

**Instalacija ventilacije sanitarnih prostorija
prizemlje**

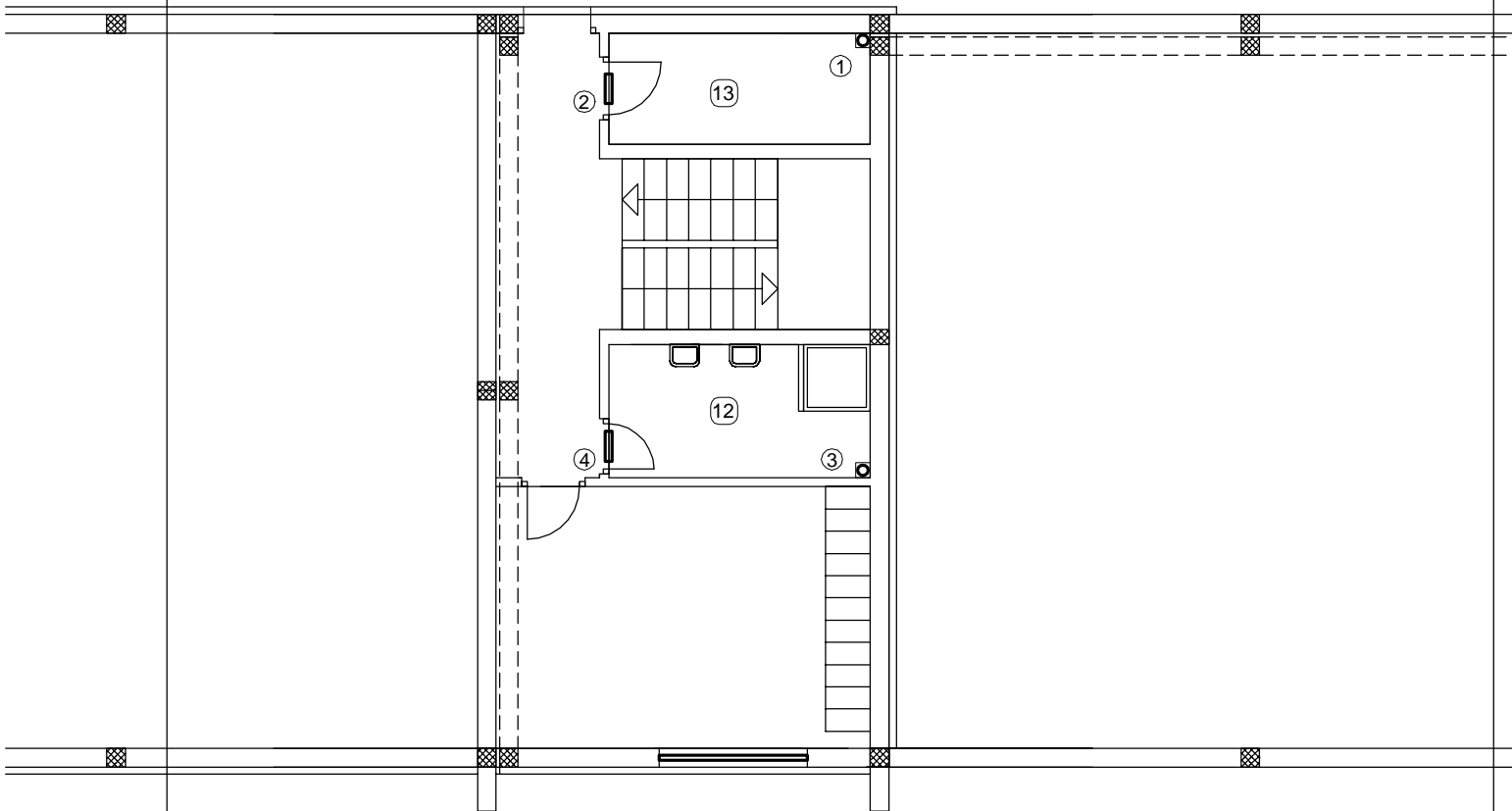
1. Ventilacijska cijev iz pocinčanog lima dimenzija $\phi 100$ mm,
u gips kartonskoj ploči voditi iznad krova.

potkrovlje

2. Neprovidna rešetka za ugradnju u vrata spremišta dolje i gore
tip OAS-R-dimenzija 225x125mm, svjetle površine $F=75$ cm².

3. Kupaonski ventilator Klimakontakt tip ECO 150 GF sa fiksnim žaluzijama,
za ugradnju u strop, radnih karakteristika: $L=320$ m³/h, $n=2250$ okr/min, 230V/50Hz,
 $P=26$ W, $G=1,2$ kg. Ventilator spojiti na ventilacijsku cijev iz pocinčanog lima
dimenzija $\phi 100$ mm te je voditi iznad krova.

4. Neprovidna rešetka za ugradnju u vrata prostorije za tuširanje 30 cm od poda
tip OAS-R-dimenzija 425x125mm, svjetle površine $F=150$ cm².



INSTALATOR d.o.o.-KARLOVAC - Projektni biro

Senjska 10 - tel /fax - 047/414-490

T.D. P-11/13	Investitor: MPS-67 Slunj Nikole Zrinskog 3, Slunj	Građevina: Pilana-Poslovni park Karlovac Belajske Poljice, k.č. 835/1 k.o. Belaj	
	Datum: prosinac 2015	Potpis:	
Glavni projektant: Marijana Lalić Bišćan i.g.		Vrsta projekta: Glavni projekt strojarskih instalacija	
Projektant: Zlatko Bolf i.s.		Sadržaj: Tlocrt potkrovlja-ventilacija	
Suradnik:		ZOP: GP-4/15	
Direktor: Zlatko Bolf i.s.		Nacrt broj: 22	Mjerilo= 1:100