

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach

NAZWA INWESTYCJI : REMONT ŚCIAN ORAZ WYKONANIE ZABEZPIECZEŃ PRZECIWWILGOCIOWYCH KOŚCIOŁA GALE-
RII EL. W ELBLĄGU
ADRES INWESTYCJI : ul. Kuśnierska 6, 82-300 Elbląg
INWESTOR : Centrum Sztuki, Galeria EL
ADRES INWESTORA : 82-300 Elbląg, ul. Kuśnierska 6
WYKONAWCA ROBÓT : Pracownia Projektowa TEKTOLINE s.c.
ADRES WYKONAWCY : ul. Sobótki 13/2, 80-247 Gdańsk
BRANŻA : konstrukcyjno - budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Sebastian Stykuć
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : inż. Sebastian Stykuć
DATA OPRACOWANIA : 21.09.2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.09.2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Prace budowlano - konserwatorskie					
1		DRENAŻ			
1	KNR 19-01 d.1 0106-02	Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej 2,5*25	m ² m ²		
				62,500	
				RAZEM	62,500
2	KNR 2-31 d.1 0810-03	Ręczne rozebranie nawierzchni z betonu o grubości 12 cm 62,50	m ² m ²		
				62,500	
				RAZEM	62,500
3	KNR 2-01 d.1 0125-04	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przewozem taczkami 2,5*55	m ² m ²		
				137,500	
				RAZEM	137,500
4	KNR 2-01 d.1 0215-07	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. IV 2,5*2*120,57+1,0*0,7*120,57	m ³ m ³		
				687,249	
				RAZEM	687,249
5	KNR 4-01 d.1 0108-07 kalk. własna	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt kat. IV wraz z UTYLIZACJĄ 2,5*2,0*120,57+1*0,7*120,57	m ³ m ³		
				687,249	
				RAZEM	687,249
6	KNR 4-01 d.1 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 4 2,5*2,0*120,57+1,0*0,7*120,57	m ³ m ³		
				687,249	
				RAZEM	687,249
7	KNNR 1 d.1 0214-03	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczeniem mechanicznym zagęszczarkami (grubość warstwy w stanie luźnym 40 cm) - kat. gruntu I-II 2,5*2*120,57	m ³ m ³		
				602,850	
				RAZEM	602,850
8	KNR 19-01 d.1 0115-01 analogia	Zasypanie wykopów keramzytem budowlanym typ L. 1,00*0,7*120,07	m ³ m ³		
				84,049	
				RAZEM	84,049
9	KNR AT-04 d.1 0101-01 analogia	Geowłóknina 4,00*120,00	m ² m ²		
				480,000	
				RAZEM	480,000
10	KNR 2-02 d.1 0607-02 analogia	Folia dystansowa - grzybkowa 4,00*120,57	m ² m ²		
				482,280	
				RAZEM	482,280
11	KNR 2-02 d.1 0515-04 analogia	Dostaw i montaż listwy - osłona okapowa. 120,57	m m		
				120,570	
				RAZEM	120,570
12	KNR 2-01 d.1 0611-03 analogia	Drenaż rurowy jednorzędowy w uprzednio przygotowanej obsypce w wykopie suchym - PCV 200 mm 4,77+9,23+4,49+11,33+3,90+22,23+5,60+10,57+16,90	m m		
				89,020	
				RAZEM	89,020
13	KNR 2-01 d.1 0622-01 analogia	Studzienki drenażowe śr. 315 mm 10	szt. szt.		
				10,000	
				RAZEM	10,000
14	KNR 2-31 d.1 0301-03 analogia	Nawierzchnia z kostki kamiennej rzędowej 20 x 20, na podsypce żwirowej (kostka z rozbiórki) 62,50	m ² m ²		
				62,500	
				RAZEM	62,500
15	KNR 2-31 d.1 0301-03	Nawierzchnia z kostki kamiennej rzędowej 20 x 20, na podsypce żwirowej - OPASKA PRZYŚCIENNA 114*0,6	m ² m ²		
				68,400	
				RAZEM	68,400
2		IZOLACJA			
16	KNR 4-01 d.2 0701-01 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych 0,8*79,83	m ² m ²		
				63,864	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	63,864
17	TZKNBK VII - d.2 233	Oczyszczanie ścian szcztokami stalowymi w miejscach łatwo dostępnych - powierzchnia ponad 5 m2 0,8*79,83	m ² m ²	63,864	63,864
				RAZEM	63,864
18	KNR 0-26 d.2 0634-07 kalk. własna	Renowacja murów fundamentowych o gr. ponad 1 m z cegieł przez usunięcie wody kapilarnej metodą iniekcji ciśnieniowej; wykonanie otworów w jednym poziomie 2,5*79,83	m ² m ²	199,575	199,575
				RAZEM	199,575
19	KNR 0-26 d.2 0634-01 analogia	Wypełnienie pustek zaprawą wypełniającą w murach wraz iniekcją. 22	m ² m ²	22,000	22,000
				RAZEM	22,000
20	KNR 0-26 d.2 0639-01	Impregnacja elewacji metodą natryskową jednokrotnie; powierzchnie betonowe 0,5*79,83	m ² m ²	39,915	39,915
				RAZEM	39,915
21	KNR 0-26 d.2 0642-03	Tynki renowacyjne gr. 2,5 cm na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów, na ścianach płaskich wewnętrznych w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 - wykonywane ręcznie 0,8*79,83	m ² m ²	63,864	63,864
				RAZEM	63,864
22	KNR 0-26 d.2 0642-03 kalk. własna	Tynk napowietrzany na ścianach (ponad tynkiem renowacyjnym) 4,00*79,83	m ² m ²	319,320	319,320
				RAZEM	319,320
23	KNR 2-02 d.2 1505-01 analogia	Zagruntowanie tynków oraz jednokrotne pomalowanie tym środkiem 4,00*79,83	m ² m ²	319,320	319,320
				RAZEM	319,320
24	KNR 4-01 d.2 1215-08 analogia	Mycie po pracach budowlanych posadzek. 63,864	m ² m ²	63,864	63,864
				RAZEM	63,864
25	KNR 19-01 d.2 0314-02	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 2-3 cegły 70	m ^{sc} m ^{sc}	70,000	70,000
				RAZEM	70,000
26	KNR 19-01 d.2 0314-04	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - do 0,25 m2 w jednym miejscu 20	m ^{sc} m ^{sc}	20,000	20,000
				RAZEM	20,000
27	TZKNBK VII - d.2 233	Oczyszczanie ścian szcztokami stalowymi w miejscach łatwo dostępnych - powierzchnia ponad 5 m2 2,5*79,83	m ² m ²	199,575	199,575
				RAZEM	199,575
28	KNR-W 4-01 d.2 0736-02	Wykucie starych spoin z zaprawy cementowo-wapiennej w murach gładkich z cegły ceramicznej 2,5*79,83	m ² m ²	199,575	199,575
				RAZEM	199,575
29	KNR 19-01 d.2 0827-01	Spoinowanie murów i sklepień z cegły zabytkowej - mury gładkie 2,5*79,83	m ² m ²	199,575	199,575
				RAZEM	199,575
30	KNR 0-29 d.2 0636-01	Przygotowanie powierzchni pionowych nieotynkowanych pod uszczelnienia 2,5*79,83	m ² m ²	199,575	199,575
				RAZEM	199,575
31	KNR 0-29 d.2 0641-02	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych poddanych działaniu wody pochodzącej z gruntu - uszczelnienie masą 2,5*79,83	m ² m ²	199,575	199,575
				RAZEM	199,575
32	KNR 19-01 d.2 0118-17	Wywóz gruzu ceglanego samochodami samowładowymi na odl. do 1 km 8	m ³ m ³	8,000	8,000
				RAZEM	8,000
33	d.2 kalk. własna	Utylizacja gruzu 8	m ³ m ³	8,000	8,000
				RAZEM	8,000
3		OKNA			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34 d.3	KNR 2-02 1606-01	Rusztowania rurowe punktowe o wysokości do 20 m (17,40*4*4,0*2)+(13,20*2*3,50*2)+(13,20*2*3,00*2)+(17,50*1*4,00*2)+(13,00*1*4,00*2)	m ² m ²	 1 144,000	
				RAZEM	1 144,000
35 d.3	KNR-W 4-01 1216-01 analogia	Zabezpieczenie murów płaszczami foliowymi w dolnej części okien. 3*2*20	m ² m ²	 120,000	
				RAZEM	120,000
36 d.3	TZKNBK XIV 0403-58 analogia	Ostrożne wyjęcie szyb z oczyszczeniem wrębów z ram 261,48	m ² m ²	 261,480	
				RAZEM	261,480
37 d.3	kalk. własna	Wstępne czyszczenie zachowanych partii kamienia "na sucho", następnie wodą i szczotkami. Krotność = 2 261,48*2	m ² m ²	 522,960	
				RAZEM	522,960
38 d.3	TZKNBK XV 0758-01 kalk. własna	Czyszczenie właściwe ram okiennych przy pomocy: wody, pary wodnej, strumieniem rotacyjnym. Krotność = 2 261,48*2	m ² m ²	 522,960	
				RAZEM	522,960
39 d.3	TZKNBK XIV 0401-54 analogia	Doczyszczanie miejscowe, chemiczne ciemnych nawarstwień z kamieniach 200	mb mb	 200,000	
				RAZEM	200,000
40 d.3	kalk. własna	Wymiany stalowych mocowań szyb w betonowych elementach. 20	kpl. kpl.	 20,000	
				RAZEM	20,000
41 d.3	TZKNC N-K/ XVII t.02-b. 2B	Mechaniczne oczyszczenie z zanieczyszczeń pochodzenia mineralnego bądź organicznego - przedmioty o formach skomplikowanych, elementy wystroju architektonicznego o charakterze złożonym lub bardzo złożonym; pow. rzeźbiona; stopień trudności - trudny 100	dm ² dm ²	 100,000	
				RAZEM	100,000
42 d.3	TZKNC N-K/ XVII t.21-b. 1C	Nanoszenie powłok konwersyjnych na oczyszczone powierzchnie - pow. zdobiona; stopień trudności - trudny 100	dm ² dm ²	 100,000	
				RAZEM	100,000
43 d.3	TZKNC N-K/ XVII t.22-b. 1C	Nanoszenie barwnych powłok zabezpieczających - płyty, naczynia i przedmioty o formach prostych, elementy wystroju architektonicznego o charakterze prostym lub średnio złożonym; pow. zdobiona; stopień trudności - trudny PKT 11 ZABEZPIECZENIE KOŃCOWE POWIERZCHNI METALOWYCH PRZED KOROZJĄ. 100	dm ² dm ²	 100,000	
				RAZEM	100,000
44 d.3	KNR 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² PKT 12 REKONSTRUKCJA OBOKNI W OKNACH PREZBITERIUM I FASADY POŁUDNIOWEJ 89,49	m ² m ²	 89,490	
				RAZEM	89,490
45 d.3	KNR 4-01 0722-02	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. III na ścianach, loggiach i balkonach PKT 12 SKUCIE OSYPUJĄCYCH SIE TYNKÓW OBOKNI PREZBITERIUM I FASADY POŁUDNIOWEJ 89,49	m ² m ²	 89,490	
				RAZEM	89,490
46 d.3	TZKNBK VIII 02-65	Tynk zewnętrzny szlachetny szlifowany z wykonaniem podkładu i wierzchniej warstwy z zaprawy szlachetnej z oszlifowaniem powierzchni z przygotowaniem zaprawy na ościeżach otworów i wnęk o szerokości do 30 cm - SKUCIE OSYPUJĄCYCH SIE TYNKÓW OBOKNI PREZBITERIUM I FASADY POŁUDNIOWEJ 89,49	m ² m ²	 89,490	
				RAZEM	89,490
47 d.3	TZKNC N-K/ VI 1/1-b	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień porowaty - piaskowiec - CZYSZCZENIE CEGLANYCH PARAPETÓW 17,93	m ² m ²	 17,930	
				RAZEM	17,930
48 d.3	TZKNBK IV - 386	Słupy i filarki międzyokienne 1 1/2x1 1/2 na zaprawie cem.-wap. z cegły budowlanej kl. 100, cegły wapienno-piaskowej i cegły cementowo-piaskowej. KONSERWACJA CEGLANYCH PARAPETÓW 25	m m	 25,000	
				RAZEM	25,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
49	TZKNC N-K/ d.3 VI 3/2-a	Uzupełnianie ubytków za pomocą kitów na bazie żywicy epoksydowej (kity podbarwione w masie na kolor otoczenia -KONSERWACJA CEGLANYCH PARAPETÓW 179	dm ²		
			dm ²	179,000	
				RAZEM	179,000
50	TZKNC N-K/ d.3 VI 2/3-a	Wzmacnianie lub hydrofobizacja powierzchniowa kamienia - KONSERWACJA CEGLANYCH PARAPETÓW 1793,1	dm ²		
			dm ²	1 793,100	
				RAZEM	1 793,100
51	KNR 4-01 d.3 1204-07	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - beton MALOWANIE BETONOWYCH POWIERZCHNI 471,52	m ²		
			m ²	471,520	
				RAZEM	471,520
52	TZKNC N-K/ d.3 VI 2/3-a analogia	Wzmacnianie lub hydrofobizacja powierzchniowa kamienia.MALOWANIE BETONOWYCH POWIERZCHNI - HYDROFOBIZACJA 471,5	dm ²		
			dm ²	471,500	
				RAZEM	471,500
53	TZKNC N-K/ d.3 VI 2/4-a	Klejenie i przytwierdzanie rozluźnionych i oberwanych elementów kamiennych - NAPRAWA BETONOWYCH ŁASKOWAŃ OKIENNYCH 471,5	dm ²		
			dm ²	471,500	
				RAZEM	471,500
54	d.3 kalk. własna	Wykonanie oszklenia z szyby bezpiecznej (dostawa materiału wraz z robocizną) 177,375	m ²		
			m ²	177,375	
				RAZEM	177,375
55	TZKNCB VIII d.3 05-158	Patynowanie murów z cegły gotyckiej (kolorowanie) o powierzchni ponad 5 m2 10	m ²		
			m ²	10,000	
				RAZEM	10,000
4		ROBOTY KONSERWATORSKIE ŚCIAN			
56	KNR 2-02 d.4 1606-01 analogia	Rusztowania rurowe o wysokości do 20 m 2072	m ²		
			m ²	2 072,000	
				RAZEM	2 072,000
57	NNRNKB d.4 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 2072	m ²		
			m ²	2 072,000	
				RAZEM	2 072,000
58	KNR 2-02 d.4 1613-03	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 20 m 2072	m ²		
			m ²	2 072,000	
				RAZEM	2 072,000
59	KNR 2-02 d.4 1614-04	Daszki ochronne ciągle wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej 20	m ²		
			m ²	20,000	
				RAZEM	20,000
60	TZKNCB VII - d.4 233 analogia	Wstępne oczyszczanie muru. 2072	m ²		
			m ²	2 072,000	
				RAZEM	2 072,000
61	TZKNCB VII - d.4 233	Oczyszczanie ścian szczotkami stalowymi w miejscach łatwo dostępnych - powierzchnia ponad 5 m2 2072	m ²		
			m ²	2 072,000	
				RAZEM	2 072,000
62	TZKNCB VII - d.4 268	Odrzymbianie ścian przez dwukrotne opryskiwanie preparatem - powierzchnia ponad 5 m2 z przerwami 2072	m ²		
			m ²	2 072,000	
				RAZEM	2 072,000
63	KNR-W 4-01 d.4 0736-02	Wykucie starych spoin z zaprawy cementowo-wapiennej w murach gładkich z cegły ceramicznej 2072	m ²		
			m ²	2 072,000	
				RAZEM	2 072,000
64	KNR 19-01 d.4 0827-01	Spoinowanie murów i sklepień z cegły zabytkowej - mury gładkie 2072	m ²		
			m ²	2 072,000	
				RAZEM	2 072,000
65	KNR 19-01 d.4 0314-02	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 2-3 cegły 1000	msc		
			msc	1 000,000	
				RAZEM	1 000,000
66	KNR 19-01 d.4 0314-04	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - do 0,25 m2 w jednym miejscu 200	msc		
			msc	200,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	200,000
67	TZKBNB IV - d.4 95	Naprawa pęknięć w murach grubych z cegły gotyckiej. Przemurowanie cegłą gotycką na zaprawie cem.-wap. Głębokość przeszycia 2 ceg. 50	m m	50,000	
				RAZEM	50,000
68	KNR 0-26 d.4 0639-01	Impregnacja elewacji metodą natryskową jednokrotnie; powierzchnie betonowe 2072	m ² m ²	2 072,000	
				RAZEM	2 072,000
69	TZKBNB VIII d.4 11-142	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek (głify okienne i przypory) 2072*2/100	m ² m ²	41,440	
				RAZEM	41,440
70	TZKBNB IV - d.4 100	Naprawa powierzchni murów przez wykucie uszkodzonych cegieł na głębokość 1/2 ceg.i wstawienie nowych na zaprawie cementowej przy ilości 3 ceg. w jednym miejscu (głify okienne i przypory) 100	m ^{sc} m ^{sc}	100,000	
				RAZEM	100,000
71	TZKBNB XIV d.4 0401-54 analogia	Doczyszczanie miejscowe, chemiczne ciemnych nawarstwień nz kamieniach 200	mb mb	200,000	
				RAZEM	200,000
72	KNR 0-26 d.4 0634-01 analogia	Wypełnienie szczelin i rozwarstwień w murach zaprawami. 2072*5/100	m ² m ²	103,600	
				RAZEM	103,600
73	TZKNC N-K/ d.4 VI 4/5-a analogia	Uzupełnienie drobnych ubytków cegieł 1500	dm ² dm ²	1 500,000	
				RAZEM	1 500,000
74	TZKNC N-K/ d.4 VI 4/7-a	Przywrócenie pierwotnego koloru wraz z czynnościami przygotowawczymi 400	dm ² dm ²	400,000	
				RAZEM	400,000
75	TZKNC N-K/ d.4 XVII t.03-c.3	Mechaniczne usuwanie nawarstwień korozyjnych - przedmioty bardzo małe o pow. do 3 dm2 bez względu na rodzaj powierzchni i kształt obiektu; stopień trudności - skomplikowany ELEMENTY STALOWE 15	dm ² dm ²	15,000	
				RAZEM	15,000
76	TZKNC N-K/ d.4 XVII t.23-c. 1A	Antykorozyjne zabezpieczenie powierzchni oczyszczonych obiektów poprzez nanoszenie powłok ochronnych - płyty, naczynia i przedmioty o formach prostych, elementy wystroju architektonicznego o charakterze prostym lub średnio złożonym; pow. gładka; stopień trudności - skomplikowany - ELEMENTY STALOWE 15	dm ² dm ²	15,000	
				RAZEM	15,000
77	TZKNC N-K/ d.4 XVII t.22-c. 1C	Nanoszenie barwnych powłok zabezpieczających - płyty, naczynia i przedmioty o formach prostych, elementy wystroju architektonicznego o charakterze prostym lub średnio złożonym; pow. zdobiona; stopień trudności - skomplikowany ELEMENTY STALOWE 15	dm ² dm ²	15,000	
				RAZEM	15,000
78	TZKNC N-K/ d.4 VI 1/11-a	Usuwanie z powierzchni kamienia mchów, porostów i glonów - kamień porowaty - wapień miękki narzut ELEMENTY KAMIENNE 250	dm ² dm ²	250,000	
				RAZEM	250,000
79	TZKNC N-K/ d.4 VI 2/3-a	Wzmacnianie lub hydrofobizacja powierzchniowa kamienia.ELEMENTY KAMIENNE 250	dm ² dm ²	250,000	
				RAZEM	250,000
80	TZKNC N-K/ d.4 VI 1/2-b analogia	Oczyszczenie pozostałych nawarstwień np.mikropiaskarką z użyciem ścierniwa. ELEMENTY KAMIENNE 250	dm ² dm ²	250,000	
				RAZEM	250,000
81	TZKNC N-K/ d.4 XVII t.22-c. 1C kalk. własna	Nanoszenie barwnych powłok zabezpieczających. ELEMENTY KAMIENNE 250	dm ² dm ²	250,000	
				RAZEM	250,000
82	TZKNC N-K/ d.4 VI 4/8-a	Zakładanie powłok zabezpieczających przed wietrzeniem. ELEMENTY KAMIENNE 250	dm ² dm ²	250,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	250,000
83	d.4 kalk. własna	Naprawa elementów zdobniczych szczytu - sterczyny.	szt		
		13	szt	13,000	
				RAZEM	13,000
84	TZKNBK XV d.4 0756-01 analogia	Czyszczenie i mycie elewacji - po robotach budowlanych	m ²		
		500	m ²	500,000	
				RAZEM	500,000
85	KNR 2-21 d.4 0101-01 analogia	Oczyszczenie terenu budowy z resztek budowlanych	m ³		
		70*10*0,10	m ³	70,000	
				RAZEM	70,000
86	KNR 19-01 d.4 0118-17	Wywóz gruzu ceglanego samochodami samowładoczymi na odl. do 1 km	m ³		
		40	m ³	40,000	
				RAZEM	40,000
87	d.4 kalk. własna	Utylizacja gruzu	m ³		
		40	m ³	40,000	
				RAZEM	40,000
5		DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA			
88	d.5 wycena indywidualna	Kompletowanie dokumentacji: projektowej, powykonawczej oraz fotograficznej wraz z opisem.	obiekt.		
		1	obiekt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6		RYNNY I RURY SPUSTOWE			
89	KNR-W 2-02 d.6 0521-02 analiza indywidualna	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 18 cm - z blachy miedzianej	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
90	KNR-W 2-02 d.6 0528-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy miedzianej	m		
		70	m	70,000	
				RAZEM	70,000
7		TYNKI WEWNĘTRZNE - PREZBITERIUM			
91	TZKNBK VIII d.7 06-07	Odbicie tynków wewnętrznych z usunięciem gruzu na plac budowy z zaprawy cem.-wap. o powierzchni ponad 5 m2	m ²		
		468,5	m ²	468,500	
				RAZEM	468,500
92	TZKNBK XV d.7 0756-01 analogia	Czyszczenie i mycie ścian	m ²		
		468,5	m ²	468,500	
				RAZEM	468,500
93	TZKNBK XV d.7 0104-01 analogia	Odsolenie ścian	m ²		
		468,5	m ²	468,500	
				RAZEM	468,500
94	TZKNBK XV d.7 0104-01 analogia	Zagruntowanie ścian tynkowych	m ²		
		468,5	m ²	468,500	
				RAZEM	468,500
95	KNR-W 4-01 d.7 0715-02 analogia	Tynki wewnętrzne zwykłe wykonywane ręcznie na podłożu z cegły,	m ²		
		468,5	m ²	468,500	
				RAZEM	468,500
96	KNR-W 4-01 d.7 1204-05 analogia	Malowanie farbami tynków wewnętrznych ścian i sufitów Krotność = 2	m ²		
		468,5	m ²	468,500	
				RAZEM	468,500
97	NNRNKB d.7 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
		300	m ²	300,000	
				RAZEM	300,000
98	NNRNKB d.7 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		163,5	m ²	163,500	
				RAZEM	163,500
99	KNR AT-05 d.7 1657-07	Rusztowania stojakowe przestrzenne o rozstawie stojaków 3,07 m i wys. do 16 m	m ²		
		163,5	m ²	163,500	
				RAZEM	163,500
100	KNR AT-05 d.7 1660-15	Rusztowania przesuwne wewnętrzne o wys. do 13,5 m	kolum- na kolum- na		
		4		4,000	
				RAZEM	4,000
8		ZABEZPIECZENIE ISTN. ELEM. WYPOSAŻENIA WNĘTRZA (ściany, posadzki, szklane pomost)			
101	analiza indywidualna	ZABEZPIECZENIE ISTN. ELEM. WYPOSAŻENIA WNĘTRZA (ściany, posadzki, szklane pomost)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000