

**BUDOWA ULICY JANA TETMAJERA W OSTROWI MAZOWIECKIEJ O
DŁUGOŚCI 47M WRAZ Z BUDOWĄ ODWODNIENIA I PRZEBUDOWĄ KOLIZJI**

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Kod pozycji	Numer SST	Nazwa i opis pozycji	Jednostka	Ilość
1	2	3	4	5	6
Dział ogólny					
*		DM.00.00.00	WYMAGANIA OGÓLNE		
1			-koszt dostosowania się do Wymagań Ogólnych zawartych w Specyfikacji Technicznej DM 00.00.00	-	-
2			-wykonanie, utrzymanie oraz likwidacja tymczasowej organizacji ruchu (wraz z projektem)	-	-
*		DM.00.00.01	Usunięcie kolizji z niezinventaryzowanym uzbrojeniem podziemnym		
3			- zabezpieczenie sieci rurą osłonową	mb	30,00
,	45100000	Przygotowanie terenu pod budowę			
		D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	—	
		D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych	—	
4			-drogi objęte opracowaniem	km	0,05
	45000000	Roboty budowlane			
*	45111000	D.03.00.00.	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	—	
*		D.03.02.01	Regulacja wysokościowa studni	—	
5			- regulacja wysokościowa istniejących studzienek	szt.	3,00
*	45233000	D.04.00.00	PODBUDOWY	—	
*		D.04.01.01.	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża	—	
6			- wykonanie koryta wraz zprofilowaniem i zagęszczaniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²	442,00
.		D.04.02.02	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie - warstwa mrozochronna	—	
7			- warstwa podbudowy z KNSM gr. 10 cm - opaska	m ²	92,00
8			- warstwa podbudowy z KNSM gr. 15 cm - droga + zjazd	m ²	315,00
.		D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	—	
9			- warstwa podbudowy z KLSM gr. 15 cm - opaska + zjazd	m ²	110,00
10			- warstwa podbudowy z KLSM gr. 20 cm - droga	m ²	297,00
*	45233000	D.05.00.00	NAWIERZCHNIE	—	
		D.05.03.23	Nawierzchnie z betonowej kostki brukowej	—	
11			-ułożenie betonowej kostki brukowej gr. 8cm - droga + opaska + zjazdu	m ²	407,00
*		D.07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	—	
*		D.07.02.01	Oznakowanie pionowe		
12			- przymocowanie tarcz znaków	szt.	4,00
13			- ustawienie słupków stalowych do znaków	szt.	4,00
*	45233000	D.08.00.00	ELEMENTY ULIC	—	
*		D.08.01.01	Krawężniki betonowe	—	
14			- ustawienie krawężników betonowych najazdowych wtopionych 22x15 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	mb	149,00
15			- ustawienie krawężników betonowych najazdowych wtopionych 22x15 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 - łukowe	mb	18,00
		D.08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe	—	
16			- ustawienie obrzeży betonowych 30x8x100 cm na podsypce cem.- piaskowej gr. 5cm	mb	92,00
*		GG.00.12.01	Pomiar powykonawczy zrealizowanych obiektów drogowych	—	
17			- drogi w zakresie inwestycji	km	0,05