

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-04 0801-01 analogia	Rozebranie konstrukcji metalowej ścian zewnętrznych	m ²		
		63.70	m ²	63.700	
				RAZEM	63.700
2	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka posadzki betonowej niezbrojonych o grub. 15 cm	m ³		
		123.42*0.15	m ³	18.513	
				RAZEM	18.513
3	KNR 2-01 0310-02	Ręczne wykopy o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na od- kład (kat.gr.III)	m ³		
		12.265	m ³	12.265	
				RAZEM	12.265
4	KNR 2-02 0206-01	Ściany fundamentowe betonowe proste gr.20cm wys.do 3m z betonu B15	m ²		
		44.6	m ²	44.600	
				RAZEM	44.600
5	KNR 2-02 0206-05	Ściany betonowe - dodatek za dalsze 5 cm różnicy grubości Krotność = 5	m ²		
		44.6	m ²	44.600	
				RAZEM	44.600
6	KNR 2-02 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szer.do 0.6m z betonu B15	m ³		
		0.94	m ³	0.940	
				RAZEM	0.940
7	KNR 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne poziome ścian - wyk.na zimno z emulsji asfalt.- pierwsza warstwa	m ²		
		18.835	m ²	18.835	
				RAZEM	18.835
8	KNR 2-02 0602-02	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne poziome - wyk.na zimno z emulsji as- falt.- druga i nast.warstwa	m ²		
		18.835	m ²	18.835	
				RAZEM	18.835
9	KNR 2-02 0107-01	Ściany budynków jednokond.o wys.do 4.5m z bloczków z bet.komórków.gr.25cm	m ²		
		224.25	m ²	224.250	
				RAZEM	224.250
10	KNR 2-02 0211-01	Słupy żelbetowe, w ścianach murowanych o gr.do 0.3m dwustronnie deskowane - trzępienie	m ³		
		3.81	m ³	3.810	
				RAZEM	3.810
11	KNR 2-02 0210-03	Wieżce - stos.desk.obw.do przekr.do 12	m ³		
		3.74	m ³	3.740	
				RAZEM	3.740
12	KNR 2-02 0216-01	Żelbetowe płyty stropowe, gr.8cm płaskie	m ²		
		12.90	m ²	12.900	
				RAZEM	12.900
13	KNR 2-02 0216-05	Żelbetowe płyty stropowe - dod.za każdy 1cm różnicy grub.płyty Krotność = 4	m ²		
		12.90	m ²	12.900	
				RAZEM	12.900
14	KNR 2-02 0121-03	Ścianki działowe z belitu gr.12cm	m ²		
		42.336	m ²	42.336	
				RAZEM	42.336
15	KNR 2-02 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych gr.1/2ceg.	m ²		
		15.318	m ²	15.318	
				RAZEM	15.318
16	KNR 2-02 0210-03	Nadproża żelbetowe - stos.desk.obw.do przekr.do 12, beton B15	m ³		
		0.634	m ³	0.634	
				RAZEM	0.634
17	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie fi 6 mm	t		
		0.200	t	0.200	
				RAZEM	0.200
18	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane fi 12 mm	t		
		0.950	t	0.950	
				RAZEM	0.950
19	KNR 2-02 0126-05	Otworki w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabr.	m		
		27.000	m	27.000	
				RAZEM	27.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
20	KNR 2-02 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrznych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
21	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym - chudy beton gr 10 cm	m ³		
		10.907	m ³	10.907	
				RAZEM	10.907
22	KNR 2-02 0607-01 analogia	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
		109.07	m ²	109.070	
				RAZEM	109.070
23	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe posadzki z płyt styropianowych gr. 5 cm na sucho - jedna warstwa	m ²		
		109.07	m ²	109.070	
				RAZEM	109.070
24	KNR 2-02 1106-02 analogia	Posadzki betonowe zatarte na gładko gr.25mm	m ²		
		109.07	m ²	109.070	
				RAZEM	109.070
25	KNR 2-02 1106-03	Posadzki betonowe zatarte - pogrubienie posadzki o 1cm Krotność = 2.5	m ²		
		109.07	m ²	109.070	
				RAZEM	109.070
26	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		313.53	m ²	313.530	
				RAZEM	313.530
27	KNR 2-02 0406-03 analogia	Rygle stropowe drewniane nad częścią socjalną	m ³ drew.		
		1.872	m ³ drew.	1.872	
				RAZEM	1.872
28	KNR 2-02 2011-01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm	m ²		
		97.295	m ²	97.295	
				RAZEM	97.295
29	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		313.530	m ²	313.530	
				RAZEM	313.530
30	KNR 2-02 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych z gruntowaniem	m ²		
		410.825	m ²	410.825	
				RAZEM	410.825
31	NNRNKB 202 0838-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m ²		
		71.18	m ²	71.180	
				RAZEM	71.180
32	KNR 0-12 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną	m ²		
		109.07	m ²	109.070	
				RAZEM	109.070
33	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki z płytek wysokości cokolika równej 10 cm	m		
		142.40	m	142.400	
				RAZEM	142.400
34	KNR 0-19 1024-06	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych - 100*200 - 2 szt; 90*200 - 1 szt	m ²		
		5.800	m ²	5.800	
				RAZEM	5.800
35	KNR 2-02 1203-01 analogia	Drzwi stalowe pełne EI 30 - 90*200 cm	m ²		
		1.80	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
36	KNR 2-02 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone- 80*200 z tulejami wentylacyjnymi	m ²		
		1.60	m ²	1.600	
				RAZEM	1.600
37	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - 90*200 pełne -3 szt.:90*200 z tulejami wentylacyjnymi - 1 szt.	m ²		
		7.20	m ²	7.200	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	7.200
38	KNR 2-02 1017-03	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne szklone o pow. do 1.6 m2 oszklone szybą o pow. do 0.2 m2 fabrycznie wykończone 1.60	m ² m ²	 1.600	
				RAZEM	1.600
39	KNR 0-19 1023-09	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.0 m2 - 150*150 - 1 szt.; 215*100 - 1 szt.; 200*100 - 1 szt.; 250*150 - 1 szt. 10.15	m ² m ²	 10.150	
				RAZEM	10.150
40	KNR 0-23 2614-01	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi gr. 10 cm- system STOP-TER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 70.66	m ² m ²	 70.660	
				RAZEM	70.660
41	KNR 0-23 2614-10	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym z siatką 42.90	m m	 42.900	
				RAZEM	42.900
42	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej sufitu podwieszonego z płyt gr 15 cm układanych na sucho - jedna warstwa 125.00	m ² m ²	 125.000	
				RAZEM	125.000