

# PRZEDMIAR ROBÓT

WEWNĘTRZNY UKŁAD KOMUNIKACYJNY, PARKINGI

Obiekt	Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku gospodarczego na potrzeby świetlicy wiejskiej
Kod CPV	45233140-2 - Roboty drogowe
Budowa	Skorzeszyce gm. Górno działka nr ewid. 1041/5
Inwestor	Gmina Górno
Biuro kosztorysowe	KOLPROJEKT Biuro Projektowe 25-516 Kielce ul. Nowy Świat 52

---

Sporządził Krzysztof Oleś

---

Kielce 05.2020r.

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul.Hoża 50*

Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku gospodarczego na potrzeby świetlicy wiejskiej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1 ROBOTY POMIAROWE, ROBOTY ZIEMNE - CPV 45100000-8 (STWiOR ST-4, ST-5)</b>				
1	KNR 2-01 0121/02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha	0,200
2	KNNR 6 0806/02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	26,500
3	KNNR 1 0201/06	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,40m <sup>3</sup> w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 5t na odległość 1km - wykopy	m <sup>3</sup>	550,000
4	KNNR 1 0406/02	Nasypy wykonywane koparkami zgarniakowymi z bezpośrednim przrzutem gruntu kategorii III-IV z uzyskanego ukopu (Koparka 0,60m <sup>3</sup> )	m <sup>3</sup>	780,000
5	KNNR 1 0311/06	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kategorii III-IV przemieszczanego spycharkami lub zgarniarkami	m <sup>3</sup>	780,000
<b>2 NAWIERZCHNIE DRÓG I MIEJSC PARKINGOWYCH - CPV 45233252-0 (STWiOR ST-5)</b>				
6	KNNR 6 0113/05	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm (Krotność= 2)	m <sup>2</sup>	413,000
7	KNR 2-31 0113/01	Podbudowy o grubości 15cm wykonywane ręcznie z piasku stabilizowanego cementem - warstwa I	m <sup>2</sup>	413,000
8	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	413,000
9	KNNR 6 0113/05	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm (Krotność= 1,5)	m <sup>2</sup>	193,000
10	KNR 2-31 0113/01	Podbudowy o grubości 15cm wykonywane ręcznie z piasku stabilizowanego cementem - warstwa II	m <sup>2</sup>	193,000
11	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej/ analogia: nawierzchnia z płyt betonowych wielootworowych gr.10cm	m <sup>2</sup>	193,000
<b>3 NAWIERZCHNIE CHODNIKÓW I OPASEK WOKÓŁ BUDYNKU - CPV 45233252-0 (STWiOR ST-5)</b>				
12	KNNR 6 0113/05	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm	m <sup>2</sup>	84,000
13	KNR 2-31 0113/01	Podbudowy o grubości 15cm wykonywane ręcznie z piasku stabilizowanego cementem	m <sup>2</sup>	84,000
14	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	84,000
<b>4 BUDOWA KRAWĘŻNIKÓW I OBRZEŻY - CPV 45233252-0 (STWiOR ST-5)</b>				
15	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki	m <sup>3</sup>	13,500
16	KNR 2-31 0403/01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce piaskowej	m	135,500
17	KNR 2-31 0403/01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce piaskowej - KRAWĘŻNIKI BETONOWE FAZOWANE	m	36,000
18	KNR 2-31 0407/01	Obrzeża betonowe o wym. 8x30x100cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	106,000
<b>5 ZIELEŃ - CPV 45233252-0 (STWiOR ST-5, ST-6)</b>				
19	KNNR 1 0526/01	Rozścielenie spycharką ziemi urodzajnej (humusu) na terenie płaskim	m <sup>3</sup>	122,500
20	KNR 2-21 0401/05	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem z nawożeniem w gruncie kategorii III	m <sup>2</sup>	1.225,000
21	KNR 2-21 0702/07	Pielęgnacja mechaniczna trawników parkowych		

Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku gospodarczego na potrzeby świetlicy wiejskiej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			m2	1.225,000