

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 4-01 0701-11 pod zbrojenie pod siatkę	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na sufitach piwnic o powierzchni odbicia ponad 5 m ² - wg wymiarów siatki - poz.5 2.40*2.40 75.00	m ² m ² m ²	 5.760 75.000	
				RAZEM	80.760
2 d.1	KNR 0-23 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie poz.1	m ² m ²	 80.760	
				RAZEM	80.760
3 d.1	KNR 7-12 0101-01	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) - istn.belki stalowe - szer.pótek przyjęto szcunkowo 0.12*(4.18*2+3.90+2.41+2.35*3+3.22*4+2.40*3+2.29+4.08+2.45+2.32*2+4.01*4) 4)	m ² m ²	 8.556	
				RAZEM	8.556
4 d.1	KNR 4-01 0106-05	Usunięcie z piwnic budynku gruzu poz.1*0.02	m ³ m ³	 1.615	
				RAZEM	1.615
5 d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km poz.4	m ³ m ³	 1.615	
				RAZEM	1.615
6 d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 2 poz.5	m ³ m ³	 1.615	
				RAZEM	1.615
7 d.1		Koszt składowania gruzu poz.5*2.000	m ³ m ³	 3.230	
				RAZEM	3.230
2		Wzmocnienie stropu nad piwnicami			
8 d.2	KNR 4-01 0803-02 analogia	Wyrównanie podłoża z zaprawy cementowej pod stopy podparć wzmocnień stropowych 0.15*0.20*4	m ² m ²	 0.120	
				RAZEM	0.120
9 d.2	KNR 4-01 1303-01	Wykonanie i montaż podpór stalowych - ceowniki poz.2,3 13.57+112.64	kg kg	 126.210	
				RAZEM	126.210
10 d.2	KNR 4-01 1303-01	Wykonanie i montaż belek stalowych - I HEB 120 poz.1 125.49	kg kg	 125.490	
				RAZEM	125.490
11 d.2	KNR 4-06 0101-01 analogia	Dopłata za wiercenie otworów w belkach wzmacniających i słupkach podporowych w celu montażu kotwami do ścian -otwory o śr.do 16 mm i głębokości do 10 mm 232	szt. szt.	 232.000	
				RAZEM	232.000
12 d.2	KNR 4-01 1303-01	Montaż kotew M12/20 2.90	kg kg	 2.900	
				RAZEM	2.900
13 d.2	KNR 4-01 0202-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich o śr. do 6 mm - siatka o oczkach 10x10 cm - poz.4 - mocowana do stropu 25.57	kg kg	 25.570	
				RAZEM	25.570
14 d.2	KNR 4-01 0703-02	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej jednolitej,nr 3a na ssufitach - szer.mini-mum po 50 cm z obu stron istn.belek stropowych - poz.5 75.00	m ² m ²	 75.000	
				RAZEM	75.000
15 d.2	KNR 4-01 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej i zbrojenia na stropach zaprawą cementową poz.14+2.40*2.40	m ² m ²	 80.760	
				RAZEM	80.760
16 d.2	KNR 2-13 1008-02	Torkretowanie stropów o pow.płaskiej o wysokości do 4 m, grubość warstwy 2x10 mm poz.15	m ² m ²	 80.760	
				RAZEM	80.760

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.2	KNR 2-02 0814-02	Tynki wewnętrzne pocienione przecierane grubości 3-4 mm na betonie wykonywane ręcznie na stropach poz.15	m ²		
			m ²	80.760	
				RAZEM	80.760
3		Pozostałe roboty remontowe piwnic			
18 d.3	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby na stropach - pozostałe powierzchnie sufitów 0.90*4.18+0.93*2.41+0.90*4.69+0.75*2.41+2.40*(5.70+0.40)+0.50*4.01+1.45*2.40+0.60*2.45+ 0.27*0.90+0.90*3.20	m ²		
			m ²	36.750	
				RAZEM	36.750
19 d.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 1.91*(1.44+1.47)*2 1.91*(1.47+1.51)*2 1.91*(1.44+1.46)*2 1.91*(1.44+1.49)*2 1.91*(1.28+1.46)*2 1.91*(1.51+1.20)*2 1.91*(0.93+7.56)*2 1.91*(0.90+4.69)*2 1.91*(1.27+1.47)*2*2 1.91*(1.27+1.46)*2*2 1.91*(1.27+1.49)*2*2 1.91*(0.93+4.72)*2 1.91*(2.40+9.93)*2 1.91*(0.90+4.72)*2 1.91*(2.25+2.40)*2 1.91*(1.20+1.38)*2 1.91*(0.94+4.69)*2 1.91*(1.32+1.47)*2 1.91*(1.32+1.46)*2 1.91*(1.32+1.49)*2 1.91*(0.94+4.72)*2 1.91*(1.45+1.47)*2 1.91*(1.45+1.46)*2 1.91*(1.45+1.49)*2 1.91*2.40*4 1.91*(0.70+1.10)*2 1.91*(1.45+1.38)*2 1.91*(0.94+4.69)*2	m ²		
			m ²	11.116	
			m ²	11.384	
			m ²	11.078	
			m ²	11.193	
			m ²	10.467	
			m ²	10.352	
			m ²	32.432	
			m ²	21.354	
			m ²	20.934	
			m ²	20.857	
			m ²	21.086	
			m ²	21.583	
			m ²	47.101	
			m ²	21.468	
			m ²	9.856	
			m ²	21.507	
			m ²	10.658	
			m ²	10.620	
			m ²	10.734	
			m ²	21.621	
			m ²	11.154	
			m ²	11.116	
			m ²	11.231	
			m ²	18.336	
			m ²	6.876	
			m ²	10.811	
			m ²	21.507	
				RAZEM	448.432
20 d.3	KNR 2-02 1501-01	Dwukrotne malowanie mlekiem wapiennym tynków rapowanych, betonu, cegły i drewna poz.18+poz.19	m ²		
			m ²	485.182	
				RAZEM	485.182
21 d.3	KNR 7-12 0101-01	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) 0.366*1.76*4+0.60*2.35*2+0.10*0.18*8	m ²		
			m ²	5.541	
				RAZEM	5.541
22 d.3	KNR 7-12 0204-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczkowymi konstrukcji pełnościennych poz.21	m ²		
			m ²	5.541	
				RAZEM	5.541
23 d.3	KNR 7-12 0213-01	Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczkowymi konstrukcji pełnościennych poz.21	m ²		
			m ²	5.541	
				RAZEM	5.541