

---

**PRZEDMIAR**

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie szlaku zrywkowego "Lipna-Wilus" w Leśnictwie Radocyna  
ADRES INWESTYCJI : Czarne, Radocyna  
INWESTOR : Nadleśnictwo Gorlice  
ADRES INWESTORA : Zagórzany 343, 38-333 Zagórzany

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Rafał Stolarski (SEKRETARZ NADLEŚNICTWA)  
DATA OPRACOWANIA : 16.09.2022

---

**SPORZĄDZIŁ:**~~WYKONAWCA~~**SEKRETARZ**  
Nadleśnictwa Gorlice

Rafał Stolarski

Data opracowania  
16.09.2022

INWESTOR :

16.09.2022

Data zatwierdzenia

**NADLEŚNICZY**  
Nadleśnictwa Gorlice

Józef Legutko

## OBMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0105-02		Mechaniczne karczowanie pni (śr. 16-25 cm)	szt.		
			250	szt.	250,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>250,000</b>
2	KNR 2-01 0105-04		Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm)	szt.		
			130	szt.	130,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>130,000</b>
3	KNR 2-01 0105-06		Mechaniczne karczowanie pni (śr. 56-65 cm)	szt.		
			70	szt.	70,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>70,000</b>
4	KNR 2-01 0228-09		Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 110 kW (150 KM) w gruncie kat. IV - wykonanie półki korpusu szlaku 125*5*2+110*3*2+100*5*0,5	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	2 160,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2 160,000</b>
5	KNNR 6 0103-03		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 1880*5	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	9 400,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>9 400,000</b>
6	KNNR 6 0103-03		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - zjazdu 15	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	15,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
7	KNR 2-25 0408-04		Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni ponad 3 m <sup>2</sup> ) - budowa 54	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	54,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>54,000</b>
8	KNNR 10 0401-08 analogia		Ułożenie kamienia hydrotechnicznego na odcinku w km 0+232 - 0+242	m <sup>3</sup>		
			10*6*0,3	m <sup>3</sup>	18,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,000</b>
9	KNNR 1 0209-07		Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami przedsiębiornymi o poj.lyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr.kat. IV - wykonanie rowów oraz odcinki wylotów z przepustów pod szlakiem 29*0,4+60*0,8+26*0,6+46*1,9+1441*0,8+30	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	1 345,400	
					<b>RAZEM</b>	<b>1 345,400</b>
10	KNNR 1 0210-03		Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami przedsiębiornymi o poj.lyżki 0.25 - 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat. III-IV - wykop pod przepust w km 0+001, 0+509, 0+679, 0+799, 0+849, 1+042, 1+878 1*1*(10+8+8+8+10)+1,0*1,5*10	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	67,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>67,000</b>
11	KNR 2-31 0816-01		Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm - rozbiórka w km 0+001, km 1+878 5+6	m		
				m	11,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>11,000</b>
12	KNNR 6 0605-01		Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe (10+8+8+8+10+10)*1*0,2	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	12,400	
					<b>RAZEM</b>	<b>12,400</b>
13	KNNR 4 1308-07		Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 500 mm - Rura PEHD na przepusty SN8 fi400 10+8+8+8+10	m		
				m	52,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>52,000</b>
14	KNNR 4 1308-07		Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 500 mm - Rura PEHD na przepusty SN8 fi600 10	m		
				m	10,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
15	KNNR 6 0113-02 analogia		Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm- analogia: zasypka na przepuscie gr. 40cm Krotność = 2 62*1	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	62,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>62,000</b>
16	KNNR 4 1308-07		Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 500 mm - Rura PEHD na przepusty SN8 fi400 - przepust pod zjazdem w km 0+424 6	m		
				m	6,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
17	KNNR 6 0113-02 analogia		Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm- analogia: zasypka na przepuscie gr. 30cm - przepust pod zjazdem w km 0+424 Krotność = 1,5 6*1	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	6,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>