

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 1306-01 analogia	Demontaż konstrukcji stalowych dachu 9*2+7*3	szt.prz ec. szt.prz ec.	 39.000	
				RAZEM	39.000
2	KNR 4-01 0511-03 analogia	Rozebranie pokrycia z płyt azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku - rozebranie blachy dachówkowej 3.6*6.2	m ² m ²	 22.320	
				RAZEM	22.320
3	KNR 4-04 0102-08	Rozebranie murów i słupów wolnostojących o wysokości do 9 m na zaprawie cementowo-wapiennej (6.0*3*1.75+2.8*1.75*3-2.4*1.75-1.35*1.75)*0.25	m ³ m ³	 9.909	
				RAZEM	9.909
4	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm 3.3*6.0*0.15+1.2*3.5*0.15	m ³ m ³	 3.600	
				RAZEM	3.600
5	KNR 2-31 0807-01 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 10x20 - kostka do ponownego użytku 2.0*7.0	m ² m ²	 14.000	
				RAZEM	14.000
6	KNR 4-04 0304-05	Rozebranie słupów żelbetowych o wymiarze węższego boku do 30 cm 0.25*0.25*2.0*9	m ³ m ³	 1.125	
				RAZEM	1.125
7	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm 3.3*6.0	m ² m ²	 19.800	
				RAZEM	19.800
8	KNR 2-01 0307-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczakami na odległość do 10 m (kat. gruntu I-II) (6.0*2+2.5*3)*0.3*0.3	m ³ m ³	 1.755	
				RAZEM	1.755
9	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm 0.022	t t	 0.022	
				RAZEM	0.022
10	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. do 7 mm 0.17	t t	 0.170	
				RAZEM	0.170
11	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu (6.0*2+2.8*3)*0.3*0.3	m ³ m ³	 1.836	
				RAZEM	1.836
12	KNR 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych (6.0*2+3.3*3)*0.3	m ² m ²	 6.570	
				RAZEM	6.570
13	KNR-W 2-02 0101-05	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej (12+3.3*3)*0.3*0.24	m ³ m ³	 1.577	
				RAZEM	1.577
14	KNR-W 2-02 0126-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 cegły (12.0+2.8*3)*1.5	m ² m ²	 30.600	
				RAZEM	30.600
15	KNR-W 2-02 0126-02 analogia	Ścianki działowe pełne z cegieł klinkierowych pełnych grubości 1/2 cegły 30.6	m ² m ²	 30.600	
				RAZEM	30.600
16	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie (5.8*2+3.3*3)*1.5	m ² m ²	 32.250	
				RAZEM	32.250
17	KNR 2-02 1505-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania (5.8*2+3.3*3)*1.5	m ² m ²	 32.250	
				RAZEM	32.250
18	KNR 2-05 1006-01	Montaż konstrukcji uzupełniających o masie elementów do 15 kg z profili zimnogiętych pod lekką obudowę	t		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0.3	t	0.300	
				RAZEM	0.300
19	KNR 2-02 1211-02 analogia	Kraty otwierane odchylnie stalowe prętowe o powierzchni do 2 m ² - furtka otwierana wraz z klamką, zamkiem i wkładką 1.1*1.9*2	m ² m ²	 4.180	
				RAZEM	4.180
20	KNR 0-15II 0519-01	Pokrycie dachów blachodachówką powlekaną w arkuszach o wymiarach modułu fali 21.0x30.0 cm 6.5*3.5	m ² m ²	 22.750	
				RAZEM	22.750
21	KNR 0-15 0521-03	Ułożenie gąsiorów z blach tłoczonych powlekanych akrylem lub plastisolem na dachu krytym blachodachówką o szerokości modułu 19.5-20.0 cm 3.3	m m	 3.300	
				RAZEM	3.300
22	KNR 2-02 0508-02 analogia	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm z blachy powlekanej 3.3*2	m m	 6.600	
				RAZEM	6.600
23	KNR 2-02 0510-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 8 cm z blachy powlekanej 4.0	m m	 4.000	
				RAZEM	4.000
24	KNR 2-02 0506-01 pasy nadryn- nowe wiatrownice	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy powlekanej 3.3*0.18*2 13.0*0.15	m ² m ² m ²	 1.188 1.950	
				RAZEM	3.138
25	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm 6.0*2.8+1.2*3.5+1.9*1.0+0.7*1.0+14.0	m ² m ²	 37.600	
				RAZEM	37.600
26	KNR 2-31 0114-03 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górną o grubości po zagęszczeniu 10 cm 37.6	m ² m ²	 37.600	
				RAZEM	37.600
27	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 37.6	m ² m ²	 37.600	
				RAZEM	37.600
28	KNR 2-31 23102-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce piaskowej o grubości 5 cm 23.6	m ² m ²	 23.600	
				RAZEM	23.600
29	KNR 2-31 23102-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce piaskowej o grubości 5 cm kostka z rozbiórki 14	m ² m ²	 14.000	
				RAZEM	14.000
30	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 3.5+1.2+1.9+1.0+0.7	m m	 8.300	
				RAZEM	8.300