



- SPOLJNI ZID**
- SFZ 01-01
 produžni krečni malter 1800 1.50 cm
 ili zidne keramičke pločice 1.50 cm
 klima blok 25.00 cm
 polistirenske ploče 12.00 cm
 lepak, mrežica, lepak 0.30 cm
 silikatna fasadna obrada
- SFZ 02-01
 produžni krečni malter 1800 1.50 cm
 ili zidne keramičke pločice 1.50 cm
 amirani beton 25.00 cm
 polistirenske ploče u blokovima 12.00 cm
 lepak, mrežica, lepak 0.30 cm
 silikatna fasadna obrada
- SFZ 02-02
 dekorativni zid sa završnom obradom od klinker pločica
 produžni krečni malter 1800 1.50 cm
 klima blok 25.00 cm
 Rox EPS-F 040 bela 12.00 cm
 Rox Unistar LIGHT
 Rox AG 685 SUPERFLEX S2
 faskozidni lepak za keramiku CZ TE S2
 Rox klinker pločice 09-1,8cm
- ZID NA DILATACIJU
 DZ 01-01
 finalna fasadna obrada 1.50 cm
 cementni malter 1.50 cm
 klima blok 25.00 cm
 EPS 12.00 cm
 lepak, mrežica, lepak 0.40 cm
 finalna obrada 0.20 cm
- DZ 01-02
 zidne keramičke pločice
 građevinski lepak 1.50 cm
 cementni malter 1.50 cm
 klima blok 25.00 cm
 EPS 12.00 cm
 lepak, mrežica, lepak 0.30 cm
- DZ 01-03
 produžni krečni malter 1800 1.50 cm
 klima blok 25.00 cm
 EPS 12.00 cm
 lepak, mrežica, lepak 0.30 cm
- ZID IZMEĐU NEGREJANIH PROSTORIJA PODRUMA
 UPZ01-01
 cementni malter 1.50 cm
 pregradni blok, opeka 12.00 cm
 cementni malter 1.50 cm
- UPZ03-01
 cementni malter 1.50 cm
 amirani beton 20.00 cm
 cementni malter 1.50 cm
- ZID IZMEĐU GERANIH PROSTORIJA RAZLIČITIH JEDINICA
 UZ 01-01 između dva stana
 produžni krečni malter 1800 1.50 cm
 YTONG lono blok FB20 20.00 cm
 produžni krečni malter 1800 1.50 cm
- UZ 01-02
 zidne keramičke pločice 1.20 cm
 građevinski lepak 0.50 cm
 cementni malter 1.50 cm
 YTONG lono blok FB 25 25 cm
 cementni malter 1.50 cm
 građevinski lepak 0.50 cm
 zidne keramičke pločice 1.20 cm
- UZ 01-03 između dva stana
 zidne keramičke pločice 1.00 cm
 građevinski lepak 0.50 cm
 cementni malter 1.50 cm
 YTONG lono blok FB25 25 cm
 produžni krečni malter 1800 1.50 cm
 završna obrada
- UNUTRAŠNJI PREGRADNI ZIDOVIMA**
- UPZ 01-01
 produžni krečni malter 1800 1.50 cm
 pregradni blok, opeka 12.00 cm
 produžni krečni malter 1800 1.50 cm
- UPZ 01-02
 zidne keramičke pločice
 građevinski lepak 1.50 cm
 cementni malter 1.50 cm
 produžni krečni malter 1800 1.50 cm
- UPZ 01-03
 zidne keramičke pločice
 građevinski lepak 1.50 cm
 cementni malter 12.00 cm
 građevinski lepak 1.50 cm
 zidne keramičke pločice
- ZID PREMA NEGREJANOM PROST.
- UZH 01-01 U=0.338 W/m, K
 produžni krečni malter 1800 1.50 cm
 YTONG lono blok fb20 20.00 cm
 lepak, mrežica, lepak 0.40 cm
 finalna obrada 0.20 cm
- UZH 01-02
 zidne keramičke pločice
 građevinski lepak 1.50 cm
 cementni malter 1.50 cm
 YTONG lono blok fb 20 20.00 cm
 lepak, mrežica, lepak 0.40 cm
 finalna obrada 0.20 cm
- UZH 02-01
 produžni krečni malter 1800 1.50 cm
 amirani beton 25.00 cm
 ura fdp 2 8.00 cm
 lepak, mrežica, lepak 0.40 cm
 finalna obrada 0.20 cm
- PODOVI NA TLU**
- PNT -1 Pod na tlu
 cementni malter 1.50 cm
 podna ploča 5.00 cm
 VDP amirano-bet. pl. 60.00 cm
 nearmirani beton 4.00 cm
 višeslojna hidroizolacija 1.00 cm
 nearmirani beton 5.00 cm
- PNT -2 Pod na tlu
 granitna podna keramika 1.00 cm
 cementna košuljica 9.00 cm
 hidroizolacioni premaz 0.07 cm
 VDP amirano-bet. tem. pl. 60.00 cm
 nearmirani beton 4.00 cm
 višeslojna hidroizolacija 1.00 cm
 nearmirani beton 5.00 cm
- ZID U TLU
 SUZ -1 Zid u tlu
 produžni cem. kreč. malter 2.00 cm
 hidroizolacioni premaz 0.07 cm
 VDP amirano-bet. zid/stub 25.00 cm
 višeslojna hidroizolacija 1.00 cm
 građevinski file 0.20 cm
 klizna folija 0.04 cm
 bočič. memb. vazduh-hobice 0.80 cm
 bočič. memb. vazduh-hobice 0.20 cm
 klizna folija 0.04 cm
- MEDUSPRATNA KONSTRUKCIJA IZNAD NEGREJANOG PROSTORA
 MKH 01-01
 međuspratna konstrukcija stana iznad garažnog nivoa na delu poda sa parkingom
 parкет 2.20 cm
 lepak 0.20 cm
 samozivjućaj sloj 3.00 cm
 cementna košuljica 4.30 cm
 polietilenska folija 1000 0.02 cm
 ura xps n-III 3.00 cm
 amirano betonska ploča 4.00 cm
 LMT tavanića tipa Fert 16.00 cm
 ura fdp 3ivf 10.00 cm
- MKH 01-02
 međuspratna konstrukcija hodnika
 granitna keramika 1.00 cm
 cementni estrih 1.70 cm
 cementna košuljica + šule 4.30 cm
 polietilenska folija 1000 0.02 cm
 ura xps n-III 3.00 cm
 amirano betonska ploča 4.00 cm
 LMT tavanića tipa Fert 16.00 cm
 ura fdp 3ivf 10.00 cm
- MKH 01-03
 međuspratna konstrukcija stana iznad garažnog nivoa na delu poda sa sanitarnim prostorijama
 podna keramika 1.00 cm
 građevinski lepak 0.50 cm
 hidroizolacija 0.20 cm
 cementna košuljica u padu 4.50 cm
 polietilenska folija 1000 0.02 cm
 ura xps n-III 3.00 cm
 amirano betonska ploča 4.00 cm
 LMT tavanića tipa Fert 16.00 cm
 ura fdp 3ivf 10.00 cm
- MKH 01-04
 međuspratna konstrukcija hodnika
 granitna keramika 1.00 cm
 cementni estrih 1.70 cm
 cementna košuljica 4.30 cm
 polietilenska folija 1000 0.02 cm
 ura xps n-III 3.00 cm
 amirano betonska ploča 4.00 cm
 LMT tavanića tipa Fert 16.00 cm
 ura fdp 3ivf 10.00 cm
- MKH 01-05
 međuspratna konstrukcija stana iznad garažnog nivoa na delu poda sa sanitarnim prostorijama
 podna keramika 1.00 cm
 građevinski lepak 0.50 cm
 hidroizolacija 0.20 cm
 cementna košuljica u padu 4.50 cm
 polietilenska folija 1000 0.02 cm
 ura xps n-III 3.00 cm
 amirano betonska ploča 4.00 cm
 LMT tavanića tipa Fert 16.00 cm
 ura fdp 3ivf 10.00 cm

- fasadna stolarija
 unutrašnja stolarija
- granica k.p.
 regulaciona linija
 granica građev. parcele
 građevinska linija
 granica građenja
 armirani beton
 šupljik blok
 pregradni zid, opeka
 nezastrot zelenilo
 popločane površine

REKAPITULACIJA POVRŠINA ZA ETAŽU II SPRATA-LAMELA A

redni broj	stan	neto površina	otvorena P	otvorena P	zbrino P
1.	STAN A11-garsonjera	27.89	4.99	19.86	27.89
2.	STAN A12-dvosobni	60.54	5.00	55.54	60.54
3.	STAN A13-dvosobni	55.24	4.51	50.73	55.24
4.	STAN A14-trosobni	79.01	6.98	72.03	79.01
5.	STAN A15-dvosobni	55.30	4.51	50.79	55.30
6.	STAN A16-trosobni	78.73	6.86	71.87	78.73
NETO POVRŠINA STAMBENOG PROSTORA		307.01	49.70	257.31	307.01
NETO POVRŠINA ZAJEDNIČKIH PROSTORA		54.60		54.60	54.60
UKUPNA NETO POVRŠINA ETAŽE:		411.31			411.31
BRUTO POVRŠINA ETAŽE:		492.51			492.51

BIRO ZA PROJEKTOVANJE

OBJEKAT I MESTO GRADNJE: VISEPORODIČNI STAMBENI OBJEKAT, PRVA FAZA LAMELA A_spratnost:Su+P+6+Ps
 NA k.p.br.5824/1 I 2190/8, KO Paraćin-grad

INVESTITOR: STANOJEVIĆ NOVICA DONJE VIDOVO

ODGOVORNI PROJEKTANT: DRAGANA MACIĆ, dipl.inž.arh.

PROJEKTANT SARADNIK:

PROJEKAT: 1-PROJEKAT ARHITEKTURE

CRTEŽ: OSNOVA II SPRATA

faz: PGD
 datum: DECEMBAR 2022.god.
 razmera: 1:75
 broj lista: 06