



PRESJEK B-B

SLOJ 1

R.b.	Material	d [cm]	λ [W/mK]	μ [-]	sd [m]	ρ [kg/m ³]
1	4.01 Gipskartonske ploče	1.250	0.250	8,00	0,10	900,00
2	PVC folija	0.500	0.200	42000,00	210,00	1200,00
3	Klasni izolacioni višestanični lic CLASSIC 040	20,000	0,040	1,10	0,22	11,00
4	3.03 Vapneno-cementna žbuka	1,000	1,000	20,00	0,20	1800,00
5	2.01 Amirani beton	14,000	2,500	110,00	15,40	2500,00
6	topnaska izolacija EPS	4,000	0,070	60,00	2,40	30,00
7	PVC folija	0,200	0,200	42000,00	84,00	1200,00
8	3.19 Cementna estih	8,000	1,600	50,00	4,00	2000,00
9	Bitumenska ljeperna traka	0,300	0,250	50000,00	150,00	1100,00
10	6.04 Pjesak, šljunk, lučanj (dobljena)	5,000	0,810	3,00	0,15	1700,00

Definirana prostina [m²]

298,78

III. KAT

SLOJ 5

R.b.	Material	d [cm]	λ [W/mK]	μ [-]	sd [m]	ρ [kg/m ³]
1	3.03 Vapneno-cementna žbuka	0.500	1.000	20,00	0,10	1800,00
2	2.01 Amirani beton	20,000	2,500	110,00	22,00	2500,00
3	3.01 Cementna žbuka	0.500	1.600	30,00	0,15	2000,00
4	Polimerno-cementno ljepilo	0.500	0.900	14,00	0,07	1650,00
5	2.01 Mineralna vuna (MW)	14,000	0,037	1,20	0,17	200,00
6	Polimerno-cementno ljepilo	0.500	0.900	14,00	0,07	1650,00

Definirana prostina [m²]

67,66

II. KAT

SLOJ 6

R.b.	Material	d [cm]	λ [W/mK]	μ [-]	sd [m]	ρ [kg/m ³]
1	Gips	1.500	0.500	10,00	0,15	1500,00
2	Topnaska izolacija F.p.	1,000	0,062	50,00	0,50	30,00
3	Neporočirani sji žbuka	4,000	-	1,00	0,01	-
4	Gips	1,200	0,500	10,00	0,12	1500,00
5	2.01 Amirani beton	20,000	2,500	110,00	22,00	2500,00
6	3.01 Cementna žbuka	0.500	1.600	30,00	0,15	2000,00
7	Polimerno-cementno ljepilo	0.500	0.900	14,00	0,07	1650,00
8	7.03 Ekstrudirana polist. pena (XPS)	12,000	0,035	140,00	18,80	37,50
9	Polimerno-cementno ljepilo	0.500	0.900	14,00	0,07	1650,00
10	3.17 Žbuka na bazi akritata	0.500	0.900	130,00	0,55	1700,00

SLOJ 7

R.b.	Material	d [cm]	λ [W/mK]	μ [-]	sd [m]	ρ [kg/m ³]
1	Gips	1.200	0.500	10,00	0,12	1500,00
2	Topnaska izolacija F.p.	1,000	0,062	50,00	0,50	30,00
3	Neporočirani sji žbuka	5,000	-	1,00	0,01	-
4	2.01 Amirani beton	20,000	2,500	110,00	22,00	2500,00
5	Bitumenska ljeperna traka	0,030	0,230	50000,00	15,00	1100,00
6	Bitumenska ljeperna traka	0,030	0,230	50000,00	15,00	1100,00
7	Polimerno-cementno ljepilo	0.500	0.900	14,00	0,07	1650,00
8	7.03 Ekstrudirana polist. pena (XPS)	12,000	0,035	140,00	18,80	37,50
9	Bitumenska ljeperna traka	0,030	0,230	50000,00	15,00	1100,00

Definirana prostina [m²]

36,14

parna brana
hidroizolacijski sloj (Č.F.)

		Continuum d.o.o za projektiranje, nadzor i konzalting: OIB:34309470188 Jaskolje 77, 34 000 Požeга, Ulica: Orlowska 8/1, 34000 Požeга, tel.: 0342761487, mob.: +385 99 321 1984, +385 99 974 4046, email: presjek.mladica@he.com, ujedragojba@he.com, web: continuum-projektiranje.hr, Birača: HR+4239000110059612 (HRB)	
		Sadržaj: NOVO STANJE PRESJEK B-B	
Investitor:	SUVLASNICI VIŠESTAMBENE ZGRADE A.G. Matoša 32-34	TD:	01-80/17
Naziv gradevine:	VIŠESTAMBENA ZGRADA	ZOP:	01-09/17
Lokacija:	A. G. MATOŠA 32-34, POŽEGA, k.č.b.: 963, k.o.: POŽEGA	Mjerilo:	1:100
Razina projekta:	GLAVNI PROJEKT ENERGETSKE OBNOVE VIŠESTAMBENE ZGRADE	Projektant:	18.
Vrsta projekta:	ARHITEKTONSKI PROJEKT	Glavni projektant:	Michael Peček, mag.ing.aedif.
		Suradnici:	Mladen Dragoljović, mag.ing.aedif. Matej Šarić, mag.ing.aedif.
			Požega, siječanj 2017.

