

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont drogi gminnej w Zachelmiu, dz. 75/13

NAZWA INWESTORA: Gmina Podgórzyn

ADRES INWESTORA: ul. Żołnierska 14, 58-562 Podgórzyn

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Adam Kędziorek

DATA OPRACOWANIA: czwartek, 2 kwietnia 2026

---

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1	KNNR 1 0111-02	Roboty pomiarowe	m		
		190	m	190,000	
				RAZEM	190,000
2	KNR 2-01 0201-04 0214-04	Korytowanie z wyrównaniem powierzchni drogi na głębokość 0,2 m z wywiezieniem urobku na odległość 5 km	m3		
		190 * 3,5 * 0,2	m3	133,000	
				RAZEM	133,000
3	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Wykonanie podbudowy z tłucznia 0-63 mm warstwą 0,2 m, po zagęszczeniu do $lo=0,98$	m2		
		190 * 3,5	m2	665,000	
				RAZEM	665,000
4	KNR 2-31 0117-01 0117-02	Wykonanie podbudowy z tłucznia 0-31,5 mm warstwą 0,1 m	m2		
		665	m2	665,000	
				RAZEM	665,000
5	KNR 2-31 0111-01 0111-05	Wykonanie stabilizacji cementowej 50kg/m2 na powierzchni drogi wraz z zagęszczeniem	m2		
		665	m2	665,000	
				RAZEM	665,000
6	KNR 2-01 0201-04 0214-04	Wykop mechaniczny kat.IV pod przepust	m3		
		$6 * 1,2 * ((1 + 1,5) / 2) * 2$	m3	18,000	
				RAZEM	18,000
7	KNR 2-01 0310-03	Wykop ręczny kat.IV pod przepust	m3		
		$4 * 0,5 * 0,4 * 4$	m3	3,200	
				RAZEM	3,200
8	KNR 2-02 0201-01	Wykonanie fundamentu z betonu C20/25	m3		
		3,2	m3	3,200	
				RAZEM	3,200
9	KNNR 4 1306-07	Ułożenie rur PEHD o śr. 400 mm	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
10	KNR 2-11 0415-03	Wykonanie przyczółków z kamienia łamanego	m3		
		9,6 - 0,26	m3	9,340	
				RAZEM	9,340
11	KNR 2-11 0412-05	Spoinowanie murów kamiennych	m2		
		46,4	m2	46,400	
				RAZEM	46,400
12	KNR-W 2-18 0511-02	Wykonanie podsypki i zasyпки przepustu kruszywem 0-20mm	m3		
		11	m3	11,000	
				RAZEM	11,000
13	KNR 2-01 0201-04 0214-04	Odmulenie istniejącego rowu (przyjęto 1,6 m3/mb) z wywiezieniem na odległość do 5 km - 65 mb $104m3 - 30\% \text{ istniejącego rowu} = 72,8 m3$	m3		
		72,8	m3	72,800	
				RAZEM	72,800
14	KNR 15-01 0108-01	Odmulenie przepustu $\Phi 40$ (75% zamulenia)	m		
		6	m	6,000	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	<b>6,000</b>
15	kalk. własna	Wykonanie wodospustów pojedynczych z drewna modrzewiowego, impregnowanego ciśnieniowo, 4 szt. x 4 m =16 mb	m		
		16	m	16,000	
				RAZEM	<b>16,000</b>