

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ŚWIETLIK I BALUSTRADA NAD WEJŚCIEM GŁÓWNYM			
1	KNR 2-02 d.1 1604-01	Rusztowania	m ²		
		7.50*(4.00+4.00*2)	m ²	90.000	
				RAZEM	90.000
2	KNR 4-01 d.1 1301-03	Wymiana balustrad balkonowych na balustradę systemową ze stali nierdzewnej, wypełnienie z paneli szklanych	m		
		1.17*(3.97+1.23*2)	m	7.523	
				RAZEM	7.523
3	KNR 2-02 d.1 1220-03 analogia DETAL A	Demontaż świetliów szklanych	m ²		
		(1.52*2)*2.44	m ²	7.418	
				RAZEM	7.418
4	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		8.321 <1.075*3.87*2>	m ²	8.321	
		0.25*2.02	m ²	0.505	
				RAZEM	8.826
5	KNR 2-05 d.1 1006-01 analogia profil monta- żowy z bla- chy 3mm	Dostawa i montaż konstrukcji uzupełniających o masie elem.do 15 kg z profili zimnogiętych	t		
		7.20*(2.44*2)/1000	t	0.035	
				RAZEM	0.035
6	KNR 2-02 d.1 0609-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierz- chu konstrukcji na zaprawie	m ²		
		0.78*2.44*2	m ²	3.806	
				RAZEM	3.806
7	KNR-W 2-02 d.1 1220-03	Świetliki szklane na konstrukcji wsporczej wraz z akcesoriami i obróbkami sys- temowymi	m ²		
		(1.58*2)*2.44	m ²	7.710	
				RAZEM	7.710
8	NNRNKB d.1 202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
		8.321 <1.075*3.87*2>	m ²	8.321	
				RAZEM	8.321
9	NNRNKB d.1 202 0541-01	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m ²		
		0.25*2.02	m ²	0.505	
		0.15*(2.44*2)	m ²	0.732	
				RAZEM	1.237
10	KNR 4-01 d.1 0728-04 przyjęto	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat. III o podłożach z beto- nów żwirowych, bloczków (do 1 m2 w 1 miejscu)	m ²		
		5.00	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
11	KNR-W 2-02 d.1 1519-02 przyjęto	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m ²		
		10.00	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
2		ŚWIETLIK NAD WEJŚCIEM BOCZNYM			
12	KNR 2-02 d.2 1604-01	Rusztowania	m ²		
		5.00*(2.00+2.50*2)	m ²	35.000	
				RAZEM	35.000
13	KNR 2-02 d.2 1220-03 analogia DETAL B	Demontaż świetliów szklanych	m ²		
		(1.789*2)*2.3	m ²	8.229	
				RAZEM	8.229
14	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym- sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		0.20*1.79*2	m ²	0.716	
				RAZEM	0.716
15	KNR 2-05 d.2 1006-01 analogia	Dostawa i montaż konstrukcji uzupełniających o masie elem.do 15 kg	t		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	blacha sto- powa 20x20x0,8cm	2.56*2/1000	t	0.005	
				RAZEM	0.005
16 d.2	KNR-W 2-02 1220-03	Światliki szklane na konstrukcji wsporczej wraz z akcesoriami i obróbkami systemowymi (1.708*2)*2.30	m ² m ²	 7.857	
				RAZEM	7.857
17 d.2	KNR 4-01 0728-04 przyjęto	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat. III o podłożach z betonów żwirowych, bloczków (do 1 m2 w 1 miejscu) 2.00	m ² m ²	 2.000	
				RAZEM	2.000
18 d.2	KNR-W 2-02 1519-02 przyjęto	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową 4.00	m ² m ²	 4.000	
				RAZEM	4.000
3		ŚWIETLIK NAD 1 PIĘTREM			
19 d.3	KNR 2-02 1220-03 analogia DETAL C	Demontaż świetliów szklanych 1.52*(13.17+4.86+5.68+13.17)	m ² m ²	 56.058	
				RAZEM	56.058
20 d.3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0.51*((13.17+4.86+5.68+13.17))+0.65*(6.72+14.18+6.72+7.18+14.18+7.18)	m ² m ²	 55.313	
				RAZEM	55.313
21 d.3	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 6.72+14.18+7.18+14.18	m m	 42.260	
				RAZEM	42.260
22 d.3	KNR 2-02 0219-05	Wyrównanie ścian pod montaż nowych świetlików 0.36*(13.17+4.86+5.68+13.17)+0.55*(6.72+14.18+7.18+14.18)	m ² m ²	 36.520	
				RAZEM	36.520
23 d.3	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cemen-towo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 1.193 <0.25*1.125*1.06*4>	m ³ m ³	 1.193	
				RAZEM	1.193
24 d.3	KNR 2-05 1006-01 analogia profil monta- żowy z bla- chy 3mm	Dostawa i montaż konstrukcji uzupełniających o masie elem.do 15 kg z profili zimnogiętych 8.64*(13.17+4.86+5.68+13.17)/1000+5.76*(6.72+14.18+7.18+14.18)/1000	t t	 0.562	
				RAZEM	0.562
25 d.3	KNR-W 2-02 1220-03	Światliki szklane na konstrukcji wsporczej wraz z akcesoriami i obróbkami sys-temowymi 1.45*(11.87+4.54+5.35+11.87)	m ² m ²	 48.764	
				RAZEM	48.764
26 d.3	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 8cm pionowe z płyt układanych na sucho 0.15*(0.30*4)	m ² m ²	 0.180	
				RAZEM	0.180
27 d.3	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 6cm pionowe z płyt układanych na sucho 0.42*(11.87+4.54+5.35+11.87) 1.11*(11.87+4.54+5.35+11.87) 1.125*1.06*4 0.30*1.50*4	m ² m ² m ² m ²	 14.125 37.329 4.770 1.800	
				RAZEM	58.024
28 d.3	KNR 2-02 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 4cm pionowe z płyt układanych na sucho 0.10*(6.72+14.18+7.18+14.18)	m ² m ²	 4.226	
				RAZEM	4.226
29 d.3	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. min. 10cm ze spod-kiem 3%poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 1.06*1.06*2	m ² m ²	 2.247	
				RAZEM	2.247

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30	NNRNKB	Mocowanie płyt przy użyciu łączników mechanicznych	szt		
d.3	202 2613-01	poz.26*12	szt	2.160	
		poz.27*8	szt	464.192	
		poz.28*16	szt	67.616	
		poz.29*8	szt	17.976	
				RAZEM	551.944
31	KNR 4-01	Poszycie z płyty OSB o grubości 20 mm	m ²		
d.3	0402-04	0.42*(11.87+4.54+5.35+11.87)	m ²	14.125	
	analogia	1.06*1.06*2	m ²	2.247	
				RAZEM	16.372
32	kalk. własna	Kliny przy ścianach attykowych - dostawa i montaż	m		
d.3		11.87+4.54+5.35+11.87	m	33.630	
				RAZEM	33.630
33	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej	m ²		
d.3	0504-03	0.42*(11.87+4.54+5.35+11.87)	m ²	14.125	
		1.10*(11.87+4.54+5.35+11.87)	m ²	36.993	
		1.06*1.06*2	m ²	2.247	
				RAZEM	53.365
34	NNRNKB	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
d.3	202 0541-02	0.52*(11.87+4.54+5.35+11.87)	m ²	17.488	
		1.225*1.06*4	m ²	5.194	
		0.40*1.50*4	m ²	2.400	
				RAZEM	25.082
35	KNR 2-02	Rynny dachowe prostokątne w rozw.35 cm - z blachy ocynkowanej powlekanej	m		
d.3	0508-06	6.72+14.18+7.18+14.18	m	42.260	
				RAZEM	42.260
36	KNR 2-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm	m ²		
d.3	2011-02	1.06*1.06*2	m ²	2.247	
				RAZEM	2.247
37	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 10cm poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m ²		
d.3	0613-03	poz.36	m ²	2.247	
				RAZEM	2.247
38	KNR 4-01	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 2 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.3	0711-02	20	m ²	20.000	
	przyjęto			RAZEM	20.000
39	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe	m ²		
d.3	0815-06	poz.36	m ²	2.247	
	przyjęto	20	m ²	20.000	
				RAZEM	22.247
40	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.3	1510-03	poz.36	m ²	2.247	
	przyjęto	60	m ²	60.000	
				RAZEM	62.247
4		ŚWIE TL I K N A D 2 P I Ę T R E M			
41	KNR 2-02	Rusztowania	m ²		
d.4	1604-01	16.00*(2.00)	m ²	32.000	
				RAZEM	32.000
42	KNR 2-02	Demontaż świetliów szklanych	m ²		
d.4	1220-03	2.70*2+(1.59*2)*14.80	m ²	52.464	
	analogia			RAZEM	52.464
	DETAL D				
43	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.4	0535-08	(0.40+0.20)*2*14.80	m ²	17.760	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	17.760
44	KNR 2-02 d.4 0219-05	Wyrównanie ścian pod montaż nowych świetlików	m ²		
		0.42*2*14.80	m ²	12.432	
				RAZEM	12.432
45	KNR 4-01 d.4 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
		0.25*(2.72+0.60)/2*1.25*2	m ³	1.038	
		0.25*2.36*1.42*0.5*2	m ³	0.838	
				RAZEM	1.876
46	KNR 2-02 d.4 0117-07 analogia	Ściany z cegieł licowane cegłami na wzór istniejących równocześnie z wykonywaniem ścian w budynkach wielokondygnacyjnych z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg.	m ²		
		(2.72+0.60)/2*1.25*2	m ²	4.150	
		2.36*1.42*0.5*2	m ²	3.351	
				RAZEM	7.501
47	KNR 2-02 d.4 0120-09	Dodatek za zbrojenie	m ²		
		poz.46	m ²	7.501	
				RAZEM	7.501
48	KNR 4-01 d.4 0311-07 analogia	Rolki z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szerokości 1 1/2 ceg.	m		
		(1.72*2+0.66)*2	m	8.200	
				RAZEM	8.200
49	KNR 2-02 d.4 0923-02	Spoinowanie zaprawą barwioną	m ²		
		poz.46	m ²	7.501	
		poz.48*(0.065+0.38+0.065)	m ²	4.182	
				RAZEM	11.683
50	KNR 2-05 d.4 1006-01 analogia profil monta- żowy z blachy 3mm	Dostawa i montaż konstrukcji uzupełniających o masie elem.do 15 kg z profili zimnogiętych	t		
		7.68*(14.80*2)/1000	t	0.227	
				RAZEM	0.227
51	KNR-W 2-02 d.4 1220-03	Świetliki szklane na konstrukcji wsporczej wraz z akcesoriami i obróbkami systemowymi	m ²		
		1.45*2*(14.80)	m ²	42.920	
				RAZEM	42.920
52	KNR 2-02 d.4 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 6cm pionowe z płyt układanych na sucho	m ²		
		0.48*(14.80*2)	m ²	14.208	
		0.78*(14.80*2)	m ²	23.088	
				RAZEM	37.296
53	NNRNKB d.4 202 2613-01	Mocowanie płyt przy użyciu łączników mechanicznych	szt		
		poz.52*8	szt	298.368	
				RAZEM	298.368
54	KNR 4-01 d.4 0402-04 analogia	Poszycie z płyty OSB o grubości 20 mm	m ²		
		0.48*(14.80*2)	m ²	14.208	
				RAZEM	14.208
55	d.4 kalk. własna	Kliny przy ścianach attykowych - dostawa i montaż	m		
		14.80*2	m	29.600	
				RAZEM	29.600
56	KNR-W 2-02 d.4 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej	m ²		
		0.48*(14.80*2)	m ²	14.208	
		1.10*(14.80*2)	m ²	32.560	
				RAZEM	46.768
57	NNRNKB d.4 202 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
		0.58*(14.80*2)	m ²	17.168	
				RAZEM	17.168

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
58	KNR 2-02 d.4 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- z blachy z tytan-cynku	m ²		
		0.48*(1.72*2+0.66)*2	m ²	3.936	
				RAZEM	3.936
59	KNR 4-01 d.4 0711-02	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 2 m2 w 1 miejscu)	m ²		
	przyjęto	20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
60	KNR 2-02 d.4 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe	m ²		
	przyjęto	20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
61	KNR-W 2-02 d.4 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
	przyjęto	60	m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
5		ZADASZENIE NAD WEJŚCIEM TYLNYM			
62	KNR 2-02 d.5 1220-04	Daszek szklany na wantach ze stali nierdzewnej	m ²		
		1.00*1.70*1	m ²	1.700	
				RAZEM	1.700
6		WYMIANA RUR SPUSTOWYCH I OBRÓBEK			
63	KNR 2-02 d.6 1604-01	Rusztowania	m ²		
		12.00*(2.00*2)	m ²	48.000	
		10.00*(2.00*5)	m ²	100.000	
				RAZEM	148.000
64	KNR 2-02 d.6 0509-09	Zbiorniczki przy rynnach - demontaż	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
65	KNR 4-01 d.6 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		12.70*2+10.30*2+9.50+3.50+(6.10+0.90+3.80)*2+5.35	m	85.950	
				RAZEM	85.950
66	KNR 2-02 d.6 0509-09	Zbiorniczki przy rynnach - z blachy z tytan-cynku	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
67	KNR 2-02 d.6 0511-03	Rury spustowe okrągłe - z blachy z tytan-cynku	m		
		12.70*2+10.30*2+9.50+3.50+(6.10+0.90+3.80)*2+5.35	m	85.950	
				RAZEM	85.950
68	KNR 4-01 d.6 0533-01	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy z tytan-cynku	m ²		
	przyjęto	10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
7		Wywóz gruzu			
69	KNR 4-04 d.7 1103-01 + KNR 4-04 1103-04 1103-05	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze, odwiezienie do miejsca składowania	m ³		
		poz.2*0.02	m ³	0.150	
		poz.3*0.02	m ³	0.148	
		poz.13*0.02	m ³	0.165	
		poz.19*0.02	m ³	1.121	
		poz.42*0.02	m ³	1.049	
				RAZEM	2.633
70	kalk. własna	Opłata za składowanie	m ³		
		poz.69	m ³	2.633	
				RAZEM	2.633