

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>JEZDNIA, ODCINEK DROGI POWIATOWEJ NOWAKI - BIECHÓW (DŁUGOŚĆ OKOŁO 150,0 m)</b>			
1 d.1	KNR AT-03 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - min. frezowanie profilujące istn. naw. bitumicznej o śr. gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km poz.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  825.00	
				RAZEM	825.00
2 d.1	KNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych - skropienie istn. nawierzchni po frezowaniu profilującym poz.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  825.00	
				RAZEM	825.00
3 d.1	KNR 2-31 0310-01 analogia	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm ANALOGIA warstwa wiążąca - wyrównawcza 150.0*5.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  825.00	
				RAZEM	825.00
4 d.1	KNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych - skropienie warstwy wyrównawczej poz.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  825.00	
				RAZEM	825.00
5 d.1	KNR 2-31 0310-05 0310-06 analogia	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm w-wa ścieralna AC11S wg (KR3) " WT 2 2014-część I Mieszłanki mineralno-asfaltowe. Wymagania techniczne oraz "WT 2 2016-Część II. Wykonanie warstw nawierzchni asfaltowych. Wymagania techniczne z lepiszczem asfalt 35/50 150.0*5.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  825.00	
				RAZEM	825.00
<b>2</b>		<b>POBOCZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO</b>			
6 d.2	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm  150.0*1.0*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  300.00	
				RAZEM	300.00
7 d.2	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV - wywóz materiału z rozbiórki w miejsce wskazane przez Inwestora, na odległość 2 km Krotność = 4 30.0	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  30.00	
				RAZEM	30.00
8 d.2	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm 150.0*(1.0+1.0)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  300.00	
				RAZEM	300.00
9 d.2	KNR 2-31 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - każdy dalszy 3 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 3 150.0*(1.0+1.0)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  300.00	
				RAZEM	300.00