

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Odbudowa nawierzchni drogi po robotach rozkopowych w ulicy Piaski w Bydgoszczy związanych z budową sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej  
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:

czerwiec 2021 r.

---

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 d.1		Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kruszywa o grubości 10-15 cm	m2		
		4,5 * 7,1	m2	31,9500	
				RAZEM	31,9500
2 d.1		Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - oczyszczenie pasa drogowego wraz z wywozem i utylizacją na odległość 1 km	m2		
		4,5 * 7,1	m2	31,9500	
				RAZEM	31,9500
3 d.1		Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km po drogach utwardzonych Krotność = 8	m3		
		31,95 * 0,05	m3	1,5975	
				RAZEM	1,5975
<b>2</b>		<b>Podbudowy</b>			
4 d.2		Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości z zagęszczeniem ręcznym w gruncie kat. I-II	m3		
		4,5 * 7,1 * 0,25	m3	7,9875	
				RAZEM	7,9875
<b>3</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
5 d.3		Nawierzchnia z kruszywa drogowego z wtórnego przerobu - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		4,5 * 7,1	m2	31,9500	
				RAZEM	31,9500
6 d.3		Nawierzchnia z kruszywa drogowego z wtórnego przerobu - każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 15	m2		
		4,5 * 7,1	m2	31,9500	
				RAZEM	31,9500
<b>4</b>		<b>Zieleń przyuliczna</b>			
7 d.4		Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i ziemi urodzajnej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	ha		
		0,0007	ha	0,0007	
				RAZEM	0,0007
8 d.4		Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i ziemi urodzajnej na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy Krotność = 8	ha		
		0,0007	ha	0,0007	
				RAZEM	0,0007
9 d.4		Wykonanie trawników dywanowych siewem z nawożeniem	m2		
		4,5 * 1,5	m2	7	
				RAZEM	7