
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Naprawa po intensywnych opadach deszczu drogi Szczawnik- Okragła
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

Data opracowania
30.05.2022

MAP/0078/ZHOD/04
38-300 Gorlice, ul. Biecka 8/35
tel.kom. 693 333 448

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 8 cm km 0+050-0+203 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.8 306	m ²		
			m ²	306.000	
				RAZEM	306.000
2	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 5 cm km 0+260-0+452 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.5 364.80	m ²		
			m ²	364.800	
				RAZEM	364.800
3	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 5 cm km 0+590-0+657 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.5 127.30	m ²		
			m ²	127.300	
				RAZEM	127.300
4	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 5 cm km 0+920-0+946 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.5 41.6	m ²		
			m ²	41.600	
				RAZEM	41.600
5	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 5 cm km 1+520-1+642 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.5 244	m ²		
			m ²	244.000	
				RAZEM	244.000
6	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 5 cm km 1+890-1+964 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.5 259	m ²		
			m ²	259.000	
				RAZEM	259.000
7	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 6 cm km 2+040-2+103 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.6 94.5	m ²		
			m ²	94.500	
				RAZEM	94.500
8	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 6 cm km -2+103 -2+187 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.6 294.00	m ²		
			m ²	294.000	
				RAZEM	294.000
9	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm w km 2+187-2+271 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.75 142.8	m ²		
			m ²	142.800	
				RAZEM	142.800
10	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm w km 2+271-2+288 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.75 17	m ²		
			m ²	17.000	
				RAZEM	17.000
11	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm w km 3+420-3+447 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.75 48.6	m ²		
			m ²	48.600	
				RAZEM	48.600
12	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 5 cm km 4+710-4+769 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.5 206.5	m ²		
			m ²	206.500	
				RAZEM	206.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 5 cm km 4+769-4+806 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.5 66.6	m ²		
			m ²	66.600	
				RAZEM	66.600
14	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 5 cm km 4+806-4+834 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.5 28.60	m ²		
			m ²	28.600	
				RAZEM	28.600
15	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 4 cm km 5+270-5+328 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.4 91.2	m ²		
			m ²	91.200	
				RAZEM	91.200
16	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 5 cm km 5+780-5+849 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.5 241.5	m ²		
			m ²	241.500	
				RAZEM	241.500
17	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 5 cm km 5+906-5+987 wraz z zagrysowaniem grysem kamiennym 2-8 mm Krotność = 0.5 153.90	m ²		
			m ²	153.900	
				RAZEM	153.900