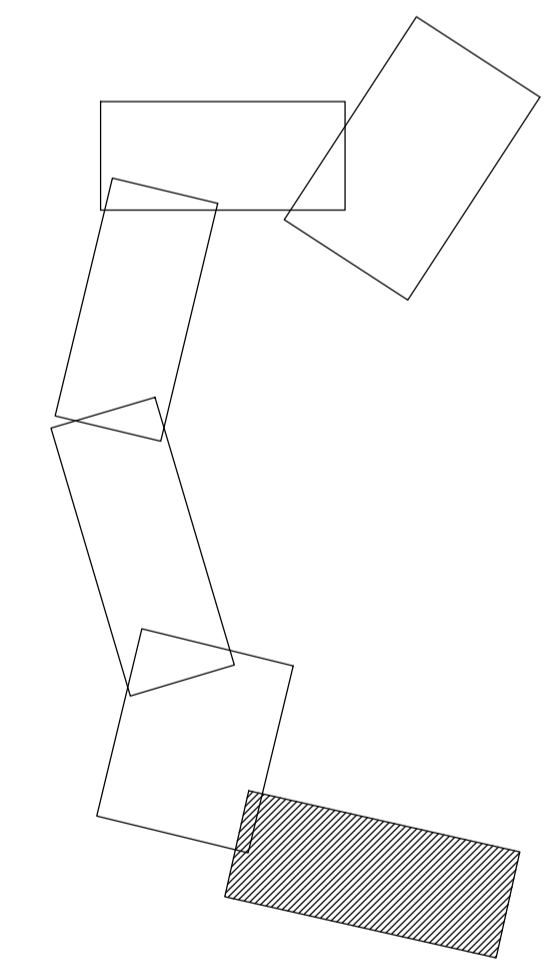


KOMUNALNI VODI			
	OBSTOJEČI	PREDVIDENI	
KANAL	Ločen odpadni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mrežni sistem	Ločen odpadni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vodovod	Ločen odpadni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PLINOVOD	Ločen odpadni sistem	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
TELEKOMUNIKACIJE	Ločen odpadni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ELEKTRIKA	Ločen odpadni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ločen odpadni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem - ploščni sistem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



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 ŠKOFIJIČA-GLINEK-KLANEC		
Naziv:	NAČRT PLINOVODNEGA OMREŽJA	Vrsta projekta: IDZ	
Odg. vodja projekta:	Ime in priimek D. Ladič, u.d.i.s.	Ident. št. IZS IZS S-1721	Naslov risbe: SITUACIJA 6/6
Odg. projektant:	D. Ladič, u.d.i.s.	IZS S-1721	
Projektant:	D. Ladič, u.d.i.s.	IZS S-1721	Št. projekta: S 2337/21885
Sodelavec:	/	/	Št. nacrta: S 2337/21885
Datum izdelave:	oktober 2015	Merilo:	M 1:500
		Št. risbe:	4.7