

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		PRACE PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1	KNCK-1 0702-d.1 03	Mechaniczna rozbiórka podbudowy lub nawierzchni drogowej betonowej - grub.warstwy 10 cm	m ²		
		1570.0	m ²	1570.000	
				RAZEM	1570.000
2	KNCK-1 0702-d.1 04	Mechaniczna rozbiórka podbudowy lub nawierzchni drogowej betonowej - dalsze 2 cm	m ²		
		grub.warstwy Krotność = 7 1570.0	m ²	1570.000	
				RAZEM	1570.000
3	KNR AT-06 d.1 0104-03	Załadunek ładowarką kołową 2,50 m ³ , wyładunek przez przechylenie skrzyni materiałów budowlanych syplik - samochody lub przyczepy samowyładowcze; kategoria ładunku I	t		
		1570.0*0.24*2.3	t	866.640	
				RAZEM	866.640
4	KNR AT-06 d.1 0108-02	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 1 km po drodze o nawierzchni kl. II	kurs		
		73	kurs	73.000	
				RAZEM	73.000
5	KNR AT-06 d.1 0108-05	Przewóz materiałów budowlanych po drodze o nawierzchni kl. II; dodatek za każdy dalszy 1 km	kurs		
		Krotność = 14 73	kurs	73.000	
				RAZEM	73.000
6	KNR-W 2-01 d.1 0203-06 0210-03	Wykonanie koryta pod drogi i miejsca postojowe (analogia z: Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 15 km)	m ³		
		(1128.0*0.27)+(485.0*0.21)	m ³	406.410	
				RAZEM	406.410
7	KNR 2-01 0108-d.1 01	Mechaniczne karczowanie zagajników gęstych	ha		
		0.012	ha	0.012	
				RAZEM	0.012
8	KNR 2-21 0107-d.1 04	Zabezpieczenie drzew o średnicy ponad 30 cm na okres wykonywania robót ziemnych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		INFRASTRUKTURA TECHNICZNA			
9	KNR 2-31 1406-d.2 02	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNR 2-31 1406-d.2 03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 2-31 1406-d.2 04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		NAWIERZCHNIA			
12	KNR 2-31 0104-d.3 01 0104-02	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		1127.0+485.0	m ²	1612.000	
				RAZEM	1612.000
13	KNR 2-31 0114-d.3 07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 19 cm	m ²		
		1612.0	m ²	1612.000	
				RAZEM	1612.000
14	KNR 2-31 0511-d.3 03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		1127.0+(148.0*0.2)	m ²	1156.600	
				RAZEM	1156.600
15	KNR 0-11 0316-d.3 07	Nawierzchnie z płyt ażurowych typu MEBA gr. 12cm (analogia z: Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu ażur na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem)	m ²		
		485.0	m ²	485.000	
				RAZEM	485.000
16	KNNR 1 0504-d.3 01 analogia	Wypełnienie otworów płyt ażurowych (analogia z : Ręczne rozplantowanie ziemi wydobytej z wykopów leżącej wzdłuż krawędzi; grunt kat.I-II)	m ³		
		485.0*0.12*0.6	m ³	34.920	
				RAZEM	34.920
4		ELEMENTY CHODNIKA			
17	KNR 2-31 0407-d.4 04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		186.0	m	186.000	
				RAZEM	186.000
18	KNR 2-31 0402-d.4 04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		195.0*0.06	m ³	11.700	
				RAZEM	11.700
19	KNR 2-31 0403-d.4 03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		170.0	m	170.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	170.000
20	KNR 2-31 0403-d.4 05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		25.0	m	25.000	
				RAZEM	25.000
5		TERENY ZIELONE			
21	KNR 2-21 0401-d.5 05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	m ²		
		100.0	m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
6		ORGANIZACJA RUCHU			
22	d.6	Malowanie stanowisk postojowych dla pojazdów osób niepełnosprawnych - barwa niebieska	m ²		
		3*3.6*5.0	m ²	54.000	
				RAZEM	54.000
23	d.6	Malowanie stanowisk postojowych dla pojazdów osób niepełnosprawnych - barwa biała	m ²		
		10.62+1.14	m ²	11.760	
				RAZEM	11.760
24	KNR 2-31 0702-d.6 02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 60 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
25	KNR 2-31 0703-d.6 01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000