

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
<b>1.</b>	<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. [ 0.159-0.009 ]  UWAGI: D-01.01.01.  Jm. km	0.1500     <b>Razem: 0.1500</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 [ 150*4.0 ]  UWAGI: D-04.01.01.  Jm. m2	600.0000     <b>Razem: 600.0000</b>
1. 3.	<b>KNNR 00-06-0113-0200</b>	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm [ 150*3.15 ]  UWAGI: D-04.04.02.  Jm. m2	472.5000     <b>Razem: 472.5000</b>
1. 4.	<b>KNNR 00-06-0308-0100</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) [ 150*3.06 ]  UWAGI: D-05.03.05b.  Jm. m2	459.0000     <b>Razem: 459.0000</b>
1. 5.	<b>KNNR 00-06-0309-0100</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) [ 150*3 ]  UWAGI: D-05.03.05a.  Jm. m2	450.0000     <b>Razem: 450.0000</b>
1. 6.	<b>KNNR 00-06-0204-0500</b>	Nawierzchnie poboczny z kruszywa łamanego 0/31.5 gr. 10 cm. [ 150*0.5*2 ]  UWAGI: D-04.04.00. D-04.04.02.  Jm. m2	150.0000     <b>Razem: 150.0000</b>