



		KOMUNALNI VODI	
		OBSTOJEČI	PREDVIDENI
LJUBLJANA	Plin	→	→
	Elektrika	→	→
	Telekomunikacije	→	→
	Mednarodni sistem	→	→
KANAL	Plin	→	→
	Elektrika	→	→
	Telekomunikacije	→	→
	Mednarodni sistem	→	→
Vodovod	Plin	→	→
	Elektrika	→	→
	Telekomunikacije	→	→
	Mednarodni sistem	→	→
ELEKTROVOD	Plin	→	→
	Elektrika	→	→
	Telekomunikacije	→	→
	Mednarodni sistem	→	→
ELEKTROKABEL	Plin	→	→
	Elektrika	→	→
	Telekomunikacije	→	→
	Mednarodni sistem	→	→
ELEKTROVOD	Plin	→	→
	Elektrika	→	→
	Telekomunikacije	→	→
	Mednarodni sistem	→	→
ELEKTROKABEL	Plin	→	→
	Elektrika	→	→
	Telekomunikacije	→	→
	Mednarodni sistem	→	→
ELEKTROVOD	Plin	→	→
	Elektrika	→	→
	Telekomunikacije	→	→
	Mednarodni sistem	→	→
ELEKTROKABEL	Plin	→	→
	Elektrika	→	→
	Telekomunikacije	→	→
	Mednarodni sistem	→	→
ELEKTROVOD	Plin	→	→
	Elektrika	→	→
	Telekomunikacije	→	→
	Mednarodni sistem	→	→
ELEKTROKABEL	Plin	→	→
	Elektrika	→	→
	Telekomunikacije	→	→
	Mednarodni sistem	→	→

Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Odg. projektant:
		ENERGETIKA LJUBLJANA, d.o.o. Verovškova 62, 1000 Ljubljana	
Investitor:	ENERGETIKA LJUBLJANA D.O.O., VEROVŠKOVA 62, 1000 LJUBLJANA		
Način objekta:	GRADNJA PLINOVODNEGA OMREŽJA V ZBILJAH		
Način:	NAČRT PLINOVODNEGA OMREŽJA	Vrsta projekta:	IDZ
Ime in priimek:	Identif. št. IZS:	Naslov risbe:	
Odg. vodja projekta:	D. Ladič, u.d.i.s.	IZS S-1721	SITUACIJA 2/5
Odg. projektant:	D. Ladič, u.d.i.s.	IZS S-1721	
Projektant:	D. Ladič, u.d.i.s.	IZS S-1721	Št. projekta: S 3040/21876
Sodelavec:	/	/	Št. načrta: S 3040/21876
Datum izdelave:	avgust 2015	Merilo:	M 1:500
			Št. risbe: 4.3