

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej Gadów - Gadówek, gm. Mycielin

Lp.	Podst	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. 0.925	km km	0.925	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.925</b>
2 d.1	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych 5	szt. szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
<b>2</b>		<b>ODWODNIENIE</b>			
3 d.2	KNNR 6 0605-03	Ścianki czołowe z bloczków betonowych M6 dla istniejącego przepustu z rur o średnicy 40 cm 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>3</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
4 d.3	KNNR 1 0202-06	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.samowyład. Wykonanie rowu trójkątnego o szer. do 1,50m i gł. do 0,60m 400*0.5*1.5*0.6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
<b>4</b>		<b>ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>			
5 d.4	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym twardym (gabro, granit, melafir) zagęszczanym mechanicznie o gr. do 5 cm 925*3.5*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	161.875	
				<b>RAZEM</b>	<b>161.875</b>
6 d.4	KNNR 6 0113-04	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego twardego (gabro, granit, melafir), grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm 925*3.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3237.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3237.500</b>
7 d.4	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 925*3.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3237.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3237.500</b>
8 d.4	KNNR 6 0309-02 05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1-KR2, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki sam. samowyład. 5 t - 10 t 925*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2775.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2775.000</b>
<b>5</b>		<b>ZJAZDY GOSPODARCZE</b>			
9 d.5	KNNR 6 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe 5*6*0.3*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
10 d.5	KNNR 6 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PVC o średnicy 30 cm (nośność do 40 t) z zasypaniem gruntem rodzimym 5*6	m m	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
<b>6</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
11 d.6	KNNR 1 0311-01	Formowanie poboczy z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyładowczymi 925*2*0.5*0.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	92.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>92.500</b>
12 d.6	KNNR 1 0503-05	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy w gruntach kat.I-III 925*2*0.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	925.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>925.000</b>
<b>7</b>		<b>OZNAKOWANIE PIONOWE</b>			
13 d.7	KNNR 6 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m3 betonu 4	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
14 d.7	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe o pow. do 0.3 m2 5	szt. szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>