



KOMUNALNI VODI

		OBSTOJEČI	PREDVIDENI
KANALIZACIJA	meteorna		
	fekalna		
VODOVOD			
PLINOVOD–nizki tlak			
PTT	kabel		
	v bloku		
ELEKTRIKA	javna razsvetljava		
	nizka napetost		
	nizka napetost – zračno		
	visoka napetost		
	v cevi		
T2 kabel			
PRIKLJUČNI VROČEVOD			
GLAVNI VROČEVOD			
MEJE PARCEL			

Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Odg. projektant
------------	-----------------	--------	-----------------

energetika ljubljana

ENERGETIKA LJUBLJANA, d.o.o.
Verovškova 62, 1000 Ljubljana

Investitor:	ENERGETIKA LJUBLJANA d.o.o., Verovškova 62, 1000 Ljubljana		
Naziv objekta:	GRADNJA VROČEVODNEGA OMREŽJA NA OBMOČJU DOLOMITSKE ULICE		
Načrt:	4.0 NAČRT IZGRADNJE VROČEVODNEGA OMREŽJA	Vrsta projekta:	PZI

Odg. vodja projekta	Primož JAKOŠ, u.d.i.s.	Ident. št. IZS	Naslov risbe:	
Odg. projektant:	Breda LUKANEC, d.i.s.	IZS S-0158	SITUACIJA– ZBIRNIK KOMUNALNIH VODOV	
Projektant:		IZS S-1720		
Sodelavec:			Št. projekta:	35/C-2011
Datum izdelave:	Maj 2019		Št. načrta:	35/C-2011
			Merilo:	M 1:500
				Št. risbe: