

PRZEDMIAR ROBÓT
Remont drogi powiatowej nr 1334D w m. Niedary

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	kalk. własna	Opracowanie, zatwierdzenie i wprowadzenie tymczasowej organizacji ruchu na czas robót 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.175	km km	0.175	
				RAZEM	0.175
3	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 40.00	m ² m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
4	KNR 2-31 1004-06 włączenie odc. prosty	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) ((16.00+5.00)/2)*13.00 (175.00-13.00)*4.00	m ² m ² m ²	136.500 648.000	
				RAZEM	784.500
5	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową poz.4	m ² m ²	784.500	
				RAZEM	784.500
6	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm poz.4	m ² m ²	784.500	
				RAZEM	784.500
7	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych gr. 2 cm. - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 2 784.5	m ² m ²	784.500	
				RAZEM	784.500
8	KNR 2-31 0204-05 analogia	Utwardzenie pobocza miesz. kamienną 0-31,5 gr. 7 cm. - Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm 175.00*0.75*2	m ² m ²	262.500	
				RAZEM	262.500
9	KNR 2-31 0204-06	Utwardzenie poboczy miesz. kamienną 0-31,5 gr. 3 cm. - Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu Krotność = 3 175.00*0.75*2	m ² m ²	262.500	
				RAZEM	262.500