

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Budowa ciągów pieszo-jezdných z parkingami przy obiekcie wpisanym do rejestru zabytków p.n." Dwór w zespole dworskim w m. Hrebenne gm. Horodło"

INWESTOR : Gmina Horodło

ADRES INWESTORA : 22-525 Horodło, ul. Jurydyka 1

WYKONAWCA ROBÓT :

ADRES WYKONAWCY :

BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Roman Nowak

DATA OPRACOWANIA : 5 grudzień 2014

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
5 grudzień 2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>45111000-8</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNNR 1 d.1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie dróg i placów postojowych 0.1195	ha ha	0.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.120</b>
2	KNNR 1 d.1 0101-03	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 26-35 cm 4	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
3	KNNR 1 d.1 0101-05	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 46-55 cm 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
4	KNNR 1 d.1 0107-01	Wywożenie dłużyc na odległość do 2km 8	mp mp	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
5	KNNR 1 d.1 0107-02	Wywożenie karpiny na odległość do 2km 6	mp mp	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
6	KNNR 1 d.1 0107-03	Wywożenie gałęzi na odległość do 2km 12	mp mp	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
7	KNNR 5 d.1 0113-02	Rury ochronne dwudzielne z PCW o śr.ponad 80 mm - zabezpieczenie kabli telekomunikacyjnych 31	m m	31.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.000</b>
<b>2</b>	<b>45111000-8</b>	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
8	KNNR 1 d.2 0209-09	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III 491	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	491.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>491.000</b>
9	KNR 2-01 d.2 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 218	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	218.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>218.000</b>
<b>3</b>	<b>45111000-8</b>	<b>PODBUDOWY</b>			
10	KNNR 6 d.3 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni [424+771] 1195	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1195.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1195.000</b>
11	KNNR 6 d.3 0111-02	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa, warstwa gr.15 cm [424+771] 1195	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1195.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1195.000</b>
12	KNNR 6 d.3 0113-06	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm gr. 15 cm [424+771] 1195	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1195.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1195.000</b>
<b>4</b>	<b>45233000-9</b>	<b>NAWIERZCHNIA</b>			
13	KNNR 6 d.4 0502-03	Nawierzchnia drogi dojazdowej, manewrowej z kostki brukowej betonowej drobnej szarej (imitacja granitu) grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem 771	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	771.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>771.000</b>
14	KNR 2-25 d.4 0407-03	Nawierzchnia parkingów z płyt ażurowych 0,6*0,4*0,1 na podsypce cem.-piask. gr. 4 cm 424	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	424.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>424.000</b>
<b>5</b>	<b>45233000-9</b>	<b>ELEMENTY ULIC</b>			
15	KNNR 6 d.5 0403-05	Krawężniki betonowe o wymiarach 12x25 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 422	m m	422.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>422.000</b>
16	KNNR 6 d.5 0403-03	Krawężniki betonowe "na płask" o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 17	m m	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
<b>6</b>	<b>45111100-9</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
17	KNNR 1 d.6 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III 325	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	325.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>325.000</b>
18	KNR 2-01	Obsianie skarp w ziemi urodzajnej	m <sup>2</sup>		
d.6	0510-03	325	m <sup>2</sup>	325.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>325.000</b>