

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>						
1 d.1	<b>KNNR 1 0111-01</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.210 = 0.21		
2 d.1	<b>Analiza własna</b>	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt.	2		
3 d.1	<b>KNNR 6 0807-01</b>	Rozebranie przepustów z rur betonowych	m	7		
<b>2 ROBOTY ODWADNIAJACE</b>						
4 d.2	<b>KNNR 6 0605-01</b>	Ława fundamentowa betonowa pod przepust	m <sup>3</sup>	1.08		
5 d.2	<b>KNNR 6 0605-06</b>	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PCVo średnicy 30 cm	m	7		
6 d.2	<b>KNNR 6 0605-0301</b>	Ścianki czołowe z bloczków betonowych M6 dla przepustów z rur o średnicy 40 cm	szt	2		
<b>3 ROBOTY ZIEMNE</b>						
7 d.3	<b>KNNR 1 0218-02</b>	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. III-IV	m <sup>2</sup>	210*3.5 = 735.00		
8 d.3	<b>KNNR 6 0101-01</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 25 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni	m <sup>2</sup>	210*3.5+30 = 765.00		
<b>4 ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>						
9 d.4	<b>KNNR 6 0103-03 D-04.01.01</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w grunach kat. II-IV	m <sup>2</sup>	210*3.5+30 = 765.00		
10 d.4	<b>KNNR 6 0112-01</b>	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	210*3.5+30 = 765.00		
11 d.4	<b>KNNR 6 0113-05</b>	Górna warstwa podbudowy z kruszyw łamanych , grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	m <sup>2</sup>	210*3.50+ 30 = 765.00		
12 d.4	<b>KNNR 6 1005-07</b>	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>	210*3.50+ 30 = 765.00		
13 d.4	<b>KNR AT-03 0101-01</b>	Wykonanie wcięcia w istniejącej nawierzchni asfaltowej	m	5		
14 d.4	<b>KNNR 6 0309-02 05</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard III, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t	m <sup>2</sup>	210*3+30 = 660.00		
<b>5 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>						
15 d.5	<b>KNNR 1 0311-04 D-06.03.01</b>	Formowanie poboczy z gruntów kat.III-IV dowiezionego samochodem samowyładowczym	m <sup>3</sup>	210*2*0.10 = 42.00		
16 d.5	<b>KNNR 1 0503-06 D-06.03.01</b>	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy, skarp rowu w gruntach kat.IV	m <sup>2</sup>	210*2 = 420.00		
<b>6 URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>						
17 d.6	<b>KNNR 6 0702-01</b>	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr.50mm	szt	3		
18 d.6	<b>KNNR 6 0703-04</b>	Pionowe znaki drogowe o pow.do 0,3m2	szt	3		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: