

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi Nr 34 leśnictwo Glinka
ADRES INWESTYCJI : Gmina Ujsoly
INWESTOR : PGL LP Nadleśnictwo Ujsoly
ADRES INWESTORA : ul. Św. Huberta 2, 34-371 Ujsoly

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mirosława Łukasik
DATA OPRACOWANIA : 02.08.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
02.08.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 2-01 0113-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim 0.250	km km	0.250	
				RAZEM	0.250
2	analiza indywidualna	Rozbiórka wodospuwów drewnianych o dł. 5,0m 3	m ² m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
3	KNNR 1 0202-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi obniżenie niwelety drogi w km 0+000-0+018 18.0*4.0*0.55	m ³ m ³	39.600	
				RAZEM	39.600
4	KNR 2-11 0926b-01	(KNK 2-11) Usuwanie namułu grubości 20 cm z cieków o głębokości do 1 m i szerokości dna 0.4 m 250.0	m m	250.000	
				RAZEM	250.000
5	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 35 cm 233.0*3.50	m ² m ²	815.500	
				RAZEM	815.500
6	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 250.0*3.50	m ² m ²	875.000	
				RAZEM	875.000
7	KNR 2-31 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu. Krotność 5cm Krotność = 5 875.0	m ² m ²	875.000	
				RAZEM	875.000
8	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 250.0*3.50	m ² m ²	875.000	
				RAZEM	875.000
9	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu. Krotność 2cm Krotność = 2 875.0	m ² m ²	875.000	
				RAZEM	875.000