



1. Plinska požarna pipa (obstoječa) DN50
2. Plinski filter DN40 NP1, tip GF 515/1
3. Prehod skozi steno DN60/DN40 L=800mm
4. EM ventil MVD 210/5-Rp 1"
5. Krogelna pipa DN32 NP1
6. Regulator tlaka Serus DN32
7. Holandec DN32
8. Mehovni plinomer G10 NP16 Qmax=16 m3/h
9. Krogelna pipa s termičnim varovalom DN32 NP1
10. Plinski kotel GB162 100 kW

INVESTITOR :	Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, 8250 Brežice			
PROJEKTANT:	<div><div><div>HitPro</div><div>projektiranje in tehnično svetovanje</div></div><div>Drago Bohorč s.p. Rožno 38 a 8280 Brestanica</div></div>			
NAZIV OBJEKTA:	Energetska sanacija občinske stavbe (CPB18)			
	IME IN PRIIMEK:	IDENT.št :		
ODGOVORNI PROJEKTANT:	Drago Bohorč univ.dipl.inž.str.	IZS - S 1224	FAZA PROJEKTA:	PZI
ODGOVORNI VODJA PROJEKTA:	Matjaž Avšič dipl.inž.grad.	IZS - G 2113	VRSTA NAČRTA:	5 - Načrt strojnih inštalacij in strojne opreme
EVIDENTIRANJE SPREMEMB:			MERILO :	1:x
Št. načrta:	36/13		ŠT. RISBE :	
DATUM :	oktober 2013		S-03	

SHEMA RAZVODA PLINA