

MZDW

PRZEDMIAR

DATA OPRACOWANIA : 24.03.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
24.03.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Chodniki OD-1 2023r.						
1			Remont chodnika w ciągu DW 573 od km 30+793 do km 31+026 str. L m. Szczawin Kościelny			
1	BCD D-01		Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej, gr. 6cm, szarej, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej z transportem na odległość do 20 km.	m ²		
d.1	01.02.04.		270,2	m ²	270,200	
					RAZEM	270,200
2	BCD D-01		Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej, gr. 8cm, kolorowej, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej z transportem na odległość do 20 km.	m ²		
d.1	01.02.04.		56,0	m ²	56,000	
					RAZEM	56,000
3	BCD D-01		Rozebranie ścieków przykrawężnikowych z kostki brukowej betonowej, gr. 8cm, z transportem na odległość do 20 km.	m ²		
d.1	01.02.04.		70	m ²	70,000	
					RAZEM	70,000
4	BCD D-01		Regulacja krawędzi jezdni - przecięcie wzdłużne nawierzchni z betonu asfaltowego zachodzącej na ściek przykrawężnikowy, grubość nawierzchni około 1 cm	m ²		
d.1	01.02.04.		233	m ²	233,000	
					RAZEM	233,000
5	BCD D-01		Rozebranie krawężników betonowych 20x30x100 cm, ułożonych na podsypce cementowo-piaskowej, z odwiezieniem na odległość do 20 km.	m		
d.1	01.02.04.		233	m	233,000	
					RAZEM	233,000
6	BCD D-01		Rozebranie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100 cm, na podsypce piaskowej, z odwiezieniem na odległość do 20 km.	m		
d.1	01.02.04.		237	m	237,000	
					RAZEM	237,000
7	BCD D-08		Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 20x30x100cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15	m		
d.1	08.01.01.		233	m	233,000	
					RAZEM	233,000
8	BCD D-08		Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100 cm na ławie z oporem z betonu C8/10, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
d.1	08.03.01.		237	m	237,000	
					RAZEM	237,000
9	BCD D-05		Ułożenie ścieku przykrawężnikowego 3 rzędy z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm na betonie C12/15, spoiny wypełnione betonem.	m ²		
d.1	05.03.23.		70	m ²	70,000	
					RAZEM	70,000
10	BCD D-05		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m ²		
d.1	05.03.23.		270,2	m ²	270,200	
					RAZEM	270,200
11	BCD D-05		Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m ²		
d.1	05.03.23.		56	m ²	56,000	
					RAZEM	56,000
12	BCD D-03		Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych, nadbudowa wykonana betonem	szt.		
d.1	03.06.01.		10	szt.	10,000	
					RAZEM	10,000
2			Remont chodnika w ciągu DW 581 od km 3+073 do km 3+375 str. P m. Kozice.			
13	BCD D-06		Oczyszczenie rowów umocnionego ażurami z namułu, grubość namułu około 20 cm	m		
d.2	06.04.01.		234	m	234,000	
					RAZEM	234,000
14	BCD D-01		Rozebranie umocnienia rowu z płyt ażurowych betonowych.	m ²		
d.2	01.02.04.		562	m ²	562,000	
					RAZEM	562,000
15	BCD D-01		Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej, gr. 6cm, szarej, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej z transportem na odległość do 20 km.	m ²		
d.2	01.02.04.					
	29-01					

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			253	m ²	253,000	
					RAZEM	253,000
16	BCD D-01		Rozebranie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100 cm, na pod- sypce piaskowej, z odwiezieniem na odległość do 20 km.	m		
d.2	01.02.04.			m	470,000	
	44-02		470		RAZEM	470,000
17	BCD D-08		Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100 cm na ławie z oporem z betonu C8/10, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
d.2	08.03.01.			m	470,000	
	12-05		470		RAZEM	470,000
18	BCD D-05		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m ²		
d.2	05.03.23.			m ²	253,000	
	14-04		253		RAZEM	253,000
19	BCD D-06		Umocnienie dna rowów i ścieków płytami prefabrykowanymi ażurowymi. Wypełnienie wolnych przestrzeni humusem i obsianie tra- wą, podsypka piaskowa 5 cm - z wykorzystaniem materiału z rozbiórki	m ²		
d.2	06.01.01.			m ²	393,400	
	66-02		393,4		RAZEM	393,400
20	BCD D-06		Umocnienie dna rowów i ścieków płytami prefabrykowanymi ażurowymi. Wypełnienie wolnych przestrzeni humusem i obsianie tra- wą, podsypka piaskowa 5 cm	m ²		
d.2	06.01.01.			m ²	168,600	
	66-02		168,6		RAZEM	168,600