



KOMUNALNI VODI		
	OBSTOJEČI	PREDVIDENI
KANAL	Ločen odpadni sistem	Ločen odpadni sistem
	Ločen padavinski sistem	Ločen padavinski sistem
	Mšon sistem	Mšon sistem
	Ločen odpadni sistem - ukinjen	Ločen odpadni sistem - ukinjen
	Ločen padavinski sistem - ukinjen	Ločen padavinski sistem - ukinjen
	Mšon sistem - ukinjen	Mšon sistem - ukinjen
VODOVOD	Vodovod - ukinjen	Vodovod - ukinjen
	Energetika: Ljubljana - glavni plinovod	Energetika: Ljubljana - glavni plinovod
	Energetika: Ljubljana - vod ki se še ukani	Energetika: Ljubljana - vod ki se še ukani
	Energetika: Ljubljana - praljubki plinovod	Energetika: Ljubljana - praljubki plinovod
PLINOVOD	plinovod	plinovod
	plinovod	plinovod
ELEKTROINŽENJARIJA	Telekom-kabel	Telekom-kabel
	Telekom-konkordaja	Telekom-konkordaja
	T2-kabel	T2-kabel
	Telemach-kabel	Telemach-kabel
	Telemach-kabel v zračni sondi	Telemach-kabel v zračni sondi
	CATV Medvoda-kabel v zračni sondi	CATV Medvoda-kabel v zračni sondi
ELEKTRIKA	Javna razsvetljava	Javna razsvetljava
	Niške naprave	Niške naprave
	Podzemna naprava	Podzemna naprava
	Visoka naprava	Visoka naprava
	Podzemna naprava	Podzemna naprava
	Opisani vod v celi	Opisani vod v celi

Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Odg. projektant:
		<b>ENERGETIKA LJUBLJANA, d.o.o.</b> Verovškova 62, 1000 Ljubljana	
Investitor:	ENERGETIKA LJUBLJANA D.O.O., VEROVŠKOVA 62, 1000 LJUBLJANA		
Način objekta:	OBNOVA PLINOVODNEGA OMREŽJA V KOSEZAH - V. FAZA		
Nabir:	NAČRT PLINOVODNEGA OMREŽJA	Vrsta projekta:	PZI
Odg. vodja projekta:	D. Ladič, u.d.i.s.	Ident. št. IZS:	IZS S-1721
Odg. projektant:	D. Ladič, u.d.i.s.	Ident. št. IZS:	IZS S-1721
Projektant:	D. Ladič, u.d.i.s.	Ident. št. IZS:	IZS S-1721
Soizvajalec:	/	Ident. št. IZS:	/
Datum izdelave:	januar 2016	Merilo:	M 1:250
		Naslov risbe:	SITUACIJA 6/7
		Št. projekta:	N 19110/21891
		Št. načrta:	N 19110/21891
		Št. risbe:	5.7