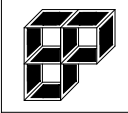
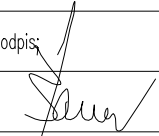
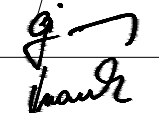



	A	B	C	D	E	F
G4 DN20	konzola G4 z objemkama	krogelna pipa DN 20	obojka DN 20	objemka DN 20	110	50
G6 DN25	konzola G6 z objemkama	krogelna pipa DN 25	obojka DN 25	objemka DN 25	130	

OPOMBE:

- 1– * objemki namestiti čim bližje loku
- 2– V primeru, ko je na vstopu napeljave v stavbo nameščen regulator za znižanje tlaka plina iz 1–4 bar na 23 mbar, na plinomeru ni nameščen števrni regulator tlaka in je razdalja F=0

Spr.:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:

		BIRO PETKOVSKI d.o.o. Podjetje za projektiranje in inženiring		Ident. št. IZS: 0558	
investitor:	JSS MOL Zarnikova 3, Ljubljana				
objekt:	STANOVANJSKI OBJEKT - Ob Ljubljani 42 Ljubljana				
načrt:	Strojne inštalacije Plin			št. načrta: 042115/1-S	
				merilo: 1: x	
vsebina:	Skica namestitve plinomerov G4 in G6			datum izdelave: maj 2015	
vrsta načrta:	PZI			podpis: datum podpisa:	
odg.vodja projekta:	Gregor Bauer, u.d.i.a.	ZAPS A-1180			
odg. projektant:	Jernej Gnidovec, u.d.i.s.	IZS S-0376	 08. 05. 2015		
projektant:	Vilko Urankar, str. teh.		 08. 05. 2015		
št. lista.:	6	opomba:			