



LEGENDA		OBSTOJEČE	PROJEKTIRANO*
TRANSFORMATORSKA POSTAJA		TP Graben 1989	
ELEKTRIKA SN	nadzemna		
	podzemna		
ELEKTRIKA NN	nadzemna	EO elektro omara	
	podzemna		
TK VODI - Telekom	nadzemna		
	podzemna		
KRO OMREŽJE - T2	nadzemna		
	podzemna	TO-T2 omara	
CESTNA RAZSVETLJAVA - javno omrežje			
RAZSVETLJAVA - interno omrežje			
VODOVOD - javno omrežje		H hidant	
HIDRANTNI VODI (interno omrežje)		H hidant	
ODVODNJEVANJE CESTE			
PLINOVOD - distribucijski			
PLINOVOD - interni		PO plinska omara	
KANALIZACIJA ZA ODVOD PADAVINSKIH VODA			
NEZNANI VODI			
TEHNOLOŠKI MOST			

\* projektna dokumentacija PZI Rekonstrukcija ceste in novogradnja kolesarske steze in pešpoti na odseku med naseljem Ragovo in Krka (št. proj. P-2019/08, izdelal: GPI, d.o.o., Novo mesto, maj 2019)

== == == == == VAROVANJE - po navodilih upravljavca  
Opomba: obstoječe vode preveriti na terenu

LEGENDA:

	obstoječi objekti
	meja območja urejanja z OPPN
	obstoječ vodotok
	rekonstrukcija lokalne ceste s površinami za pešce in kolesarje*
	brežina*
	ograja*
	podporni zid*

GPI		gradbeno projektiranje in inženiring, d.o.o. Ljubljanska c. 26, 8000 Novo mesto tel.: 07/33 77 630, fax: 07/33 77 631		02 9191	
Investitor/naročnik:	Krka, tovarna zdravil, d. d., Novo mesto, Šmarješka cesta 6, 8501 Novo mesto				
Objekt:	IZHODIŠČA za pripravo OPPN Graben/2				
Lokacija:	Novo mesto - Graben				
Pooblaščen vodja:	Ime in priimek:	Ident. številka:	Podpis:		
PA, PI:	Ksenija Avsec, univ.dipl.inž.arh.	ZAPS A - 1214			
Sodelavec:	Ksenija Avsec, univ.dipl.inž.arh.	ZAPS A - 1214			
Naslov risbe:	PROMETNA IN KOMUNALNO-ENERGETSKA INFRASTRUKTURA				
Št. projekta:	Datum:	Faza:	Merilo:	Št. lista:	
P-2019/38	april 2020	IZHODIŠČA	M 1: 1000	5	