

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	<b>Obiekt: Droga Iskań - Wybrzeże</b>		
1. 1.	<b>Element: Remont drogi</b>		
1. 1. 1.	<b>KNNR 00-06-0103-0300</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w grunach kat. II-IV [ 860.0*3.2 ]	2752.0000
	Jm. m2	Razem:	<b>2752.0000</b>
1. 1. 2.	<b>KNNR 00-06-0113-0600</b>	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm [ 860.0*3.4 ]	2924.0000
	Jm. m2	Razem:	<b>2924.0000</b>
1. 1. 3.	<b>KNNR 00-06-0308-0105</b>	Nawierzchnie z mieszank mineralno-asfaltowych standard III, grubość warstwy wiążącej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t [ 860.0*3.2 ]	2752.0000
	Jm. m2	Razem:	<b>2752.0000</b>
1. 1. 4.	<b>KNNR 00-06-0309-0203</b>	Nawierzchnie z mieszank mineralno-asfaltowych standard II, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t [ 860.0*3.2 ]	2752.0000
	Jm. m2	Razem:	<b>2752.0000</b>
1. 1. 5.	<b>KNNR 00-06-0113-0401</b>	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm na poszerzeniach do 2,5 m [ (860.0*0.25)*2 ]	430.0000
	UWAGI: Uzupelnienie poboczy		
	Jm. m2	Razem:	<b>430.0000</b>
1. 1. 6.	<b>KNNR 00-06-1302-0200</b>	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 60 cm [ 860.0*2 ]	1720.0000
	UWAGI: P. Analogię - wykop rowów o głębokości 50 cm		
	Jm. m	Razem:	<b>1720.0000</b>