

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DRÓG GMINNYCH - ZADANIE 6
ADRES INWESTYCJI : ul. Polna, dz. nr 95, Zrębice, gmina Olsztyn
INWESTOR : Gmina Olsztyn
ADRES INWESTORA : Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 10, 42-256 Olsztyn

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KONRAD GALANT
DATA OPRACOWANIA : 29.04.2021r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.04.2021r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY POMIAROWE - TYCZENIE TRASY			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym - geodezyjne wyznaczenie granicy działki nr 95	km	0.20	
		0.2		RAZEM	0.20
2		ROBOTY ZIEMNE			
2	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki	m ³		
d.2	0203-09	0.60 m ³ w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladow- czymi na odległość do 1 km	m ³	166.00	
		166		RAZEM	166.00
3	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samo- chodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m ³		
d.2	0214-04	Krotność = 18	m ³	166.00	
		166		RAZEM	166.00
3		PODBUDOWY I NAWIERZCHNIE			
4	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.3	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	720.00	
		720		RAZEM	720.00
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-63mm - warstwa dolna o grubości po za- gęszczeniu 15 cm	m ²		
d.3	0114-05		m ²	720.00	
		720		RAZEM	720.00
6	KNR 2-31	Nawierzchnia z kruszywa łamanego; analogia do: Podbudowa z kruszywa ł- manego 4-31,5mm plus miał 0-4mm - warstwa górna o grubości po zagęsz- czeniu 8 cm	m ²		
d.3	0114-07		m ²	720.00	
		720		RAZEM	720.00