

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	<b>Element: Roboty drogowe</b>		
1. 1.	<b>KNNR 00-06-0103-0300</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni [ 8*30+65*3.5 ]	467.5000
		Jm. m2 Razem:	<b>467.5000</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.samowład. [ 6*1.0*1.0 ]	6.0000
		Jm. m3 Razem:	<b>6.0000</b>
1. 3.	<b>KNNR 00-06-0605-0100</b>	Przepusty rurowe - ławy fundamentowe żwirowe [ 6*1.2*0.4 ]	2.8800
		Jm. m3 Razem:	<b>2.8800</b>
1. 4.	<b>KNNR 00-06-0605-0800</b>	Przepusty rurowe - rury PP o średnicy 60 cm [ 6 ]	6.0000
		Jm. m Razem:	<b>6.0000</b>
1. 5.	<b>KNNR 00-01-0407-0100</b>	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.I-II. Dowóz materiału z miejsca wskazanego przez Zamawiającego do 50 km. [ (300-270)*3.5*0.2+(405-380)*3.5*0.2 ]	38.5000
		Jm. m3 Razem:	<b>38.5000</b>
1. 6.	<b>KNNR 00-01-0104-1400</b>	Karczowanie pni o śr. 36-55 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.III-IV o normalnej wilgotności [ 3 ]	3.0000
		Jm. szt. Razem:	<b>3.0000</b>
1. 7.	<b>KNNR 00-06-0113-0500</b>	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/31.5 gr. 10 cm (składnica) [ 8*30 ]	240.0000
		Jm. m2 Razem:	<b>240.0000</b>