

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Malowanie klatek schodowych, wraz z pracami towarzyszącymi w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Bronisławy 29 a i b - nakłady na jedną klatkę</b>					
1		<b>Malowanie klatek schodowych, wraz z pracami towarzyszącymi w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Bronisławy 29 a i b - nakłady na jedną klatkę</b>			
1	KNR-W 2- d.1 02 1601-01	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne drewniane na stemplach do robót wykonywanych na sufitach w pomieszczeniach o wysokości do 5 m 5.50*2.30	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12.65	
				RAZEM	12.65
2	KNR 13-23 d.1 1001-11	Zabezpieczenie okien i drzwi folią  (1.00*2.10)*16+(2.20*0.50)*4	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	38.00	
				RAZEM	38.00
3	KNR 4-01 d.1 0354-15 analogia	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego -klamry wyłazowe  8	szt.		
			szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
4	KNR 4-01 d.1 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 -wyłaz dachowy 1	szt.		
			szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
5	KNR 4-01 d.1 0519-06 z.sz. 2.3. 9909-01	Rozbórka pokrycia z papy na dachach betonowych  1.00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.00	
				RAZEM	1.00
6	KNR 4-01 d.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 -drzwi na strych, drzwi do piwnicy 3	szt.		
			szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
7	KNR 4-01 d.1 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2 200.97+102.68	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	303.65	
				RAZEM	303.65
8	KNR 13-23 d.1 1001-01	Kasowanie zacieków  235.53*5%	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	11.78	
				RAZEM	11.78
9	KNR 4-01 d.1 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu) 303.65*15%	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	45.55	
				RAZEM	45.55
10	KNR 4-01 d.1 0206-02	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.1 m2 przy głębokości ponad 10 cm 9	szt.		
			szt.	9.00	
				RAZEM	9.00
11	KNR-W 4- d.1 01 0803-05	Uzupełnienie cokolików cementowych o wysokości 10 cm o długości ponad 1 m w jednym miejscu z zatarciem na gładko 82.00*20%	m		
			m	16.40	
				RAZEM	16.40
12	KNR 0-17 d.1 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym jednokrotnie -grunt kwarcowy szczepny np. Ceresit CT 16 lub produkt równoważny 235.53+17.52	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	253.05	
				RAZEM	253.05
13	KNR 0-17 d.1 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym  (2.10+1.00+2.10)*16+(2.30*2*8)+(0.60*4)+3.13+(2.20+0.50+2.20+0.50)*4+2.20*4	m		
			m	155.93	
				RAZEM	155.93
14	KNR 0-17 d.1 2609-06 analogia	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach i stropach (strop ostatniej kondygnacji)  127.40+95.48+(5.50*2.30)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	235.53	
				RAZEM	235.53
15	KNR 0-17 d.1 2609-07 analogia	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach  10.32+7.20	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	17.52	
				RAZEM	17.52
16	KNR 0-17 d.1 2608-03	Gruntowanie preparatem wzmacniającym jednokrotnie  127.40+10.32+63.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	200.97	

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	200.97
17	KNR 2-02 d.1 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku $((2.30+5.50+2.30+5.50)*14.80)-95.48-((1.00*0.50)*16)$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	127.40	
				RAZEM	127.40
18	KNR 2-02 d.1 2009-07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm (druga warstwa) 127.40	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	127.40	
				RAZEM	127.40
19	KNR 2-02 d.1 2009-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku $(5.50*2.30)*5$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	63.25	
				RAZEM	63.25
20	KNR 2-02 d.1 2009-08	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm (druga warstwa) 63.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	63.25	
				RAZEM	63.25
21	KNR 2-02 d.1 2009-05	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ościeżach i pasach ściennych na podłożu betonowym $((0.15*0.50)*2+(0.15*1.00))*16+(2.30*0.30)*8$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	10.32	
				RAZEM	10.32
22	KNR 2-02 d.1 1505-03 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - klatki schodowe 200.97	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	200.97	
				RAZEM	200.97
23	ZKNR C-2 d.1 0118-01	Gruntowanie podłoża - pierwsza warstwa 95.48+7.20	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	102.68	
				RAZEM	102.68
24	ZKNR C-2 d.1 0118-03	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu. Tynk mozaikowy CT 77; ściany płaskie i powierzchnie poziome; żwirki kwarcowe 1,4-2,0 mm -lamperia $((2.30+5.50+2.30+5.50)*1.50)*5-(1.00*1.50)*16+((0.80*0.70)+(0.80*0.60)*4)$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	95.48	
				RAZEM	95.48
25	ZKNR C-2 d.1 0118-05	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu. Tynk mozaikowy CT 77; ościeża o szer. do 15 cm; żwirki kwarcowe 1,4-2,0 mm $((0.15*1.50)*2)*16$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	7.20	
				RAZEM	7.20
26	KNR 4-01 d.1 1207-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokolów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe $(3.00*10)+(1.45+2.30+1.45)*10$	m		
			m	82.00	
				RAZEM	82.00
27	KNR 4-01 d.1 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 3.00*8+1.30	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	25.30	
				RAZEM	25.30
28	KNR 4-01 d.1 1212-28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną pochwyków o średnicy do 50 mm 3.00*2	m		
			m	6.00	
				RAZEM	6.00
29	KNR 4-01 d.1 1206-05 uw.p.tab. z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem (do 3 m <sup>2</sup> w jednym miejscu) - klatki schodowe - półeczka biegów schodowych $(2.60*0.35)*8$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	7.28	
				RAZEM	7.28
30	KNR-W 2- d.1 02 1203-01	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> , 1-skrzydłowe, EI30 (z profili ocynkowanych), ościeżnica narożna, światło przejścia nie mniejsze niż obecne, kolor szary (RAL do uzgodnienia z Adm.) np. ASSA ABLOY ALPE EI30 lub produkt równoważny -drzwi na strych (2 szt.), drzwi do piwnicy $(0.90*1.90)*2+(0.95*2.10)$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5.42	
				RAZEM	5.42

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem	
31 d.1	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone  konstrukcja wyłazu: rama skrzydła z profili systemowych stalowych powlekanych (kolor szary RAL do uzgodnienia z Adm), podstawa prosta z blachy stalowej ocynkowanej gr. min. 1.25 mm, wys. 30-50 cm, z kołnierzem min. 10 cm, z izolacją termiczną z wełny twardej gr. 20 mm, podstawa przystosowana do mocowania obróbki dachowej (pasek obwodowy), skrzydło otwieralne (min. 90st): wypełnienie z płyty z poliwęglanu komorowego gr. 10 mm, mlecznej, wyłaz otwierany ręcznie, wyposażony w klamkę z zamkiem blokowanym kluczem  uwaga: wymiary zweryfikować przed przystąpieniem do realizacji, należy przyjąć wymiary w świetle podstawy - nie mniejsze niż istniejące światło przejścia ok 60x60 cm) 1.00	szt          szt	          1.00	          RAZEM	          1.00
32 d.1	KNR-W 2-02 0504-03 analogia	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy podkładowej  2.00	m <sup>2</sup>   m <sup>2</sup>	   2.00	   RAZEM	   2.00
33 d.1	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej  2.00	m <sup>2</sup>   m <sup>2</sup>	   2.00	   RAZEM	   2.00
34 d.1	KNR-W 2-02 1213-01	Drabiny wewnętrzne pionowe o długości do 3 m -systemowa drabina wyłazowa, stalowa ocynkowana, szer. min. 50 cm, rozstaw stopni max 30 cm, z uchwyty podst. min 16 cm (wymiarowanie zgodne z normą)), stopnie antypoślizgowe 30x30mm, pobocznice 50x30mm, trwale mocowana do konstrukcji przegrody kotwami syst. 2.80	m   m	   2.80	   RAZEM	   2.80
35 d.1	KNR 4-01 0108-13 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 10 km  45.55*0.015+20.50*0.10*0.01+303.65*0.002	m <sup>3</sup>   m <sup>3</sup>	   1.31	   RAZEM	   1.31
36 d.1	wycena indywidualna	Opłata za utylizację gruzu  1.31	m <sup>3</sup>   m <sup>3</sup>	   1.31	   RAZEM	   1.31
37 d.1	kalk. własna	Wywóz i utylizacja materiałów z demontażu  1	kpl.   kpl.	   1.00	   RAZEM	   1.00

INSPEKTOR NADZORU  
ds. ogólnobudowlanych

mgr inż. arch. Maciej Tatar-Skowronek  
upr. bud. /SLOKK/2013/II