



PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi leśnej Łomnica Turbacz - nr inw. 242/743/21 w km roboczym 1+625 - 1+855
ADRES INWESTYCJI : Łomnica
INWESTOR : Nadleśnictwo Piwniczna
ADRES INWESTORA : ul. Zagrody 32, 33-350 Piwniczna Zdrój
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Andrzej Olszowski
DATA OPRACOWANIA : 09.2021

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-01 0119-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim 0.230	km km	 0.230	
				RAZEM	0.230
2		Roboty rozbiórkowe i ziemne			
2 d.2	KNR 2-31 0817-05 analogia	Rozebranie wodospustów stalowych 5*5	m m	 25.000	
				RAZEM	25.000
3 d.2	KNR 2-01 0218-03	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat.IV - wykonanie koryta pod nawierzchnie 4.8*230*0.225	m ³ m ³	 248.400	
				RAZEM	248.400
4 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 4.8*230	m ² m ²	 1104.000	
				RAZEM	1104.000
5 d.2	kalkulacja indywidualna	Wykonanie wodospustów z ceowników 160 długości 6,0m z poprzeczkami kotwiącymi z ceowników C80 z dwoma kotwami szpilkowymi z prętów żebrowanych fi12 - w ilości 4 szt na wodospust oraz obrukowaniem kamieniem łamanym klinowanym 5	szt szt	 5.000	
				RAZEM	5.000
3		JEZDNIA. Odcinek 1+625 - 1+855			
6 d.3	KNNR 6 0204-01 analogia	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa dolna o gr. 10 cm 4.8*230	m ² m ²	 1104.000	
				RAZEM	1104.000
7 d.3	KNNR 6 0204-05 analogia	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 10 cm ANALOGIA: nawierzchnia z kłińca zamkniętego grysem ze skał twardych (pobocza oraz nawierzchnia między płytami) Krotność = 1.25 2.6*230	m ² m ²	 598.000	
				RAZEM	598.000
8 d.3	KNR 2-01 0129-03 analogia	Układanie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetowych ażurowych o powierzchni 1 szt.do 1 m2 - płyty 100x75x12.5 podwójnie zbrojone (16 otworów owalnych) 507	m ² m ²	 507.000	
				RAZEM	507.000
9 d.3	KNNR 6 0204-05 analogia	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 10 cm ANALOGIA: obsypanie płyt ażurowych kruszywem łamanym Krotność = 1.25 128	m ² m ²	 128.000	
				RAZEM	128.000