

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		STROP NAD PARTEREM			
1 d.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej (5.60*3.0)+(4.8*3.0)+(4.68*3.0)-16.80	m ² m ²	 28.440	 28.440
				RAZEM	28.440
2 d.1	KNR 4-01 0427-05	Rozebranie ścianek działowych z łat i rygli 5.60*3.0	m ² m ²	 16.800	 16.800
				RAZEM	16.800
3 d.1	KNR 4-01 0428-02	Rozebranie podłóg białych na półwpuście 353.9-131.94	m ² m ²	 221.960	 221.960
				RAZEM	221.960
4 d.1	KNR 4-01 0429-03	Rozebranie elementów stropów drewnianych - ślepych pułapów 353.9-131.94	m ² m ²	 221.960	 221.960
				RAZEM	221.960
5 d.1	KNR 4-01 0429-02	Rozebranie elementów stropów drewnianych - zasypek 353.9-17.68-121.972	m ² m ²	 214.248	 214.248
				RAZEM	214.248
6 d.1	KNR 4-01 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowanych 353.9-131.94	m ² m ²	 221.960	 221.960
				RAZEM	221.960
7 d.1	KNR 4-01 0429-08	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju ponad 300 cm ² 410.06-159.74	m m	 250.320	 250.320
				RAZEM	250.320
8 d.1	KNR 4-01 0354-02	Wykucie z muru belek drewnianych (167*0.25)-(68*0.25)	m m	 24.750	 24.750
				RAZEM	24.750
9 d.1	KNR 4-01 0323-03	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. 118	szt. szt.	 118.000	 118.000
				RAZEM	118.000
10 d.1	KNR 4-01 0346-01	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej dla belek stalowych 167-68	gniazd. gniazd.	 99.000	 99.000
				RAZEM	99.000
11 d.1	KNR 2-02 0125-05	Założenie belek stalowych z osiatkowaniem- belki należy policzyć jako gotowy wyrób 9425-4041.90	kg kg	 5383.100	 5383.100
				RAZEM	5383.100
12 d.1	KNR 4-01 0204-01	Uzupełnienie stropów z płyt prefabrykowanych typu WPS 353.9-131.94	m ² m ²	 221.960	 221.960
				RAZEM	221.960
13 d.1	KNR 2-02 0216-01	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 8 cm płaskie lub na żebrach - z zastosowaniem pompy do betonu 6.44	m ² m ²	 6.440	 6.440
				RAZEM	6.440
14 d.1	KNR 4-01 0206-02	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.1 m ² przy głębokości ponad 10 cm 116	szt. szt.	 116.000	 116.000
				RAZEM	116.000
15 d.1	KNR 2-02 1101-04	Podkłady murarskie z tłucznią lub żużla na stropie-keramzyt (353.9*0.18)-23.749	m ³ m ³	 39.953	 39.953
				RAZEM	39.953
16 d.1	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe 353.90-131.94	m ² m ²	 221.960	 221.960
				RAZEM	221.960
17 d.1	KNR-W 2-02 1116-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm-beton B - 20 Krotność = 2 353.90-131.94	m ² m ²	 221.960	 221.960
				RAZEM	221.960
18 d.1	KNR-W 2-02 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową siatka o oczkach 15 x 15 o śr 6 mm. 221.96	m ² m ²	 221.960	 221.960
				RAZEM	221.960

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 4-01 d.1 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 15 km w tym koszt składowania (45.240*0.15)+(5.60*3.0*0.07)+(353.9*0.03)+(353.9*0.02)+(353.9*0.1)+(353.9*0.3)+(156*0.24*0.26) -70.517	m ³ m ³ m ³	 176.951 -70.517	
				RAZEM	106.434
2		STROP NA I PIĘTREM			
20	KNR 4-01 d.2 0422-01	Podstemplowania zagrożonych stropów z deskowaniem 38*13.5	m m	 513.000	
				RAZEM	513.000
21	KNR 4-01 d.2 0427-05	Rozebranie ścianek działowych z lat i rygli 5.77*2.2	m ² m ²	 12.694	
				RAZEM	12.694
22	KNR 4-01 d.2 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 5.77*2.20	m ² m ²	 12.694	
				RAZEM	12.694
23	KNR 4-01 d.2 0428-02	Rozebranie podłóg białych na półpust 382.4	m ² m ²	 382.400	
				RAZEM	382.400
24	KNR 4-01 d.2 0429-03	Rozebranie elementów stropów drewnianych - ślepych pałapów 382.4	m ² m ²	 382.400	
				RAZEM	382.400
25	KNR 4-01 d.2 0429-02	Rozebranie elementów stropów drewnianych - zasypek 382.4-18.72	m ² m ²	 363.680	
				RAZEM	363.680
26	KNR 4-01 d.2 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowanych 382.4	m ² m ²	 382.400	
				RAZEM	382.400
27	KNR 4-01 d.2 0429-08	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju ponad 300 cm ² 440.44	m m	 440.440	
				RAZEM	440.440
28	KNR 4-01 d.2 0354-02	Wykucie z muru belek drewnianych 136*0.25	m m	 34.000	
				RAZEM	34.000
29	KNR 4-01 d.2 0323-03	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. 184	szt. szt.	 184.000	
				RAZEM	184.000
30	KNR 4-01 d.2 0346-01	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej dla belek stalowych 1136	gniazd. gniazd.	 1136.000	
				RAZEM	1136.000
31	KNR 2-02 d.2 0125-05	Założenie belek stalowych z osiatkowaniem-belki należy policzyć jako gotowy wyrób 9933.3	kg kg	 9933.300	
				RAZEM	9933.300
32	KNR 4-01 d.2 0204-01	Uzupełnienie stropów z płyt prefabrykowanych typu WPS 382.4	m ² m ²	 382.400	
				RAZEM	382.400
33	KNR 2-02 d.2 0216-01	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 8 cm płaskie lub na żebrach - z zastosowaniem pompy do betonu 7.5	m ² m ²	 7.500	
				RAZEM	7.500
34	KNR 4-01 d.2 0206-02	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.1 m ² przy głębokości ponad 10 cm 184	szt. szt.	 184.000	
				RAZEM	184.000
35	KNR 2-02 d.2 1101-04	Podkłady murarskie z tłućnia lub żuźla na stropie-keramzyt 382.4*0.18	m ³ m ³	 68.832	
				RAZEM	68.832
36	KNR-W 2-02 d.2 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe 382.4	m ² m ²	 382.400	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	382.400
37	KNR-W 2-02 d.2 1116-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm-wylewka betonowa B-20 Krotność = 2 382.4	m ²		
			m ²	382.400	
				RAZEM	382.400
38	KNR-W 2-02 d.2 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową siatka o oczkach 15 x 15 o śr 6 mm. 382.4	m ²		
			m ²	382.400	
				RAZEM	382.400
39	KNR-W 2-02 d.2 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m Krotność = 2 (32.0+3.0+18.0+12.0)*8.0	m ²		
			m ²	520.000	
				RAZEM	520.000
40	KNR 4-01 d.2 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 15 km w tym koszt składowania (12.694*0.07)+(12.694*0.15)+(382.4*0.02)+(382.4*0.02)+(382.4*0.1)+(382.4*0.3) +(136*0.24*0.26)	m ³		
			m ³	179.535	
				RAZEM	179.535