

---

**PRZEDMIAR WYKONANIE SZLAKÓW  
ZRYWKOWYCH NADLEŚNICTWA  
KOLBUSZOWA W 2024R**

DATA OPRACOWANIA: 08.03.2024

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

08.03.2024

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2		
		31794,5	m2	31 794,500	
				RAZEM	<b>31 794,500</b>
2 d.1	KNR 2-01 0109-04	Ręczne ścinanie i karczowanie gęstych krzaków i podszycia	m2		
		9490	m2	9 490,000	
				RAZEM	<b>9 490,000</b>
3 d.1	KNR 2-01 0105-04	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm)	szt.		
		264	szt.	264,000	
				RAZEM	<b>264,000</b>
<b>2</b>		<b>ODMULENIE - ODWODNIENIE</b>			
4 d.2	KNR 2-01 0215-05 analogia	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. I-II. Rury PCV o nośności SN8.	m		
		4447	m	4 447,000	
				RAZEM	<b>4 447,000</b>
5 d.2	KNR 2-11 1401-01 analogia	Przepust rurowy bez piętrzenia P-1 na podłożu mineralnym śr. 60 cm - długość rurociągu 6 m	prze p.		
		15	prze p.	15,000	
				RAZEM	<b>15,000</b>
<b>3</b>		<b>PROFILOWANIE</b>			
6 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		25554	m2	25 554,000	
				RAZEM	<b>25 554,000</b>
<b>4</b>		<b>PODBUDOWY</b>			
7 d.4	KNNR 6 0104-02 analogia	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm z żwiru spoinowanego, piasku, rumoszu skalnego, betonu kruszonego umożliwiające zagęszczenie.	m2		
		6906	m2	6 906,000	
				RAZEM	<b>6 906,000</b>
<b>5</b>		<b>NAWIERZCHNIE</b>			
8 d.5	KNR 2-31 0204-03	Wykonanie nawierzchni z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		15392	m2	15 392,000	
				RAZEM	<b>15 392,000</b>
9 d.5	KNR 2-31 0204-03 analogia	Naprawa nawierzchni z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		2610	m2	2 610,000	
				RAZEM	<b>2 610,000</b>