

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI POPOWO PÓŁNOC GM. NASIELSK			
1.1		ROBOTY POMIAROWE			
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równin- nym 0.900	km km	 0.900	
				RAZEM	0.900
1.2		PODBUDOWA I POBOCZA			
2 d.1.2	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 25 cm wraz z transportem urobku sa- mochodami samowyładowczymi 900	m ² m ²	 900.000	
				RAZEM	900.000
3 d.1.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na- wierzchni w gruncie kat. I-IV 4950	m ² m ²	 4950.000	
				RAZEM	4950.000
4 d.1.2	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 o grubości po zagęszcze- niu 10 cm. 4950	m ² m ²	 4950.000	
				RAZEM	4950.000
5 d.1.2	KNR 2-31 0204-05	Pobocza z kruszyw łamanych 0-31,5 - grubość po zagęszczeniu 10cm i szerokoś- ci 50 cm 900	m ² m ²	 900.000	
				RAZEM	900.000
1.3		NAWIERZCHNIE			
6 d.1.3	KNR AT-03 0202-02	Skropienie emulsją kationową podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,8 kg/m ² - krotność x 2 4500	m ² m ²	 4500.000	
				RAZEM	4500.000
7 d.1.3	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC16W o gruboś- ci 3 cm (warstwa wiążąca) 4500	m ² m ²	 4500.000	
				RAZEM	4500.000
8 d.1.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 8S o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna) 4500	m ² m ²	 4500.000	
				RAZEM	4500.000
1.4		OZNAKOWANIE			
9 d.1.4	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
10 d.1.4	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, infor- macyjnych o powierzchni ponad 0.3 m ² 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000