

## 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. [ 0.990 ]  UWAGI: D-01.01.01.	0.9900
		Jm. km	Razem: <b>0.9900</b>
1. 2.	<b>KNNR 00-01-0202-0600</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. [ 540.3 ]  UWAGI: D-02.01.01.	540.3000
		Jm. m3	Razem: <b>540.3000</b>
1. 3.	<b>KNNR 00-01-0311-0100</b>	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyładowczymi [ 592.5 ]  Jm. m3	592.5000
			Razem: <b>592.5000</b>
1. 4.	<b>KNNR 00-01-0408-0300</b>	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II zagęszczarkami [ 592.5 ]  Jm. m3	592.5000
			Razem: <b>592.5000</b>
1. 5.	<b>KNNR 00-06-0103-0300</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni [ 990*5 ]  UWAGI: D-04.01.01.	4950.0000
		Jm. m2	Razem: <b>4950.0000</b>
1. 6.	<b>KNNR 00-06-0111-0200</b>	Stabilizacja gruntu cementem gr. 15 cm [ 3697+990*0.56 ]  UWAGI: D-04.05.00.	4251.4000
		Jm. m2	Razem: <b>4251.4000</b>
1. 7.	<b>KNNR 00-06-0113-0200</b>	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm [ 3697+990*0.16 ]  UWAGI: D-04.04.02.	3855.4000
		Jm. m2	Razem: <b>3855.4000</b>
1. 8.	<b>KNNR 00-06-0308-0100</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) [ 3697+990*0.08 ]  UWAGI: D-05.03.05b.	3776.2000
		Jm. m2	Razem: <b>3776.2000</b>
1. 9.	<b>KNNR 00-06-0309-0200</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) [ 3697 ]  UWAGI: D-05.03.05a.	3697.0000
		Jm. m2	Razem: <b>3697.0000</b>
1.10.	<b>KNNR 00-06-0204-0500</b>	Nawierzchnie poboczny z kruszywa łamanego 0/31.5 gr. 10 cm. [ 990*0.75*2 ]  UWAGI: D-04.04.00. D-04.04.02.	1485.0000
		Jm. m2	Razem: <b>1485.0000</b>