

## Przedmiar robót ul. Rejtana

Lp.	Kod pozycji przedmiarowej (na podst. Wskazanej publikacji)	Numer STWIORB	Nazwa i opis pozycji przedmiaru oraz obliczenia ilości jednostek miary dla pozycji przedmiarowej	Jedn. miary	Ilość jednostek miary
1	2	3	4	5	6
<b>DZIAŁ I.</b> <b>PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ</b> <b>GRUPA ROBÓT 45100000-8</b>					
			<b>ROZDZIAŁ 1.1</b> <b>Roboty przygotowawcze</b>		
1.	KNNR-1 0111-01	D-01.01.01	Roboty pomiarowe dla trasy dróg w terenie równinnym	km	0,084
2.	KNNR 10113- 01+02	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej gr. 30 cm z wywozem urobku	m3	18,000
			<b>ROZDZIAŁ 1.2</b> <b>Roboty rozbiórkowe</b>		
3.	KNR 2-31 0803-2	D-01.03.02	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej o gr 8 cm z wywozem gruzu z rozbiórki	m2	470,000
4.	KNR 2-31 0806-08	D-01.03.02	Rozebranie krawężnika betonowego 15x30 cm, z wywozem gruzu z rozbiórki	m	168,00
			<b>ROZDZIAŁ 1.3</b> <b>Roboty ziemne</b>		
5.	KNNR-1 0201-08	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonane mechanicznie -wykonywanie wykopów z wywiezieniem urobku poza granice robót	m3	63,8
6.	KNNR-1 0407-02	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczenie nasypów z gruntu pochodzącego z wykopu	m3	31,90
<b>II.</b> <b>DZIAŁ II</b> <b>ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE WZNOSZENIA KOMPLETNYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH LUB ICH CZĘŚCI ORAZ ROBOTY W ZAKRESIE INŻYNIERII ŁĄDOWEJ</b> <b>GRUPA ROBÓT 45200000-9</b>					
			<b>ROZDZIAŁ 2.1</b> <b>Podbudowa</b>		
7.	KNNR 6 0113-01	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. Warstwy po zagęszczeniu 15 cm pod chodnik i zjazdu	m2	188,00
8.	KNNR 6 0113-02	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. warstwy po zagęszczeniu 20 cm pod jezdnię	m2	470,00
			<b>ROZDZIAŁ 2.2</b> <b>Krawężniki i obrzeża</b>		

## Przedmiar robót ul. Rejtana

9.	KNNR 6 0403-03	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego wystającego 15x30 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	m	168,00
10.	KNNR 6 0401-05	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x22 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15, na podsypce cementowo-piaskowej	m	12,00
11.	KNNR 6 0404-05	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowej 30x8 na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	64,00
			<b><u>ROZDZIAŁ 2.3</u></b> <b><u>Nawierzchnia</u></b>		
12.	KNNR 6 0502-03	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni na zjazdach i jezdni z kostki betonowej gr. 8 cm (szarej) na podsypce cementowo-piaskowej gr 4 cm	m2	542,00
13.	KNNR 6 0502-02	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki betonowej gr. 6 cm na posypce cementowo-piaskowej	m2	130,00
			<b><u>ROZDZIAŁ 2.4</u></b> <b><u>Oznakowanie i urządzenia bezpieczeństwa ruchu</u></b>		
14.	Knnr 6 0705-07 analogia	D-0701.01	Oznakowanie poziome jezdni cienkowarstwowe P-10 P-25	m2	12,00
15.	KNNR 6 0702-01	d-07.02.01	Ustawienie słupków do znaków pionowych z rur stalowych o śr. 60,3 mm	szt.	7
16.	KNNR 6 0702-05	D-07.02.01	Zamocowanie tablic znaków drogowych do gotowych słupków, znaki zakazu, ostrzegawcze, informacyjne o pow. Ponad 0,3 m <sup>2</sup> (folia 2 generacji) wg zestawienia oznakowania pionowego	szt.	6
17.	KNNR 6 0702-05	D-07.02.01	Zamocowanie tablic znaków drogowych do gotowych słupków, znaki zakazu, ostrzegawcze, informacyjne o pow. Ponad 0,3 m <sup>2</sup> (folia 2 generacji) wg zestawienia oznakowania pionowego Znaki informacyjne: D-40- 1 szt. D-41 – 1 szt. Razem: 2	szt.	2
			<b><u>RODZIAŁ 2.5</u></b>		

## Przedmiar robót ul. Rejtana

			<b><u>Roboty wykończeniowe</u></b>		
18.	KNNR 1 0507-01+02	D-06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem trawą przy grubości warstwy humusu 10 cm Humus ze zdjęcia warstwy urodzajnej	m2	260,00
			<b><u>ROZDZIAŁ 2.6</u></b> <b><u>Roboty towarzyszące</u></b>		
19.	KNR 2-31 1406-03	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.	6,00