



Andrzej Olszowski A14
Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane

ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice
tel. (18) 353 72 13
a14projekty@gmail.com

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie szlaku zrywkowego "Od Rybiarni do oddz. 216" w leśnictwie Dragaszów
ADRES INWESTYCJI : Bodaki
INWESTOR : Nadleśnictwo Gorlice
ADRES INWESTORA : Zagórzany 343, 38-333 Zagórzany

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Andrzej Olszowski
DATA OPRACOWANIA : 04.08.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
04.08.2022

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Wykonanie szlaku zrywkowego "Od Rybiarni do oddz. 216" w leśnictwie Dragaszów prowadzone będzie odcinkiem o długości 600m zlokalizowanym pomiędzy km 0+000 a 0+600. Roboty oznaczone odpowiednio na planie sytuacyjnym obejmują:

- rozbiórka istn. wodospustów drewnianych - 3 szt.,
- wykonanie nawierzchni z kruszywa naturalnego w górnej warstwie gr. 10cm na szerokości 3,0m w km 0+000 - 0+292 (stanowiącej docelowo podbudowę pod kolejne warstwy nawierzchni wykonywane w przyszłości), po wcześniejszym profilowaniu i zagęszczeniu podłoża na szerokości 4,0m,
- wykonanie nawierzchni z kruszywa naturalnego w górnej warstwie gr. 10cm, oraz dolnej warstwie gr. 20cm na szerokości 3,0m w km 0+292 - 0+600 (stanowiącej docelowo podbudowy pod kolejne warstwy nawierzchni wykonywane w przyszłości), po wcześniejszym profilowaniu i zagęszczeniu podłoża na szerokości 4,0m,
- obniżenie zjazdu wraz z wykonaniem profilowania i zagęszczenia podłoża pod plac składowy w km 0+580 - 0+600 o powierzchni 2,4 ar,
- oczyszczenie rowów z namułu wraz z wyprofilowaniem skarp i dna rowu na całej długości.

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	kalk. własna	Rozebranie wodospustów drewnianych	m		
		3*5	m	15.000	
				RAZEM	15.000
2	KNNR 6 1301-01	Naprawy dróg gruntowych - profilowanie w km 0+000-0+600	m ²		
		600*4	m ²	2400.000	
				RAZEM	2400.000
3	KNNR 6 0112-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm w km 0+292-0+600	m ²		
		308*3	m ²	924.000	
				RAZEM	924.000
4	KNNR 6 0112-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm	m ²		
		600*3	m ²	1800.000	
				RAZEM	1800.000
5	KNNR 1 0210-03	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębier- nymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV Obniżenie zjazdu	m ³		
		15*18*1.5	m ³	405.000	
				RAZEM	405.000
6	KNNR 6 1301-01	Naprawy dróg gruntowych - profilowanie w plac składowy	m ²		
		20*12	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
7	KNNR 6 0112-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm plac składowy	m ²		
		20*12	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
8	KNNR 6 1302-02	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm	m		
		600	m	600.000	
				RAZEM	600.000