

---

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45231600-1 Roboty budowlane w zakresie budowy linii komunikacyjnych

NAZWA INWESTYCJI : Jodłów - Szklarnia  
ADRES INWESTYCJI : Gmina Międzyzlesie  
INWESTOR : Urząd Miasta I Gminy w Międzyzlesiu  
ADRES INWESTORA : plac Wolności, 57-530 Międzyzlesie

DATA OPRACOWANIA : 18.01.2018

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
18.01.2018

Data zatwierdzenia

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS INWESTORSKI Jodłów Szklarnia</b>					
<b>Plik w formacie ATHENASOFT</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km		
d.1	0119-04	Przebudowa kolei, dróg, wałów i zapór, pogłębianie rowów melioracyjnych.			
	z.sz. 2.3.3				
	9902				
		9.5	km	9.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.500</b>
2	KNR 2-01	Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia	ha		
d.1	0109-05		ha	0.475	
		9.500*0.05			
				<b>RAZEM</b>	<b>0.475</b>
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
3	KNR 4-01	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 30 cm	m <sup>3</sup>		
d.2	0101-04		m <sup>3</sup>	466.700	
		(9334*2*0.05)*0.5			
				<b>RAZEM</b>	<b>466.700</b>
4	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi 0.15 m <sup>3</sup> na odkład w gruncie kat. III- formowanie ścieżki na pochyłym zboczu	m <sup>3</sup>		
d.2	0215-02		m <sup>3</sup>	1 166.750	
		(9334*(1*0.5*0.5))*0.5			
				<b>RAZEM</b>	<b>1 166.750</b>
5	KNR 2-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II - z gruntu uzyskanego z wykopów	m <sup>3</sup>		
d.2	0235-01		m <sup>3</sup>	1 166.750	
		2333.5*0.5			
				<b>RAZEM</b>	<b>1 166.750</b>
6	KNR 2-01	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat. gruntu I-III	m <sup>2</sup>		
d.2	0506-07		m <sup>2</sup>	9 334.000	
		9334*1			
				<b>RAZEM</b>	<b>9 334.000</b>
<b>3</b>		<b>Roboty drogowe</b>			
7	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.3	0103-04		m <sup>2</sup>	9 334.000	
		(9334*1)			
				<b>RAZEM</b>	<b>9 334.000</b>
8	KNR 2-23	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości do 15 cm- krotność 0,6	m <sup>2</sup>		
d.3	0104-01		m <sup>2</sup>	7 400.400	
		(9334*1)+((6000*1)*0,5)			
		7400.4			
				<b>RAZEM</b>	<b>7 400.400</b>
9	KNR 2-23	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 5 cm- krotność 0,4	m <sup>2</sup>		
d.3	0104-03		m <sup>2</sup>	4 933.600	
		(9334*1)+((6000*1)*0,5)			
		4933.6			
				<b>RAZEM</b>	<b>4 933.600</b>
10	KNR 2-25	Słupki do znaków drogowych drewniane - budowa	szt.		
d.3	0419-01		szt.	32.000	
		32			
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
11	KNR 2-25	Znaki drogowe płaskie - budowa	szt.		
d.3	0420-01		szt.	32.000	
		32			
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
12	KNR-W 2-25	Kładki dla pieszych na ramach - budowa	m <sup>3</sup>		
d.3	0416-02		m <sup>3</sup>	7.518	
		(166*0.045)+(166*2*0.012*0.012)			
				<b>RAZEM</b>	<b>7.518</b>