

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
1	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
2	D-01.01.01.	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych w terenie równinnym. Koryta pod nawierzchnie placów postojowych. 8	szt. szt.	 8,0	 8,0
3	BCD D-01.02.02.	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) gr. warstwy do 40 cm wraz z wywiezieniem na miejsce składowania. 5,0*0,3	m3 m3	 1,5	 1,5
4	D-01.02.04.	Obcięcie i wyrównanie krawędzi nawierzchni bitumiczne grub. 6cm częściowo z podbudową. Wraz z wywiezieniem materiału z rozbiórki na miejsce wskazane przez Inwestora. 5,5	m m	 5,5	 5,5
5	D-01.02.04.	Rozebranie wiaty przystankowej wraz z peronem betonowym. Rekultywacja powierzchni peronu humusem z obsianiem. Materiał z rozbiórki wywieźć na miejsce wskazane przez Inwestora. 1	szt. szt.	 1	 1
6	D.04.00.00	PODBUDOWY			
7	D.04.01.01	Koryto wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni w gruncie kat. II-IV, średnia głębokość koryta 20 cm. Urobek wywieziony na miejsce składowania do 5 km. 2,7*5,2	m2 m2	 14,0	 14,0
8	D-04.01.02.	Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat.II 2,7*5,2	m2 m2	 14,0	 14,0
9	D-04.02.01	Wykonanie warstwy odcinającej z kruszywa naturalnego (żwir), mechanicznie, grubość warstwy 10 cm 2,7*5,2	m2 m2	 14,0	 14,0
10	D-04.04.02b	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, mieszanki niezwiązanej 50/30 grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm. 2,4*4,85	m2 m2	 11,6	 11,6
11	D-05.00.00.	NAWIERZCHNIE			
12	D-05.03.23	Nawierzchnie z płytek betonowych antypoślizgowych o wym. 25x25x5cm koloru żółtego o grubości 5cm. ułożone na podsypce cem. piaskowej 1:4 spoiny wypełnione piaskiem Pas antypoślizgowy przy krawężniku 5,0*0,25	m2 m2	 1,25	 1,25
13	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 6 cm na podsypce cec. piaskowej grub. 3 cm spoiny wypełnione piaskiem (5,0-0,08-0,08)*(2,4-0,08-0,15-0,25)	m2 m2	 9,3	 9,3
14	D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
15	D.06.01.01	Plantowanie skarp w gruncie kat. I-III wraz z humusowaniem i obsianiem skarp mieszanką traw. Grubość humusu 10 cm pochodzący z robót przygotowawczych. Humus z odzysku. 2,5*6,0	m2 m2	 15,0	15,0
16	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC I DRÓG KRAWĘŻNIKI			
17	D-08.01.01	Ustawienie krawężników najazdowych betonowych o wym. 12x25 cm na ławie z oporem z betonu C12/ 15 Przy krawędzi nawierzchni 5,0	m m	 5,0	5,0
18	D-08.03.01.12.	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem (2,25-0,15)+(2,5-0,15)+5,0	m m	 9,5	9,5
19	D-10.00.00.	WIATA PRZYSTANKOWA			
20	D-10.06.01.	Montaż wiaty przystankowej typowej z miejscami dla rowerów. 1	szt. szt.	 1,0	1,0