

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Odbudowa pasa drogowego po robotach rozkopowych w drodze dojazdowej od ul. Opławiec – dz. nr 1/1, 2/1, 3/1, 4/4, 5/1, 6/1 obręb 296 w Bydgoszczy związanych z budową kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej

NAZWA INWESTORA: Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy Sp. z o.o.

ADRES INWESTORA: ul. Toruńska 103, 85 - 817 Bydgoszcz

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

branża : drogowa

mgr inż. Anna Pacewicz - Dyrda

DATA OPRACOWANIA:

maj 2023 r.

---

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 d.1		Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - oczyszczenie pasa drogowego wraz z wywozem i utylizacją na odległość 1 km	m2		
		500	m2	500,0000	
				RAZEM	500,0000
2 d.1		Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km po drogach utwardzonych Krotność = 8	m3		
		500 * 0,05	m3	25,0000	
				RAZEM	25,0000
2		<b>Podbudowy</b>			
3 d.2		Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości z zagęszczeniem ręcznym	m3		
		500 * 0,25	m3	125,0000	
				RAZEM	125,0000
3		<b>Nawierzchnie</b>			
4 d.3		Kruszywo drogowe z wtórnego przerobu grubości 15 cm	m2		
		500	m2	500,0000	
				RAZEM	500,0000
5 d.3		Kruszywo drogowe z wtórnego przerobu - za każdy 1 cm różnicy Krotność = 10	m2		
		500	m2	500,0000	
				RAZEM	500,0000
4		<b>Zieleń przyuliczna</b>			
6 d.4		Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i ziemi urodzajnej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	ha		
		0,01	ha	0,0100	
				RAZEM	0,0100
7 d.4		Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i ziemi urodzajnej na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy Krotność = 8	ha		
		0,01	ha	0,0100	
				RAZEM	0,0100
8 d.4		Wykonanie trawników dywanowych siewem z nawożeniem	m2		
		100	m2	100	
				RAZEM	100