

PRZEDMIAR ROBÓT 006-12-001

Nazwa robót: Zagospodarowanie terenu przy Gimnazjum im. Jana Pawła II w Czerwonaku przy ul. Szkolnej 1 - etap II
 Lokalizacja: ul. Szkolna 1, 62-004 Czerwonak
 Zamawiający: Urząd Gminy Czerwonak, ul. Źródłana 39, 62-004 Czerwonak
 Kod CPV: 45233200-1

<u>DZIAŁ</u>		<u>1</u>		<u>Nawierzchnie wewnętrzne</u>	
<u>DZIAŁ</u>		<u>1.1</u>		<u>Roboty rozbiórkowe-istniejące chodniki+ogrodzenie</u>	
10	SST- 00.01	Rozebranie obrzeża 8x30 cm na podsypce piaskowej	metr	51,240	
		1		12,6+12,6+13,8+6,53+5,71	51,240
20	SST- 00.01	Rozebranie nawierzchni z kostki na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą	m2	137,500	
		1		1,72*12,59+12,84*6,53+32,0	137,500
30	SST- 00.01	Rozbiórka elementów betonowych zbrojonych	m3	14,511	
		1		6,92*6,99*0,3	14,511
40	SST- 00.01	Rozbiórka ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych	m2	70,000	
50	SST- 00.01	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3	23,985	
		1		14,511+137,5*0,06+51,0*0,08*0,3	23,985
60	SST- 00.01	Roboty ziemne ręczne w gruncie kat 4 z transportem wywrotkami 5 Mg na odl do 10 km	m3	60,000	
		1		120,0*0,5	60,000
70	SST- 00.01	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km	m3	23,985	
<u>DZIAŁ</u>		<u>1.2</u>		<u>Roboty nawierzchniowe-utwardzenie placu</u>	
80	SST- 00.02	Roboty pomiarowe przy korytach pod place postojowe	HA	0,012	
90	SST- 00.02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szer jezdni głęb 20 cm w gruncie kat 1/4	m2	350,000	
100	SST- 00.02	Mechaniczne wykonanie koryta, w gruncie kategorii 1/4 - dodatek za każde 5 cm do 30 cm	m2	350,000	
110	SST- 00.02	Rowek pod krawężnik o wym 20x20 cm w gruncie kategorii 3/4	metr	78,000	
		1		18+12+15+7+10+16	78,000
120	SST- 00.02	Ława pod krawężnik betonowa z oporem	m3	3,276	
		1		78*0,042	3,276
130	SST- 00.02	Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	metr	78,000	
140	SST- 00.02	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego grub 8 cm	m2	350,000	
150	SST- 00.02	Warstwa dolna z kruszywa łamanego - dodatek za 1 cm	m2	350,000	
160	SST- 00.02	Warstwa odsączająca w korycie, zagęszczenie mechaniczne grub 10 cm	m2	350,000	
170	SST- 00.02	Nawierzchnie z kostki betonowej grub 6 cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej	m2	210,000	
		1		60%	350*0,6
180	SST- 00.02	Nawierzchnie z kostki betonowej grub 6 cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej	m2	125,000	
190	SST- 00.02	Nawierzchnie z kostki betonowej grub 6 cm kolorowej na podsypce cementowo-piaskowej	m2	350,300	
		1		30%	350+0,3
200	SST- 00.02	Chodnik z kostki granitowej wys 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	35,000	
		1		10%	350*0,1
210	SST- 00.02	Przepust z rur z PCW - wykop ręczny w gruncie kategorii 3 do 0,8 m	metr	30,000	
<u>DZIAŁ</u>		<u>1.3</u>		<u>Ławeczki</u>	
220	SST- 00.03	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne szer do 0,6 m z betonu B-15	m3	1,792	
		1		0,4*0,4*0,4*28	1,792
230	SST- 00.03	Wykopy fundamentowe ręczne w gruncie kat 3 z transportem samochodami skrzyniowymi na odl do 1 km	m3	1,792	
		1		0,4*0,4*0,4*28	1,792
240	SST- 00.03	Ścianki działowe pełne grub 1/2 c z cegły klinkierowej kl.350 na zaprawie cem-wapiennej M-3	m2	14,896	
		1		0,38*0,35*4*28	14,896
250	SST- 00.03	Trzpienie żelbetowe z betonu B-15	m3	0,192	
		1		0,14*0,14*0,35*28	0,192

260	SST- 00.03	Montaż siedzeń- listwy siedzeń drewniane z krawędziaków 0,4x0,8 m	metr	170,600
		1	$4*1,7+0,45*364$	170,600
270	SST- 00.03	Impregnacja 3-krotnie bali przez smarowanie preparatami solowymi	m2	6,824
		1	170,6*0,04	6,824
<u>DZIAŁ 1.4</u>		<u>Ogrodzenie + brama+furtka</u>		
280	SST- 00.03	Fundament betonowy V=0,50 m3 z betonu żwirowego B-20	m3	3,584
		1	$0,4*0,4*0,8*28$	3,584
290	SST- 00.03	Ogrodzenie systemowe panelowe zgrzewane z drutu 5 mm H = 2,0 m na cokole prefabrykowanym i słupkami 60x40x2 całość ocynk+zieleń wraz z bramą 4,5m i furtką 1,2m.	metr	75,500
<u>DZIAŁ 1.5</u>		<u>Murek oporowy + scena</u>		
300	SST- 00.03	Wykopy fundamentowe ręczne w gruncie kat 3 z transportem samochodami skrzyniowymi na odl do 1 km	m3	7,632
		1	$(28,26+14,60+4,84)*0,4*0,4$	7,632
310	SST- 00.03	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne szer do 0,6 m z betonu B-15	m3	7,632
320	SST- 00.03	Ścianki działowe pełne grub 1/2 c z cegły klinkierowej kl.350 na zaprawie cem-wapiennej M-3	m2	7,776
		1	$(14,60+4,84)*0,4$	7,776
330	SST- 00.03	Ściany budynków wielokondygnac z cegły klinkierowej kl.350 grub 1 c na zaprawie cem-wapiennej M-3	m2	14,630
		1	29,26*0,5	14,630
340	SST- 00.03	Ściany oporowe żelbetowe o wys do 3 m i przekroju prostokątnym grub do 30 cm	m3	2,333
		1	$(4,84+14,6)*0,4*0,3$	2,333
350	SST- 00.03	Montaż siedzeń- listwy siedzeń drewniane z krawędziaków 0,4x0,8 m	metr	27,500
		1	55*0,5	27,500
360	SST- 00.03	Impregnacja 3-krotnie bali przez smarowanie preparatami solowymi	m?	1,100
		1	27,5*0,04	1,100
370	SST- 00.03	Dostawa i montaż sceny : konstrukcja stalowa ocynkowana wys. 0,5m wraz z podłoga ze sklejki wodoodpornej o pow. 33m2	kmpl	1,000