



PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa opracowania:	Przebudowa dróg powiatowych (dojazdowych do pól): Krzyżanówek - Rustów (nr 2159E) Krzyżanów - Krzyżanówek (nr 2160E) Konary - Rustów (nr 2161E) - ODCINEK OD PIK. 0+000km DO PIK. 0+1082km
Branża:	DROGOWA
Adres obiektu:	gm. Krzyżanów dz. nr 85; 63; 42; 41; 185; 225; 122/1; 122/5; 168
Inwestor:	Gmina Krzyżanów
Adres Inwestora:	99-314 Krzyżanów; Krzyżanów 10

ZESPÓŁ AUTORSKI

Projektant:	mgr inż. Tomasz Holc	LOD/0700/PWOD/07	
-------------	----------------------	------------------	--

K U T N O , L U T Y 2 0 1 5

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	0119-03	1.082	km	1.082	
				RAZEM	1.082
2	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm (cięcie istniejącej nawierzchni w miejscu ułożenia przepustu)	m		
d.1	0101-01	9	m	9.000	
				RAZEM	9.000
2		ROBOTY ZIEMNE			
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m ³		
d.2	0206-01 0214-03	Pobocza 2*1082*0.25	m ³	541.000	
				RAZEM	541.000
3		NAKLADKA ASFALTOWA			
4	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
d.3	1004-06	5206	m ²	5206.000	
				RAZEM	5206.000
5	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.3	1004-07	5206	m ²	5206.000	
				RAZEM	5206.000
6	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m ²		
d.3	0310-05	5206	m ²	5206.000	
				RAZEM	5206.000
4		POBOCZA			
7	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.4	0104-07	2*0.5*1082	m ²	1082.000	
				RAZEM	1082.000
8	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.4	0114-07 0114-08	2*0.5*1082	m ²	1082.000	
				RAZEM	1082.000
5		PRZEPUSTY			
9	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m ³		
d.5	0206-01 0214-03	10*8*0.64	m ³	51.200	
				RAZEM	51.200
10	KNR 2-31	Przepusty rurowe fi 400mm pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa	m ³		
d.5	0605-01	10*8*0.15	m ³	12.000	
				RAZEM	12.000
11	KNR 2-31	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury karbowane PEHD o śr. 400mm (analogia)	m		
d.5	0605-06	10*8	m	80.000	
				RAZEM	80.000
12	kalk. własna	Zasypanie przepustu kruszywem naturalnym z zagęszczeniem	m ³		
d.5		(10*8*0.5)	m ³	40.000	
				RAZEM	40.000
13	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - o grubości po zagęszczeniu 12 cm - odtworzenie podbudowy nad przepustem.	m ²		
d.5	0114-07 0114-08	10*8*1.2	m ²	96.000	
				RAZEM	96.000
6		ROWY			
14	KNR 2-31	Oczyszczenie rowów z namułu wraz z pogłębieniem i wyprofilowaniem skarp rowu. Rowy doprowadzić do przekroju poprzecznego zgodnie z rysunkiem nr 7 w dokumentacji. Ziemię z wykopu wywieźć na odległość do 5km (Koszt wywozu i utylizacji po stronie Wykonawcy).	m		
d.6	1403-06	(2*1080) - 80	m	2080.000	
				RAZEM	2080.000