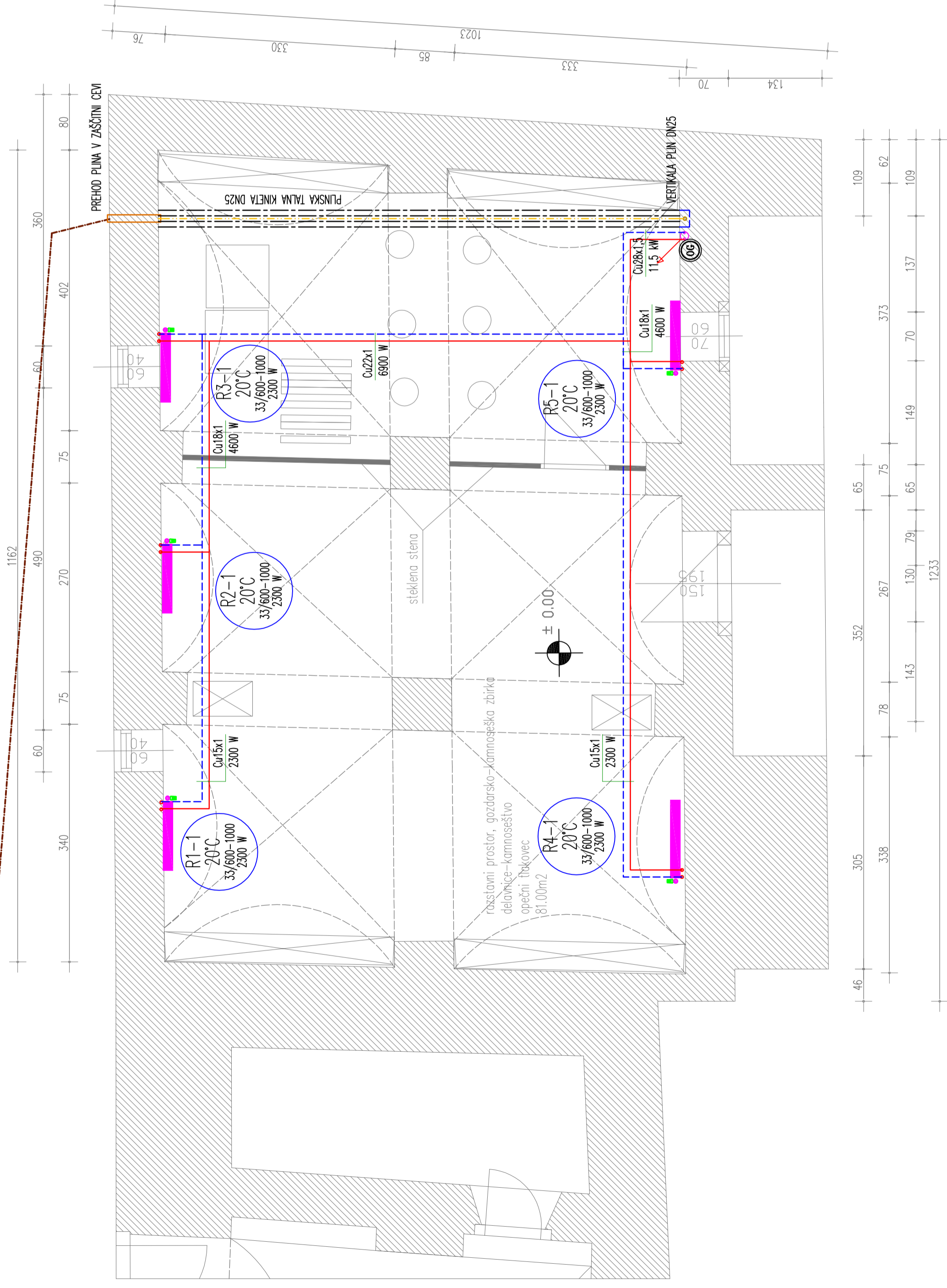


DOVODNI PLINOVOD OD SAMOSTOJNEGA PLINOMERA GA DN25 V GLAVNI PLINSKI OMARI



### LEGENDA

- OGREVANJE PREDTOK Cu
- - - OGREVANJE POVRTAK Cu
- PLINSKA NAPELJAVNA ZUNANJA
- PLINSKA NAPELJAVNA NOTRANJA
- PLINSKA TALNA KINETA
- ⊙ VERTIKALA OGREVANJA
- ⊙ RADIATOR

### OZNAKA PREMEROV BAKRENE CEVI

- 12 - 12x1 => DN10
- 15 - 15x1 => DN12
- 18 - 18x1 => DN15
- 22 - 22x1 => DN20
- 28 - 28x1,5 => DN25
- 35 - 35x1,5 => DN32

REŽIM 80/60°C

Radiatorji z vgrajenim stranskim priključkom

<b>RADIATOR</b>	tip, mere in moč
R1-1, R5-1	TIP33 H=600, L=1000, Q=2300W, Qsk=11,5kW
	skupna toplotna moč pritičja VZHOD Q=11,5kW

spremenba	opis spremembe	datum	podpis

Investitor:		Objekt / lokacija:	
OBČINA ROGATEC POT K RIBNIKU 4 3252 ROGATEC		SPREMEMBA NAMENBENOSTI VZHODNEGA IN ZAHODNEGA GOSPODARSKEGA POSLOPIJA GRAŠČINE STRMOL V POSLOVNE PROSTORE na parc. št.: 757/2 IN 757/3, k.o. ROGATEC	
Ime in priimek	Imeni, številka pri izdaji	Potpis	Del projekta / faza
Marko Kamenšek, u.d.i.s.	S-1147		STROJNE INŠTALACIJE
Projekant/ Odbiralnik:			Vsebina / naslov risbe
			OGREVANJE IN PLIN tloris pritičja - VZHODNI DEL
Številka projekta			Številka risbe
57/13-S			57/13-S7
Faza:	Projekcija	Marijo	
PZI	JANUAR 2014	1:50	

NEPODOBVAŠČENO KOPIRANJE IN RAZNOVNEVANJE NACRTOV IN DELA LE TEH BREZ PRIVOLJNE ODGOVORNEGA PROJEKANTA NI DOVOLJENO!