
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45214220-8 Roboty budowlane w zakresie szkół średnich
45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45262311-4 Betonowanie konstrukcji
45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania
45262300-4 Betonowanie

NAZWA INWESTYCJI : WZMOCNIENIE FUNDAMENTÓW KAMIENNO - CEGLANYCH BUDYNKU ZABYTKOWEGO LICEUM
OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO - SKRZYDŁO PRAWE, ŁĄCZNIK I SALA GIMNASTYCZNA
ADRES INWESTYCJI : 07-300 OSTRÓW MAZOWIECKA, ULICA KOŚCIUSZKI 36
INWESTOR : LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
ADRES INWESTORA : 07-300 OSTRÓW MAZOWIECKA, ULICA KOŚCIUSZKI 36
BRANŻA : REMONTOWO-BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : 03. 2013

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

SPORZĄDZIŁ :

INWESTOR :

Data opracowania
03. 2013

Data zatwierdzenia

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Uproszczone	RAZEM
1	SZKOŁY ŚREDNIE							
1.1	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne							
1.2	Betonowanie konstrukcji							
1.3	Roboty w zakresie chodników-opaska							
1.4	Roboty betonowe okna do piwnicy w dawnym wejściu							
	RAZEM netto							
	VAT							
	Razem brutto							

Słownie:

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Cena zł	Ilość	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	45214220-8	SZKOŁY ŚREDNIE				
1.1	45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne				
1 d.1. 1	Nr STWiOR: 02 KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm [opaska]	m³		11.130	
2 d.1. 1	Nr STWiOR: 02 KNR 2-31 0807-01	Rozebranie opaski z kostki brukowej starobruk gr 6cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, z odzyskiem kostki przyjęto wsp. 1,15 do R za oczyszczenie i przygotowanie kostki do ponownego wbudowania	m²		23.760	
3 d.1. 1	Nr STWiOR: 02 KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej - obrzeża kolorowe do odzysku przyjęto wsp. 1,15 do R za oczyszczenie i przygotowanie obrzeży do ponownego wbudowania	m		43.200	
4 d.1. 1	Nr STWiOR: 02 KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych (wejście do piwnicy od strony zachodniej)	m³		1.330	
5 d.1. 1	Nr STWiOR: 02 KNR 4-01 0354-07	Demontaż skrzydła drzwiowego i wykucie z muru ościeżnicy stalowej o powierzchni do 2 m² (drzwi o wym. 100x200cm)	szt.		1.000	
6 d.1. 1	Nr STWiOR: 02 KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - obudowy betonowej okna piwnicy	m³		1.330	
7 d.1. 1	Nr STWiOR: 02 KNR 4-01 0354-06	Demontaż skrzydła okiennego i wykucie z muru ościeżnicy stalowej o powierzchni do 1 m² (okno o wym. 100x60cm)	szt.		1.000	
8 d.1. 1	Nr STWiOR: 02 KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m³		154.950	
9 d.1. 1	Nr STWiOR: 02 KNR 2-01 0212-01 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m³ w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl. 20 km	m³		154.950	
10 d.1. 1	Nr STWiOR: 02 KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 6 km	m³		15.734	
11 d.1. 1	Nr STWiOR: 02 KNR 4-04 1107-01 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 6 km	t		0.120	
12 d.1. 1	Nr STWiOR: 02 Opłata kalk. własna	Opłata administracyjna za składowanie-utylizację gruzu na wysypisku	m³		15.734	
Razem dział: Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne						
1.2	45262311-4	Betonowanie konstrukcji				
13 d.1. 2	Nr STWiOR: 02 KNR 19-01 0639-03	Czyszczenie powierzchni fundamentów w miejscach łatwodostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m²	m²		144.620	
14 d.1. 2	Nr STWiOR: 02 KNR 2-22 0201-01	Podłoże pod ściany fundamentowe grubości 5 cm w deskowaniu z betonu B-15 (C12/15) - przyjęto 20% ogółu objętości ścian oporowej	m²		28.924	
15 d.1. 2	Nr STWiOR: 02 KNR 2-02 0239-05	Ściany oporowe żelbetowe (część pionowa) o wysokości do 3 m i przekroju prostokątnym średniej grubości do 30 cm - ręczne układanie betonu B-15 (C12/15) z dodatkiem środka wodoszczelnego	m³		22.490	
16 d.1. 2	Nr STWiOR: 02 KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane fi 12	t		0.492	
17 d.1. 2	Nr STWiOR: 02 KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie fi 6 mm	t		0.209	
18 d.1. 2	Nr STWiOR: 02 KNR 2-02 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego np. Dysperbitem - pierwsza warstwa z zagruntowaniem podłoża	m²		154.950	
19 d.1. 2	Nr STWiOR: 02 KNR 2-02 0603-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga warstwa	m²		154.950	
20 d.1. 2	Nr STWiOR: 02 KNR-W 3 0207-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne pionowe z folii kubełkowej ścian oporowych fundamentów łącznika i sali gimnastycznej	m²		175.610	

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Cena zł	Ilość	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
21 d.1. 2	Nr STWiOR: 02 KNR 2-01 0320-0101	Zасыpywanie wykopów pospółką o uziarnieniu 0-31, 5mm ; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m ³		132.460	
22 d.1. 2	Nr STWiOR: 02 w materiałach	Zakup i dowóz pospółki do miejsca wbudowania	m ³		132.460	
23 d.1. 2	Nr STWiOR: 02 KNNR 1 0408-03	Zagęszczanie zasypki wykopów warstwami co 20 cm ubijakiem spalinowym - stopień zagęszczenia 95%	m ³		132.460	
Razem dział: Betonowanie konstrukcji						
1.3	45233222-1	Roboty w zakresie chodników-opaska				
24 d.1. 3	Nr STWiOR: 02 KNR 2-31 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II	m ²		61.980	
25 d.1. 3	Nr STWiOR: 02 KNR 2-31 0511-01	Opaska z kostki brukowej betonowej - STAROBRUK kolorowy - grubość 6 cm na podsypce piaskowej - w tym kostka z odzysku $[9,80+6,20*2+21,0]*0,55 = 23,76m^2$	m ²		61.980	
26 d.1. 3	Nr STWiOR: 02 KNR 2-31 0407-05 analogia	Obrzeża betonowe kolorowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - w tym obrzeża z odzysku $[9,80+6,20*2+21,0] = 43,20 m$	m		103.300	
Razem dział: Roboty w zakresie chodników-opaska						
1.4	45262300-4	Roboty betonowe okna do piwnicy w dawnym wejściu				
27 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 4-01 0304-01	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami - zamurowanie wejścia do piwnicy	m ³		0.998	
28 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 4-01 0304-01	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami - zamurowanie okna	m ³		0.450	
29 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 2-02 0206-01 206-05	Ściany betonowe proste grubości 25 cm wysokości do 3 m - ręczne układanie betonu w szalunku	m ²		0.700	
30 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 2-01 0320-0101	Zасыpywanie zagłębień w gruncie pospółką o uziarnieniu 0-31,5mm	m ³		2.960	
31 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 w materiałach	Zakup i dowóz pospółki do miejsca wbudowania	m ³		2.960	
32 d.1. 4	NrSTWiOR: 03 KNR 2-02 0701-10	Osadzenie kątownika 40x40x4 w betonie	m		2.800	
33 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 2-02 1216-01	Montaż kraty stalowej typu WEMA o powierzchni elementu do 1 m ² - krata WEMA o wymiarach 1,20*0,80m	szt.		1.000	
34 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 0-19 1023-05	Montaż okna uchylno-rozwieranego jednodzielnego z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 1.0 m ²	m ²		0.800	
35 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm	m		5.200	
36 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 4-01 0726-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły (do 5 m ² w 1 miejscu)	m ²		2.800	
37 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 4-01 1204-03	Malowanie ścian farbą do betonów w kolorze białym	m ²		2.800	
38 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 2-01 0510-01 0510-02 analogia	Ułożenie warstwy urodzajnego humusu o średniej grubości 15cm, na terenie pomiędzy tarasem a skrzydłem prawym budynku (strona zachodnia) w celu uzyskania spadku od budynku	m ²		41.760	
39 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 2-01 0511-01 0511-02	Dostarczenie ziemi urodzajnej (humusu) - przyjęto 3 km	m ²		41.760	
Razem dział: Roboty betonowe okna do piwnicy w dawnym wejściu						
Razem dział: SZKOŁY ŚREDNIE						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Cena zł	Ilość	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7

Słownie:

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wzmocnienie fundamentów kamiennie-ceglanych budynku zabytkowego Liceum Ogólnokształcącego - skrzydło praw, izolacja p.wilgociowa fundamentów łącznika oraz sali gimnastycznej od strony południowej i wschodniej, wykonanie opasek z kostki betonowej typu starobruk oraz likwidacja wejścia do piwnicy od strony zachodniej.					
1	45214220-8	SZKOŁY ŚREDNIE			
1.1	45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne			
1	Nr d.1. STWiOR: 02 KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm [opaska]	m ³		
		opaska [6.50+7.60+47.0+13.10]*0.15	m ³	11.130	
				RAZEM	11.130
2	Nr d.1. STWiOR: 02 KNR 2-31 0807-01	Rozebranie opaski z kostki brukowej starobruk gr 6cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, z odzyskiem kostki	m ²		
		przyjęto wsp. 1,15 do R za oczyszczenie i przygotowanie kostki do ponownego wbudowania [9.80+6.20*2+21.0]*0.55	m ²	23.760	
				RAZEM	23.760
3	Nr d.1. STWiOR: 02 KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej - obrzeża kolorowe do odzysku	m		
		przyjęto wsp. 1,15 do R za oczyszczenie i przygotowanie obrzeży do pnownego wbudowania [9.80+6.20*2+21.0]	m	43.200	
				RAZEM	43.200
4	Nr d.1. STWiOR: 02 KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych (wejście do piwnicy od strony zachodniej)	m ³		
		[3.20*2+1.20]*0.25*0.70	m ³	1.330	
				RAZEM	1.330
5	Nr d.1. STWiOR: 02 KNR 4-01 0354-07	Demontaż skrzydła drzwiowego i wykucie z muru ościeżnicy stalowej o powierzchni do 2 m2 (drzwi o wym.100x200cm)	szt.		
		[1]	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	Nr d.1. STWiOR: 02 KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - obudowy betonowej okna piwnicy	m ³		
		[3.20*2+1.20]*0.25*0.70	m ³	1.330	
				RAZEM	1.330
7	Nr d.1. STWiOR: 02 KNR 4-01 0354-06	Demontaż skrzydła okiennego i wykucie z muru ościeżnicy stalowej o powierzchni do 1 m2 (okno o wym.100x60cm)	szt.		
		[1]	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	Nr d.1. STWiOR: 02 KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m ³		
		[9.80+6.20*2+21.0+47.0+13.10]*1.0*1.50	m ³	154.950	
				RAZEM	154.950
9	Nr d.1. STWiOR: 02 KNR 2-01 0212-01 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.20 km	m ³		
		[poz.8]	m ³	154.950	
				RAZEM	154.950
10	Nr d.1. STWiOR: 02 KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 6 km	m ³		
		[poz.1+poz.2*0.06+poz.3*0.06*0.20+poz.4+poz.6]	m ³	15.734	
				RAZEM	15.734
11	Nr d.1. STWiOR: 02 KNR 4-04 1107-01 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 6 km	t		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		[0.12]	t	0.120	
				RAZEM	0.120
12	Nr	Opłata administracyjna za składowanie-utyлизację gruzu na wysypisku	m ³		
d.1.	STWiOR:				
1	02 Opłata kalk. własna				
		[poz.10]	m ³	15.734	
				RAZEM	15.734
1.2	45262311-4	Betonowanie konstrukcji			
13	Nr	Czyszczenie powierzchni fundamentów w miejscach łatwodostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m ²	m ²		
d.1.	STWiOR:				
2	02 KNR 19-01 0639-03				
		[9.80+6.20*2+21.0+47.0+13.10]*1.40	m ²	144.620	
				RAZEM	144.620
14	Nr	Podłoże pod ściany fundamentowe grubości 5 cm w deskowaniu z betonu B-15 (C12/15) -przyjęto 20% ogółu objętości ściany oporowej	m ²		
d.1.	STWiOR:				
2	02 KNR 2-22 0201-01				
		[poz.13*0.20]	m ²	28.924	
				RAZEM	28.924
15	Nr	Ściany oporowe żelbetowe (część pionowa) o wysokości do 3 m i przekroju prostokątnym średniej grubości do 30 cm - ręczne układanie betonu B-15 (C12/15) z dodatkiem środka wodoszczelnego	m ³		
d.1.	STWiOR:				
2	02 KNR 2-02 0239-05				
		[9.80+6.20*2+47.0]*1.30*0.25	m ³	22.490	
				RAZEM	22.490
16	Nr	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane fi 12	t		
d.1.	STWiOR:				
2	02 KNR 2-02 0290-02				
		[0.492]	t	0.492	
				RAZEM	0.492
17	Nr	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie fi 6 mm	t		
d.1.	STWiOR:				
2	02 KNR 2-02 0290-01				
		[0.209]	t	0.209	
				RAZEM	0.209
18	Nr	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego np. Dysperbitem - pierwsza warstwa z zagruntowaniem podłoża	m ²		
d.1.	STWiOR:				
2	02 KNR 2-02 0603-09				
		[9.80+6.20*2+21.0+47.0+13.10]*1.50	m ²	154.950	
				RAZEM	154.950
19	Nr	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga warstwa	m ²		
d.1.	STWiOR:				
2	02 KNR 2-02 0603-10				
		(poz.18)	m ²	154.950	
				RAZEM	154.950
20	Nr	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne pionowe z folii kubełkowej ścian oporowych fundamentów łącznika i sali gimnastycznej	m ²		
d.1.	STWiOR:				
2	02 KNNR-W 3 0207-01				
		[9.80+6.20*2+21.0+47.0+13.10]*1.70	m ²	175.610	
				RAZEM	175.610
21	Nr	Zасыpywanie wykopów pospółką o uziarnieniu 0-31,5mm ; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m ³		
d.1.	STWiOR:				
2	02 KNR 2-01 0320-0101				
		[poz.8]-[22.49]	m ³	132.460	
				RAZEM	132.460
22	Nr	Zakup i dowóz pospółki do miejsca wbudowania	m ³		
d.1.	STWiOR:				
2	02 w materiałach				
		[poz.21]	m ³	132.460	
				RAZEM	132.460
23	Nr	Zagęszczanie zasyпки wykopów warstwami co 20 cm ubijakiem spalinowym - stopień zagęszczenia 95%	m ³		
d.1.	STWiOR:				
2	02 KNNR 1 0408-03				
		[poz.21]	m ³	132.460	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	132.460
1.3	45233222-1	Roboty w zakresie chodników-opaska			
24 d.1. 3	Nr STWiOR: 02 KNR 2- 31 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II [9.80+6.20*2+21.0+47.0+13.10]*0.60	m ² m ²	 61.980	
				RAZEM	61.980
25 d.1. 3	Nr STWiOR: 02 KNR 2- 31 0511-01	Opaska z kostki brukowej betonowej - STAROBRUK kolorowy - grubość 6 cm na podsypce piaskowej - w tym kostka z odzysku [9,80+6,20*2+21,0]*0,55 = 23,76m ² [9.80+6.20*2+21.0+47.0+13.10]*0.60	m ² m ²	 61.980	
				RAZEM	61.980
26 d.1. 3	Nr STWiOR: 02 KNR 2- 31 0407-05 analogia	Obrzeża betonowe kolorowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - w tym obrzeża z odzysku [9,80+6,20*2+21,0] = 43,20 m [9.80+6.20*2+21.0+47.0+13.10]	m m	 103.300	
				RAZEM	103.300
1.4	45262300-4	Roboty betonowe okna do piwnicy w dawnym wejściu			
27 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 4- 01 0304-01	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami - zamurowanie wejścia do piwnicy [1.21*1.10*0.75]	m ³ m ³	 0.998	
				RAZEM	0.998
28 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 4- 01 0304-01	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami - zamurowanie okna [1.0*0.60*0.75]	m ³ m ³	 0.450	
				RAZEM	0.450
29 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 2- 02 0206-01 206-05	Ściany betonowe proste grubości 25 cm wysokości do 3 m - ręczne układanie betonu w szalunku [1.20+0.80*2]*0.25*1.0	m ² m ²	 0.700	
				RAZEM	0.700
30 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 2- 01 0320- 0101	Zasypywanie zagłębień w gruncie pospółką o uziarnieniu 0-31,5mm [2.0*1.20*1.0]+[1.0*0.80*0.70]	m ³ m ³	 2.960	
				RAZEM	2.960
31 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 w mate- riałach	Zakup i dowóz pospółki do miejsca wbudowania [2.96]	m ³ m ³	 2.960	
				RAZEM	2.960
32 d.1. 4	NrSTWiOR: 03 KNR 2- 02 0701-10	Osadzenie kątownika 40x40x4 w betonie [1.20+0.80*2]	m m	 2.800	
				RAZEM	2.800
33 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 2- 02 1216-01	Montaż kraty stalowej typu WEMA o powierzchni elementu do 1 m ² - krata WEMA o wymiarach 1,20*0,80m 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
34 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 0- 19 1023-05	Montaż okna uchylno-rozwieranego jednodzielnego z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 1.0 m ² [1.0*0.80]	m ² m ²	 0.800	
				RAZEM	0.800
35 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 4- 01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm [1.0+0.80*2]*2	m m	 5.200	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	5.200
36 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 4- 01 0726-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły (do 5 m2 w 1 miejscu) [1.20+0.80*2]*1.0	m ² m ²	 2.800	
				RAZEM	2.800
37 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 4- 01 1204-03	Malowanie ścian farbą do betonów w kolorze białym [1.20+0.80*2]*1.0	m ² m ²	 2.800	
				RAZEM	2.800
38 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 2- 01 0510-01 0510-02 analogia	Ułożenie warstwy urodzajnego humusu o średniej grubości 15cm, na terenie pomiędzy tarasem a skrzydłem prawym budynku (strona zachodnia) w celu uzyskania spadku od budynku [7.20*5.80]	m ² m ²	 41.760	
				RAZEM	41.760
39 d.1. 4	Nr STWiOR: 03 KNR 2- 01 0511-01 0511-02	Dostarczenie ziemi urodzajnej (humusu) - przyjęto 3 km [7.20*5.80]	m ² m ²	 41.760	
				RAZEM	41.760