

### Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Przebudowa drogi wew. nr ew 187 w m. Jareniówka (105m)</b>		
1	Element	<b>Element</b>		
1.1	KNR 231/1402/5 (1)	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10 cm, nakłady podstawowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		105*0,3*2		63,000000
		RAZEM:		63,000000
			m2	63,000
1.2	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV		
		Wyliczenie ilości robót:		
		105*2,7		283,500000
		RAZEM:		283,500000
			m2	283,500
1.3	KNNR 6/308/1 (6)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4 cm, masa zwirowo-piaskowa, samochód 5-10 t Krotność=1,25		
		Wyliczenie ilości robót:		
		105*2,5		262,500000
		RAZEM:		262,500000
			m2	262,500
1.4	KNNR 6/113/4	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8 cm ułożna rozkładarką przed nawierzchnią asfaltową		
		Wyliczenie ilości robót:		
		105*2,7		283,500000
		RAZEM:		283,500000
			m2	283,500
1.5	KNNR 6/113/6	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15 cm pobocza i zjazdy Krotność=0,5		
		Wyliczenie ilości robót:		
		105*0,25*2		52,500000
		RAZEM:		52,500000
			m2	52,500

**mgr inż. Dariusz Luli**  
uprawnienia do projektowania i do kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności inżynierskiej drogowej  
PDK/0043/PWOD/22

BIURO ARCHITECTURALNE  
INŻYNIERSKIE  
OBLICZENIA I PROJEKTOWANIE  
64-07012 JARENIÓWKA  
UL. GOSPODARSTWA  
KRAJOWEGO 10