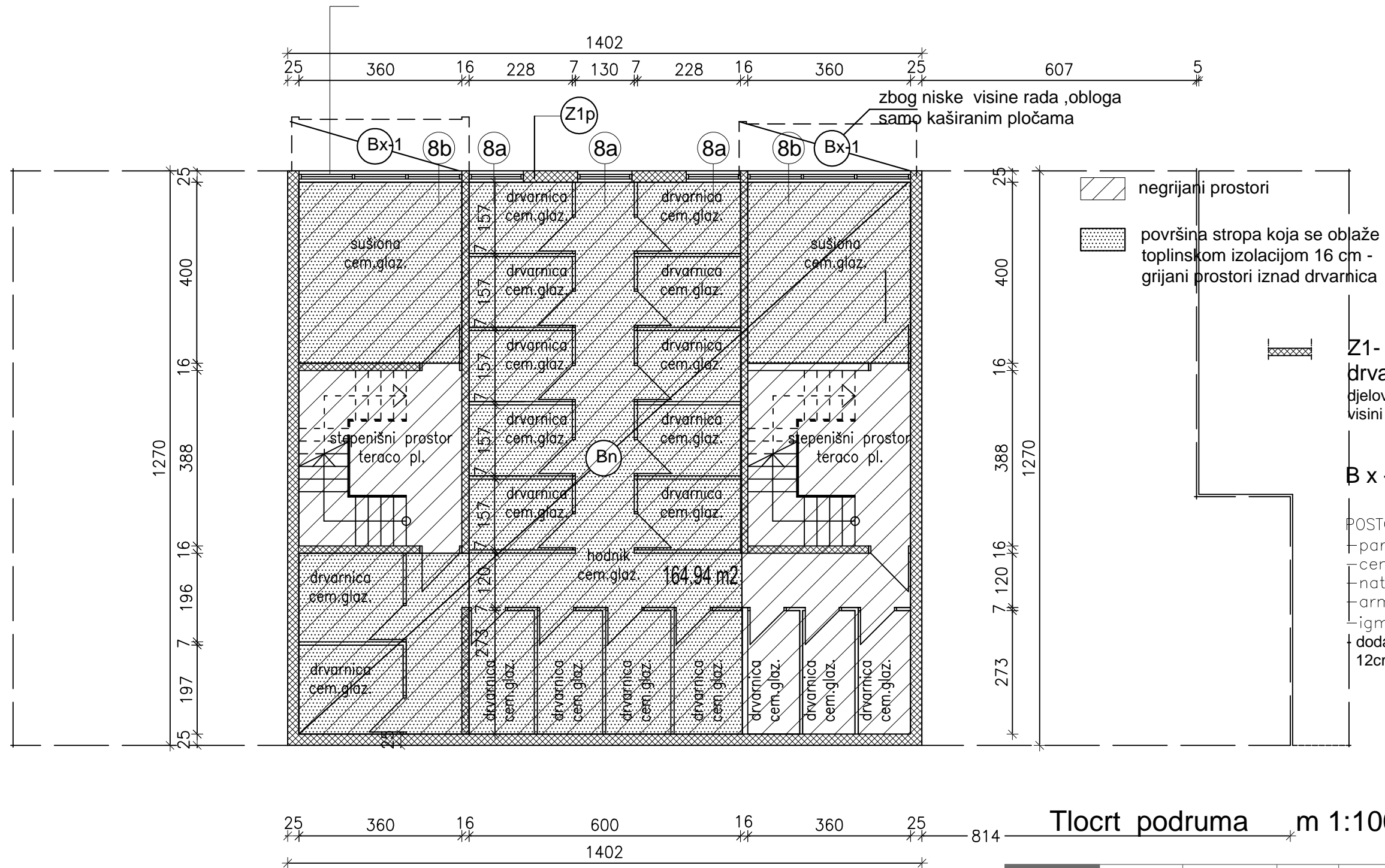


na prozorima, drvarnica ispod  
stropa gdje se izvodi podizolacija  
- izvode se novi PVC prozori.



Z1- p - postojeći betonski fasadni zidovi  
drvarnica -  
djelovi zida iznad terena su obrađeni pranim kulirom u  
visini sokla ( do nivoa prizemlja)

B x -1- međuspratna konstr. iznad  
vanjskih prostora

POSTOJEĆI SLOJEVI  
-parket -keramika  
-cementni estrih 3-4 cm  
-natron papir + pluto ploča 1 cm  
-arm. bet. ploča 16cm  
-igmoterm (toplinska) žbuka 5 cm  
-dodatna nova podizolacija od ploča kamene vune deblj  
12cm kaširane staklenim voalom

Tlocrt podruma m 1:100

- (Pn) postojeća novougrađena  
PVC ili Al stolarija, koja zadovoljava  
koeficijent prolaza topline
- (1) postojeća drvena stolarija koja ne zadovoljava  
koeficijent prolaza topline, a koja se ovim projektom  
zamjenjuje
- (1S) postojeća drvena stolarija koja ne zadovoljava  
koeficijent prolaza topline, a koja se ovim projektom  
zamjenjuje

urbis

Urbis d.o.o. Sv. Teodora 2, Pula

Zaj. ozn. pr.	Datum izrade	Mapa br.	Naziv građevine			Investitor
	07/2015	1	Dinka Vitezića 50, 52 , na k.č. 542/20 KO Pula			Stambeni inženjering d.o.o. Pula
Naziv projekta			Projektant			Glavni projektant
Povećanje energetske učinkovitosti u višestambenim zgradama						
Br. projekta	Vrsta projekta					
W-6732/15	Glavni					Nevenka Radolović ing.građ.
Sadržaj nacrta			Br. lista	Uk. br. list	Mjerilo	Suradnici
Tlocrt podruma			1	11	1:100	