

Z1 - post. fasadni zidovi od arm.betona d=16cm
Z2 - post. fasadni zidovi od siporex bloketa d=15cm
zidovi su sa unutarnje strane obrađeni produžnom žbukom ,
a sa fasadne strane obrađeni su "igmoterm"
(termoizolacionom) žbukom deblj 5cm

sa vanjske strane izvodi se nova etics fasada -
ploče kamene vune- deblj 10 cm , građevinsko ljepilo sa utisnutom
alkalno postojanom staklenom mrežicom i završna dekorativna silikatna
žbuka na bazi vodenog stakla granulacije 1.5mm

Z1-d - post. fasadni zid (jugoistočno pročelje) od arm.betona d=16cm
zid je sa unutarnje strane obrađen produžnom žbukom , a na
fasadnoj strani sa izvedenom "demit" fasadom deblj 5cm

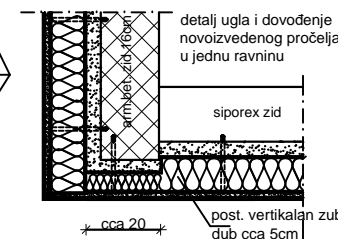
sa vanjske strane izvodi se nova etics fasada -
ploče kamene vune- deblj 8 cm , građevinsko ljepilo sa utisnutom alkalno
postojanom staklenom mrežicom i završna dekorativna silikatna žbuka
na bazi vodenog stakla granulacije 1.5mm

negrijani prostori

Pn postojeća novougradena
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



Tlocrt 2 kata m 1:100

urbis Urbis d.o.o. Sv. Tadejina 2, Pula	Zaj. ozn. pr.	Datum izrade	Mapa br.	Naziv građevine Dinka Vitezića 50, 52, na k.č. 542/20 KO Pula			Investitor Stambeni inženjering d.o.o. Pula
	Naziv projekta Povećanje energetske učinkovitosti u višestambenim zgradama			Projektant Nevenka Radolović ing. građ.			Glavni projektant Nevenka Radolović ing.građ.
	Br. projekta	Vrsta projekta					
	W-6732/15	Glavni					
	Sadržaj nacrt			Br. lista	Uk. br. list	Mjerilo	Suradnici
	Tlocrt 2.kata			4	11	1:100	