

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
**Przebudowa ulicy Wymysłów w Szydłowcu etap II**  
**od km 0+218,55 do km 0+543,55**

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą w km 0+218,55 do 0+543,55 325 m = 0,325 km 0.325	km  km	  0.325	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.325</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
2 d.2	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża gruntowego 325x4,62=1501,5m2 1501.5	m2  m2	  1501.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1501.500</b>
<b>3</b>		<b>PODBUDOWY</b>			
3 d.3	KNNR 6 0113-01	Warstwa destruktu bitumicznego gr. 15 cm zagęszczana mechanicznie 325x4,62=1501,5m2 1501.5	m2  m2	  1501.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1501.500</b>
4 d.3	KNNR 6 0113-01	Pobocza z kruszyw łamanych stab. mech. 0/31,5 mm gr. 10 cm 325 x(1+1)= 650,0m2 650.0	m2  m2	  650.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>650.000</b>
<b>4</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
5 d.4	KNNR 6 1002-02	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 5-8 mm w ilości 10 dm3/m2 325x4,56=1482,0m2 1482.0	m2  m2	  1482.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1482.000</b>
6 d.4	KNNR 6 1002-01	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym o wym. 2-5 mm w ilości 8 dm3/m2 325x4,5=1462,5m2 1462.5	m2  m2	  1462.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1462.500</b>