

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>	<b>45100000-8</b>	<b>Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze</b>			
1 d.1	D-01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej wywozem i utylizacją materiału z rozbiórki na odl. do 18 km 15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15.00	
				RAZEM	15.00
2 d.1	D-01.02.04	Cięcie piłą nawierzchni z betonu o grubości 10-15 cm 130	m m	 130.00	
				RAZEM	130.00
3 d.1	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć gęstych powyżej 60% powierzchni 0.05	ha ha	 0.05	
				RAZEM	0.05
4 d.1	D-07.07.01	Przestawienie słupów oświetlenia drogowego wraz z wykonaniem mufy o długości do 2 m 2	szt. szt.	 2.00	
				RAZEM	2.00
<b>2</b>	<b>45233120-6</b>	<b>Roboty ziemne i podbudowy</b>			
5 d.2	D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. do 15 cm w gruncie kat. II-VI wraz z wywozem urobku 265	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 265.00	
				RAZEM	265.00
6 d.2	D-04.04.00, D-04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm stabilizowana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm 265	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 265.00	
				RAZEM	265.00
<b>3</b>	<b>45233100-0</b>	<b>Elementy ulic</b>			
7 d.3	D-08.08.01b	Krawężniki betonowe wystające proste o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z betonu C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej 130	m m	 130.00	
				RAZEM	130.00
8 d.3	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej C12/15 250	m m	 250.00	
				RAZEM	250.00
9 d.3	D-08.08.01b	Przełożenie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z betonu C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej 6	m m	 6.00	
				RAZEM	6.00
10 d.3	D-08.03.01	Przełożenie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej C12/15 6	m m	 6.00	
				RAZEM	6.00
11 d.3	D-03.02.01	Wykonanie ścieków podchodnikowych z prefabrykowanych korytek betonowych 50x60x15cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 10cm - wg. KPED 01.31 1.5	m m	 1.50	
				RAZEM	1.50
<b>4</b>	<b>45233120-6</b>	<b>Nawierzchnie</b>			
12 d.4	D-05.03.13a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11 S o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warstwa ścieralna)-uzupełnienie masą przy krawężniku 65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 65.00	
				RAZEM	65.00
13 d.4	D-05.03.23a	Chodniki z kostki brukowej betonowej szarej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 265	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 265.00	
				RAZEM	265.00
14 d.4	D-05.03.23a	Przełożenie chodnika z kostki brukowej betonowej szarej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8.00	
				RAZEM	8.00
<b>5</b>	<b>45233220-7</b>	<b>Elementy bezpieczeństwa ruchu</b>			
15 d.5	D-07.01.01	Przestawienie znaków drogowych (tablica+słupek) 3	szt. szt.	 3.00	
				RAZEM	3.00
16 d.5	D-07.01.01	Usunięcie poprzez frezowanie oznakowania poziomego jezdni w technologii ciętkowarstwowej - przejście dla pieszych - P-10 14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.00	
				RAZEM	14.00
17 d.5	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą rozpuszczalnikową - przejście dla pieszych- P-10 0,5*4*7=14 14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.00	
				RAZEM	14.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>6</b>	<b>45233120-6</b>	<b>Roboty wykończeniowe</b>			
18	D-09.01.01	Humusowanie przy grubości warstwy humusu 10 cm z pozyskaniem i transportem	m <sup>2</sup>		
d.6		humusu oraz obsianiem trawą			
		112	m <sup>2</sup>	112.00	
				RAZEM	112.00