

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont chodnika DW 581 km 3+999 - 4+167 m. Kozice str. L</b>						
1	BCD D-06 06.04.01. 21-02		Oczyszczenie rowów umocnionych ażurami z namułu, grubość namułu 20 cm	m		
			156	m	156,000	
					RAZEM	156,000
2	BCD D-01 01.02.04. 27-01		Rozebranie umocnienia rowu z płyt ażurowych betonowych	m <sup>2</sup>		
			343	m <sup>2</sup>	343,000	
					RAZEM	343,000
3	BCD D-01 01.02.04. 29-01		Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej, z odwiezieniem na odległość 20 km	m <sup>2</sup>		
			156	m <sup>2</sup>	156,000	
					RAZEM	156,000
4	BCD D-01 01.02.04. 44-02		Rozebranie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm, na podsypce piaskowej, z odwiezieniem na odległość 20km.	m		
			312	m	312,000	
					RAZEM	312,000
5	BCD D-08 08.03.01. 12-05		Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na ławie z oporem z betonu C8/10, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
			312	m	312,000	
					RAZEM	312,000
6	BCD D-05 05.03.23. 14-03		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m <sup>2</sup>		
			156	m <sup>2</sup>	156,000	
					RAZEM	156,000
7	BCD D-06 06.01.01. 66-02		Umocnienie dna rowów i ścieków płytami prefabrykowanymi ażurowymi 60x40x10 cm (35 kg/szt). Wypełnienie wolnych przestrzeni humusem i obsianie trawą, podsypka piaskowa 5 cm - z wykorzystaniem materiału z rozbiórki w ilości 70%	m <sup>2</sup>		
			240,1	m <sup>2</sup>	240,100	
					RAZEM	240,100
8	BCD D-06 06.01.01. 66-02		Umocnienie dna rowów i ścieków płytami prefabrykowanymi ażurowymi 60x40x10 cm (35 kg/szt). Wypełnienie wolnych przestrzeni humusem i obsianie trawą, podsypka piaskowa 5 cm	m <sup>2</sup>		
			102,9	m <sup>2</sup>	102,900	
					RAZEM	102,900