

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2

Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI: Modernizacja drogi Krzyż – Kłodnia poprzez ułożenie płyt YOMB– etap II

ADRES INWESTYCJI: Teren Gminy Czersk

NAZWA INWESTORA: Gmina Czersk

ADRES INWESTORA: ul. Kościuszki 27 89-650 Czersk

BRANŻE: DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

Dariusz Kaszubowski

DATA OPRACOWANIA: 2023-07-03

---

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: zł

PODATEK VAT: zł

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: zł

SŁOWNIE: zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

2023-07-03

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	spec tech	Podstawa	Opis i obliczenia	j.m	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>						
1			Droga Krzyż - Kłodnia - etap II (85m dł. x 4 m szer.=340,0 m2)- płyty YOMB z demontażu dostarcza Zamawiający			
1	sp. d.1	KNR 2- 31 0101- 01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm-90%	m2		
			85,0 * 4,0 * 0,9	m2	306,000	
					RAZEM	306,000
2	sp. d.1	KNR 2- 31 0101- 07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm-10%	m2		
			85,0 * 4,0 * 0,1	m2	34,000	
					RAZEM	34,000
3	sp. d.1	KNR 2- 31 0104- 03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm-90%	m2		
			poz.1	m2	306,000	
					RAZEM	306,000
4	sp. d.1	KNR 2- 31 0104- 01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm-10%	m2		
			poz.2	m2	34,000	
					RAZEM	34,000
5	sp. d.1	KNR 2- 01 0129- 03	Układanie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetowych ażurowych o powierzchni 1 szt.do 1 m2-Analogia ułożenie nawierzchni z płyt YOMB z odzysku oraz zamulenie styków i otworów w płytach	m2		
			85,0 * 4,0	m2	340,000	
					RAZEM	340,000
6	sp. d.1	KNR 2- 31 0202- 03	Nawierzchnia żwirowa - górna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - grubość po zagęszczeniu 8 cm-analogia uksztalowanie pobocz z mieszanki żwirowo-gliniastej, średnia szerokość 0,5 m	m2		
			2 * 85,0 * 0,5	m2	85,000	
					RAZEM	85,000
7	sp. d.1	analiza indywidu alna	Regulacja na trasie układania płyt zasuw ,zworów studni itp wraz z obróbką tych elementów kostką polbrukową	kpl		
			1	kpl	1,000	

## Przedmiar

Lp.	spec tech	Podstaw a	Opis i obliczenia	j.m .	Poszcz.	Razem
					RAZEM	1,000
8sp. d.1	sp. tech. B-01	analiza indywidu alna	Obsługa geodezyjna- wytyczenie osi drogi oraz nawiązanie do istniejących poziomów przy wjazdach na posesje	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000

**Tabela wartości elementów scalonych**

Lp.	Nazwa	Wartość
	Kosztorys netto	
	VAT 23%	
	Kosztorys brutto	
Ogółem wartość kosztorysowa robót		
W tym		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT		
Podatek VAT		

**Słownie:**