

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNNR 3 0702-05	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi piwnicznych i na strych E I 30 (należy dostarczyć klucz dla każdego z lokatorów). 0.80*2*4	m ²		
			m ²	6.400	
				RAZEM	6.400
2	KNNR 2 0805-02	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych 20x25 lub 30x30 cm na zaprawie klejowej 1.50	m ²		
			m ²	1.500	
				RAZEM	1.500
3	KNNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach 20.0	m ²		
			m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
4	KNNR 3 0601-02	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na stropach płaskich, belkach i schodach 10.0	m ²		
			m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
5	KNNR 3 0603-01	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na ścianach i słupach bez osiátkowania 20.0	m ²		
			m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
6	KNNR 3 0603-03	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na stropach i podciągach bez osiátkowania 10.0	m ²		
			m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
7	KNR AT-12 d.1 0102-01	Obudowy ścienne z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym 50-01; System NIDA Tynk 62A50 14.50	m ²		
			m ²	14.500	
				RAZEM	14.500
8	KNR AT-12 d.1 0202-02 analogia	Okladziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES 5.18*2.30	m ²		
			m ²	11.914	
				RAZEM	11.914
9	KNR AT-12 d.1 0202-05 analogia	Okladziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) - izolacja pozioma z wełny mineralnej 11.91	m ²		
			m ²	11.910	
				RAZEM	11.910
10	KNR 4-01 d.1 0322-02 analogia	Obsadzenie krętek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 20.0	szt.		
			szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
11	KNNR 2 1209-05	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie klejowej 3.20	m		
			m	3.200	
				RAZEM	3.200
12	KNNR 3 0605-05 uwaga p.tab. analogia	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą akrylową z przetarciem tynków - klatki schodowe 96.12	m ²		
			m ²	96.120	
				RAZEM	96.120
13	KNNR 3 0605-04 uwaga p.tab. analogia	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą akrylową z przygotowaniem powierzchni - klatki schodowe 30.0+67.47	m ²		
			m ²	97.470	
				RAZEM	97.470
14	KNNR 3 0605-06 uwaga p.tab.	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbą olejną z jednokrotnym szpachlowaniem - klatki schodowe 94.24	m ²		
			m ²	94.240	
				RAZEM	94.240
15	KNR 4-01 d.1 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm 74.80	m		
			m	74.800	
				RAZEM	74.800
16	KNR 4-01 d.1 1206-01 z.sz.2.3.	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania - klatki schodowe(policzki schodów) 3.15*0.45*8+1.2*0.3	m ²		
			m ²	11.700	
				RAZEM	11.700
17	KNR 4-01 d.1 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 22.05	m ²		
			m ²	22.050	
				RAZEM	22.050

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.1	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 1.50*0.50*3	m ² m ²	 2.250	
				RAZEM	2.250
19 d.1	KNR 19-01 1310-13 analogia	Usunięcie starej farby olejnej - opalenie farby z balustrady. 23.44	m ² m ²	 23.440	
				RAZEM	23.440
20 d.1	KNR 4-01 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych 3.10*0.90*8+1.60*0.70	m ² m ²	 23.440	
				RAZEM	23.440
21 d.1	KNR 4-01 1209-12	Jednokrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m ² 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
22 d.1	kalk. własna	Osadzenie parapetów z konglomeratu marmurowego 1.80	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
23 d.1	KNNR 3 0803-01	Remont posadzki cementowej z zatarciem na gładko 1.50	m ² m ²	 1.500	
				RAZEM	1.500
24 d.1	KNNR 3 0605-01	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą wapienną (strych i piwnica) 190.0	m ² m ²	 190.000	
				RAZEM	190.000
25 d.1	Kalkulacja własna	Pełna renowacja posadzki z lastrico obejmująca czyszczenie, szlifowanie, uzupełnienie drobnych ubytków masą lastrico, polerowanie, impregnację. 31.05+33.60	m ² m ²	 64.650	
				RAZEM	64.650
26 d.1	KNR 4-01 0914-05	Wymiana odcinków prostych do 1.0 m poręczy schodowych z drewna miękkiego 1.0	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
27 d.1	kalk. własna	Naprawa podestu wejściowego (zastosowanie systemowych zapraw do reprofiliacji ubytków betonu), wykonanie okładziny z masy lastryko płukanego, demontaż wycieraczki metalowej- wg zdjęcia 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
28 d.1	kalk. własna	Osadzenie wycieraczki metalowej z płaskownika, odstęp pomiędzy prętami 14 mm, ocynkowanej ogniowo o wym 60x40 cm, otwieranej, 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
29 d.1	kalk. własna	Naprawa drzwi wejściowych, naprawa pękniętej ościeżnicy, wymiana elektrozaczepu, wymiana klamki, regulacja drzwi, malowanie farbami alkidowymi, wymiana klamek w oknach-2 szt 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
30 d.1	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi i okien 25.0	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
31 d.1	KNNR 3 0503-03	Naprawa pokryw dachowych papą termozgrzewalną (2-warst.pokr.z papy perfor.oraz papy wierzchn.pokrycia na istn.pokryciu -papa gr. min. 5.6 mm na włókninie poliestrowej modyfikowanej SBS,rociągliwość min 40%-oferent winien podać nazwę i producenta papy) 20.0	m ² m ²	 20.000	
				RAZEM	20.000
32 d.1	KNR 0-22 0529-03	Obróbki dachowe włazów dachowych przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd 2.32	mb obwodu mb obwodu	 2.320	
				RAZEM	2.320
33 d.1	KNR 4-01 0211-06	Wykucie wnęk w ścianach z betonu żwirowego przy głębokości do 15 cm 1.20	m ² m ²	 1.200	
				RAZEM	1.200
34 d.1	Kalk. własna	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone wraz ze schodami strychowymi segmentowymi, składanymi i obróbką osadzenia 1.0	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
35 d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4.50	m ³	4.500	
				RAZEM	4.500
36 d.1	kalk. własna	Utylizacja gruzu	m ³		
		4.50	m ³	4.500	
				RAZEM	4.500
37 d.1	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiera- nych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność-14	m ³		
		4.50	m ³	4.500	
				RAZEM	4.500
2		OPRAWY OŚWIETLENIOWE			
38 d.2	KNR 5-08 0502-05	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegłe mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2)	kpl.		
		20	kpl.	20.000	
				RAZEM	20.000
39 d.2	KNR 5-08 0504-07	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetlenio- wych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przy- kręcanych, końcowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
40 d.2	KNR 5-08 0504-07	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw RIVA60 z kło- szem oświetleniowych żarowych z czujnikiem ruchu i wyłączni- kiem zmierzchowym na 230V	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
3		OSPRZĘT			
41 d.3	KNR 5-08 0301-23	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie ce- mentowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w cegłe	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
42 d.3	KNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 60mm - puszka szeregową	szt.		
		23	szt.	23.000	
				RAZEM	23.000
43 d.3	KNR 5-08 0302-03	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 80mm; il. wylotów 4, przekrój przewodu 2.5 mm ²	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
44 d.3	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynko- wych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem- łącznik 1-bieg podtynkowy	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
45 d.3	KNR 5-08 0308-01	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych bakeli- towych jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przy- kręcenie z podłączeniem	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
46 d.3	KNR 5-08 0301-02	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręce- nie do kołków plast.w podłożu z cegły	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
4		PRZEWODY I KABLE			
47 d.4	KNR 4-03 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		80	m	80.000	
				RAZEM	80.000
48 d.4	KNR 4-03 1001-09	Mechaniczne wykucie bruzd dla rur: RIP16,RIS16,RL22 o śr.do 47 mm w cegle	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
49 d.4	KNR 5 0102- 08	Rury winidurowe karbowane (giętkie) o śr.do 47 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
50 d.4	KNR 4-01 0705-07	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 10 cm na murach z cegł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę z przewodami elek- trycznymi	m		
		80	m	80.000	
				RAZEM	80.000
51 d.4	KNR 5-08 0204-06	Przewody izolowane jednożyłowe LY 25mm ²	m		
		160	m	160.000	
				RAZEM	160.000
52 d.4	KNR 5-08 0210-02	Przewody kabelkowe YDYp3x1,5mm ²	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
53	KNR 5-08 d.4 0210-01	Przewody kabelkowe YDY5x4mm2	m		
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
54	KNR 4-03 d.4 1003-11	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1 1/2 ceg. - śr.rury do 25 mm	otw.		
		9	otw.	9.000	
				RAZEM	9.000
55	KNR 4-03 d.4 1003-17	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 2 ceg. - śr.rury do 40 mm	otw.		
		1	otw.	1.000	
				RAZEM	1.000
56	KNR 5-08 d.4 0603-03	Układanie bednarki uziemiającej w budynkach w ciągach pionowych na wspornikach mocowanych na cegle z kuciem mechanicznym- przekrój bednarki do 120 mm2	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
57	KNR 5-08 d.4 0614-02	Mechaniczne pograżanie uziomów prętowych w gruncie kat. IV	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
5		ROZDZIELNICE			
58	KNNR 3 0304- d.5 01	Wykucie wnęk w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej z ich otynkowaniem	m ³		
		0.2	m ³	0.200	
				RAZEM	0.200
59	KNR 4-03 d.5 0304-03	Wymiana tablic licznikowych 1-fazowych wraz z rozplombowaniem i zaplombowaniem liczników en. elektrycznej	szt.		
		11	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
60	KNNR 5 0404- d.5 01	Tablice piętrowa wnękowa zamykana na klucz komplet(R301-3 szt, Lz 25mm2-1 szt)	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
61	KNNR 5 0404- d.5 02	Tablice główna blaszana zamykana komplet(podstawy. mocy 160A, 3xPB00-2 szt., część ADM-licznik en. el., S191B-4szt., Ogranicznik mocy, Ochronniki przepięciowe kl I, II	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
62	KNNR 5 0404- d.5 01	Wyłącznik Główny(rozlącznik mocy RK-160)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6		DEMONTAŻE			
63	KNNR 9 0202- d.6 05	Demontaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych do 10 kg	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
64	KNR 4-03 d.6 1133-07	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręconych	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
65	KNR 4-03 d.6 1124-03	Demontaż łączników instalacyjnych natynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
7		PRÓBY MONTAŻOWE			
66	KNNR 5 1301- d.7 02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		2	pomiar	2.000	
				RAZEM	2.000
67	KNNR 5 1301- d.7 01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		12	pomiar	12.000	
				RAZEM	12.000
68	KNNR 5 1305- d.7 02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.		
		1	prób.	1.000	
				RAZEM	1.000
69	KNNR 5 1302- d.7 05	Badanie linii kablowej - kabel sygnalizacyjny 7-żyłowy	odc.		
		2	odc.	2.000	
				RAZEM	2.000
70	KNNR 5 1304- d.7 02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.		

PRZEDMIAR INWESTORSKI NA REMONT KLATKI SCHODOWEJ W BUDYNKU PRZY UL. KOSZALIŃSKIEJ 10 B

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000