

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Posadzki					
1	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m ³		
d.1	1101-07	(15,65+13,15+10)*0,15	m ³	5,820	
				RAZEM	5,820
2	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m ³		
d.1	1101-01	(15,65+13,15+10+9,3+4,25+1,6)*0,1	m ³	5,395	
				RAZEM	5,395
3	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 5 cm poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa	m ²		
d.1	0609-03	48,5+48	m ²	96,500	
				RAZEM	96,500
4	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr 10 poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa	m ²		
d.1	0609-03	181,8-96,5	m ²	85,300	
				RAZEM	85,300
5	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
d.1	0607-01 analogia	181,8	m ²	181,800	
				RAZEM	181,800
6	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro	m ²		
d.1	1102-01	181,8	m ²	181,800	
				RAZEM	181,800
7	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm	m ²		
d.1	1102-03	Krotność = 3 181,8	m ²	181,800	
				RAZEM	181,800
8	KNR-W 2-02	Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
d.1	1116-07	181,8	m ²	181,800	
				RAZEM	181,800
9	KNR 0-12	Posadzki z płytek (wymiar płytek, rodzaj oraz kolorystykę uzgodnić z Inwestorem), układanych metodą kombinowaną	m ²		
d.1	1118-04 analogia	181,8-48,5-15,65-13,15	m ²	104,500	
				RAZEM	104,500
10	KNR 0-12	Cokoliki, z płytek o wysokości cokolika równej 10 cm	m		
d.1	1119-01 analogia	2*5,57+2*3,02+2*8,49+2*5,68+2*7,5+1,95+1,13+2*3,08+2*1,38+2*3+2*3,08+2*1,45+0,98-9	m	79,560	
				RAZEM	79,560
2 Kanały wentylacyjne					
11	KNR 2-02	Rury wentylacyjne (SPIRO) fi 150 mm wraz z izolacją termiczną i akustyczną montowane jako kanały wentylacji grawitacyjnej w szachtach kominowych	szt.		
d.2	0506-06 analogia	długość pojedynczego kanału 5 m 26	szt.	26,000	
				RAZEM	26,000
12	KNR 0-14	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych montaż konstrukcji i obudowa szachtu wentylacyjnego wyprowadzonego ponad dach	m ²		
d.2	2011-01 analogia	((1,85+0,35)*2*5)*2+((0,85+0,35)*2*5)*2+(1,6+0,35)*2*5	m ²	87,500	
				RAZEM	87,500
13	KNR-W 2-02	Obróbki przy szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku - wykonanie i montaż nakryw na komin wentylacyjny	m ²		
d.2	0517-02	0,5*(1,85*2+0,85*2+1,6)	m ²	3,500	
				RAZEM	3,500
14	analiza indywidualna	Montaż wywietrzaków dachowych kominowych	szt		
d.2		21	szt	21,000	
				RAZEM	21,000
15	KNR 0-23	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach kominów wentylacyjnych z płyt kg	m ²		
d.2	2612-06 analogia	((1,85+0,35)*2*5)*2+((0,85+0,35)*2*5)*2+(1,6+0,35)*2*5	m ²	87,500	
				RAZEM	87,500

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.2	KNR 0-23 2614-02 analogia	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi gr 4 cm przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. cienkowarstwowej - tynk akrylowy (oczyszczenie i gruntowanie podłoża, płyty styropianowe na kleju mocowane dyblami, siatka na zaprawie klejowej, podkład pod tynk arylowy, wykonanie wyprawy z tynku akrylowego kolor elewacji ONYX 105 lub zbliżony po akceptacji Inwestora - istniejące kominy murowane $1,8*0,48*4+1,8*(0,48+1,3)*2$	m ²		
			m ²	9,864	
				RAZEM	9,864
17 d.2	KNR 0-23 2612-08 analogia	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 5*20	m		
			m	100,000	
				RAZEM	100,000
18 d.2	KNR 0-23 0933-05 analogia	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor.- wykonanie wyprawy z tynku akrylowego kolor elewacji ONYX 105 lub zbliżony po akceptacji Inwestora kominy wentylacyjne ponad dachem $((1,85+0,35)*2*2)*2+((0,85+0,35)*2*2)*2+(1,6+0,35)*2*2$	m ²		
			m ²	35,000	
				RAZEM	35,000
19 d.2	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej - obróbki kominów szerokość 35 cm $0,35*(4,4*2+3,9+5,4+1,85+2,4)$	m ²		
			m ²	7,823	
				RAZEM	7,823
3 Sufity podwieszane					
20 d.3	KNR 0-14 2012-03 analogia	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi ognioodpornymi GFK DF gr. 15 mm na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD 181,8	m ²		
			m ²	181,800	
				RAZEM	181,800
21 d.3	KNR 0-14 2012-04 analogia	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi ognioodpornymi GFK DF gr. 15 mm na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD - dodatek za drugą warstwę 181,8	m ²		
			m ²	181,800	
				RAZEM	181,800
22 d.3	KNNR 2 0604-02 analogia	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji metalowej 181,8	m ²		
			m ²	181,800	
				RAZEM	181,800
23 d.3	KNR 2-02 0613-03 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 15 cm 181,8	m ²		
			m ²	181,800	
				RAZEM	181,800
4 Wykończenie ścian płytkami					
24 d.4	KNR 0-12 0829-04 analogia	Licowanie ścian płytkami (wymiar płytek, rodzaj oraz kolorystykę uzgodnić z Inwestorem)- na kleju $((2,5+3,02)*2+(2,04+3,08)*2)*2,1-4+0,9*(5,7+2,85)$	m ²		
			m ²	48,383	
				RAZEM	48,383
5 Ścianki systemowe HPL					
25 d.5	kalk. własna	Montaż gotowych elementów z płyt HPL - kabiny WC (kabina podwójna zamknięta), drzwi szerokość 80 cm L+P, wysokość ścianki min. 200 cm, montaż na stopkach, kolorystyka do uzgodnienia z Inwestorem, długość kabiny 120 cm, projektowana szerokość pomieszczenia po wykończeniu płytkami 204 cm, przed montażem bezwzględnie dokonać pomiarów, 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000