

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Przebudowa drogi gminnej nr 1524021 Lipie -Podláziska</b>					
<b>1</b>	<b>45112730-1</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
1	KNNR 1	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.	m <sup>3</sup>		
d.1	0202-06	((0.9+0.4)/2*0.5)*410	m <sup>3</sup>	133.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>133.250</b>
2	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m <sup>3</sup>		
d.1	0208-02	Krotność = 5 133.25	m <sup>3</sup>	133.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>133.250</b>
3	KNNR 1	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruntach kat.I-III	m <sup>2</sup>		
d.1	0503-03	1.6*410	m <sup>2</sup>	656.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>656.000</b>
4	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. ponad 10 cm	m <sup>3</sup>		
d.1	0107-02	7*6*2*0.15	m <sup>3</sup>	12.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.600</b>
5	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.		
d.1	1406-04	4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
<b>2</b>	<b>45232452-5</b>	<b>PRZEPUSTY RUROWE</b>			
6	KNR 2-31	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm - analogia rezebranie przepustów o różnych średnicach wykonanych sposobem gospodarczym	m		
d.2	0816-01	7*6+7	m	49.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.000</b>
7	KNNR 6	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe	m <sup>3</sup>		
d.2	0605-01	7*6*0.15	m <sup>3</sup>	6.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.300</b>
8	KNNR 6	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 40 cm	m		
d.2	0605-06	7*6	m	42.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.000</b>
9	KNNR 6	Przepusty rurowe pod drogą - ławy fundamentowe betonowe	m <sup>3</sup>		
d.2	0605-02	7*0.7*0.2	m <sup>3</sup>	0.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.980</b>
10	KNNR 6	Przepusty rurowe pod drogą - ścianki czołowe dla rur o średnicy 60 cm	szt		
d.2	0605-05	2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
11	KNNR 6	Przepusty rurowe pod drogą - rury betonowe o średnicy 60 cm	m		
d.2	0605-08	7	m	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
12	Kalkulacja	Naprawa przepustu fi 80 cm z rur betonowych	m		
d.2	własna	7	m	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
13	KNR 15-01	Oczyszczenie z namułu przepustów rurowych o śr. 0.4 m przy stosunku głębok.zamulenia do średnicy 1/3	m		
d.2	0108-01	6	m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
<b>3</b>	<b>45233220-7</b>	<b>NAWIERZCHNIA ASFALTOWA</b>			
14	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie	t		
d.3	0108-02	jezdnie asfaltowa 3*25*1211*4.1/1000	t	372.383	
				<b>RAZEM</b>	<b>372.383</b>
15	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>		
d.3	0309-01	1211*4.1	m <sup>2</sup>	4965.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>4965.100</b>