


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			

OBSTOJEČI VROČEVOD V KINETI	
OBSTOJEČI VROČEVOD V KINETI – SE RUŠI	
OBSTOJEČI VROČEVOD – OBNOVA	
PRIKLJUČNI VROČEVOD – OBNOVA	

Spremembe:	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:	OBNOVA VROČEVODA IN PLINOVODA NA OBMOČJU POLJANSKE CESTE					
Nočrt:	5.1 NAČRT OBNOVE VROČEVODNEGA OMREŽJA		Vrsta projekta:			
	Ime in priimek	Ident. št. IZS	Naslov risbe: SITUACIJA – ZBIRNIK KOMUNALNIH VODOV			
Odg. vodja projekta	Primož JAKOŠ, u.d.i.s.	IZS S-0158				
Odg. projektant:	Breda LUKANEC, d.i.s.	IZS S-1720				
Projektant:			Št. projekta:	35/C-1100		
Sodelavec:			Št. načrta:	35/C-1100		
Datum izdelave:	Maj 2018		Merilo:	M 1:500	Št. risbe:	01