

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY BUDOWLANE			
1	KNR 2-31 d.1 0810-03	Ręczne rozebranie nawierzchni z betonu o grubości 12 cm	m ²		
		6.25	m ²	6.250	
				RAZEM	6.250
2	KNR 2-01 d.1 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)	m ³		
		10.63	m ³	10.630	
				RAZEM	10.630
3	KNR 2-01 d.1 0310-06	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)-dod.za każde dalsze 0.5m głębok. 1.5	m ³		
			m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
4	KNR 2-02 d.1 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
		0.625	m ³	0.625	
				RAZEM	0.625
5	KNR 2-02 d.1 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³		
		1.25	m ³	1.250	
				RAZEM	1.250
6	KNR-W 2-02 d.1 0101-06	ściany fundamentwe z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m ³		
		3.28	m ³	3.280	
				RAZEM	3.280
7	KNR 2-02 d.1 0290-06	Przygotowanie i montaż zbrojenia fundamentów pod maszyny - pręty żebrowane	t		
		0.3	t	0.300	
				RAZEM	0.300
8	KNR 2-02 d.1 0601-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na gorąco poziome z lepiku smołowego lub asfaltowego - pierwsza warstwa	m ²		
		6	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
9	KNR 2-02 d.1 0601-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na gorąco poziome z lepiku smołowego lub asfaltowego - druga i następna warstwa	m ²		
		6	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
10	KNR 2-02 d.1 0604-03	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	m ²		
		6	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
11	KNR 2-02 d.1 0604-04	Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - druga i następna warstwa	m ²		
		6	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
12	KNR 0-23 d.1 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		30	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
13	KNR 0-23 d.1 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
		30	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
14	KNR 0-23 d.1 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²		
		30	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
15	KNR 0-23 d.1 2612-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m ²		
		18	m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
16	KNR 0-23 d.1 2612-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²		
		18	m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
17	KNR 0-23 d.1 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
18	KNR 0-23 d.1 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²		
		30	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 0-23 d.1 0931-04	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 30 cm	m ² m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
20	KNNR 2 d.1 1501-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m	m ² m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
21	KNR 4-01 d.1 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek	m ³ m ³	1.200	
				RAZEM	1.200
22	KNR 4-01 d.1 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
23	KNR 4-01 d.1 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m ²	m ² m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
24	KNR 4-01 d.1 0304-04	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej cegłami	m ³ m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR 4-01 d.1 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych- balkony	m ³ m ³	0.800	
				RAZEM	0.800
26	KNR 4-01 d.1 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
27	KNR 2-31 d.1 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m ² m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
28	KNR 2-31 d.1 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m m	11.000	
				RAZEM	11.000
29	KNR 2-31 d.1 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ² m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
30	KNR 2-31 d.1 0401-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat. I-II	m m	11.000	
				RAZEM	11.000
31	KNR 2-31 d.1 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m m	11.000	
				RAZEM	11.000
32	KNR 2-31 d.1 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ² m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
33	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³ m ³	3.200	
				RAZEM	3.200
34	KNR 4-01 d.1 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km	m ³ m ³	3.200	
				RAZEM	3.200
2		MONTAZ WINDY Z INSTALACJA ELEKTRYCZNA			
35	d.2 wycena indywidualna	montaz windy przysciennej	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
36	d.2 wycena indywidualna	instalacja elektryczna do windy	szt. szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
3		MONTAZ SZYBU WINDOWEGO			
37		MONTAZ SZYBU WINDOWEGO	szt		
d.3	wycena indywidualna				
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
4		roboty wewnętrzne			
38	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.4	0353-04		szt.	2.000	
	2				
				RAZEM	2.000
39	KNR-W 4-01	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.4	0348-02		m ³	3.630	
	3.63				
				RAZEM	3.630
40	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.4	0109-09		m ³	3.630	
	3.63				
				RAZEM	3.630
41	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km	m ³		
d.4	0109-10		m ³	3.630	
	3.63				
				RAZEM	3.630
42	KNR-W 2-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych podjedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwo 100-02	m ²		
d.4	2003-06		m ²	7.260	
	7.26				
				RAZEM	7.260
43	KNR-W 2-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne pełne półtora i dwuskrzydłowe fabrycznie wykończone o odporności ogniowej EI-30	m ²		
d.4	1022-02		m ²	2.625	
	analogia				
	1.25*2.10				
				RAZEM	2.625
44	KNR-W 4-01	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu ponad 2.0 m2 w ścianach z cegieł	m ²		
d.4	0322-03		m ²	2.520	
	2.52				
				RAZEM	2.520
45	KNR-W 2-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych podjedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwo 75-02	m ²		
d.4	2003-05		m ²	9.880	
	9.88				
				RAZEM	9.880
46	KNR-W 4-01	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł	m ²		
d.4	0322-02		m ²	1.900	
	1.90				
				RAZEM	1.900
47	KNR-W 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²		
d.4	1022-01		m ²	1.900	
	1.9				
				RAZEM	1.900
48	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.4	2011-02		m ²	32.000	
	32				
				RAZEM	32.000
49	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
d.4	2011-07		m ²	32.000	
	32				
				RAZEM	32.000
50	KNR 0-17	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m ²		
d.4	2608-03		m ²	73.690	
	73.69				
				RAZEM	73.690
51	KNR-W 4-01	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurwane cegłami lub dachówkami	m		
d.4	0705-02		m	24.200	
	24.20				
				RAZEM	24.200
52	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.4	2011-02		m ²	146.300	
	146.30				
				RAZEM	146.300
53	KNR 0-17	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m ²		
d.4	2608-03		m ²	146.300	
	146.3				
				RAZEM	146.300

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54	KNR-W 2-02 d.4 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoży gipsowych z gruntowaniem 146.30+39.5	m ² m ²	185.800	
				RAZEM	185.800
55	KNR-W 2-02 d.4 1130-02	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - warstwy przewodzące do wykładzin z PCW 16.81	m ² m ²	16.810	
				RAZEM	16.810
56	KNR-W 2-02 d.4 1130-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący 6.81	m ² m ²	6.810	
				RAZEM	6.810
57	KNR-W 2-02 d.4 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe 6.81	m ² m ²	6.810	
				RAZEM	6.810
58	KNR-W 2-02 d.4 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulono- wych 1	m ² m ²	1.000	
				RAZEM	1.000