

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01 d.1 0125-01	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm bez darni z przrzutem 5.00	m ² m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
2		OBRZEŻA, KRAWĘŻNIKI			
2	KNR 2-31 d.2 0401-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II 1.50+2.75	m m	4.250	
				RAZEM	4.250
3	KNR 2-31 d.2 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła poz.2*0.20*0.15	m ³ m ³	0.128	
				RAZEM	0.128
4	KNR 2-31 d.2 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową poz.2	m m	4.250	
				RAZEM	4.250
3		MAŁA ARCHITEKTURA - PLACYK GOSPODARCZY			
5	wycena indywidualna d.3	Dostawa i montaż elementów do budowy zadaszania wiaty śmietnikowej: - słupki stalowe ocynkowane lub malowane proszkowo wym. 80x80x6 mm i długości 40 cm - 4 szt. - słupki stalowe ocynkowane lub malowane proszkowo wym. 80x80x6 mm i długości 20 cm - 6 szt. - płatwie z profili stalowych o wym. 50x30x4 mm o długości 280 cm - 4 szt. - płatwie z profili stalowych o wym. 60x40x6 mm (dachowe) o długości 440 cm - 3 szt. - blacha trapezowa T18 ocynkowana o gr. 0,7 mm - powierzchnia pokrycia 280 x 440 cm 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 0-15II d.3 0528-01	Rynny dachowe z PCV półokrągłe o śr. 7,0 cm 4.40	m m	4.400	
				RAZEM	4.400
7	KNR 0-15II d.3 0529-02	Rury spustowe z PCV o śr. 7,0 i 7,5 cm 2.50	m m	2.500	
				RAZEM	2.500
8	KNR 4-01 d.3 0722-01	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. II na ścianach, loggiach i balkonach (2.75+4.31)*2*2*1.84	m ² m ²	51.962	
				RAZEM	51.962
9	KNR 4-01 d.3 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie poz.8	m ² m ²	51.962	
				RAZEM	51.962
4		UTWARDZENIE TERENU			
10	KNR 2-31 d.4 0101-05	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II głębokości 20 cm 1.50*2.75	m ² m ²	4.125	
				RAZEM	4.125
11	KNR 2-31 d.4 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II poz.10	m ² m ²	4.125	
				RAZEM	4.125
12	KNR 2-31 d.4 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grubość po zagęszczeniu <powierzchnia z kostki>poz.10	m ² m ²	4.125	
				RAZEM	4.125
13	KNR 2-31 d.4 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - frakcja 0-31,5 mm <powierzchnia z kostki>poz.12	m ² m ²	4.125	
				RAZEM	4.125
14	KNR 2-31 d.4 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej <powierzchnia z kostki>poz.12	m ² m ²	4.125	
				RAZEM	4.125
5		ROBOTY TOWARZYSZĄCE			
15	KNR 2-01 d.5 0505-02	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV - wzdłuż terenu utwardzonego 2.75*1.00	m ² m ²	2.750	
				RAZEM	2.750
16	kalk. własna d.5	Zakup i dowóz ziemi urodzajnej	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0.30	m ³	0.300	
				RAZEM	0.300
17	KNR 2-21 d.5 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim poz.16	m ³ m ³	0.300	
				RAZEM	0.300
18	KNR 2-21 d.5 0401-02	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia 3.00	m ² m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
19	KNP1 1218- d.5 02.01 1218- 02.01 analogia	Grabienie spulchnionej gleby kat.III w terenie płaskim z zagrabieniem nasion poz.18	m ² m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
20	KNR 2-02 d.5 1220-01	Trzepak, pojedynczy typ T-2 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
21	KNR 4-01 d.5 0108-01 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km grunt.kat. I-II poz.1*0.15	m ³ m ³	0.750	
				RAZEM	0.750
22	d.5 kalk. własna	Utylizacja ziemi poz.21*1.3	t t	0.975	
				RAZEM	0.975