 807,67	103 115,90	cevod PE d90/73,4
70	520 826,38	103 114,14	raztežnik Okrogljce 5 m3, na koti 550,50 m n.v.
71	520 826,29	103 113,46	raztežnik Okrogljce 5 m3, na koti 550,50 m n.v.
72	520 825,57	103 113,60	cevod PE d90/73,4
73	520 825,17	103 111,74	cevod PE d90/73,4
74	520 860,70	103 104,43	cevod PE d90/73,4
75	520 891,36	103 098,15	cevod PE d90/73,4
76	520 896,57	103 096,54	cevod PE d90/73,4
77	520 901,35	103 095,08	cevod PE d90/73,4 v zaštni cevi JE DN 150
78	520 908,88	103 093,35	cevod PE d90/73,4
79	520 927,82	103 085,48	cevod PE d90/73,4
80	520 956,30	103 074,58	cevod PE d90/73,4
81	520 984,03	103 051,47	cevod PE d90/73,4
82	520 990,46	103 043,44	cevod PE d90/73,4
83	521 001,94	103 025,50	cevod PE d90/73,4
84	521 017,07	102 998,52	cevod PE d90/73,4
85	521 048,08	102 970,44	cevod PE d90/73,4
86	521 058,59	102 950,27	cevod PE d90/73,4
87	521 060,60	102 948,66	cevod PE d90/73,4
88	521 061,30	102 946,86	AB jasek 2,50 x 1,50 m ² , z regulacijo pritiska in odtopom VH Lisce
89	520 950,80	102 926,48	priključen na obstoječi VH Lisce
90	520 954,49	102 928,59	cevod NL DN 80
91	520 960,73	102 926,28	cevod NL DN 80
92	520 988,99	102 929,41	cevod NL DN 80
93	521 031,61	102 944,76	cevod NL DN 80
94	521 055,29	102 945,99	menjava cevodov: cevod NL DN 80 in PE d90/73,4
95	521 056,31	102 945,99	cevod PE d90/73,4 v zaštni cevi JE DN 150
96	521 059,64	102 946,13	cevod PE d90/73,4 v zaštni cevi JE DN 150
97	521 062,14	102 945,13	cevod PE d90/73,4
98	521 062,01	102 942,55	cevod PE d90/73,4
99	521 072,18	102 926,60	cevod PE d90/73,4
100	521 080,10	102 923,94	cevod PE d90/73,4
101	521 109,07	102 904,16	cevod PE d90/73,4
102	521 130,10	102 879,44	cevod PE d90/73,4
103	521 133,83	102 878,46	cevod PE d90/73,4
104	521 139,06	102 880,68	cevod PE d90/73,4
105	521 159,70	102 893,72	cevod PE d90/73,4

z.p.	parc.št.	KO	lastništvo/novost
35	714	1362 - OKROGLJCE	ŠEŠKO VIDA
36	716	1362 - OKROGLJCE	VRESK KAROL
37	720	1362 - OKROGLJCE	BRATEC RUDOLF IN PAVLA
38	719	1362 - OKROGLJCE	VRESK KAROL
39	709	1362 - OKROGLJCE	DOBOVŠEK PAVLA
40	1436/1	1362 - OKROGLJCE	REPUBLIKA SLOVENIJA, DRSI
41	722	1362 - OKROGLJCE	VRESK KAROL
42	713/2	1362 - OKROGLJCE	ŠEŠKO VIDA
43	705/10	1362 - OKROGLJCE	BRATEC RUDOLF IN PAVLA
44	705/11	1362 - OKROGLJCE	BRATEC RUDOLF IN PAVLA
45	705/13	1362 - OKROGLJCE	BRATEC RUDOLF IN PAVLA
46	705/14	1362 - OKROGLJCE	BRATEC RUDOLF
47	705/12	1362 - OKROGLJCE	SANTEJ AMALIJA
48	796/2	1362 - OKROGLJCE	SANTEJ KAREL

LEGENDA GRADBENE SITUACIJE

- predvideni vodovod NL DN 80
- predvideni vodovod NL DN 100
- predvideni vodovod PE d125/102.2
- predvideni vodovod PE d90/73.6
- predvideni vodovod PE d63/51.4
- obst. vodovod
- obst. el. NN, nadzemni kablovod
- obst. el. NN, podzemni kablovod
- obst. el. SN 20 kV podzemni vod
- obst. el. SN 20 kV nadzemni vod
- obst. TK, zračni vod
- obst. TK, podzemni vod
- GOŠO - CIVO
- javna razsvetljava
- SVTK obstoječa zemeljska trasa
- SVTK betonska kab. korita
- SVTK zemeljska trasa preostavljena
- SVTK nova kabelska kanalizacija

1234/56 tangirana parcela, privatna last
1234/56 tangirana parcela, javno dobro
1234/56 tangirana parcela, last RS, uprava Džrekcija RS za infrastrukturo
1234/56 tangirana parcela, last RS, Džrekcija RS za vode
1234/56 tangirana parcela, last Občina Sevnica
1234/56 tangirana parcela, last RS, uprava SKZG

CEVOVOD NL DN100/PE d125
 meja vodnega telesa (5m)
 zg. rob brežine
 rob dna vodotoka
 rob dna vodotoka
 zg. rob brežine
 meja vodnega telesa (5m)

LEGENDA GRADBIŠČA
 prikaz območja gradbišča

VODNO TELO
 BREŽINA VODOTOKA
 DNO VODOTOKA
 BREŽINA VODOTOKA
 VODNO TELO

kotiran odmik od vodnega telesa

Naročnik: **OBČINA SEVNICA**
 Glavni trg 19a
 8290 Sevnica

Izvajalec: **KOMUNALA SEVNICA**
 Naselje heroja Maroka 17
 8290 Sevnica

Podizvajalec: **VODA Projekt Andrej Sotelšek s.p.**
 Brezje pri Bojsnem 12
 8254 Globoko

Objekt: **HIDRAVLIČNE IZBOLJŠAVE V OBČINI SEVNICA**
 Odsek 8: Vodovod Sevnica - Breg - Loka

Naslov risbe: **GRADBENA SITUACIJA**

Merilo: 1:500 | Št.risbe: OD.8-2.3

Ime:	Id. št.:	Datum:	Podpis:
Mitja UDOVČ, d.i.gradb.	IZS G-3093	12/2020	
Andrej SOTELŠEK, d.i.str.	IZS S-1571	12/2020	<i>[Signature]</i>
Andrej SOTELŠEK, d.i.str.	IZS S-1571	12/2020	<i>[Signature]</i>
Andrej SOTELŠEK, d.i.str.	IZS S-1571	12/2020	<i>[Signature]</i>

Faza: **Št. proj.:** 1807-SEM/008 | **Št. načrta:** 1807-SEM/008 | **Datum:** december 2020 | **Ime datoteke:** C:\Delo 4\Sevnica\VODOVOD\Vodovod Loka-Breg

št. odseka: arhivsko št.: | faza/objekt: | šifra risbe: | prostor za črtno kodo: **G.**