

---

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa rowu ul. Suwalska Warmińska. Modernizowany odcinek rowu, odc. 0+68 do wylotu od ul. Suwalskiej  
ADRES INWESTYCJI : ul. Suwalska, Warmińska Giżycko, działki nr: 986/2, 984/25, obręb nr 2 Giżycko  
INWESTOR : Gmina Miejska Giżycko  
ADRES INWESTORA : Urząd Miejski w Giżycku, al. 1 maja 14  
BRANŻA : Sanitarna

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Modernizacja rowu istniejącego - od 0+68 do wylotu z ulicy Suwalskiej</b>			
1.1	45100000-8	<b>Roboty przygotowawcze i ziemne</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym	km		
d.1.	0120-03				
1		0.15	km	0.15	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.15</b>
2	KNR 15-01	Odmulenie koparko-odmularkami cieków o szer.dna do 0.8 m. Grub.warstwy odmulanej 20 cm	m		
d.1.	0116-02				
1		152	m	152.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>152.00</b>
3	KNR-W 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. I-II	m <sup>3</sup>		
d.1.	0212-05				
1		2*0.8*50+0.97*102	m <sup>3</sup>	178.94	
				<b>RAZEM</b>	<b>178.94</b>
4	KNR 4-05I	Demontaż istniejącego umocnienia z elementów żelbetowych - płyty ażurowe 80x60	kpl.		
d.1.	0410-06				
1		60	kpl.	60.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.00</b>
5	KNR 15-01	Ręczna rozbiórka konstrukcji żelbetowych o grub. do 20 cm- Rozbicie górnych fragmentów istniejącego umocnienia typu L do poziomu 30 cm poniżej poziomu terenu	m <sup>3</sup>		
d.1.	0201-03				
1		0.6*0.15*8	m <sup>3</sup>	0.72	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.72</b>
6	Kalkulacja	Zagospodarowanie odpadów komunalnych	m <sup>3</sup>		
d.1.	indywidualna	Krotność = 10			
1		5	m <sup>3</sup>	5.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.00</b>
7	KNR-W 2-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III - rozplantowanie nadmiaru urobku	m <sup>3</sup>		
d.1.	0222-01				
1		178.94*80%	m <sup>3</sup>	143.15	
				<b>RAZEM</b>	<b>143.15</b>
8	KNR-W 2-01	Roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem ziemi w nasyp - grunt kat. III - wyrównanie dna i skarp wykopu	m <sup>3</sup>		
d.1.	0307-02				
1		(6.1*50+4.1*102)*0.1	m <sup>3</sup>	72.32	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.32</b>
9	KNR 9-11	Wzmacnianie powierzchni skarp geosyntetykami sposobem ręcznym. Ułożenie geowłókniny	m <sup>2</sup>		
d.1.	0401-02				
1		842	m <sup>2</sup>	842.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>842.00</b>
10	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km dowóz podsypki	m <sup>3</sup>		
d.1.	0206-04				
1		842*0.15	m <sup>3</sup>	126.30	
				<b>RAZEM</b>	<b>126.30</b>
11	KNR 2-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II). Ułożenie podsypki	m <sup>3</sup>		
d.1.	0310-01				
1		108.48	m <sup>3</sup>	108.48	
				<b>RAZEM</b>	<b>108.48</b>
12	KNR 2-11	Wykonanie ubezpieczenia betonowymi płytami ażurowymi typu "Krata" mała o wym. 60x40x8 z wypełnieniem kraty na skarpie ziemią urodzajną	m <sup>2</sup>		
d.1.	0411-01				
1		842	m <sup>2</sup>	842.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>842.00</b>
13	KNR-W 2-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III) rozplantowanie terenu	m <sup>3</sup>		
d.1.	0304-02				
1		30	m <sup>3</sup>	30.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.00</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1. 1	KNR 2-21 0404-02	Obsiew skarp i terenu przyległego trawą	ha		
		0.06	ha	0.06	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.06</b>