

---

# PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont klatki schodowej budynku w Olsztynie przy ul. Partyzantów 74  
ADRES INWESTYCJI: Olsztyn, ul. Partyzantów 74  
NAZWA INWESTORA: Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości Partyzantów 74  
ADRES INWESTORA: Olsztyn, ul. Partyzantów 74

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. arch Maciej Powązka

DATA OPRACOWANIA:

październik 2025

---

## ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSOWANIA

1. Dane dotyczące nakładów dla robót budowlanych:
  - organizacja robót zabezpieczających - wykonawstwo ręczne
2. Dane dotyczące zwiększonych kosztów:
  - uwzględnienie prowadzenia prac w obrębie czynnego obiektu
3. Dane dotyczące zagospodarowania placu budowy:
  - podłączenie mediów udostępnia inwestor; doprowadzenie do określonych miejsc placu budowy uwzględniono w kosztach pośrednich
  - układ transportowy dla potrzeb budowy - wykorzystuje istniejące drogi dojazdowe.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
październik 2025

Data zatwierdzenia

## REMONT KLATKI SCHODOWEJ BUDYNKU W OLSZTYNIE UL.PARTYZANTÓW 74

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: REMONT KLATKI SCHODOWEJ BUDYNKU W OLSZTYNIE UL.PARTYZANTÓW 74</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY W CZĘŚCI WSPÓLNEJ KLATKI SCHODOWEJ</b>			
<b>1.1</b>		<b>ROBOTY ZABEZPIECZAJĄCE I PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1.1	wycena indywidualna	Wykonanie dokumentacji fotograficznej zastanego stanu zachowania powłok malarskich, tynków, stolarki okiennej i drzwiowej, elementów składowych schodów, posadzki. Dokumentowanie prac konserwatorsko - restauratorskich w sposób przewidzianych przepisami	kpl		
		1	kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
2 d.1.1	wycena indywidualna	Wykonanie niezbędnych do prowadzenia prac rusztowań i zabezpieczeń, których nie uwzględniają nakłady podstawowe pozycji przyjętych do wyceny realizowanych robót.	kpl		
		1	kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
3 d.1.1	KNR AT-26 0103-02 analogia	Zabezpieczenie okien folią, zabezpieczenie do prac remontowych opraw oświetleniowych, tablic elektrycznych, skrzynek gazowych, stolarki okiennej i drzwiowej, parapetów, schodów, podłóg itp.	m2		
		166,80	m2	166,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>166,800</b>
4 d.1.1	wycena indywidualna	Demontaż na czas robót skrzynek listowych, tablicy ogłoszeniowej itp. z ich ponownym zawieszeniem po zakończeniu prac	kpl		
		1	kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
5 d.1.1	KNR 4-03 0601-03	Wymiana oprawek do żarówek zwykłych lub półhermetycznych porcelanowych lub metalowych do przykręcania na cegle lub gruzobetonie - demontaż na czas prowadzenia robót z ich ponownym montażem po zakończeniu prac	szt.		
		4	szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
6 d.1.1	KNR 4-03 0501-02 analogia	Wymiana łączników warstwowych do 25 A (do 2 przyłączanych przewodów) na podłożu innym niż beton demontaż na czas prowadzenia robót z ich ponownym montażem po zakończeniu prac	szt.		
		17	szt.	17,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,000</b>
7 d.1.1	wycena indywidualna	Podstawienie pojemnika do odbioru gruzu i odpadów budowlanych i po jego napełnieniu odbiór odpadów i podstawienie nowego na wymianę	kpl		
		1	kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>1.2</b>		<b>TYNKI</b>			
<b>1.2.1</b>		<b>Tynki sufitów i ścian - roboty przygotowawcze i naprawa</b>			
8 d.1.2. 1	KNR 19-01 0701-06	Roboty przygotowawcze - odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej z zerwaniem otrzciniowania o pow. do 5 m2 - wymianę ograniczyć tylko do tynku odspojonego	m2		
		19,88	m2	19,880	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,880</b>
9 d.1.2. 1	KNR 19-01 0701-05	Roboty przygotowawcze - odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. do 5 m2 - usunięcie wtórnych łat i uzupełnień tynków - podana wielkość dotyczy powierzchni spodów podestów, biegów i spoczników- przyjęto 50%	m2		
		36,80	m2	36,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,800</b>
10 d.1.2. 1	KNR 19-01 0701-05	Roboty przygotowawcze - odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. do 5 m2 - usunięcie wtórnych łat i uzupełnień tynków - podana wielkość dotyczy powierzchni ścian- przyjęto 50%	m2		

REMONT KLATKI SCHODOWEJ BUDYNKU W OLSZTYNIE UL.PARTYZANTÓW 74

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		288,90	m2	288,900	
				RAZEM	288,900
11 d.1.2. 1	KNR 4-01 0703-02 analogia	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych	m2		
		16,80	m2	16,800	
				RAZEM	16,800
12 d.1.2. 1	KNR 4-01 0704-03 analogia	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą	m2		
		16,80	m2	16,800	
				RAZEM	16,800
13 d.1.2. 1	KNR 9-03 0305-01 analogia	Wyprawy tynkarskie wykonywane na stropach sposobem ręcznym jednowarstwowe gr. 15 mm wapienne i cem.-wap. zatarte - uzupełnieni głębokich ubytków gotowymi tynkami konserwatorskimi	m2		
		28,94	m2	28,940	
				RAZEM	28,940
14 d.1.2. 1	KNR 9-03 0105-01 analogia	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym jednowarstwowe gr. 15 mm wapienne zatarte - uzupełnieni głębokich ubytków gotowymi tynkami konserwatorskimi	m2		
		144,65	m2	144,650	
				RAZEM	144,650
15 d.1.2. 1	KNR AT-26 0102-03 analogia	Impregnacja biobójcza ręczna dezynfekcja miejsc zaatakowanych przez glony (w obrębie cokołu i strefie nadcokołowej materiałem renomowanej firmy wspólnym dla przyjętej technologii prac renowacyjnych	m2		
		9	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
16 d.1.2. 1	KNR AT-26 0304-05 analogia	Wzmacnianie powierzchni preparatami płynnymi - ręcznie materiałem renomowanej firmy wspólnym dla przyjętej technologii prac renowacyjnych	m2		
		9	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
17 d.1.2. 1	KNR AT-26 0101-02 analogia	Przygotowanie i naprawa podłoża - usunięcie zmurszałych spoin w murach z cegły	m2		
		9	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
18 d.1.2. 1	KNR AT-26 0101-05 analogia	Przygotowanie i naprawa podłoża - reprofilacja spoin w murach z cegły	m2		
		9	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
19 d.1.2. 1	KNR AT-26 0201-02 analogia	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa w strefie cokołowej i piwnicy	m2		
		9	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
20 d.1.2. 1	KNR AT-26 0201-04 analogia	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla średniego stopnia zasolenia w strefie cokołowej i piwnicy	m2		
		9	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
21 d.1.2. 1	wycena indywidualna	Podklejenie odspojonych tynków z zachowanymi dekoracjami metodą iniekcji - do podklejenia przyjęto 50% tynków	m2		
		48,20	m2	48,200	
				RAZEM	48,200
22 d.1.2. 1	wycena indywidualna	Wypełnienie większych szczelin tynku w obrębie ornamentów metodą iniekcji - przyjęto 25% tynków	m2		

REMONT KLATKI SCHODOWEJ BUDYNKU W OLSZTYNIE UL.PARTYZANTÓW 74

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		48,20	m2	48,200	
				RAZEM	48,200
23 d.1.2. 1	KNR AT-26 0302-01 analogia	Systemowe tynki wykańczające na sklepieniach - gruntowanie podłoża	m2		
		103,40	m2	103,400	
				RAZEM	103,400
24 d.1.2. 1	KNR AT-26 0302-02 analogia	Systemowe tynki wykańczające na sklepieniach - szpachla wygładzająca o gr. 1 mm - uzupełnienie ubytków powierzchni sufitu gładzią wapienną na bazie wapna trasowego	m2		
		103,40	m2	103,400	
				RAZEM	103,400
25 d.1.2. 1	KNR AT-26 0302-03 analogia	Systemowe tynki wykańczające na sklepieniach - szpachla wygładzająca - pogrubienie o 1 mm	m2		
		103,40	m2	103,400	
				RAZEM	103,400
26 d.1.2. 1	KNR AT-26 0301-01 analogia	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - gruntowanie podłoża	m2		
		292,80	m2	292,800	
				RAZEM	292,800
27 d.1.2. 1	KNR AT-26 0301-02 analogia	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - szpachla wygładzająca o gr. 1 mm - uzupełnienie powierzchniowe wypraw i wykonanie warstwy naprawczej droбноziarnistą zaprawą wapienną	m2		
		292,80	m2	292,800	
				RAZEM	292,800
28 d.1.2. 1	KNR AT-26 0301-03 analogia	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - szpachla wygładzająca - pogrubienie o 1 mm	m2		
		292,80	m2	292,800	
				RAZEM	292,800
1.2.2		<b>Polichromie na spodach biegów i spoczników schodów oraz suficie - roboty przygotowawcze i naprawa</b>			
29 d.1.2. 2	wycena indywidualna	Usunięcie warstw wtórnych z polichromii i spodów biegów i spoczników schodów - przyjęt ok 10% powierzchni to polichromie	m2		
		5,22	m2	5,220	
				RAZEM	5,220
30 d.1.2. 2	wycena indywidualna	Usunięcie metodą chemiczną przez nałożenie pędzlem na wtórne warstwy malarskie cienkiej warstwy preparatu rozpuszczalnikowego np. f. REMMERS dla ich zmiękczenia	m2		
		5,22	m2	5,220	
				RAZEM	5,220
31 d.1.2. 2	wycena indywidualna	Usunięcie mechanicznie zmięczonych warstw farb , ostateczne oczyszczenie pozostałości farb	m2		
		5,22	m2	5,220	
				RAZEM	5,220
32 d.1.2. 2	wycena indywidualna	Zabezpieczenie i utrwalenie oryginalnych polichromii (odslonięte złożone ornamenty) przed dalszym niszczeniem przez delikatne naniesienie pędzelkiem na ich powierzchnię roztworu żywicy Paraloid B-72 (3% roztworu w toluenie) aż do momentu zaprzestania pudrowania się tych warstw	m2		
		5,22	m2	5,220	
				RAZEM	5,220
33 d.1.2. 2	wycena indywidualna	Rekonstrukcja złożonych ornamentów przez naniesienie na odslonięte ornamenty nowej powłoki miksionu, a następnie nałożenia złota płatkowego	m2		
		5,22	m2	5,220	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	5,220
<b>1.2.3</b>		<b>Naprawa murów w strefie cokołowej</b>			
34 d.1.2. 3	TZKNBK IV - 99	Naprawa powierzchni murów przez wykucie uszkodzonych cegieł na głębokość 1/2 ceg. i wstawienie nowych na zaprawie cementowej przy ilości 1 ceg. w jednym miejscu	msc		
		4	msc	4,000	
				RAZEM	4,000
35 d.1.2. 3	TZKNBK IV - 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	msc		
		2	msc	2,000	
				RAZEM	2,000
36 d.1.2. 3	TZKNBK IV - 101	Naprawa powierzchni murów przez wykucie uszkodzonych cegieł na głębokość 1/2 ceg. i wstawienie nowych na zaprawie cementowej przy ilości 5 ceg. w jednym miejscu	msc		
		2	msc	2,000	
				RAZEM	2,000
37 d.1.2. 3	TZKNBK IV - 102	Naprawa powierzchni murów przez skucie wierzchniej warstwy na głębokość 1/2 ceg. i wstawienie nowych cegieł z powiązaniem zaprawą cementową o pow. do 0.25 m2	msc		
		2	msc	2,000	
				RAZEM	2,000
38 d.1.2. 3	TZKNBK IV - 103	Naprawa powierzchni murów przez skucie wierzchniej warstwy na głębokość 1/2 ceg. i wstawienie nowych cegieł z powiązaniem zaprawą cementową o pow. do 0.5 m2	msc		
		1	msc	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>1.2.4</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
39 d.1.2. 4	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		98,90	m2	98,900	
				RAZEM	98,900
40 d.1.2. 4	KNR 4-01 1202-09 analogia	Zeskrobanie i zmycie starej farby olejnej ze ścian przez oczyszczenie mechaniczne	m2		
		124,60	m2	124,600	
				RAZEM	124,600
41 d.1.2. 4	KNR 19-01 1305-01 analogia	Gruntowaniei powierzchni wewnętrznych tynków gładkich	m2		
		392,20	m2	392,200	
				RAZEM	392,200
42 d.1.2. 4	KNR 2-02 1501-04 analogia	Dwukrotne malowanie zwykle farbą krzemianową tynków gładkich wewnętrznych - malowanie sufitów	m2		
		98,20	m2	98,200	
				RAZEM	98,200
43 d.1.2. 4	TZKNBK XV 0103-02 analogia	Malowanie powierzchni otynkowanych - dwukrotnie - malowanie tynków ścian ponad lamperiamiw klatce schodowej . sieni	m2		
		166,22	m2	166,220	
				RAZEM	166,220
44 d.1.2. 4	TZKNBK XV 0103-02 analogia	Malowanie powierzchni otynkowanych - dwukrotnie - malowanie tynków ścian lamperie na ścianach klatce schodowej . sieni	m2		
		128,90	m2	128,900	
				RAZEM	128,900
45 d.1.2. 4	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - skrzynki gazowe	m2		
		6,15	m2	6,150	
				RAZEM	6,150

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
46 d.1.2. 4	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		54,30	m	54,300	
				RAZEM	54,300
47 d.1.2. 4	KNR 4-01 1212-31	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy ponad 50 do 100 mm	m		
		3,70	m	3,700	
				RAZEM	3,700
<b>1.3</b>		<b>STOLARKA</b>			
<b>1.3.1</b>		<b>Okna i parapety</b>			
48 d.1.3. 1	wycena indywidualna	Naprawa istniejącej stolarki okiennej w niezbędnym zakresie określonym w dokumentacji konserwatorskiej	kpl		
		3	kpl	3,000	
				RAZEM	3,000
49 d.1.3. 1	wycena indywidualna	Naprawa istniejących parapetów wewnętrznych	kpl		
		3	kpl	3,000	
				RAZEM	3,000
<b>1.3.2</b>		<b>Drzwi</b>			
50 d.1.3. 2	wycena indywidualna	Naprawa istniejącej stolarki drzwiowej w niezbędnym zakresie określonym w dokumentacji konserwatorskiej - drzwi zewnętrzne jednoskrzydłowe	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
51 d.1.3. 2	wycena indywidualna	Naprawa istniejącej stolarki drzwiowej w niezbędnym zakresie określonym w dokumentacji konserwatorskiej - drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowe	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
52 d.1.3. 2	wycena indywidualna	Naprawa istniejącej stolarki drzwiowej w niezbędnym zakresie określonym w dokumentacji konserwatorskiej - drzwi wewnętrzne dwuskrzydłowe płycinowe z nasświetlem	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
53 d.1.3. 2	wycena indywidualna	Naprawa istniejącej stolarki drzwiowej w niezbędnym zakresie określonym w dokumentacji konserwatorskiej - drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe płycinowe	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>1.3.3</b>		<b>Elementy schodów, podłogi</b>			
54 d.1.3. 3	wycena indywidualna	Demontaż ze stopni kątowników metalowych i PCV ochronnych	kpl		
		80	kpl	80,000	
				RAZEM	80,000
55 d.1.3. 3	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		35,90	m2	35,900	
				RAZEM	35,900
56 d.1.3. 3	KNR 4-01 0428-04 analogia	Demontaż listew cokołowych	m		
		76,24	m	76,240	
				RAZEM	76,240
57 d.1.3. 3	KNR 4-01 0914-02 analogia	Wymiana odcinków prostych ponad 1.0 m poręczy schodowych z drewna twardego - demontaż i ponowny montaż do wymiany stopni	m		
		26,44	m	26,440	

## REMONT KLATKI SCHODOWEJ BUDYNKU W OLSZTYNIE UL.PARTYZANTÓW 74

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	26,440
58 d.1.3. 3	KNR 4-01 0914-04 analogia	Wymiana skrzydeł 90-180 stopni poręczy schodowych z drewna twardego demontaż i ponowny montaż do wymiany stopni	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
59 d.1.3. 3	TZKNBK XII 0416-94	Wymiana tralek w schodach drewnianych mocowanych w półkach w wykonaniu bogato ozdobnym - demontaż i montaż do wymiany stopni - ilość do weryfikacji po ocenie stanu stopni	szt.		
		82	szt.	82,000	
				RAZEM	82,000
60 d.1.3. 3	TZKNBK XII 0412-85 analogia	Wymiana elementów schodów drewnianych z drewna iglastego struganego - stopnie długości 135cm- Wymiana wtórnych oraz znacznie uszkodzonych i wyeksploatowanych stopni drewnianych z profilowaniem na nowe z materiału i formie jak istniejące	szt.		
		46	szt.	46,000	
				RAZEM	46,000
61 d.1.3. 3	TZKNBK XII 0412-85 analogia	Wymiana elementów schodów drewnianych z drewna iglastego struganego - stopnie długości 230cm - Wymiana wtórnych oraz znacznie uszkodzonych i wyeksploatowanych stopni drewnianych z profilowaniem na nowe z materiału i formie jak istniejące	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
62 d.1.3. 3	KNR 4-01 1211-06	Opalenie farby olejnej z podokienników i innych drobnych elementów o powierzchni do 0.75 m2 - stopnice, tralki, podstopnice	szt.		
		96	szt.	96,000	
				RAZEM	96,000
63 d.1.3. 3	TZKNBK XII 0415-90 analogia	Wymiana słupka pierwszego balustrady umocowanego do stopnia lub półki w wykonaniu bogato ozdobnym (profilowanym)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
64 d.1.3. 3	wycena indywidualna	Impregnacja osłabionej struktury drewna przeciw grzybom i owadom	m2		
		71,44	m2	71,440	
				RAZEM	71,440
65 d.1.3. 3	wycena indywidualna	Uzupełnienie większych ubytków drewna metodą fletowania, drobnym kitem do drewna	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
66 d.1.3. 3	wycena indywidualna	Sklejenie pęknięć, wzmocnienie fragmentów osłabionych elementów drewnianych	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
67 d.1.3. 3	TZKNBK V - 242b analogia	Ostrożna rozbiórka podłogi drewnianej przeznaczonej do ponownego wbudowania, z oczyszczeniem elementów i posortowaniem - do wymiany przewidziano 70%	m2		
		58,88	m2	58,880	
				RAZEM	58,880
68 d.1.3. 3	KNR 19-01 0410-05	Podłogi drewniane z desek gr. 25 lub 32 mm z ostruganiem - uzupełnienie uprzednio zdemontowanych uszkodzonych i wyeksploatowanych desek	m2		
		58,88	m2	58,880	
				RAZEM	58,880
69 d.1.3. 3	KNR 19-01 0933-03	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych zniszczonych lub malowanych	m2		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		58,88	m2	58,880	
				RAZEM	58,880
70 d.1.3. 3	KNR 19-01 0912-06	Posadzki z deszczulek i parkietu - cokół	m		
		84,60	m	84,600	
				RAZEM	84,600
71 d.1.3. 3	KNR 19-01 1308-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową stolarki drzwiowej, ścianek i szafek uprzednio malowanych o pow. ponad 1,0 m2 - malowanie farbą wodną poliuretanowo - akrylową o satynowym połysku podłóg i podestów z cokołami i podstopnic	m2		
		122,62	m2	122,620	
				RAZEM	122,620
72 d.1.3. 3	KNR 19-01 1308-09	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową stolarki drzwiowej, ścianek i szafek uprzednio malowanych o pow. do 1,0 m2 - elementy balustrad	m2		
		31,46	m2	31,460	
				RAZEM	31,460
73 d.1.3. 3	KNR 2-02 1114-01	Wykładziny stopni schodowych z tworzyw sztucznych	m2		
		42,08	m2	42,080	
				RAZEM	42,080
74 d.1.3. 3	KNNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe - kątowniki mosiężne na wzór pierwotny	m		
		66,4	m	66,400	
				RAZEM	66,400
<b>1.4</b>		<b>Posadzki w sieni i na podeście wyjściowym na zaplecze</b>			
75 d.1.4	wycena indywidualna	Odkurzenie, umycie posadzki z lastryka na podeście wyjściowym, doczyszczanie i usunięcie nawarstwień wosków i past, uzupełnienie ubytków posadzki przez flekowanie dekoracji płytkami lub kitami o dobranej kolorystyce fakturze	m2		
		5,66	m2	5,660	
				RAZEM	5,660
76 d.1.4	wycena indywidualna	Uzupełnienie podestu przed wejściem na zaplecze, schodów do piwnicy i posadzki cementowej na bazie białego cementu - forma i kolor uzupełnień dobrane do oryginalnego otoczenia	m2		
		14,83	m2	14,830	
				RAZEM	14,830