

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Powierzchniowe utwardzenie ul. Kukawskiej w Kamieńczyku 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 0.32031	km km	 0.320	 0.320
2	KNKRB 6 0101-06	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie - kategoria gruntu I-IV Jezdnia: 1961.71 320*0.2 Zjazdy: 45.50 Pobocza: 173.86	m ² m ² m ² m ²	 1961.710 64.000 45.500 173.860	 RAZEM 2245.070
3	KNR 2-01 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na miejsce wskazane przez Inwestora w odl. do 3km. Górna warstwa istniejącej nawierzchni o gr. 15 cm przeznaczona do składowania na odkład oraz ponownego wbudowania jako dolna warstwa podbudowy. Jezdnia projektowana: 1961.71*0.45 Zjazdy: 45.50*0.2 Pobocza: 173.86*0.15	m ³ m ³ m ³ m ³	 882.770 9.100 26.079	 RAZEM 917.949
4	KSNR 6 0113-04	Warstwa dolnej podbudowy z kruszyw naturalnych o średniej gr. 15 cm, frakcji 0/31,5mm (warstwa z rozbiórki nawierzchni drogi gminnej) Jezdnia projektowana - poszerzenia: 1961.71-(320.0*1.2)	m ² m ²	 1577.710	 RAZEM 1577.710
5	KSNR 6 0113-04	Warstwa dolnej podbudowy z kruszyw naturalnych o średniej gr. 15 cm, frakcji 0/31,5mm Poszerzenia: 320.0*1.2	m ² m ²	 384.000	 RAZEM 384.000
6	KNNR 6 0113-05	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych fr. 0/31,5mm, gr. 20 cm po zagęszczeniu mechanicznym Jezdnia: 1961.71 320.0*0.2 Zjazdy: 45.50	m ² m ² m ²	 1961.710 64.000 45.500	 RAZEM 2071.210
7	KSNR 6 0113-04	Doziarnienie kruszywem dolomitowym frakcji 4/16. Grubość warstwy po zagęszczeniu 5cm. poz.4	m ² m ²	 1577.710	 RAZEM 1577.710
8	KNNR 6 1002-06	Powierzchniowe utwardzenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem bazaltowym o wym. 11-16 mm w ilości 15kg/m ² po uprzednim skropieniu emulsją bitumiczną modyfikowaną C 69 BP3PU w ilości 2,8-3,0 l/m ² 1961.71+45.50	m ² m ²	 2007.210	 RAZEM 2007.210
9	KNNR 6 1002-02	Powierzchniowe utwardzenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową i grysem kamiennym bazaltowym o wym. 5-8 mm w ilości 10,5kg/m ² po uprzednim skropieniu emulsją bitumiczną modyfikowaną C 69 BP3PU w ilości 1,8-1,9 l/m ² 1961.71+45.50	m ² m ²	 2007.210	 RAZEM 2007.210
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/m ² po uprzednim skropieniu emulsją bitumiczną modyfikowaną C 69 BP3PU w ilości 0,8-1,1 l na m ² 1961.71+45.50	m ² m ²	 2007.210	 RAZEM 2007.210
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. 15cm. 173.86	m ² m ²	 173.860	 RAZEM 173.860