



**Zakład Usług Dokumentacyjnych Budownictwa "DEBEX"**  
**80-174 Otomin, ul. Przyjemna 3**

---

## **PRZEDMIAR**

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg  
45233141-9 Roboty w zakresie konserwacji dróg

NAZWA INWESTYCJI : Naprawa oraz bieżące utrzymanie dróg leśnych w roku 2021  
ADRES INWESTYCJI : Teren Nadleśnictwa Elbląg  
INWESTOR : P.G.L. Lasy Państwowe Nadleśnictwo Elbląg  
ADRES INWESTORA : 82-300 Elbląg, ul. Marymonca 5  
BRANŻA : Ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bogdan Tul  
DATA OPRACOWANIA : 18.09.2021

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
18.09.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Naprawa oraz bieżące utrzymanie dróg leśnych w Nadleśnictwie Elbląg w roku 2021</b>					
1		<b>ROBOTY DROGOWE</b>			
d.1	KNR 2-31 0103-04 kalkulacja własna	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		[6585,00]	m <sup>2</sup>	6 585,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6 585,000</b>
2	KNR 2-31 d.1 0202-09 analogia	Nawierzchnia z kamienia łamanego - górna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie - średnia grubość po zagęszczeniu 8 cm <i>Kamień łamany, sort. uziarn. 4-31,5mm</i>	m <sup>2</sup>		
		[6585,00]	m <sup>2</sup>	6 585,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6 585,000</b>
3	KNR 2-11 d.1 0701-01 analiza indywidualna	Wykoszenie starej roślinności poboczy szer. 1,20 m	km		
		[56,00]	km	56,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>56,000</b>
4	KNR 2-01 d.1 0108-05 analiza indywidualna	Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia szerokości 1,20 m R*0,955	km		
		[19,26]	km	19,260	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,260</b>
5	KNR 2-31 d.1 1402-05 analiza indywidualna	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm, szerokości 0,40 m	km		
		[25,85]	km	25,850	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,850</b>
6	KNR 2-31 d.1 1403-01	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 10 cm bez naruszania skarp rowu	km		
		[42,70]	km	42,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>42,700</b>