

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>Roboty przygotowawcze.</b>			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,98	km	0,980	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,980</b>
2		<b>Roboty ziemne.</b>			
2 d.2	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm wraz z zagęszczeniem mechanicznym w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni z przerzutem urobku na odkład	m2		
		980 * 3,5	m2	3 430,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3 430,000</b>
3		<b>Roboty nawierzchniowe.</b>			
3 d.3	KNNR 6 0204-06	Nawierzchnie z kruszywa łamanego dolomitowego frakcji 0/31,5 mm - warstwa górna o gr. po uwalowaniu 15 cm	m2		
		980 * 3,5	m2	3 430,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3 430,000</b>
4		<b>Roboty wykończeniowe.</b>			
4 d.4	KSNR 6 1301-05	Wykonywanie poboczy gruntowych mechanicznie z gruntu z odkładu	m2		
		980 * 0,25 * 2	m2	490,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>490,000</b>