

## PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi w m. Jeziorki-Gieraliszki

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
<b>1.1</b>		<b>D.01.01.01. Roboty pomiarowe</b>			
1 d.1.1	KNNR 1 0111-02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim. 2.1	km km	 2.10	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.10</b>
<b>2</b>		<b>D.02.00.00.ROBOTY ZIEMNE</b>			
<b>2.1</b>		<b>D.02.01.01. Wykonanie wykopów w gruncie kat.I-IV</b>			
2 d.2.1	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.samowylad.-kopanie rowów- tabela robót ziemnych wg zał. nr 1 do przedmiaru 1691.64	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1691.64	
				<b>RAZEM</b>	<b>1691.64</b>
<b>2.2</b>		<b>D.02.01.03. Wykonanie nasypów z gruntu kat.I-II</b>			
3 d.2.2	KNNR 1 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-II z transp.pospółki na odl.do 15 km sam.samowylad.-dokop-(tabela robót ziemnych wg zał. nr 1 do przedmiaru)-wyrównanie spadków i uzupełnianie poboczy drogi 475.63	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 475.63	
				<b>RAZEM</b>	<b>475.63</b>
<b>3</b>		<b>D.03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>			
<b>3.1</b>		<b>D.03.01.01. Przepusty pod koroną drogi</b>			
4 d.3.1	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne (wykop pod przepust) wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. /odkład/ (1.5+4)*0.5*1.5*48	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 198.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>198.00</b>
5 d.3.1	KNNR 11 0501-05	Ława z kruszyw naturalnych grub. 30 cm pod przepust z tworzyw sztucznych 0.8*48*0.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 11.52	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.52</b>
6 d.3.1	KNNR 11 0502-09	Rurociągi z z tworzyw sztucznych dwudzielne PEHD S-8 o śr. nom. 600 mm 48	m m	 48.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.00</b>
7 d.3.1	KNNR 1 0202-07 + KNNR 1 0208-02	Zasypanie przepustu gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. [198.0-3.14*0.3*0.3*48]*0.7	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 129.10	
				<b>RAZEM</b>	<b>129.10</b>
8 d.3.1	KNNR 1 0509-02	Brukowanie skarp,przekopów i nasypów na podsypce z piasku lub pospółki. Umocnienie skarp wokół wlotu i wylotu przepustu pod drogą <przyjęto3,5m2 na wlot> 3.5*2*6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.00</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi w m. Jeziorki-Gieraliszki

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
9 d.3.1	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne (wykop pod przepust) wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat. III-IV na odkład i zasypanie po wykonaniu studni i przykanalików wraz z zagęszczeniem 2.0*1.0*26+2.0*2.0	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  56.00	  <b>RAZEM 56.00</b>
10 d.3.1	KNNR 11 0405-05	Remont studni rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie (bez murowania podstawy studni); głębokość 2 m z podłączeniem do przykanalików 4	szt.  szt.	  4.00	  <b>RAZEM 4.00</b>
11 d.3.1	KNNR 11 0505-06	Remont przykanalików z rur z tworzyw sztucznych PEHD S-8 o śr. nom. 300 mm  12.0+14.0	m  m	  26.00	  <b>RAZEM 26.00</b>
<b>4</b>		<b>D.05.00.00. NAWIERZCHNIE</b>			
<b>4.1</b>		<b>D.05.01.03. Nawierzchnia z kruszywa łamanego</b>			
12 d.4.1	KNNR 6 0204-05	Nawierzchnie z kruszywa łamanego 0-31,5 mm- warstwa górna o gr. 10 cm 2100.0*5.0 <i>z mieszanki kruszywa 0-31 z 50% dodatków kruszywa łamanego</i>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10500.0 0	  <b>RAZEM 10500.00</b>
13 d.4.1	KNNR 6 0202-06	Warstwa dolna żwirowa gr. 10 cm z kruszywa rozścielnego mechanicznie Krotność = 0.5 2100.0*5.0+30.0*10 <i>kruszywo 0-31</i>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10800.0 0	  <b>RAZEM 10800.00</b>
<b>5</b>		<b>D.06.00.00. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
<b>5.1</b>		<b>D.06.02.01. Przepusty pod zjazdami.</b>			
14 d.5.1	KNNR 11 0502-08	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury dwuścienne PEHD o średnicy 40 cm  90	m  m	  90.00	  <b>RAZEM 90.00</b>
15 d.5.1	KNNR 1 0505-01	Darniowanie skarp na płask z humusem lub bez humusu. 2*2*10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  40.00	  <b>RAZEM 40.00</b>
<b>5.2</b>		<b>D.07.02.01. Oznakowanie pionowe</b>			
16 d.5.2	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych o śr.70 mm dług. 3,5 m 2	szt.  szt.	  2.00	  <b>RAZEM 2.00</b>
17 d.5.2	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe A-4 2	szt.  szt.	  2.00	  <b>RAZEM 2.00</b>