

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Roboty rozbiórkowe					
1	KNR-W 4-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm- rozebranie schodów zewnętrznych	m ³		
d.1	0212-01	2,53	m ³	2.530	
				RAZEM	2.530
2	KNR-W 4-01	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej- rozebranie ścianki na tarasie	m ³		
d.1	0348-02	0,89	m ³	0.890	
				RAZEM	0.890
3	KNR-W 2-05	Konstrukcje szklarni z profili zimnogiętych - konstrukcje nośne-rozebranie konstrukcji dachowej z kształtowników stalowych	t		
d.1	0125-01	0,35	t	0.350	
				RAZEM	0.350
4	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów płytami- płyty dachowe-rozebranie	m ²		
d.1	0506-01	77,56	m ²	77.560	
				RAZEM	77.560
5	KNR-W 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm - z blachy stalowej ocynkowanej-rozebranie	m		
d.1	0519-02	12,8	m	12.800	
				RAZEM	12.800
6	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1	0329-05	0,8	m ³	0.800	
				RAZEM	0.800
7	KNR 2-02	Posadzki z płytek klinkierowych-rozebranie	m ²		
d.1	1103-05	48,4	m ²	48.400	
				RAZEM	48.400
Roboty murarskie					
8	KNR 2-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpmi o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)	m ³		
d.2	0310-02	4,4	m ³	4.400	
				RAZEM	4.400
9	KNR 2-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10m (kat.gr.III)	m ³		
d.2	0307-02	4,4	m ³	4.400	
				RAZEM	4.400
10	KNR 2-02	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szer.do 0.6m	m ³		
d.2	0201-01	1,85	m ³	1.850	
				RAZEM	1.850
11	KNR-W 2-02	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m ³		
d.2	0101-06	5,36	m ³	5.360	
				RAZEM	5.360
12	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²		
d.2	0603-01	21,00	m ²	21.000	
				RAZEM	21.000
13	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - druga i nast. warstwa	m ²		
d.2	0603-02	21,00	m ²	21.000	
				RAZEM	21.000
14	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na lepiku na zimno - pierwsza warstwa	m ²		
d.2	0604-05	6,5	m ²	6.500	
				RAZEM	6.500
15	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na lepiku na zimno - druga i nast. warstwa	m ²		
d.2	0604-06	6,5	m ²	6.500	
				RAZEM	6.500
16	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na lepiku na zimno - pierwsza warstwa	m ²		
d.3	0604-05	14,436	m ²	14.436	
				RAZEM	14.436
17	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na lepiku na zimno - druga i nast. warstwa	m ²		
d.3	0604-06	14,436	m ²	14.436	
				RAZEM	14.436

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 2-02 d.3 1103-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej na podłożu gruntowym 10,25	m ³ m ³	 10.250	 10.250
				RAZEM	10.250
19	KNR-W 2-02 d.3 0108-03	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wys. do 4.5m grub. 24 cm z bloczków betonu komórkowego dl. 59 cm 40,4	m ² m ²	 40.400	 40.400
				RAZEM	40.400
20	KNR-W 2-02 d.3 0212-12	Stropy z pustaków typu DZ - wieńce i przewiązki monolityczne na ścianach zewn. o szer. do 30 cm 1,05	m ³ m ³	 1.050	 1.050
				RAZEM	1.050
21	KNR-W 2-02 d.3 0132-01	Otworki na okna w ścianach murowanych gr.1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków 4	szt szt	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
22	KNR-W 2-02 d.3 0128-05	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków ceramicznych 12	m m	 12.000	 12.000
				RAZEM	12.000
23	KNR 2-02 d.3 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0,29	t t	 0.290	 0.290
				RAZEM	0.290
Roboty ciesielsko-dekarskie					
24	KNR-W 2-02 d.4 0408-06	Krokwie zwykłe dl. ponad 4.5 m - przekrój poprz. drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 1,8	m ³ m ³	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800
25	KNR-W 2-02 d.4 0407-02	Podwaliny o dl. ponad 2 m - przekrój poprz. drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 0,3	m ³ drew. m ³ drew.	 0.300	 0.300
				RAZEM	0.300
26	KNR-W 2-02 d.4 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 75,89	m ² m ²	 75.890	 75.890
				RAZEM	75.890
27	KNR-W 2-02 d.4 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 75,89	m ² m ²	 75.890	 75.890
				RAZEM	75.890
28	KNR-W 2-02 d.4 0524-01	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 125 mm 12,80	m m	 12.800	 12.800
				RAZEM	12.800
29	KNR-W 2-02 d.4 0524-03	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe 2	szt szt	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
Roboty wykończeniowe					
30	KNR-W 2-02 d.5 0803-03	Tynki wewn. zwykłe kat.III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 42,5	m ² m ²	 42.500	 42.500
				RAZEM	42.500
31	KNR-W 2-02 d.5 0830-04	Wewn. gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elem. prefabrykowanych i betonów wylewanych 42,5	m ² m ²	 42.500	 42.500
				RAZEM	42.500
32	KNR 0-14 d.5 2012-03	Okladziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD 51,21	m ² m ²	 51.210	 51.210
				RAZEM	51.210
33	KNR-W 2-02 d.5 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem 255,89	m ² m ²	 255.890	 255.890
				RAZEM	255.890
34	KNR-W 2-02 d.5 1026-04	Skrzydła drzwiowe zewnętrzne pełne 2,2	m ² m ²	 2.200	 2.200
				RAZEM	2.200

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
35	KNR-W 2-02 d.5 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe	m ²		
		2,2	m ²	2.200	
				RAZEM	2.200
36	KNR-W 2-02 d.5 1039-01	Okna aluminiowe	m ²		
		10,08	m ²	10.080	
				RAZEM	10.080
37	KNR-W 2-02 d.5 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i uz. publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym	m ³		
		1,28	m ³	1.280	
				RAZEM	1.280
38	KNR-W 2-02 d.5 1116-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko gr. 25 mm	m ²		
		12,82	m ²	12.820	
				RAZEM	12.820
39	KNR-W 2-02 d.5 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		12,82	m ²	12.820	
				RAZEM	12.820
40	KNR 2-02 d.5 0607-01	izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
		12,82	m ²	12.820	
				RAZEM	12.820
41	KNR 2-02 d.5 0609-03	izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr na sucho - jedna warstwa	m ²		
		12,82	m ²	12.820	
				RAZEM	12.820
42	KNR 2-02 d.5 0613-03	izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m ²		
		51,21	m ²	51.210	
				RAZEM	51.210
43	KNR 2-02 d.5 0607-01	izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.poddasza - wiatroizolacja i parizolacja	m ²		
		51,21	m ²	51.210	
				RAZEM	51.210
44	NRRNKB d.5 202 1130-02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
		61,23	m ²	61.230	
				RAZEM	61.230
45	NRRNKB d.5 202 1130-03	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm	m ²		
		51,21	m ²	51.210	
				RAZEM	51.210
46	NRRNKB d.5 202 1136-01	Posadzki z paneli podłogowych	m ²		
		61,23	m ²	61.230	
				RAZEM	61.230
47	KNR 0-12 d.5 0830-01	Licowanie słupów i kolumn prostokątnych i wielobocznych płytkami o wymiarach 6 x 25 cm - układanych na klej-płytki na kominie część ponad dachem	m ²		
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
Roboty elewacyjne					
48	KNR 0-17 d.6 2610-01	Ocieplenie ścian budynków z gazobetonu płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki	m ²		
		42,45	m ²	42.450	
				RAZEM	42.450
49	KNR 0-17 d.6 2610-04	Ocieplenie ościeży z gazobetonu o szer. do 15 cm Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki	m ²		
		3,05	m ²	3.050	
				RAZEM	3.050
50	KNR 0-17 d.6 2610-03	Ocieplenie ścian budynków z betonu płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. mieszanki-cokół budynku - tynk żywiczny	m ²		
		22,3	m ²	22.300	
				RAZEM	22.300
Roboty instalacyjne					
51	d.7	Roboty instalacji wod-kan	szt		
		1	szt	1.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
52		Roboty elektryczne	szt	RAZEM	1.000
d.7					
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000

Marian Barczak
technik budowlany
upr. budowlane nr UAB. 8346/1182/89
z dnia 18.12.2005
w specjalności
architektonicznej i konstrukcyjno - budowlanej