



3"-3" VANJSKI ZID (novo)

Sastav građevinske konstrukcije (iznutra prema van)

- produžna vapnena žbuka (1800 kg/m3) 2,00 cm
- blok opeka 25,00 cm
- polimer cementno ljepilo 0,50 cm
- mineralna vuna (0,035 W/mK) 10,00 cm
- polimer cementno ljepilo 0,50 cm
- silikatna žbuka..... 0,30 cm

4-4 KOSI KROV (novo)

Sastav građevinske konstrukcije (odozgo prema dolje)

- krovni sendvič panel 7,00 cm
- letve za pokrov
- krovna konstrukcija

1'-1' POD GRIJANOG PROSTORA
PRIZEMLJA NA TERENU (novo)

Sastav građevinske konstrukcije (odozgo prema dolje)

- keramičke pločice2,00 cm
- armirani plivajući cementni estrih (2200kg/m3) 4,00 cm
- polietilenska folija (1000kg/m3) 0,02 cm
- ploče od ekspandiranog polistirena (25 kg/m3)10,00 cm
- višeslojna bit. hidroizolacija (1,100kg/m3) 2x0,40=0,80 cm
- hladni bitumenski prednamaz
- AB ploča MB 10.....10,00 cm
- nabijeni šljunak.....15,00 cm

2'''-2''' STROP GRIJANOG PROSTORA
PREMA KATU (novo)

Sastav građevinske konstrukcije (odozgo prema dolje)

- ker. pločice / parket 2,00 cm
- armirani plivajući cementni estrih (2200kg/m3) 6,00 cm
- polietilenska folija (1000kg/m3) 0,02 cm
- kamena vuna (0,036 W/mK).....10,00 cm
- polumontažni FERT strop d=21,00 cm , sastava:
AB MB 20.....5,00 cm
elementi ispune16,00 cm
- produžna vapnena žbuka (1800 kg/m3) 2,00 cm

2''-2'' STROP GRIJANOG PROSTORA
PREMA TAVANU (novo)

Sastav građevinske konstrukcije (odozgo prema dolje)

- armirani plivajući cementni estrih (2200kg/m3) 6,00 cm
- polietilenska folija (1000kg/m3) 0,02 cm
- kamena vuna (0,036 W/mK).....12,00 cm
- polumontažni FERT strop.....20,00 cm
- zračni prostor..... 20,00 cm
- armstrong spuštjeni strop 1,25 cm

1''-1'' POD VANJSKOG PROSTORA
PRIZEMLJA NA TERENU (novo)

Sastav građevinske konstrukcije (odozgo prema dolje)

- keramičke pločice2,00 cm
- armirani plivajući cementni estrih (2200kg/m3) 4,00 cm
- polietilenska folija (1000kg/m3) 0,02 cm
- ploče od ekspandiranog polistirena (25 kg/m3)8,00 cm
- višeslojna bit. hidroizolacija (1,100kg/m3) 2x0,40=0,80 cm
- hladni bitumenski prednamaz
- AB ploča MB 10.....10,00 cm
- nabijeni šljunak.....15,00 cm

2''''-2'''' STROP VANJSKOG PROSTORA
PREMA KATU (novo)

Sastav građevinske konstrukcije (odozgo prema dolje)

- ker. pločice / parket 2,00 cm
- armirani plivajući cementni estrih (2200kg/m3) 6,00 cm
- polietilenska folija (1000kg/m3) 0,02 cm
- kamena vuna (0,036 W/mK)10,00 cm
- polumontažni FERT strop d=21,00 cm , sastava:
AB MB 20.....5,00 cm
elementi ispune16,00 cm
- drvena vuna..... 5,00 cm
- zračni prostor..... 15,00 cm
- spuštjeni strop od punih GK ploča (vlagootpornih)..... 1,25 cm

GRAĐEVINA	Dogradnja pogonske zgrade UPOV-a (proširenje laboratorija za pitku i otpadnu vodu)	STRUKOVNA ODREDNICA	ARHITEKTONSKI PROJEKT	 trgovačko društvo za trgovinu, usluge, građenje, projektiranje i nadzor d.o.o.
INVESTITOR	Koprivničke vode d.o.o. Mosna ulica 15, Koprivnica Marofska 31, Herešin k.o. Herešin, k.č.br. 705/1 (gr.br. 300/1)	NAZIV PROJEKTA	OPIS I PRIKAZ GRAĐEVINE	
LOKACIJA		PROJEKTANT	Mirna Jukić, dipl.ing.arh.	
NAZIV STRANICE	PRESJEK A_A novo stanje	BROJ LISTA	LIST 8	
MJERILO	1 : 100			
BROJ PROJEKTA	T.D. - 30/2017	DATUM IZRADE	travanj, 2017.	
Z.O.P.				