

## PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45000000-7 Roboty budowlane
- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
- 45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
- 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
- 45233225-2 Roboty budowlane w zakresie dróg jednopasmowych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ul. Zamkowej w Więszycach  
ADRES INWESTYCJI : Więszyce  
INWESTOR : Gmina Reńska Wieś  
ADRES INWESTORA : 47-208 Reńska Wieś ul. Pawłowicka 1  
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ryszard Warmiński  
DATA OPRACOWANIA : marzec 2017 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
marzec 2017 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>						
<b>Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze</b>						
1	D-01.02.04	KNNR 6 0802-02	Rozebranie nawierzchni z tłucznią gr. 15 cm mechanicznie. warstwa gr. 8cm. Krotność = 0.5333 608.0*4.60+7.0*5.0/2	m <sup>2</sup>		
d.1				m <sup>2</sup>	2814.300	
					RAZEM	2814.300
2	D-08.06.01	KNR 2-31 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV 110.0	m		
d.1				m	110.000	
					RAZEM	110.000
3	D-08.06.01	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem. Ława z betonu C12/15 pod opaskę z jednego rzędu kostki kamiennej 19/21cm. 110.0*(0.35*0.15+0.10*0.10)	m <sup>3</sup>		
d.1				m <sup>3</sup>	6.875	
					RAZEM	6.875
4	D-08.06.01	KNR 2-31 0406-08	Obramowania jezdni lub chodników z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej. Jeden rząd kostki kamiennej 19/21cm 110.0	m <sup>2</sup>		
d.1				m <sup>2</sup>	110.000	
					RAZEM	110.000
5	D-01.02.04	KNNR 1 0205-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. Odwóz kruszywa z rozbiórki. 2814.30*0.08	m <sup>3</sup>		
d.1				m <sup>3</sup>	225.144	
					RAZEM	225.144
<b>2</b>						
<b>Nawierzchnia z masy bitumicznej</b>						
6	D-05.03.05b	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca). 608.0*4.60+7.0*5.0/2	m <sup>2</sup>		
d.2				m <sup>2</sup>	2814.300	
					RAZEM	2814.300
7	D-03.02.01	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 27	szt.		
d.2				szt.	27.000	
					RAZEM	27.000
8	D-03.02.01	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 5	szt.		
d.2				szt.	5.000	
					RAZEM	5.000
9	D-03.02.01	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratki ściekowych ulicznych 10	szt.		
d.2				szt.	10.000	
					RAZEM	10.000
10	D-04.03.01	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> 608.0*4.60+7.0*5.0/2	m <sup>2</sup>		
d.2				m <sup>2</sup>	2814.300	
					RAZEM	2814.300
11	D-05.03.05a	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 608.0*4.60+7.0*5.0/2	m <sup>2</sup>		
d.2				m <sup>2</sup>	2814.300	
					RAZEM	2814.300