



zap.	parc.št.	KO	lastništvo/naslov
17	962/20	1365 - BREG	REPUBLIKA SLOVENIJA, DRSI
18	962/22	1365 - BREG	JAVNO DOBRO
19	551/4	1365 - BREG	ŠTIGL BORIS IN MARIJA
20	548	1365 - BREG	JAVNO DOBRO
21	960/1	1365 - BREG	JAVNO DOBRO
22	546/1	1365 - BREG	ŠTIGL BORIS IN MARIJA
23	545/1	1365 - BREG	ŠTIGL MARIJETA
24	585	1365 - BREG	RACMAN STANISLAVA
25	583	1365 - BREG	TITOVŠEK PRIMOŽ
26	576	1365 - BREG	TITOVŠEK PRIMOŽ
27	581/1	1365 - BREG	TITOVŠEK PRIMOŽ
28	578	1365 - BREG	TITOVŠEK PRIMOŽ
29	581/2	1365 - BREG	TITOVŠEK PRIMOŽ

Naziv	X koor.	Y koor.	element vodovoda
316	518.786.52	100.811.19	cevovod duktilna litina NL DN 100 (std. all tyton spoj); PN 16 bar
317	518.795.66	100.837.62	cevovod duktilna litina NL DN 100 (std. all tyton spoj); PN 16 bar
318	518.799.19	100.847.83	cevovod duktilna litina NL DN 100 (std. all tyton spoj); PN 16 bar
319	518.803.69	100.864.29	cevovod duktilna litina NL DN 100 (std. all tyton spoj); PN 16 bar
320	518.810.68	100.910.74	cevovod duktilna litina NL DN 100 (std. all tyton spoj); PN 16 bar
321	518.809.32	100.913.45	cevovod duktilna litina NL DN 100 (std. all tyton spoj); PN 16 bar
322	518.808.71	100.916.59	cevovod duktilna litina NL DN 100 (std. all tyton spoj); PN 16 bar
323	518.811.99	100.919.58	cevovod duktilna litina NL DN 100 (std. all tyton spoj); PN 16 bar
324	518.815.07	100.937.95	cevovod duktilna litina NL DN 100 (std. all tyton spoj); PN 16 bar
325	518.818.00	100.957.04	cevovod duktilna litina NL DN 100 (std. all tyton spoj); PN 16 bar
326	518.824.06	100.985.07	jašek v točki 326
327	518.838.11	100.988.68	cevovod PE d125/102.2
328	518.839.42	100.989.02	cevovod PE d125/102.2
329	518.839.97	100.989.16	cevovod PE d125/102.2
330	518.846.46	100.991.34	cevovod PE d125/102.2
331	518.868.98	101.034.06	cevovod PE d125/102.2
332	518.912.26	101.051.33	cevovod PE d125/102.2
333	518.914.65	101.050.42	cevovod PE d125/102.2
334	518.919.36	101.048.65	cevovod PE d125/102.2
335	518.923.36	101.040.80	jašek v točki 335
336	518.930.76	101.009.03	cevovod PE d63/51.4
337	518.936.78	101.005.81	cevovod PE d63/51.4
338	518.945.33	101.008.04	cevovod PE d63/51.4
339	518.975.05	101.025.31	cevovod PE d63/51.4
340	519.008.72	101.045.30	cevovod PE d63/51.4
341	519.026.42	101.060.90	cevovod PE d63/51.4
342	519.062.11	101.080.50	cevovod PE d63/51.4
343	519.066.17	101.099.33	cevovod PE d63/51.4
344	519.064.00	101.110.62	cevovod PE d63/51.4
345	519.058.00	101.114.51	cevovod PE d63/51.4
346	519.053.95	101.120.74	cevovod PE d63/51.4
347	519.057.15	101.128.28	cevovod PE d63/51.4
348	519.048.72	101.135.34	cevovod PE d63/51.4
349	519.072.58	101.149.83	predvideni vodovodni jašek v točki 349 - navezava na vodovod iz Liso/Brega

LEGENDA GRADBENE SITUACIJE

- 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 nadzemni vod
- obst. el. SN 20 kV podzemni vod
- obst. TK. zračni vod
- obst. TK. podzemni vod
- GOS - GVO
- javna razsvetljava (ob R3-679/1192)
- javna razsvetljava
- SVTK obstoječa zemeljska trasa
- SVTK betonska kab. korita
- SVTK zemeljska trasa prestavljena
- SVTK nova kabelska kanalizacija

LEGENDA GRADBIŠČA

- zakalčebna točka
- predvideni zračnik na cevovodu
- predvideni izpus/talni hidrant
- predvideni jašek BC #120
- prikaz območja gradbišča

regionalna cesta - asfalt

predvidena ureditev po projektu: Premostitveni objekt čez Podvinski potok na Bregu (NM0117) v km 5,680 na cesti R3-679/1192; št. proj., datum: 12-18, februar 2019 projektant: IKB, d.o.o., LJUBLJANA

predvideni začasni most (investitor DRI); glej projekt: Premostitveni objekt čez Podvinski potok na Bregu (NM0117) v km 5,680 na cesti R3-679/1192; št. proj., datum: 12-18, projektant: IKB, d.o.o., LJUBLJANA

predvideni AB pilot ø 120cm s prikazom vpliva med vgradnjo; glej projekt št. 12-18, IKB d.o.o. Ljubljana

območje posega v asfalt regionalne ceste ob gradni vodovoda

Naročnik:	OBČINA SEVNICA Glavni trg 19a 8290 Sevnica	Objekt:	HIDRAVLIČNE IZBOLJŠAVE V OBČINI SEVNICA Odsek 8: Vodovod Sevnica - Breg - Loka
Izvajalec:	KOMUNALA SEVNICA Naselje heroja Maroka 17 8290 Sevnica	Naslov risbe:	GRADBENA SITUACIJA
Podizvajalec:	VODA projekt Andrej Sotelšek s.p. Brežje pri Bojsnem 12 8254 Globoko	Merilo:	1:500
		Št.risbe:	OD.8-2.11
Odgovorni vodja projekta:	Ime: Mitja UDOVČ, d.i.gradb.	Id. št.:	IZS G-3093
Odgovorni projektant:	Ime: Andrej SOTELŠEK, d.i.str.	Datum:	12/2020
Projektant:	Ime: Andrej SOTELŠEK, d.i.str.	Podpis:	12/2020
Obdelal:	Ime: Andrej SOTELŠEK, d.i.str.	Datum:	12/2020
Faza:	Št. proj.: PZI	Št. načrta:	1807-SEM/008
	Datum:	Ime datoteke:	december 2020
			C:\Delo 4\Sevnica\VODOVODI\Vodovod Loka-Breg\PZI
št. odseka:	arhivsko št.:	faza/objekt:	šifra risbe: G.
			prostor za črtno kodo: