

---

## 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 drogi gminnej na dz nr 1452 w m Stary Skarżyn

ADRES INWESTYCJI: Stary skarżyn gm. Zambrów

NAZWA INWESTORA: Gmina Zambrów

ADRES INWESTORA: ul. Fabryczna 3, 18-300 Zambrów

### SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Drogowa mgr inż. Mariusz Kożuchowski

DATA OPRACOWANIA: 04.2020

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

04.2020

Data zatwierdzenia

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Ogólna charakterystyka obiektu		3
Obmiar		4
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE D.01.00.00		4
2 ROBOTY ZIEMNE D.02.00.00		4
3 PODBUDOWY D.04.00.00		4
4 NAWIERZCHNIE D.05.00.00		4
5 OZNAKOWANIE PIONOWE D.07.00.00		4

GRUPA ROBÓT WG "WSZ" - 45.1 [Przygotowanie terenu pod budowę], oraz 452000009 [Roboty budowlane w zakresie inżynierii lądowej i wodnej]

Przebudowa drogi gminnej w m. Stary Skarżyn obejmowała będzie:

- prace pomiarowe,
- wykonanie warstw konstrukcyjnych,
- wykonanie warstw nawierzchni bitumicznej,
- wykonanie poboczy z kruszywa łamanego.

GRUPA ROBÓT WG "WSZ" - 45.1 [Przygotowanie terenu pod budowę], oraz 452000009 [Roboty budowlane w zakresie inżynierii lądowej i wodnej]

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: GRUPA ROBÓT WG "WSZ" - 45.1 [Przygotowanie terenu pod budowę], oraz 452000009 [Roboty budowlane w zakresie inżynierii lądowej i wodnej]					
1	45100000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE D.01.00.00			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03 D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0,1	km	0,100	
				RAZEM	0,100
2	45100000-8	ROBOTY ZIEMNE D.02.00.00			
2 d.2	KNR 2-01 0205-04 D-02.01.01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km w miejsce wskazane przez Inwestora, [wykopy wraz ze zdjęciem humusu pod jezdnię].	m3		
		100 * 1	m3	100,000	
				RAZEM	100,000
3	45233000-9	PODBUDOWY D.04.00.00			
3 d.3	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
		100 * 4,2	m2	420,000	
				RAZEM	420,000
4 d.3	KNR 2-31 0103-04 D.04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		100 * 4,2	m2	420,000	
				RAZEM	420,000
5 d.3	KNR 2-31 0104-07	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		100 * 4,2	m2	420,000	
				RAZEM	420,000
6 d.3	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		100 * 4,2	m2	420,000	
				RAZEM	420,000
4		NAWIERZCHNIE D.05.00.00			
7 d.4	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
		100 * 4	m2	400,000	
				RAZEM	400,000
8 d.4	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)	m2		
		100 * 4	m2	400,000	
				RAZEM	400,000
9 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		100 * 3,8	m2	380,000	
				RAZEM	380,000
10 d.4	KNNR 6 0204-05	Nawierzchnie z tłuczni kamiennego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 10 cm - pobocza	m2		
		163	m2	163,000	
				RAZEM	163,000
5	45233000-9	OZNAKOWANIE PIONOWE D.07.00.00			
11 d.5	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
12 d.5	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000

GRUPA ROBÓT WG "WSZ" - 45.1 [Przygotowanie terenu pod budowę], oraz 452000009 [Roboty budowlane w zakresie inżynierii lądowej i wodnej]