

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	<b>Element: Roboty drogowe</b>		
1. 1.	<b>KNNR 00-01-0111-0100</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. [ 0.35-0.0 ]  UWAGI: D-01.01.01.	0.3500
		Jm. km	Razem: <b>0.3500</b>
1. 2.	<b>KNNR 00-06-0103-0300</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - wariant 1 [ 350*4.0 ]  UWAGI: D-04.01.01.	1400.0000
		Jm. m2	Razem: <b>1400.0000</b>
1. 3.	<b>KNNR 00-06-0113-0200</b>	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm [ 350*3.1 ]  UWAGI: D-04.04.02.	1085.0000
		Jm. m2	Razem: <b>1085.0000</b>
1. 4.	<b>KNNR 00-06-0308-0100</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) [ 350*3.08 ]  UWAGI: D-05.03.05b.	1078.0000
		Jm. m2	Razem: <b>1078.0000</b>
1. 5.	<b>KNNR 00-06-0309-0100</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) [ 350*3.00 ]  UWAGI: D-05.03.05a.	1050.0000
		Jm. m2	Razem: <b>1050.0000</b>
1. 6.	<b>KNNR 00-06-0204-0500</b>	Nawierzchnie poboczy z kruszywa łamanego 0/31.5 gr. 10 cm - warstwa górna o gr. 10 cm [ 350*0.50*2 ]  UWAGI: D-04.04.00. D-04.04.02.	350.0000
		Jm. m2	Razem: <b>350.0000</b>