

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Utrzymanie dróg leśnych
ADRES INWESTYCJI : Leśnictwo Dolsk oddz. nr: 118AD, 118D
INWESTOR : NADLEŚNICTWO RÓŻAŃSKO
ADRES INWESTORA : Różańsko 75 A, 74-311 Różańsko

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Łukasz Babij upr. bud. nr ZAP/0149/OWOK/09
DATA OPRACOWANIA : marzec, 2018r.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą	m ²		
d.1	0113-01	spycharek	m ²	1750.000	
		500*3.50		RAZEM	1750.000
2	KNNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. ok 10 cm	m ²		
d.1	1402-0501		m ²	858.750	
		1145*0.75		RAZEM	858.750
2		NAWIERZCHNIE			
3	KNNR 2-31	Warstwa profilująca z piasku o grubości po zagęszczeniu 10cm	m ²		
d.2	0104-03		m ²	525.000	
		3.50*150		RAZEM	525.000
4	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat.	m ²		
d.2	0103-03	II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	4007.500	
		1145.00*3.50		RAZEM	4007.500
5		Wyrównanie i uzupełnienie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym o	m ³		
d.2	kalk. własna	uziarnieniu 0/31,5 wraz z wyrównaniem i nadaniem odpowiednich spadków po-			
		przeznaczonych równiarką oraz zagęszczeniem mechanicznym walcem w miejs-	m ³	150.000	
		cach wskazanych przez zamawiającego - średnia grubość warstwy po zagęsz-		RAZEM	150.000
		czeniu 10-12cm.			
		150			
3		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
6	KNNR-W 10	Wykopy koryt rzek, kanałów i rowów wykonywane koparkami z rozplantowa-	m ³		
d.3	2302-01	nieniem urobku spycharkami; obj. wykopu do 1,5 m3/m cieku, grunt kat. I-II ko-			
		parka 0,25 m3 - rowy odwadniające wzdłuż drogi	m ³	27.500	
		110.00*0.50*0.50		RAZEM	27.500