

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: remont stropu					
1	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o pow. odbicia do 5 m2	m2		
		5,88 * 3,49 * 1,5 <wspłcz.>	m2	30,78	
		(4,24 * 1,41 + 1,39 * 3,31) * 1,5 <wspłcz.>	m2	15,87	
		1,07 * 3,31 * 1,5 <wspłcz.>	m2	5,31	
				RAZEM	51,96
2	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia do 5 m2	m2		
		(5,88 + 3,49) * 2 * 0,6	m2	11,24	
		(4,24 + 3,45) * 2 * 0,6	m2	9,23	
		(1,07 + 2 * 3,31) * 0,6	m2	4,61	
				RAZEM	25,08
3	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		0,25 * 0,25 * 1,55	m3	0,10	
				RAZEM	0,10
4	KNR 4-01 0348-02	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2		
		1,7 * 0,65	m2	1,11	
				RAZEM	1,11
5	KNR 4-01 0108-19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobetonowych i żelbetowych na odległość do 1 km	m3		
		(poz.1 + poz.2) * 0,02	m3	1,54	
		poz.3	m3	0,10	
		poz.4 * 0,08	m3	0,09	
				RAZEM	1,73
6	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 9	m3		
		poz.5	m3	1,73	
				RAZEM	1,73
7	cena zakładowa	Opłaty za składowanie gruzu na wysypisku	t		
		poz.5 * 1,9	t	3,287	
				RAZEM	3,287
8	KNR 7-12 0101-01	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		0,06 * 1,4 * 8	m2	0,67	
				RAZEM	0,67
9	KNR 7-12 0201-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji pełnościennych	m2		
		poz.8	m2	0,67	
				RAZEM	0,67
10	KNR 7-12 0210-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji pełnościennych Krotność = 2	m2		
		poz.9	m2	0,67	
				RAZEM	0,67
11	KNR 19-01 0828-05 analogia	Oczyszczenie zarysowań na murach z cegły - sklepienia cylindryczne, łęki, arkady	m2		
	01	6,85 * 0,2	m2	1,37	
	02	1,8 * 2 * 0,3	m2	1,08	
				RAZEM	2,45
12	KNR 19-01 0827-05 analogia	iniekcja spękań - sklepienia cylindryczne, łęki, arkady	m2		
		poz.11	m2	2,45	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2,45
13	KNR 4-01 0703-02	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych	m2		
		5,88 * 3,49 * 1,5	m2	30,78	
		(4,24 * 1,41 + 1,39 * 3,31) * 1,5	m2	15,87	
				RAZEM	46,65
14	KNR 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m2		
		poz.13	m2	46,65	
				RAZEM	46,65
15	KNR 2-02 0801-03 analogia	Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.mechanicznie na stropach i podciągach - narzut na siatkę	m2		
		5,88 * 3,49 * 1,5 <wsplcz.>	m2	30,78	
		(4,24 * 1,41 + 1,39 * 3,31) * 1,5 <wsplcz.>	m2	15,87	
				RAZEM	46,65
16	KNR 4-01 0710-15	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.II z zapr.cem.-wap.na strop.,belk.,podciąg.,biegach i spocznik.na podł.z cegły i pust. (do 5m2 w 1 miej.)	m2		
		poz.1	m2	51,96	
				RAZEM	51,96
17	KNR 4-01 0710-03	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.II z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m2 w 1 miej.)	m2		
		poz.2	m2	25,08	
	ściana pod łękiem	1,15 <śr. wys.> * 4,31 * 2	m2	9,91	
				RAZEM	34,99
18	KNR 4-01 1201-02	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.16	m2	51,96	
				RAZEM	51,96
19	KNR 4-01 1201-01	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.2	m2	25,08	
				RAZEM	25,08
20	KNR 4-01 0307-01	Przemurów.ciągłe pęknięć o głęb. 1/2 ceg.przy użyciu zapr.cem.w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		1,5 * 2	m	3,00	
				RAZEM	3,00
21	KNR 4-01 0354-01	Wykucie z muru belek stalowych	m		
		1,85 * 4	m	7,40	
				RAZEM	7,40
22	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz.belek stalowych do I NP 180 mm	m		
		poz.21	m	7,40	
		1,1 * 4	m	4,40	
				RAZEM	11,80
23	KNR 4-01 0106-02	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku przy istniejących fundamentach	m3		
		(0,65 + 0,5 * 2) * 4,21	m3	6,95	
				RAZEM	6,95
24	KNR 4-01 0106-05	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi	m3		
		poz.25	m3	1,51	
				RAZEM	1,51
25	KNR 2-02 0201-02	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szer.do 0.8m	m3		
		0,5 * 0,7 * 4,31	m3	1,51	
				RAZEM	1,51

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26	KNR 2-02 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z roztworu asfalt.- pierwsza warstwa	m2		
		0,5 * 4,31 * 2	m2	4,31	
				RAZEM	4,31
27	KNR 2-02 0602-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wyk.na zimno z roztworu asfalt.- pierwsza warstwa	m2		
		0,7 * 4,31	m2	3,02	
				RAZEM	3,02
28	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m3		
		0,64 * 1,15 <śr. wys.> * 4,31	m3	3,17	
				RAZEM	3,17
29	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III	m3		
		poz.24	m3	1,51	
				RAZEM	1,51
30	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3		
		poz.29	m3	1,51	
				RAZEM	1,51
31	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 9	m3		
		poz.30	m3	1,51	
				RAZEM	1,51