

Przebudowa drogi leśnej udostępnionej do ruchu publicznego w m. Jagodziniec - etap II
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
1		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE		
1.1	KNR 0231 0107-0100	Wyrównanie istniejącej budowy tłucznem sortowanym, zagęszczanie mechaniczne, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	130,5600	m3
		Obmiar: (492 * 4,5 + 217,1 + 89,5 + 90,5) * 0,05 = 130,5600 Razem = 130,5600		
1.2	KNR 0231 1004-0700	Skropienie nawierzchni drogowych emulsją kationową szybkorozpadową w ilości 0,7kg/m2	2 365,1000	m2
		Obmiar: 2 365,1000		
1.3	KNR 0231 0310-0500	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 3cm	2 365,1000	m2
		Obmiar: 492 * 4,0 + 217,1 + 89,5 + 90,5 = 2 365,1000 Razem = 2 365,1000		
1.4	KNR 0231 0310-0600	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S warstwa ścieralna.grubość po zagęszczeniu za każdy dalszy 1 cm	2 365,1000	m2
		Obmiar: 2 365,1000 Krotność: 2,0000		
1.5	KNR 0231 1401-0600	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie,profilowanie poboczy	757,2800	m2
		Obmiar: 1009,7 * 0,75 = 757,2800 Razem = 757,2800		
1.6	KNR 0231 0204-0300	Nawierzchnie pobocza z tłucznia kamiennego warstwa dolna z tłucznia.grubość warstwy po uwalowaniu 10 cm	757,2800	m2
		Obmiar: 757,2800		
1.7	KNR 0231 0204-0500	Nawierzchnie pobocza z tłucznia kamiennego warstwa górna z tłucznia.grubość warstwy po uwalowaniu 5 cm	757,2800	m2
		Obmiar: 757,2800		
2		OZNAKOWANIE		
2.1	KNR 0231 0702-0100	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm	7,0000	szt.
		Obmiar: 7,0000		
2.2	KNR 0231 0703-0100	Znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne. przymocowanie tablic typ średni	7,0000	szt.
		Obmiar: 7,0000		