

## Przedmiar robót

Adres obiektu budowlanego: **Leśnictwo Wysowa odz. 233Af**  
Nazwa i adres zamawiającego: **Nadleśnictwo Łosie**  
Data opracowania przedmiaru robót: **2023-04-26**

Data opracowania:

**2023-04-26**

Autor opracowania:

**Marcin Walczyk, Sekretarz Nadleśnictwa  
Łosie**

.....

## Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mno ż. Krot .
	Kosztorys	<b>Utrzymanie szlaku w Leśnictwie Wysowa II na odcinku 160 mb</b>			
1	Rozdział	<b>Utrzymanie szlaku zrywkowego w oddziale 233Af Leśnictwa Wysowa</b>			
1.1	Element	<b>Prace koparką</b>			
1.1.1	KNR 201/217/6	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, koparka 0,40' m3, grunt kategorii III			
		Wyliczenie ilości robót:			
		wg obmiaru:			
		- odtworzenie rowów	160*1,20	192,000000	
			RAZEM:	192,000000	m3
				192,00	
1.1.2	KNR 201/314/2	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie, kategoria gruntu III-IV			
		Wyliczenie ilości robót:			
			192,00	192,000000	
			RAZEM:	192,000000	m3
				192,00	
1.2	Element	<b>Nawierzchnia z płyt żelbetowych tymczasowe utwardzenie szlaku</b>			
1.2.1	KNR 201/217/6	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, koparka 0,40' m3, grunt kategorii III			
		Wyliczenie ilości robót:			
		- wg obmiaru:			
		Wykonanie profilowania pod ułożenie płyt	3,30*0,15*160	79,200000	
			RAZEM:	79,200000	m3
				79,20	
1.2.2	KNR 201/129/5	Układanie rozbieranie i utrzymanie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetowych, układanie płyt pełnych o powierzchni do 3' m2			
		Wyliczenie ilości robót:			
		- wg obmiaru:			
		Ułożenie płyt żelbetowych zbrojonych o grubości 15 cm o wymiarach 1 m x 3 m;	2*160	320,000000	
			RAZEM:	320,000000	m2
				320,00	
1.2.3	KNR 231/202/7	Nawierzchnie żwirowe, warstwa jezdni dolna, rozścielane mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 10' cm			
		Wyliczenie ilości robót:			
			1,2*160	192,000000	
			RAZEM:	192,000000	m2
				192,000	
1.2.4	KNR 231/202/9	Nawierzchnie żwirowe, warstwa jezdni górna, rozścielane mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 8' cm			
		Wyliczenie ilości robót:			
			1,2*160	192,000000	
			RAZEM:	192,000000	m2
				192,000	