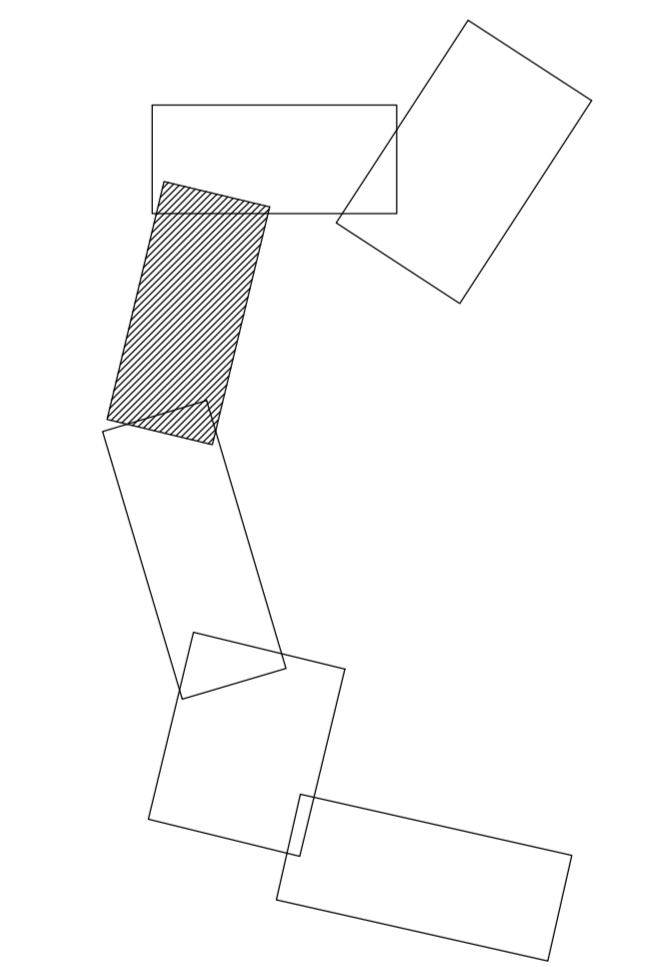




		KOMUNALNI VODI	
		OBSTOJEČI	PREDVIDENI
KANAL	Ločen odpadni sistem	→ → →	→ → →
	Ločen odpadni sistem - ligati	→ → →	→ → →
	Ločen, podzvočni sistem	→ → →	→ → →
	Misc. sistem	→ → →	→ → →
	Ločen odpadni sistem - čistilni ločen, podzvočni sistem - vtični	→ → →	→ → →
PLINOVOD	Uvodni sistem - vtični	→ → →	→ → →
	Uvodni sistem - vtični	→ → →	→ → →
TELEKOMUNIKACIJE	Telekom-kabel	→ → →	→ → →
	Telekom-kanalizacija	→ → →	→ → →
ELEKTROINŽENJERSTVO	Telekom-zračna trasa	→ → →	→ → →
	T2-kabel	→ → →	→ → →
ELEKTROINŽENJERSTVO	Telekom-kabel	→ → →	→ → →
	Telekom-kabel v zračni cevi	→ → →	→ → →
ELEKTROINŽENJERSTVO	GAZY Metalne-optika	→ → →	→ → →
	GAZY Metalne-optika	→ → →	→ → →
ELEKTROINŽENJERSTVO	Javna razsvetljava	→ → →	→ → →
	Nišna napetost - sistemski	→ → →	→ → →
ELEKTROINŽENJERSTVO	Nišna napetost - sistemski	→ → →	→ → →
	Nišna napetost - sistemski	→ → →	→ → →
ELEKTROINŽENJERSTVO	Visoka napetost - sistemski	→ → →	→ → →
	Visoka napetost - sistemski	→ → →	→ → →
ELEKTROINŽENJERSTVO	Kabelsko kanalizacija	→ → →	→ → →
	Kabelsko kanalizacija	→ → →	→ → →



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		
Naziv objekta:	GRADNJA PLINOVODA ŠKOFLIJICA-GLINEK-KLANEC		
Nabrt:	NAČRT PLINOVODNEGA OMREŽJA	Vrsta projekta:	IDZ
Odg. vodja projekta:	Ime in priimek	Ident. št. IZS	Naslov risbe:
Odg. projektant:	D. Ladič, u.a.i.s.	IZS S-1721	SITUACIJA 3/6
Projektant:	D. Ladič, u.a.i.s.	IZS S-1721	Št. projekta: S 2337/21885
Sodelavec:	/	/	Št. načrta: S 2337/21885
Datum izdelave:	oktober 2015	Merilo:	M 1:500 Št. risbe: 4.4