

KOSZTORYS:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: KOSZTORYS:						
1			Roboty budowlane			
1 d.1	KNR 2-01 0206-04 0214-01		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km	m3		
			20 * 18 * 0,7 * 0,5	m3	126,000	
					RAZEM	126,000
2 d.1	KNR 2-01 0314-02		Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat. gruntu III-IV)	m3		
			17,0 * 1,5 * 1,5 * 0,5	m3	19,125	
					RAZEM	19,125
3 d.1	KNR 2-31 0101-01 0101-02		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m2		
			20,38 + 99 + 63,92	m2	183,300	
					RAZEM	183,300
4 d.1	KNR 2-31 0101-01		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
			100,7	m2	100,700	
					RAZEM	100,700
5 d.1	KNR 2-31 0101-02		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2	m2		
			-poz.4	m2	-100,700	
					RAZEM	-100,700
6 d.1	KNR 2-31 0103-04		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			poz.3 + poz.4	m2	284,000	
					RAZEM	284,000
7 d.1	KNR 2-01 0212-07 0214-04		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km	m3		
			poz.3 * 0,3 + poz.4 * 0,1	m3	65,060	
					RAZEM	65,060
8 d.1	KNR 2-31 0402-03		Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m3		
			(poz.9 + poz.10) * 0,2 * 0,2	m3	4,200	
					RAZEM	4,200
9 d.1	KNR 2-31 0407-03		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
			71,5	m	71,500	
					RAZEM	71,500
10 d.1	KNR 2-31 0407-03		Obrzeża gumowe o wymiarach 25x5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
			33,5	m	33,500	
					RAZEM	33,500
11 d.1	KNR 2-31 0114-05		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
			20,38 + 99	m2	119,380	
					RAZEM	119,380
12 d.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
			poz.11	m2	119,380	
					RAZEM	119,380
13 d.1	KNR 2-31 0511-04		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce piaskowej	m2		

KOSZTORYS:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			20,38	m2	20,380	
					RAZEM	20,380
14 d.1	KNR 2-28 0702-01		Umocnienie czaszy i skarp składowisk włókniną syntetyczną	m2		
			63,92	m2	63,920	
					RAZEM	63,920
15 d.1	KNR 2-31 0114-05 0114-06		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			poz.14	m2	63,920	
					RAZEM	63,920
16 d.1	KNR 2-31 0202-03 0202-04		Nawierzchnia żwirowa - górna warstwa rozścielana ręcznie - grubość po zagęszczeniu 30 cm	m2		
			poz.14	m2	63,920	
					RAZEM	63,920
17 d.1	KNR 2-21 0218-02		Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim (wraz z dostawą ziemi)	m3		
			100,7 * 0,1	m3	10,070	
					RAZEM	10,070
18 d.1	KNR 2-21 0401-05		Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	m2		
			100,7	m2	100,700	
					RAZEM	100,700
19 d.1	KNR 2-02 1804-11		Ogrodzenie z siatki zgrzewanej o wysokości 1,5 m na słupkach stalowych obsadzonych w gruncie i obetonowanych	m		
			51	m	51,000	
					RAZEM	51,000
20 d.1	KNR 2-02 1801-02		Cokoły betonowe 0,2x0,3 m z fundamentami 0,2x0,8 m Krotność = 0,5	m		
			51	m	51,000	
					RAZEM	51,000
21 d.1	KNR 2-21 0322-04		Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II z zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.5 m	szt.		
			Thuja szmaragd 3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
22 d.1			Dostawa i montaż ławek żeliwnych, drewniane z oparciem z podłokietnikiem	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
23 d.1			Dostawa i montaż koszy drewnianych na nodze żeliwnej w wkładem	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
24 d.1			Dostawa i montaż tablic	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
25 d.1			Dostawa i montaż zestawu zabawowego	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
26 d.1	KNR-W 2-18 0513-03		Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębokości 3m - obudowa istniejącej studni	stud.		
			1	stud.	1,000	

KOSZTORYS:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	spec. tech	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	1,000
27 d.1	KNR-W 2-18 0513-04		Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie za każde 0.5 m różnicy głębokości	[0.5 m] stud.		
			-3	[0.5 m] stud.	-3,000	
					RAZEM	-3,000