


KOMUNALNI VODI				
		OBSTOJEČI	PREDVIDENI	OPUŠČENO
KANALI ZACIJA	podovinska			
	mešani kanal			
VODOVOD				
PLINOVOD				
VROČEVOD	v kineti			
	predizolirani ali v objektu			
	toplovod			
ELEKTRIKA	niška napetost			
	visoka napetost			
JAVNA RAZSVETLJAVNA				
TELEKOMUNIKACIJE				
kabelska kanalizacija				
kabelska kan. – kabelska TV				

Sprememba:	Opis spremembe:		Datum:	Odg. projektant:
<div> <b>energetika ljubljana</b></div> <div>ENERGETIKA LJUBLJANA, d.o.o. Verovškova 62, 1000 Ljubljana</div>				
Investitor:	ENERGETIKA LJUBLJANA d.o.o., Verovškova 62, 1000 Ljubljana			
Načrt:	GRADNJA VROČEVODNEGA PRIKLJUČKA ZA KAJUHOVO 34A			
Načrt:	4.1 NAČRT IZGRADNJE PRIKLJUČNEGA VROČEVODA			Vista projekta: PZI
	Ime in priimek	Ident. št. IZS	Naslov risbe:	
Odg. vodja projekta	M. Kotar, u.d.i.s.	IZS S-1394	SITUACIJA-	
Odg. projektant:	M. Kotar, u.d.i.s.	IZS S-1394	ZBIRNIK KOMUNALNIH VODOV	
Projektant:			Št. projekta:	33/C-188
Sodelavec:			Št. načrta:	33/C-188
Datum izdelave:	julij 2020		Merilo:	M 1:250
			Št. risbe:	01

