

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja drogi na dz. ewid. nr 653/2 w m. Brzezowa w km 0+000 - 0+230
ADRES INWESTYCJI : Brzezowa dz. ewid. nr 653/2, 38-230 Nowy Żmigród
INWESTOR : Gmina Nowy Żmigród
ADRES INWESTORA : 38-230 Nowy Żmigród, ul. Mickiewicza 2

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Łukasz Adamski, inspektor ds. inwestycji i remontów, Urząd Gminy Nowy Żmigród
DATA OPRACOWANIA : 21.05.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.05.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 2-01 0203-04 analiza indywidualna	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km - wykop pod przepust, wywóz gruntu w miejsce wskazane przez Zamawiającego wraz z rozplantowaniem 7*0.3*0.7	m ³ m ³	1.470	
				RAZEM	1.470
2	KNNR 6 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe 7*0.6*0.15	m ³ m ³	0.630	
				RAZEM	0.630
3	KNNR 6 0605-06 analiza indywidualna	Przepusty rurowe pod zjazdami - rura karbowana dwuścienna SN8 o śr. 40 cm 6	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
4	KNNR 6 0605-03 analiza indywidualna	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm - ścianki betonowe prefabrykowane 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNNR 4 1411-04	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 25 cm - obustronne obsypianie przepustu 6.5*0.4*0.7-6.5*3.14*0.2*0.2	m ³ m ³	1.004	
				RAZEM	1.004
6	KNNR 6 0112-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 6*2	m ² m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
7	KNR-W 2-01 0203-07 analiza indywidualna	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km - korytowanie drogi, wywóz gruntu w miejsce wskazane przez Zamawiającego wraz z rozplantowaniem 230*2.5*0.3+5*2.5*0.4	m ³ m ³	177.500	
				RAZEM	177.500
8	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 230*2.5+0.5*1.5*3*2	m ² m ²	579.500	
				RAZEM	579.500
9	KNR 9-11 0202-01 analiza indywidualna	Separacja warstw gruntu z jednoczesnym wzmocnieniem geowłókninami układanymi sposobem ręcznym - geowłóknina polipropylenowa o masie powierzchniowej min. 200 g/m ² poz.8	m ² m ²	579.500	
				RAZEM	579.500
10	KNNR 6 0112-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 20 cm poz.8	m ² m ²	579.500	
				RAZEM	579.500
11	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm poz.8	m ² m ²	579.500	
				RAZEM	579.500