

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
1	SST D.01	Roboty przygotowawcze			
1	KNR-W 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych wraz z inwentaryzacją - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	m ²		
d.1	0114-02	810,0	m ²	810,000	
				RAZEM	810,000
2		Roboty ziemne			
2	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 1.20 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m ³		
d.2	0202-10	74,0*(0,4*0,3+2*0,2*0,4 20,72	m ³	20,720	
				RAZEM	20,720
3	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 20 cm głębokości koryta - teren między parkingiem i ulicą	m ²		
d.2	0102-01 0102-02	232,28	m ²	232,280	
				RAZEM	232,280
4	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2	0103-04	810,0	m ²	810,000	
				RAZEM	810,000
5	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV - teren między ulicą i parkingiem	m ²		
d.2	0103-04	232,28	m ²	232,280	
				RAZEM	232,280
3		Konstrukcje przepustu			
6	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa	m ³		
d.3	0605-01	0,2*1,24*74,0+2*0,5*0,2*0,6*74,0 27,23	m ³	27,230	
				RAZEM	27,230
7	kalk. własna	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednonorowych z rur polietylenowych HDPE o śr. 1000 mm	m		
d.3		74,0	m	74,000	
				RAZEM	74,000
8					
d.3					
9	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej - ułożenie warstw piasku wokół rury przepustu 6,72*74,0	m ³		
d.3	0104-07 analogia	497,28	m ³	497,280	
				RAZEM	497,280
4		Krawężniki			
10	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.4	0402-04	174,0*0,075 13,05	m ³	13,050	
				RAZEM	13,050
11	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.4	0403-03	174,0	m	174,000	
				RAZEM	174,000
12	KNR 2-31	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.4	0403-05 analogia	44,8	m	44,800	
				RAZEM	44,800
5		Podbudowa			
13	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.5	0114-07 0114-08	806,0	m ²	806,000	
				RAZEM	806,000
14	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.5	0114-07 0114-08	232,28	m ²	232,280	
				RAZEM	232,280
6		Nawierzchnia			
15	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej bezfazowej kolor grubość 8 cm na podsypce piaskowo-grysowej 0/5 mm	m ²		
d.6	0511-03 analogia	806,0	m ²	806,000	
				RAZEM	806,000
16	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłuczni kamiennego - warstwa górna z gysu - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m ²		
d.6	0204-05 analogia	232,28	m ²	232,280	
				RAZEM	232,280

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
7		Roboty wykończeniowe		RAZEM	232,280
17 d.7	KNR 2-31 1403-05 analogia	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 20 cm z wyprofilowaniem skarp rowu 20,0+20,0 40,0	m m	 40,000	 40,000
				RAZEM	40,000
18 d.7	KNR-W 2-01 0520-01 analogia	Umocnienie skarp płytami prefabrykowanymi ażurowymi niezbrojonymi gr. min. 7 cm z wypełnieniem otworów chudym betonem 90,50	m ² m ²	 90,500	 90,500
				RAZEM	90,500
19 d.7	kalk. własna	Materace gabionowe z kruszywa łamanego frakcji 15-20 cm 2*2,0*1,5*0,2 1,2	m ³ m ³	 1,200	 1,200
				RAZEM	1,200
8		Bariery zabezpieczające			
20 d.8	KNR-W 2-01 0308-10	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 1.0 m (kat. gruntu III) 10	dół. dół.	 10,000	 10,000
				RAZEM	10,000
21 d.8	KNR-W 2-02 0204-01 z.sz. r 03 5.7. 9907-05	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe o objętości do 0.8m3 - ręczne układanie betonu (do 1 m3 w jednym miejscu) 0,2*0,2*0,7*10,0 0,28	m ³ m ³	 0,280	 0,280
				RAZEM	0,280
22 d.8	KNR-W 2-02 1209-02 analogia	Balustrady stalowe proste z pochwytym stalowym o wys. 1,25 m 11,0*2 22,0	m m	 22,000	 22,000
				RAZEM	22,000
9		Oznakowanie poziome i pionowe			
23 d.9	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
24 d.9	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 z folią II generacji 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
25 d.9	KNR 2-31 0706-02	Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chlorokauczkową grubowarstwową - oznakowanie poziome 28,6	m ² m ²	 28,600	 28,600
				RAZEM	28,600