

Egz. ...	
Nazwa elementu projektu:	<b>PRZEDMIAR ROBÓT</b>
Numer tomu	-
Nazwa zamierzenia budowlanego:	<b>Budowa przepustu na rowie Z-7 na ulicy Pustoła w m. Zielonki Wieś</b>
Adres inwestycji:	ulica: Pustoła miejscowość: Zielonki Wieś gmina: Stare Babice powiat: warszawski zachodni województwo: mazowieckie
Branża:	Drogowa
Inwestor:	<b>Wójt Gminy Stare Babice</b> ul. Rynek 32 05-082 Stare Babice
Jednostka projektowa:	<b>PRO STUDIO Pracownia Projektowa Sp. z o.o.</b> ul. Górczewska 181 lok. 507B, 01-459 Warszawa

OPRACOWAŁ:	Branża:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
	Drogowa	mgr inż. Robert Pietrasik	MAZ/0355/POOD/08	

---

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

NAZWA INWESTYCJI: Budowa przepustu na rowie Z-7 na ulicy Pustoła w m. Zielonki Wieś  
ADRES INWESTYCJI: Gmina Stare Babice, Blizne Łaszczyńskiego, województwo mazowieckie  
INWESTOR: Wójt Gminy Stare Babice  
ADRES INWESTORA: ul. Rynek 32, 05-082 Stare Babice  
WYKONAWCA:  
ADRES WYKONAWCY:  
BRANŻE:  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:  
drogi Robert Pietrasik  
DATA OPRACOWANIA: 22.08.2022

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Budowa przepustu na rowie Z-7 na ulicy Pustola w m. Zielonki Wieś

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Budowa przepustu na rowie Z-7 na ulicy Pustola w m. Zielonki Wieś					
1	45111200-0	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNNR 1 0111-01 analogia	Wytyczenie geodezyjne przepustu i obsługa budowy	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
2 d.1	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		
		1.0	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
2	45111200-0	ROBOTY ZIEMNE			
3 d.2	KNNR 1 0201-10	Roboty ziemne wykonywane mechanicznie - wykopy wykonywane w gruncie o normalnej wilgotności kat. III-IV, koparkami o pojemności łyżki 1,20 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km,	m3		
		- grunt przewidziany do wywozu na zwałkę 3.1 * 14.1 * 95%	m3	41.52	
				RAZEM	41.52
4 d.2	KNNR 1 0301-02	Roboty ziemne wykonywane ręcznie - wykopy wykonywane w gruncie o normalnej wilgotności kat. III-IV, z załadunkiem ręcznym i transportem samochodami samowyładowczymi na odległość 1 km	m3		
		- grunt przewidziany do wywozu na zwałkę 3.1 * 14.1 * 5%	m3	2.19	
				RAZEM	2.19
5 d.2	KNNR 1 0208-02	Transpot - dopłata za każdy rozpoczęty 1 km odległości transportu gruntu kat. III-IV ponad 1 km samochodami samowyładowczymi, przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej	m3		
		- wywóz gruntu poz.3 + poz.4	m3	43.71	
				RAZEM	43.71
3		BUDOWA PRZEPUSTU			
6 d.3	KNR 9-11 0201-02 analogia	Separacja warstw gruntu - geotkanina dwukierunkowa poliestrowa (wytrż. na rozciąganie min 50 kN/m )	m2		
		7.60 * 14.10	m2	107.16	
				RAZEM	107.16
7 d.3	KNR-W 2-18 0511-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 30 cm - fundament Krotność = 2	m3		
		0.3 * 2.70 * 14.10	m3	11.42	
				RAZEM	11.42
8 d.3	KNR-W 2-18 0511-03/04	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 30 cm - fundament	m3		
		0.30 * 2.70 * 14.10	m3	11.42	
				RAZEM	11.42
9 d.3	KNR-W 2-18 0511-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm - podsypka	m3		
		0.15 * 3.10 * 14.10	m3	6.56	
				RAZEM	6.56
10 d.3	KNR 2-33 0601-04 analogia	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych jednootworowych - montaż przepustu z blachy falistej 2.16x1.62m	m		
		14.10	m	14.10	
				RAZEM	14.10
11 d.3	KNR 2-01 0320-05	Zasyпка przepustu z materiałów sypkich	m3		
		7.50 * 14.10	m3	105.75	
				RAZEM	105.75

## Budowa przepustu na rowie Z-7 na ulicy Pustoła w m. Zielonki Wieś

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.3	KNR 2-01 0512-04	Brukowanie skarp, przekopów i nasypów na podsypce z piasku lub pospółki z zalaniem szczelin zaprawą cementową	m2		
		2 * 4.5	m2	9.00	
				RAZEM	9.00
4	45233220-7	NAWIERZCHNIE			
13 d.4	KNR 2-31 0204-05 0204-06	Nawierzchnia z mieszanki kruszywa łamnego 31.5/63mm - grubość po zagęszczeniu 15 cm (nawierzchnia na przepustem)	m2		
		9.5 * 10.0	m2	95.00	
				RAZEM	95.00
5	45112300-8	ROBOTY WYKONCZENIOWE - porządkowe w zakresie zieleni			
14 d.5	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m2		
		plantowanie terenów zieleni i poboczy gruntowyc 55	m2	55.00	
				RAZEM	55.00
15 d.5	KNNR 1 0507-01	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m2		
		humusowanie i obsianie terenów zieleni, poboczy gruntowych oraz skarp i dna rowów trawiastych 55	m2	55.00	
				RAZEM	55.00
16 d.5	KNNR 1 0507-02	Humusowanie skarp z obsianiem,dodatek za każdy dalszy 1 cm humusu - dodatkowe 5cm. Krotność = 5	m2		
		humusowanie i obsianie terenów zieleni, poboczy gruntowych oraz skarp i dna rowów trawiastych 55	m2	55.00	
				RAZEM	55.00

## Spis treści

Strona Tytułowa	1
Przedmiar	2
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	2
2 ROBOTY ZIEMNE	2
3 BUDOWA PRZEPUSTU	2
4 NAWIERZCHNIE	3
5 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - porządkowe w zakresie zieleni	3
Spis treści	4