

## 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. [ 0.157+0.274+0.602+0.337 ]  UWAGI: D-01.01.01.	1.3700
		Jm. km	Razem: <b>1.3700</b>
1. 2.	<b>KNNR 00-01-0113-0100</b>	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek [ 1370*5.0 ]	6850.0000
		Jm. m2	Razem: <b>6850.0000</b>
1. 3.	<b>KNNR 00-01-0102-0100</b>	Mechaniczne karczowanie zagajników gęstych powyżej 60% powierzchni. [ 0.1 ]	0.1000
		Jm. ha	Razem: <b>0.1000</b>
1. 4.	<b>ANALIZA WŁASNA</b>	Nasadzenie żywopłotu nieformowanego z dzikiej róży. [ 730 ]	730.0000
		Jm. m	Razem: <b>730.0000</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 [ 1370*5.0 ]  UWAGI: D-04.01.01.	6850.0000
		Jm. m2	Razem: <b>6850.0000</b>
1. 6.	<b>KNNR 00-06-0111-0200</b>	Stabilizacja gruntu cementem gr. 15 cm [ 1370*3.5+1370*0.3 ]  UWAGI: D-04.05.00.	5206.0000
		Jm. m2	Razem: <b>5206.0000</b>
1. 7.	<b>KNNR 00-06-0113-0600</b>	Nawierzchnia jezdni z kruszyw łamanych gr. 15 cm [ 1370*3.5 ]  UWAGI: D-04.04.02.	4795.0000
		Jm. m2	Razem: <b>4795.0000</b>
1. 8.	<b>KNNR 00-06-0204-0500</b>	Nawierzchnie poboczy z kruszywa łamanego 0/31.5 gr. 15 cm. [ 1370*0.75*2 ]  UWAGI: D-04.04.00. D-04.04.02.	2055.0000
		Jm. m2	Razem: <b>2055.0000</b>
1. 9.	<b>KNNR 00-01-0503-0100</b>	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat.I-III [ 1370*1*2 ]	2740.0000
		Jm. m2	Razem: <b>2740.0000</b>