

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont ul. Jesionowa w Rudniku
ADRES INWESTYCJI : ul. Jesionowa Rudnik
INWESTOR : Gmina Rudnik
ADRES INWESTORA : Rudnik ul. Kozielska 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Krystian Himel
DATA OPRACOWANIA : 28.06.2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28.06.2016

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Jezdnia			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03 z.sz. 2.3.3 9902	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym Przebudowa kolei, dróg, wałów i zapór, pogłębianie rowów melioracyjnych.	km		
		0.411	km	0.411	
				RAZEM	0.411
2 d.1	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m ²		
		121.0*4.0+192.0*3.3	m ²	1 117.600	
				RAZEM	1 117.600
3 d.1	KNR 2-31 0117-01 analogia	Wzmocnienie istniejącej nawierzchni z przygotowaniem do wykorzystania jako podbudowy przy użyciu tłucznia kamiennego twardego - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m ²		
		1117.6+(4.0+11.8)/2*3.83	m ²	1 147.857	
		0.5*3.61*3.36+0.5*4.37*3.17	m ²	12.991	
				RAZEM	1 160.848
4 d.1	KNR 2-01 0201-05 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 3 km	m ³		
		98.0*3.4*0.35	m ³	116.620	
		(5.9+2.0)/2*4.7*0.35	m ³	6.498	
		((4.4+12.4)/2*3.89+0.5*3.99*0.87)*0.35	m ³	12.044	
		(0.5*1.26*11.86+0.5*1.32*11.86+0.5*3.5*2.39)*0.35	m ³	6.819	
				RAZEM	141.981
5 d.1	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²		
		98.0*3.4	m ²	333.200	
		(5.9+2.0)/2*4.7	m ²	18.565	
		((4.4+12.4)/2*3.89+0.5*3.99*0.87)	m ²	34.412	
		0.5*1.26*11.86+0.5*1.32*11.86+0.5*3.5*2.39	m ²	19.482	
				RAZEM	405.659
6 d.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
		poz.5	m ²	405.659	
				RAZEM	405.659
7 d.1	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²		
		121*3.8+(192+98.0)*3.1	m ²	1 358.800	
		(3.83+11.8)/2*3.83+(4.1+12.1)/2*3.89+0.5*3.99*0.87	m ²	63.176	
		0.5*3.61*3.36+0.5*4.37*3.17	m ²	12.991	
		0.5*1.26*11.86+0.5*1.32*11.86+0.5*3.5*2.39	m ²	19.482	
				RAZEM	1 454.449
8 d.1	KNR 2-31 0204 z.o. 2.12. 9901-02 analogia	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 4 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m - obsypanie poboczy tłucznem	m ²		
		2*411*0.2	m ²	164.400	
				RAZEM	164.400
2		Urządzenia obce			
9 d.2	KNR 2-31 1406-03 analogia	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych wraz z wymianą na włącz typu ciężkiego, szczelny, mocowany na zawiasie,	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000