

PRZEDMIAR ROBÓT

WEWNĘTRZNY UKŁAD KOMUNIKACYJNY, PARKINGI

Obiekt	Rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej w Starych Sieklukach o salę gimnastyczną wraz z pomieszczeniami towarzyszącymi i łącznikiem oraz rozbudowa kotłowni olejowej
Kod CPV	45233140-2 - Roboty drogowe
Budowa	Stare Siekluki gm. Stara Błotnica działka nr ewid. 157
Inwestor	Gmina Stara Błotnica
Biuro kosztorysowe	KOLPROJEKT Biuro Projektowe 25-516 Kielce ul. Nowy Świat 52

Sporządził Krzysztof Oleś

Kielce 12.2015r.

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

Rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej w Starych Sieklukach o salę gimnastyczną wraz z pomieszczeniami towarzyszącymi i łącznikiem oraz rozbudowa kotłowni olejowej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1 ROBOTY POMIAROWE, ROBOTY ZIEMNE - CPV 45100000-8 (STWiOR ST-4, ST-5)				
1	KNR 2-01 0121/02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha	0,126
2	KNR 2-01 0301/02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km - WYKOPY	m3	210,000
3	KNR 2-01 0301/02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km - NASYPY	m3	20,000
4	KNNR 1 0507/01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm	m2	920,000
2 NAWIERZCHNIE DRÓG I MIEJSC PARKINGOWYCH - CPV 45233252-0 (STWiOR ST-5)				
5	KNNR 6 0113/02	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2	848,000
6	KNR 2-31 0113/01	Podbudowy o grubości 15cm wykonywane ręcznie z piasku stabilizowanego cementem - warstwa górna	m2	848,000
7	KNR 2-31 0113/05	Dodatek za każdy dalszy 1cm grubości ponad 15cm/ analogia: finalna grubość wzmocnienia podłoża piaskiem stabilizowanym cementem 10cm (Krotność= -5)	m2	848,000
8	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podspyce cementowo-piaskowej	m2	848,000
9	KNNR 6 0113/02	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m2	223,500
10	KNR 2-31 0113/01	Podbudowy o grubości 15cm wykonywane ręcznie z piasku stabilizowanego cementem - warstwa górna	m2	223,500
11	KNR 2-31 0113/05	Dodatek za każdy dalszy 1cm grubości ponad 15cm/ analogia: finalna grubość wzmocnienia podłoża piaskiem stabilizowanym cementem 10cm (Krotność= -5)	m2	223,500
12	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podspyce cementowo-piaskowej/ analogia: nawierzchnia z płyt betonowych wielootworowych gr.10cm	m2	223,500
3 NAWIERZCHNIE CHODNIKÓW - CPV 45233252-0 (STWiOR ST-5)				
13	KNR 2-31 0113/01	Podbudowy o grubości 15cm wykonywane ręcznie z piasku stabilizowanego cementem	m2	153,000
14	KNR 2-31 0113/05	Dodatek za każdy dalszy 1cm grubości ponad 15cm/ analogia: finalna grubość wzmocnienia podłoża piaskiem stabilizowanym cementem 10cm (Krotność= -5)	m2	153,000
15	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, układane na podspyce cementowo-piaskowej	m2	153,000
4 BUDOWA KRAWĘŻNIKÓW I OBRZEŻY - CPV 45233252-0 (STWiOR ST-5)				
16	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki	m3	20,600
17	KNR 2-31 0403/01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce piaskowej 95+180	m	275,000
			razem	m
18	KNR 2-31 0407/01	Obrzeża betonowe o wym. 8x30x100cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	89,000
19	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa pod palisadę z oporem	m3	0,650
20	KNNR 6 0404/04	Obrzeża betonowe na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - analogia obrzeża z palisady betonowej	m	6,500
5 ZIELEŃ - CPV 45233252-0 (STWiOR ST-5, ST-6)				

Rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej w Starych Sieklukach o salę gimnastyczną wraz z pomieszczeniami towarzyszącymi i łącznikiem oraz rozbudowa kotłowni olejowej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
21	KNNR 1 0526/01	Rozścielenie spycharką ziemi urodzajnej (humusu) na terenie płaskim	m3	99,900
22	KNR 2-21 0401/05	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem z nawożeniem w gruncie kategorii III	m2	999,000
23	KNR 2-21 0702/07	Pielęgnacja mechaniczna trawników parkowych	m2	999,000