



LEGENDA:

	vodovod
	kanalizacija
	podzemni vod NN
	podzemni vod VN
	podzemni vod NN
	podzemni vod VN
	PTT kabel
	PTT podzemni vod
	prkaz katastra
	požiralnik
	hidrant
	vhod-dovoz
	jošek okr.
	jošek kvadr.
	posamezno drevo

GEOFOTO d.o.o.
 podjetje za geodetske in računarske storitve
 Mariborska 5 | tel.: 02 841 13 40 | SLOVENSKA BISTRICA

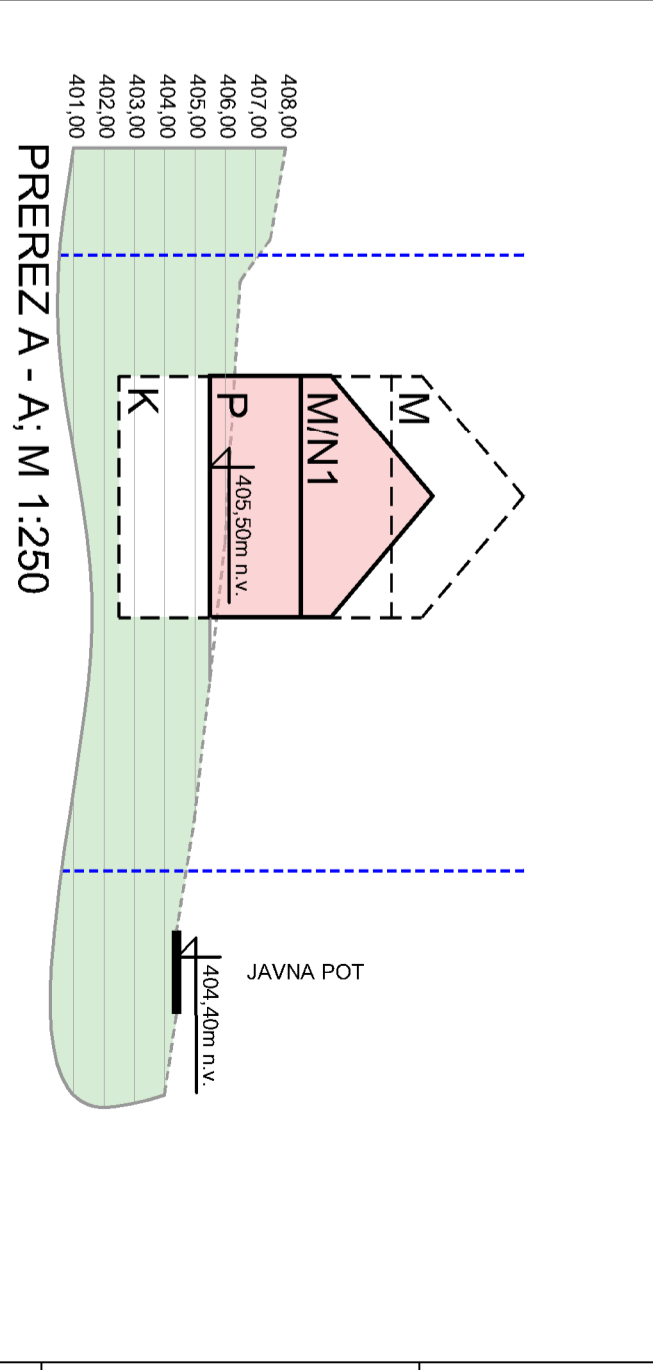
GEODETSKI NAČRT
 za potrebe:
LOKACIJSKE DOKUMENTACIJE
 MERILO : 1:500

OBČINA	ZREČE
KAT. OBČINA:	ZREČE
ŠTEV. PARCELE:	529/3
NAROČNIK:	KOVŠE JOŽEFA Goriška c. 23, 2317 Oplotnica
IZMERIL:	R. Droča uni.dipl.ing.geod.
IZDELAL:	R. Droča uni.dipl.ing.geod.
ODGOVORNI VODJA PROJEKTA:	RADIVOJE DRAGA uni.dipl.ing.geod.
IZS. Geo. 0195	

ODGOVORNI VODJA PROJEKTA :
 RADIVOJE DRAGA uni.dipl.ing.geod.
 IZS. Geo. 0195

OPOMBE:

- Vsine so absolutne
- Traze komunalnih vodov so informativne
- Zemljiško katastrske meje so informativne
- posnetek je izdelan na osnovi podatkov elaboratorja številkar: 527-03



LEGENDA:

	Meja območja občinskega podrobnegega prostorskega načrta (OPPN)
	parcelne meje (DKN)
	načrtovana stanovanjska hiša
	javna prometnica
	dostop iz javne prometnice na parcelo
	lakovanje
	dvorišče
	zelenica
	zelenila vegetacija (gimovnice in visoko avkolitno dreve)

LEGENDA KOMUNALNE INFRASTRUKTURE:

	obstojeca prevideno
	20 KV daljnovod
	vodovod
	vodometri jošek
	kanalizacija za odpadne vode (lokalna kanalizacija)

nadzorovalec:

ime:	Damjana Pirc, u.dil.k.a.	id. št.:	ZAPS 1562 KA
izdelal:	Silvija Urnek, Teh. dilg.		

naročnik in pripravilalec:

ime:	druzba za razvoj, projektiranje, konzalting, inženiring d.d.	id. št.:	
izdelal:	Cesta krskih ztev 59 8270 Kriško Slovenija		

objekt: Občinski podrobni prostorski načrt za stanovanjsko naselje ob Ilirski poti - Vinter-2 (območje UN1/109-del, parcela 529/3, k.o. Zreče) 3214 Zreče

faza: Pobuda in izhodišča

načrt: Ureditvena situacija

SAVAPROJEKT
 Kriško

Cesta krskih ztev 59
8270 Kriško
Slovenija

OPOMBE:

- Vsine so absolutne
- Traze komunalnih vodov so informativne
- Zemljiško katastrske meje so informativne
- posnetek je izdelan na osnovi podatkov elaboratorja številkar: 527-03

št. proj.: 19086-10 datum: sep. 2019 merilo: 1:500

št. graf. načrta: 1