

## 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. [ 0.044 ]	0.0440
		UWAGI: D-01.01.01.	
		Jm. km	Razem: <b>0.0440</b>
1. 2.	<b>KNNR 00-01-0113-0100</b>	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek [ 2656 ]	2656.0000
		Jm. m2	Razem: <b>2656.0000</b>
1. 3.	<b>KNNR 00-06-0103-0300</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni [ 44*5.0 ]	220.0000
		UWAGI: D-04.01.01.	
		Jm. m2	Razem: <b>220.0000</b>
1. 4.	<b>KNNR 00-06-0111-0200</b>	Stabilizacja gruntu cementem gr. 15 cm [ 132+44*0.3 ]	145.2000
		UWAGI: D-04.05.00.	
		Jm. m2	Razem: <b>145.2000</b>
1. 5.	<b>KNNR 00-06-0113-0600</b>	Nawierzchnia jezdni z kruszyw łamanych gr. 15 cm [ 132 ]	132.0000
		UWAGI: D-04.04.02.	
		Jm. m2	Razem: <b>132.0000</b>
1. 6.	<b>KNNR 00-06-0204-0500</b>	Nawierzchnie poboczy z kruszywa łamanego 0/31.5 gr. 15 cm. [ 44*0.75*2 ]	66.0000
		UWAGI: D-04.04.00. D-04.04.02.	
		Jm. m2	Razem: <b>66.0000</b>
1. 7.	<b>KNNR 00-01-0503-0100</b>	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat.I-III [ 44*1*2 ]	88.0000
		Jm. m2	Razem: <b>88.0000</b>