
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Naprawa po intensywnych opadach deszczu drogi Jastrzębik-Garwole
ADRES INWESTYCJI : Jastrzębik
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 7 cm Krotność = 0.5 11	m ²		
			m ²	11.000	
				RAZEM	11.000
2	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 0.5 570	m ²		
			m ²	570.000	
				RAZEM	570.000
3	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 0.5 49	m ²		
			m ²	49.000	
				RAZEM	49.000
4	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 0.6 17	m ²		
			m ²	17.000	
				RAZEM	17.000
5	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm 20	m ²		
			m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
6	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 0.6 47.5	m ²		
			m ²	47.500	
				RAZEM	47.500
7	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 0.75 68.20	m ²		
			m ²	68.200	
				RAZEM	68.200
8	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm 19.5	m ²		
			m ²	19.500	
				RAZEM	19.500
9	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 0.8 10	m ²		
			m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
10	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 0.75 34	m ²		
			m ²	34.000	
				RAZEM	34.000
11	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 0.8 81	m ²		
			m ²	81.000	
				RAZEM	81.000
12	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 0.75 16.80	m ²		
			m ²	16.800	
				RAZEM	16.800
13	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 0.5 45.6	m ²		
			m ²	45.600	
				RAZEM	45.600
14	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 0.5 57.60	m ²		
			m ²	57.600	
				RAZEM	57.600
15	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 0.75 158	m ²		
			m ²	158.000	
				RAZEM	158.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 0.6 252	m ²		
			m ²	252.000	
				RAZEM	252.000
17	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 0.5 228.8	m ²		
			m ²	228.800	
				RAZEM	228.800
18	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm Krotność = 0.75 233.70	m ²		
			m ²	233.700	
				RAZEM	233.700