

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNR 4-01 0701-0800	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 5 m2 na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodowych	m2		
		12,3	m2	12,300	
				RAZEM	12,300
2	kalkulacja indywidualna	Wykonanie konstrukcji podparć, zawiesznień i osłon o masie do 10,0 kg element podporowy -analogia	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
3	KNR 2-05 0208-0200	Montaż konstrukcji podparć, zawiesznień i osłon o masie do 10,0 kg - element podporowy	t		
		0,15	t	0,150	
				RAZEM	0,150
4	kalkulacja indywidualna	wnoszenie, cięcie i scalanie belek stalowych	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
5	KNR 4-01 0317-0500	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina, wciągnięcie i ułożenie belek stalowych HEB140	m		
		26	m	26,000	
				RAZEM	26,000
6	KNR 4-01 0317-0500	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina, wciągnięcie i ułożenie belek stalowych HEB100-wymian	m		
		1,5	m	1,500	
				RAZEM	1,500
7	KNR 4-01 0716-0400	Tynki wewnętrzne kat.III/wap.gaszone/ wykonane ręcznie, podłóżę z cegły, pustaków ceram.gazo-i pianobeton na stropach płaskich, pow. podłogi pomieszczeń ponad 5 m2	m2		
		12,3	m2	12,300	
				RAZEM	12,300
8	KNR 7-12 0101-0100	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości stalowych konstrukcji pełnościennych, stan wyjściowy powierzchni B	m2		
		26,4	m2	26,400	
				RAZEM	26,400
9	KNR 7-12 0105-0100	Odtłuszczenie jednokrotne powierzchni elementów konstrukcji pełnościennej, rozpuszczalnikiem organicznym za pomocą pakuł	m2		
		26,4	m2	26,400	
				RAZEM	26,400
10	KNR 7-12 0206-0100	Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennej farbą chlorokauczkową do gruntowania, ogólnego stosowania	m2		
		26,4	m2	26,400	
				RAZEM	26,400
11	KNR 7-12 0210-0101	Malowanie pędzlem konstrukcji pełnościennej farbą chlorokauczkową nawierzchniową ogólnego stosowania dwukrotnie	m2		
		26,4	m2	26,400	
				RAZEM	26,400
12	KNR 2-02 1604-0100	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m.	m2		
		27,2	m2	27,200	
				RAZEM	27,200
13	KNR 4-01 0427-0500	Rozebranie ścianek działowych z łat i rygli	m2		
		12,8	m2	12,800	
				RAZEM	12,800
14	KNR-W 4-01 0437-0300	Stałe podstemplowanie płyt balkonowych w poziomie I piętra	m2		
		2,9	m2	2,900	
				RAZEM	2,900

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR-W 4-01 0437-0400	Stałe podstemplowanie płyt balkonowych. Dodatkowe nakłady za każde następne piętro	m2		
		2,9	m2	2,900	
				RAZEM	2,900
16	KNR-W 4-01 0212-0500	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m3		
		0,8	m3	0,800	
				RAZEM	0,800
17	KNR-W 4-01 0353-0100	Wykucie z muru belek stalowych	m		
		9	m	9,000	
				RAZEM	9,000
18	KNR-W 4-01 0201-0100	Stemplowanie elementów betonowych i żelbetowych, w wysokości do 4 m deskowań konstrukcji	m2		
		5,8	m2	5,800	
				RAZEM	5,800
19	KNR-W 4-01 0347-0400	Wykucie gniazd o głębokości 2 cegieł dla belek stalowych, w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
20	KNR 4-01 0313-0400	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł. Dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do HEB 140 mm - analogia montaż belek stalowych	m		
		9	m	9,000	
				RAZEM	9,000
21	KNR-W 4-01 0206-0200	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach, o powierzchni otworów do 0,1 m2 przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
22	KNR-W 4-01 0202-0301	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych żebrowanych o średnicy 8-12 mm	kg		
		31	kg	31,000	
				RAZEM	31,000
23	KNR-W 4-01 0203-1200	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych zbrojonych z betonu monolitycznego płyt balkonowych i daszków	m3		
		0,6	m3	0,600	
				RAZEM	0,600
24	KNR-W 4-01 0437-0500	Rozebranie podstemplowania płyt balkonowych w poziomie I piętra	m2		
		2,9	m2	2,900	
				RAZEM	2,900
25	KNR-W 4-01 0437-0600	Rozebranie podstemplowania płyt balkonowych. Dodatkowe nakłady za każde następne piętro	m2		
		2,9	m2	2,900	
				RAZEM	2,900
26	KNR-I 0-22 0527-0100	Izolacja papą termozgrzewalną dkd na podłożu betonowym dwie warstwy	m2		
		6,8	m2	6,800	
				RAZEM	6,800
27	KNR 2-02 0506-0200	Różne obróbki z blachy tytan cynk, grubości 0,50 mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm.	m2		
		4,2	m2	4,200	
				RAZEM	4,200
28	KNR 2-02 1102-0200	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatartej na gładko.	m2		
		5,8	m2	5,800	
				RAZEM	5,800
29	KNR 2-02 1102-0300	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm. Krotność = 3	m2		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		5,8	m2	5,800	
				RAZEM	5,800
30	KNR 2-02 1106-0700	Posadzki cementowe ,dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową.	m2		
		5,8	m2	5,800	
				RAZEM	5,800
31	KNR 2-02 0602-0100	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe,poziome,z dwuskładnikowej elastycznej zaprawy uszczelniającej	m2		
		5,8	m2	5,800	
				RAZEM	5,800
32	KNR-I 0-12 1118-0600	Posadzki z płytek gresowych o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą zwykłą-balkon	m2		
		5,8	m2	5,800	
				RAZEM	5,800
33	KNR-I 0-12 1120-0200	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20 cm,wysokości 10 cm - z przecinaniem płytek układanych na klej metodą zwykłą	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
34	KNR 2-02 0407-0500	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej,słupy o długości ponad 2 m,przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2.	m3		
		0,3	m3	0,300	
				RAZEM	0,300
35	KNR 2-02 0408-0300	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej,krokwie zwykłe o długości do 4,5 m,przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2.	m3		
		0,1	m3	0,100	
				RAZEM	0,100
36	KNR 2-02 0406-0300	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej,ramy górne i płatwie,o długości do 3 m,przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2.	m3		
		0,08	m3	0,080	
				RAZEM	0,080
37	KNR 2-02 0410-0100	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej	m2		
		6,3	m2	6,300	
				RAZEM	6,300
38	KNR-I 19-01 0407-0700	Ściany drewniane. Drewno - deski gładkie grubości 25 mm	m2		
		18,6	m2	18,600	
				RAZEM	18,600
39	KNR 2-02 0613-0600	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe,z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho.	m2		
		12,1	m2	12,100	
				RAZEM	12,100
40	KNR 2-02 0607-0100	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne,z foli polietylenowej szerokiej.	m2		
		24,2	m2	24,200	
				RAZEM	24,200
41	KNR-I 0-19 1022-1000	Okna z PCV rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne o powierzchni do 2,5 m2 obsadzone na kotwach stalowych,bez obróbki obsadzenia	m2		
		2,25	m2	2,250	
				RAZEM	2,250
42	KNR 2-02 1508-1200	Jednokrotne lakierowanie emalią olejną,drewnianych ścianek o powierzchni ponad 1,0 m2.	m2		
		40,3	m2	40,300	
				RAZEM	40,300
43	KNR-I 0-22 0527-0200	Krycie dachów papą termozgrzewalną dkd na podłożu drewnianym	m2		
		6,3	m2	6,300	
				RAZEM	6,300

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44	KNR 2-02 0506-0200	Różne obróbki z blachy tytan cynk, grubości 0,50 mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm.	m2		
		2,4	m2	2,400	
				RAZEM	2,400
45	KNR 2-02 0902-0100	Tynki zwykłe III kategorii wykonane ręcznie, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych, balkonów, loggii.	m2		
		5,8	m2	5,800	
				RAZEM	5,800
46	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		0,8	m3	0,800	
				RAZEM	0,800
47	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m3		
		0,8	m3	0,800	
				RAZEM	0,800
48	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		
		1,5	t	1,500	
				RAZEM	1,500