

REMONT WEJŚCIA DO BUDYNKU, BALKONU I POMIESZCZENIA POD SCHODAMI
Kosztorys inwestorski

L.p.	Podstawa opisu	Opis	Jedn.	Obmiar	Cena jedn.	Razem
1		REMONT WEJŚCIA I SCHODÓW DO BUDYNKU		1,000		
1.1		NAPRAWA SCHODÓW				
1	KNR 0401 0811-0700	Rozebranie okładziny schodów, podestu i podstopnic z płytek terakotowych Obmiar: 12,167	m2	12,167		
2	KNR 0401 0804-0800	Rozebranie cokolika z płytek terakota Obmiar: 13,310	m	13,310		
3	KNR 0401 0211-0100	Skucie pozostałości kleju po skuciu płytek Obmiar: 13,498	m2	13,498		
4	KNR 0202 1115-0600	Gruntowanie powierzchni schodów, podstopnic i podestu preparatem do gruntowania KIESOL-MB Obmiar: 13,498	m2	13,498		
5	KNR 0202 1115-0500	Ułożenie tzw. drapanej warstwy kontaktowej z elastycznej mineralnej wodoszczelnej izolacji MB2K Obmiar: 13,498	m2	13,498		
6	KNR 0029 0638-0100	Ułożenie na styku ściana - podłoga oraz stopień - podstopnica taśmy TAPE VF 120 Obmiar: 23,080	m	23,080		
7	KNR 0202 1115-0500	Ułożenie elastycznej mineralnej wodoszczelnej izolacji szlamowej MB2K w dwóch warstwach Obmiar: 13,498 Krotność: 2,00	m2	13,498		
8	KNRu 0202 0019-0301	Ułożenie posadzki (podest) z płytek granitowych płomieniowanych o wymiarach 30x30, 30x60 cm grubości 1 cm, w kolorze żółtym (jak cokół) przy użyciu elastycznego wodoszczelnego kleju FLFIX, .wypelnienie spoin zaprawą do spoinowania FLEXFUGE Obmiar: 6,888	m2	6,888		
9	KNRu 0202 0024-0200	Cokolik o wys. do 15 cm z płytek granitowych płomieniowanych o wymiarach 30x30 grubości 1 cm, w kolorze żółtym (jak cokół) przy użyciu elastycznego wodoszczelnego kleju FLFIX, .wypelnienie spoin zaprawą do spoinowania FLEXFUGE Obmiar: 13,310	m	13,310		
10	KNR 0202 1121-0500	Okładziny schodów z płytek granitowych płomieniowanych w wym 33x120 cm grubości 2 cm w kolorze żółtym (jak cokół) przy użyciu elastycznego wodoszczelnego kleju FLFIX, .wypelnienie spoin zaprawą do spoinowania FLEXFUGE Obmiar: 3,791	m2	3,791		
11	KNRu 0202 0024-0200	Podstopnice o wys. do 15 cm z płytek granitowych płomieniowanych o wymiarach 15x120x2 grubości 2 cm, w kolorze żółtym (jak cokół) przy użyciu elastycznego wodoszczelnego kleju FLFIX, .wypelnienie spoin zaprawą do spoinowania FLEXFUGE Obmiar: 12,400	m	12,400		
1.2		RENOWACJA NAKRYW BALUSTAD Z PIASKOWCA				
12	TZKNC NKVI 0101-0200	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień porowaty - piaskowiec Obmiar: 3,506	m2	3,506		
13	TZKNC NKVI 0103-0200	Oczyszczenie powierzchni metodami chemicznymi bez względu na ilość powtórzeń wraz z doczyszczeniem mechanicznym - kamień porowaty - piaskowiec - Pasta w formie żelu nakładana pędzlem CLEAN-FC	m2	3,506		

REMONT WEJŚCIA DO BUDYNKU, BALKONU I POMIESZCZENIA POD SCHODAMI
Kosztorys inwestorski

L.p.	Podstawa opisu	Opis	Jedn.	Obmiar	Cena jedn.	Razem
		Obmiar: 3,506				
14	KNR 0401 0610-0100	Oczyszczenie piaskowca z żelu szczotkami z tworzywa sztucznego Obmiar: 3,506	m2	3,506		
15	KNR AT08 0109-0300	Zmycie żelu z powierzchni piaskowca zmywarką ciśnieniową wodą gorącą Obmiar: 3,506	m2	3,506		
16	TZKNC NKVI 0203-0100	Nałożenie preparatu BFA - neutralizującego porosty biologiczne Obmiar: 3,506	m2	3,506		
17	TZKNC NKVI 0303-0100	Uzupełnianie ubytków za pomocą renowacyjnej zaprawy RM z dodatkiem preparatu zwiększającego przyczepność ZM HF Obmiar: 1,000	dm3	1,000		
18	KNR 0202 1505-1200	Nałożenie preparatu hydrofobizującego FUNCOSIL - AS Obmiar: 3,506	m2	3,506		
1.3		RENOWACJA ELEMENTÓW BETONOWYCH PODPORY BALKONU I MUROWANYCH BALUSTRAD SCHODOWYCH I BALKONOWYCH				
19	KNR AT26 0101-0100	Przygotowanie i naprawa podłoża - podkucie popękanych tynków z balustrad murowanych schodów (nie całości tynków) i słupów Obmiar: 1,000	m2	1,000		
20	KNR 0401 1208-0200	Usunięcie starej farby mechanicznie lub szczotkami stalowymi Obmiar: 34,981	m2	34,981		
21	KNR AT08 0109-0400	Mycie powierzchni zmywarką ciśnieniową wodą zimną Obmiar: 34,981	m2	34,981		
22	KNR 0202 1505-1200	Nałożenie warstwy szczepnej BETOFIX-KHB Obmiar: 34,981	m2	34,981		
23	KNR 0202 0815-0300	Nałożenie szpachli do betonu BETONFIX FILL Obmiar: 1,000	m2	1,000		
24	KNR 0202 1505-1200	Nałożenie gruntu pod farbę PRIMER HYDRO HF Obmiar: 34,981	m2	34,981		
25	KNR 0202 1505-1000	Dwukrotne malowanie bez gruntowania, tynków zewnętrznych, gładkich farbą emulsyjną silikonową elewacyjną COLOR SF w kolorach jak istniejące. Obmiar: 34,981	m2	34,981		
		Rozdział razem:				
2		REMONT BALKONU		1,000		
2.1		REMONT NAKRYW BALUSTRADY Z PIASKOWACA				
26	TZKNC NKVI 0101-0200	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień porowaty - piaskowiec Obmiar: 3,549	m2	3,549		

REMONT WEJŚCIA DO BUDYNKU, BALKONU I POMIESZCZENIA POD SCHODAMI
Kosztorys inwestorski

L.p.	Podstawa opisu	Opis	Jedn.	Obmiar	Cena jedn.	Razem
27	TZKNC NKVI 0103-0200	Oczyszczenie powierzchni metodami chemicznymi bez względu na ilość powtórzeń wraz z doczyszczeniem mechanicznym - kamień porowaty - piaskowiec - Pasta w formie żelu nakładana pędzlem CLEAN-FC Obmiar: 3,549	m2	3,549		
28	KNR 0401 0610-0100	Oczyszczenie piaskowca z żelu szczotkami z tworzywa sztucznego Obmiar: 3,549	m2	3,549		
29	KNR AT08 0109-0300	Zmycie żelu z powierzchni piaskowca zmywarką ciśnieniową wodą gorącą Obmiar: 3,549	m2	3,549		
30	TZKNC NKVI 0203-0100	Nałożenie preparatu BFA - neutralizującego porosty biologiczne Obmiar: 3,549	m2	3,549		
31	TZKNC NKVI 0303-0100	Uzupełnianie ubytków za pomocą renowacyjnej zaprawy RM z dodatkiem preparatu zwiększającego przyczepność ZM HF Obmiar: 1,000	dm3	1,000		
32	KNR 0202 1505-1200	Nałożenie preparatu hydrofobizującego FUNCOSIL - AS Obmiar: 3,549	m2	3,549		
2.2		RENOWACJA MUROWANYCH BALUSTRAD SCHODOWYCH I BALKONOWYCH				
33	KNR AT26 0101-0100	Przygotowanie i naprawa podłoża - podkucie popękanych tynków z balustrad murowanych schodów (nie całości tynków) i słupów Obmiar: 1,000	m2	1,000		
34	KNR 0401 1208-0200	Usunięcie starej farby mechanicznie lub szczotkami stalowymi Obmiar: 17,013	m2	17,013		
35	KNR AT08 0109-0400	Mycie powierzchni zmywarką ciśnieniową wodą zimną Obmiar: 17,013	m2	17,013		
36	KNR 0202 1505-1200	Nałożenie warstwy szczepnej BETOFIX-KHB Obmiar: 17,013	m2	17,013		
37	KNR 0202 0815-0300	Nałożenie szpachli do betonu BETONFIX FILL Obmiar: 17,030	m2	17,030		
38	KNR 0202 1505-1200	Nałożenie gruntu pod farbę PRIMER HYDRO HF Obmiar: 17,030	m2	17,030		
39	KNR 0202 1505-1000	Dwukrotne malowanie bez gruntowania, tynków zewnętrznych, gładkich farbą emulsyjną silikonową elewacyjną COLOR SF w kolorach jak istniejące. Obmiar: 17,030	m2	17,030		
		Rozdział razem:				
3		REMONT POMIESZCZENIA POD SCHODAMI		1,000		
3.1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
40	Analiza własna:	Opróżnienie pomieszczenia pod schodami z pozostałości po remontach budowlanych, wywóz i utylizacja. Obmiar:	kpl	1,000		

REMONT WEJŚCIA DO BUDYNKU, BALKONU I POMIESZCZENIA POD SCHODAMI
Kosztorys inwestorski

L.p.	Podstawa opisu	Opis	Jedn.	Obmiar	Cena jedn.	Razem
		1,000				
41	KNR 0401 0701-0800	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo wapiennej o powierzchni do 5 m2 na stropach płaskich, belkach, biagach i spocznikach schodowych Obmiar: 5,009	m2	5,009		
42	KNR 0401 0701-0200	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo wapiennej o powierzchni do 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach Obmiar: 18,525	m2	18,525		
43	KNR 0401 1214-0100	Ręczne oczyszczenie stopek belek stalowych Obmiar: 4,000	szt.	4,000		
44	KNR 0401 1214-0100	Ręczne oczyszczenie kratki wentyl. Obmiar: 1,000	szt.	1,000		
45	KNR 0231 0815-0100	Rozebranie posadzki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej Obmiar: 5,009	m2	5,009		
46	KNR 0401 0106-0200	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku bez względu na głębokość i kategorię, przy istniejących fundamentach - wewnątrz pomieszczenia na głębokość 30-40 cm Obmiar: 1,503	m3	1,503		
47	KNR 0401 0108-0200	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km. kategoria gruntu III Obmiar: 1,503	m3	1,503		
48	KNR 0401 0108-0400	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km. Obmiar: 1,503 Krotność: 9,00	m3	1,503		
3.2		IZOLACA POSADZKI				
49	KNR 0202 1101-0100	Ułożenie warstwy chudego betonu gr. 8 cm Obmiar: 0,401	m3	0,401		
50	KNR 0202 1115-0600	Gruntowanie powierzchni posadzki preparatem krzemionkującym do gruntowania KIESOL Obmiar: 6,244	m2	6,244		
51	KNR 0041 0110-0100	Wysokoelastyczna izolacja z dwuskładnikowej izolacji polimerowo-bitumicznej BIT-K2 powierzchni poziomych w dwóch warstwach (na ścianach do wysokości górnej krawędzi nowej wylewki) Obmiar: 6,244 Krotność: 2,00	m2	6,244		
52	KNR 0202 0609-0300	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe na sucho, z płyt styropianowych izolacje poziome na wierzchu konstrukcji - jedna warstwa gr. 5 cm. Obmiar: 5,009	m2	5,009		
53	KNR 0202 0607-0100	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne, z folii polietylenowej szerokiej izolacja pozioma podposadzkowa. Obmiar: 5,389	m2	5,389		
54	KNR 0202 1102-0200	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatartej na gładko. Obmiar:	m2	5,009		

REMONT WEJŚCIA DO BUDYNKU, BALKONU I POMIESZCZENIA POD SCHODAMI
Kosztorys inwestorski

L.p.	Podstawa opisu	Opis	Jedn.	Obmiar	Cena jedn.	Razem
		5,009				
55	KNR 0202 1102-0300	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm. Obmiar: 1,000 Krotność: 2,00	m2	1,000		
3.3		RENOWACJA ŚCIAN I SUFITU				
56	KNR 0401 0619-0100	Oczyszczenie powierzchni murów z cegły łatwo dostępnych o powierzchni do 2 m2, przy użyciu szczotek stalowych Obmiar: 17,670	m2	17,670		
57	KNR 0401 0619-0700	Oczyszczenie stropów o powierzchni do 2 m2, przy użyciu szczotek stalowych Obmiar: 5,009	m2	5,009		
58	KNR 0919 0108-0100	Odgrzybianie przy użyciu środków chemicznych. Powierzchnia odgrzybiania do 2 m2 (ADOLIT M FLUSSING) Obmiar: 22,679	m2	22,679		
59	KNR 0919 0108-0200	Odgrzybianie przy użyciu środków chemicznych j.w. Powierzchnia odgrzybiania za każdy 1 m2 ponad 2 m2 Obmiar: 20,670	m2	20,670		
60	KNR AT26 0102-0500	Impregnacja przeciwsolna ręczna preparatem SALAT IH (sufit, ściana) Obmiar: 22,679	m2	22,679		
61	KNR AT26 0304-0300	Hydrofobizacja powierzchni - Wzmocnienie powierzchni środkiem PRIMER HYDRO SF, aplikacja ręczna Obmiar: 22,679	m2	22,679		
62	KNR 0202 1115-0600	Gruntowanie powierzchni ścian preparatem krzemionkującym do gruntowania KIESOL rozcień czony wodą 1:1 Obmiar: 22,679	m2	22,679		
63	KNR 0039 0115-0300	Wykonanie izolacji szlalem mineralnym wodoszczelnym WP SULFATEX w dwóch warstwach na powierzchni pionowej Obmiar: 17,670	m2	17,670		
64	KNR 0401 1212-2500	Dwukrotne malowanie stopek belek stalowych farbą olejną nawierzchniową ogólnego stosowania Obmiar: 1,000	m	1,000		
65	KNR 0040 0209-0101	Wykonanie warstwy szpempnej, ręczne wykonanie obrzutki z zaprawy SP PREP Obmiar: 22,679	m2	22,679		
66	KNR 0040 0210-0101	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie, o grubości 1cm - zaprawa SP TOP WHITE Obmiar: 22,679	m2	22,679		
67	KNR 0040 0210-0201	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie, dodatek za każde 0,5cm zwiększenia grubości tynku - zaprawa SP TOP WHITE Obmiar: 22,679 Krotność: 2,00	m2	22,679		
		Rozdział razem:				
		Kosztorys razem:				
		Wartość VAT [23,00%]:				
		Całkowita wartość kosztorysu:				