

# PRZEDMIAR ROBÓT

## ROBOTY ROZBIÓRKOWE NA TERENIE DZIAŁKI

Obiekt	Rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej w Starych Sieklukach o salę gimnastyczną wraz z pomieszczeniami towarzyszącymi i łącznikiem oraz rozbudowa kotłowni olejowej
Kod CPV	45110000-1 - Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych roboty ziemne
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
<b>1 ROZBIÓRKA BUDYNKÓW GOSPODARCZYCH CPV 45110000-1 (STWiOR ST-3)</b>				
1	KNR 4-01 0511/03	Rozebranie pokrycia z blachy nie nadających się do użytku  83+15+6	m2	104,000
		razem	m2	104,000
2	KNR 4-01 0519/06	Rozbiórki pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m2	104,000
3	KNR 4-01 0212/03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - STROPODACH  104*0,15	m3	15,600
		razem	m3	15,600
4	KNR 4-01 0430/06	Rozbiórki więźb dachowych prostych	m2	104,000
5	KNR 4-01w 0353/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow. do 2m2 - dla drzwi i bram	szt	10,000
6	KNR 4-01 0349/01	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie wapiennej  0,25*3,0*(12,2*2+6,75*2+4,3*2+3*2+2,5*4)	m3	46,875
		razem	m3	46,875
7	KNR 4-01w 0807/04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej/ POSADZKI BETONOWE parter	m2	104,000
8	KNR 4-04 0101/02	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowej poniżej poziomu terenu  0,4*1,0*(12,2*2+6,75*2+4,3*2+3*2+2,5*4)	m3	25,000
		razem	m3	25,000
9	KNR 4-01w 0109/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1km  104*0,01+15,6+46,875+104*0,15+25	m3	104,115
		razem	m3	104,115
10	KNR 4-01w 0109/12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - każdy następny 1km wywozu ponad 1km (Krotność= 9)	m3	104,115
11	KNNR 1 0321/02	Mechaniczne zasypywanie wnek za ścianami budowli inżynieryjnych przy wysokości powyżej 4m gruntem kategorii III-IV	m3	25,000