

---

## **PRZEDMIAR ROBÓT**

NAZWA INWESTYCJI : Naprawa po intensywnych opadach deszczu drogi Szczawnik-Palenica  
ADRES INWESTYCJI : Szczawnik  
INWESTOR : Nadleśnictwo Piwniczna  
ADRES INWESTORA : 33-350 Piwniczna ul Zagrody 32  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJĘ : mgr inż Andrzej Olszowski  
DATA : 30.05.2022

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

**mgr inż. Andrzej Olszowski**  
Uprawnienia do projektowania i nadzorowania  
w zakresie dróg  
**MAP/0078/ZHOD/04**  
38-300 Gorlice, ul. Biecka 8/35  
tel. kom. 693 333 448

Data opracowania  
30.05.2022

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 5 cm km 0+190-0+293 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.5 103	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	103.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.000</b>
2	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 5 cm km 0+330-0+352 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.5 39.60	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	39.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.600</b>
3	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 5 cm km 0+400-0+447 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.5 141	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	141.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>141.000</b>
4	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 8 cm w km 0+447-0+481 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.8 30.60	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	30.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.600</b>
5	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm w km 0+481-0+519 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.75 60.80	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	60.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.800</b>
6	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm w km 0+519-0+544 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.75 22.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	22.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.500</b>
7	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 6 cm km 0+544-0+573 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.6 43.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	43.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.500</b>
8	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm w km 0+640-0+ 688 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.75 20	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
9	KNR 2-01 0217-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.III oczyszczenie rowu.km 0+640-0+688 3.84	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	3.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.840</b>