

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Powierzchniowe utwardzenie ul. Tytanowej w Rybieniu Nowym z wykorzystaniem emulsji asfaltowej					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym. Pozycja zawiera również wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej, powykonawczej 0.36209	km km	 0.362	
				RAZEM	0.362
2	D 01.03.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0,1 m3 do 0.3 m3 - studnie kanalizacji sanitarnej - regulacja włączów. 10.00	szt szt	 10.000	
				RAZEM	10.000
3	KNKRB 6 0101-06	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie - kategoria gruntu I-IV Zjazdy publiczne: 120.33 Zjazdy indywidualne: 66.91 Pobocza: 335.93	m ² m ² m ² m ²	 120.330 66.910 335.930	
				RAZEM	523.170
4	KNR 2-01 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na miejsce wskazane przez Inwestora w odl. do 3km. Zjazdy publiczne: 120.33*0.42 Zjazdy indywidualne: 66.91*0.15 Pobocza: 335.93*0.1	m ³ m ³ m ³ m ³	 50.539 10.037 33.593	
				RAZEM	94.169
5	KSNR 6 0113-04	Warstwa z pospolki drogowej o średniej gr. 15 cm, frakcji 0/31,5mm Zjazdy publiczne: 120.33	m ² m ²	 120.330	
				RAZEM	120.330
6	KNNR 6 0113-05	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm, fr. 0/31,5mm Zjazdy publiczne: 120.33 Zjazdy indywidualne: 66.91	m ² m ² m ²	 120.330 66.910	
				RAZEM	187.240
7	KSNR 6 0113-04	Doziarnienie kruszywem dolomitowym frakcji 4/16. Grubość warstwy po zagęszczeniu 5cm. Jezdnia + zjazdy: 2001.48+120.33+66.91	m ² m ²	 2188.720	
				RAZEM	2188.720
8	KNNR 6 1002-06	Powierzchniowe utwardzenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem bazaltowym o wym. 11-16 mm w ilości 15kg/m2 po uprzednim skropieniu emulsją bitumiczną modyfikowaną C 69 BP3PU w ilości 2,8-3,0 l/m2 2001.48+120.33+66.91	m ² m ²	 2188.720	
				RAZEM	2188.720
9	KNNR 6 1002-02	Powierzchniowe utwardzenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym bazaltowym o wym. 5-8 mm w ilości 10,5kg/m2 po uprzednim skropieniu emulsją bitumiczną modyfikowaną C 69 BP3PU w ilości 1,8-1,9 l/m2 2001.48+120.33+66.91	m ² m ²	 2188.720	
				RAZEM	2188.720
10	KNNR 6 1002-01	Powierzchniowe utwardzenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym bazaltowym o wym. 2-5 mm w ilości 6,5 kg/m2 po uprzednim skropieniu emulsją bitumiczną modyfikowaną C 69 BP3PU w ilości 0,8-1,1 l na m2 2001.48+120.33+66.91	m ² m ²	 2188.720	
				RAZEM	2188.720
11	KNNR 6 0202-05 z.o.2.6. 9901-02	Pobocza z mieszanki kruszywa łamanego 0/31,5 i naturalnego w proporcjach 50/50. Grubość warstwy po zagęszczeniu śr. 10cm. 335.93	m ² m ²	 335.930	
				RAZEM	335.930