
<<OBMIAR>>

NAZWA INWESTYCJI : Malowanie korytarzy i klatek schodowych
ADRES INWESTYCJI : Pogodna 22 15-399 Białystok
INWESTOR : Wojewódzki Urząd Pracy
ADRES INWESTORA : Pogodna 22 15-399 Białystok
BRANŻA : Ogólnobudowlane

DATA OPRACOWANIA : 12.08.2015

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.08.2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Malowanie ścian cz.stara			
1.1		KORYTARZ PIWNICA Malownie ścian			
d.1.1	1 KNNR-W 3 1013-01 podłoga drzwi	Zabezpieczenie podłóg folią 24,36*1,50 12*0,9*2,00	m ² m ² m ²	36,540 21,600	
				RAZEM	58,140
d.1.1	2 KNR-W 2-02 0616-12 analogia drzwi	wypełnienie spoin akrylem 12*0,9+2,00+2,00	m m	14,800	
				RAZEM	14,800
d.1.1	3 KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków 2,13*(2*24,36+3*1,50)-(12*0,90*2,00+1,08*2,13)+0,30*22,00	m ² m ²	96,058	
				RAZEM	96,058
d.1.1	4 NNRNKB 202 1134-02 analogia	(z.VII) Gruntowanie - farba podkładowa poz.3	m ² m ²	96,058	
				RAZEM	96,058
d.1.1	5 KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych. poz.3	m ² m ²	96,058	
				RAZEM	96,058
1.2		KORYTARZ PARTER Malownie ścian			
d.1.2	6 KNNR-W 3 1013-01 podłoga drzwi	Zabezpieczenie podłóg folią 22,00*1,50 13*0,9*2,00	m ² m ² m ²	33,000 23,400	
				RAZEM	56,400
d.1.2	7 KNR-W 2-02 0616-12 analogia drzwi	wypełnienie spoin akrylem 13*0,9+2,00+2,00	m m	15,700	
				RAZEM	15,700
d.1.2	8 KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2,40*2*22,00-(13*0,90*2,00)	m ² m ²	82,200	
				RAZEM	82,200
d.1.2	9 NNRNKB 202 1134-02 analogia	(z.VII) Gruntowanie - farba podkładowa poz.8	m ² m ²	82,200	
				RAZEM	82,200
d.1.2	10 KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych. poz.8	m ² m ²	82,200	
				RAZEM	82,200
1.3		KORYTARZ PIĘTRO 1 Malownie ścian			
d.1.3	11 KNNR-W 3 1013-01 podłoga drzwi	Zabezpieczenie podłóg folią 22,00*1,50 16*0,9*2,00	m ² m ² m ²	33,000 28,800	
				RAZEM	61,800
d.1.3	12 KNR-W 2-02 0616-12 analogia drzwi	wypełnienie spoin akrylem 16*0,9+2,00+2,00	m m	18,400	
				RAZEM	18,400
d.1.3	13 KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2,40*2*22,00-(16*0,90*2,00)	m ² m ²	76,800	
				RAZEM	76,800
d.1.3	14 NNRNKB 202 1134-02 analogia	(z.VII) Gruntowanie - farba podkładowa poz.13	m ² m ²	76,800	
				RAZEM	76,800
d.1.3	15 KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych. poz.13	m ² m ²	76,800	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	76,800
1.4		KORYTARZ PIĘTRO 2 Malownie ścian			
16	KNNR-W 3	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1.4	1013-01	22,00*1,50	m ²	33,000	
	podłoga	12*0,9*2,00	m ²	21,600	
	drzwi				
				RAZEM	54,600
17	KNR-W 2-02	wypełnienie spoin akrylem	m		
d.1.4	0616-12	12*0,9+2,00+2,00	m	14,800	
	analogia				
	drzwi				
				RAZEM	14,800
18	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.4	1204-08	2,40*2*22,00-(12*0,90*2,00)	m ²	84,000	
				RAZEM	84,000
19	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie - farba podkładowa	m ²		
d.1.4	202 1134-02	poz.18	m ²	84,000	
	analogia				
				RAZEM	84,000
20	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych.	m ²		
d.1.4	1505-03	poz.18	m ²	84,000	
	analogia				
				RAZEM	84,000
1.5		KLATKA SCHODOWA CZĘŚĆ STARA Malownie ścian			
		R*1,50 - UTRUDNIENIA			
21	KNNR-W 3	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1.5	1013-01	5,68*2,45*4<piętra>*120%<STOPNIE>	m ²	66,797	
	podłoga i				
	schody				
				RAZEM	66,797
22	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.5	1204-08	11,70<wys>*(5,68*2+2,45*2)+3,46*2,55*3	m ²	216,711	
	ŚCIANY	-(1,5*4<piętra>*(5,68*2+2,45*2)+3,46*1,50*3)	m ²	-113,130	
	POTRĄCENIE LAMPERIA				
				RAZEM	103,581
23	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie - farba podkładowa	m ²		
d.1.5	202 1134-02	poz.22	m ²	103,581	
	analogia				
				RAZEM	103,581
24	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych.	m ²		
d.1.5	1505-03	poz.23	m ²	103,581	
	analogia				
				RAZEM	103,581
1.6		KLATKA SCHODOWA CZĘŚĆ STARA LAMPERIA TYNK MOZAIKOWY 1,5MM 25KG			
		Tynk Mozaikowy to tynk strukturalny, wykonany na bazie żywicy akrylowej i naturalnych kruszyw barwionych. Przeznaczony jest do wykonywania cienkowarstwowych, ozdobnych wypraw tynk			
		R*1,60 -UTRUDNIENIA			
25	kalk. własna	Narożniki z kątownika 30x30x1,5mm	m		
d.1.6		10*1,50	m	15,000	
				RAZEM	15,000
26	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami GRUNT KONCENTRAT Wzmacnia i wyrównuje chłonność podłoża, zwiększa przyczepność farb do podłoża oraz trwałość powłoki - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.6	202 1134-02	1,5*4<piętra>*(5,68*2+2,45*2)+3,46*1,50*3	m ²	113,130	
	analogia				
	LAMPERIA				
				RAZEM	113,130
27	KNR 0-33	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej, wykonywane ręcznie - wykonanie warstwy pośredniej	m ²		
d.1.6	0124-01	poz.26	m ²	113,130	
	analogia				
				RAZEM	113,130
28	KNR 0-33	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy	m ²		
d.1.6	0124-05	poz.26	m ²	113,130	
	analogia				
				RAZEM	113,130
1.7		Malownie SUFITÓW klatka schodowa CZĘŚĆ STARA			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
R*1,6 -UTRUDNIENIA					
29 d.1.7	KNR 4-01 1204-08 Biegi scho- dów Sufit	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		1,50*5,86*2,45	m ²	21,536	
		1,88*2,45*2	m ²	9,212	
				RAZEM	30,748
30 d.1.7	NNRNKB 202 1134-02 analogia	(z.VII) Gruntowanie - farba podkładowa	m ²		
		poz.29	m ²	30,748	
				RAZEM	30,748
31 d.1.7	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podło- ży gipsowych.	m ²		
		poz.29	m ²	30,748	
				RAZEM	30,748
2	Malowanie ścian cz. nowa				
2.1	PIWNICA Malownie ścian i sufitu				
32 d.2.1	KNNR-W 3 1013-01 podłoga drzwi	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		18,1	m ²	18,100	
		2*0,9*2,00	m ²	3,600	
				RAZEM	21,700
33 d.2.1	KNR-W 2-02 0616-12 analogia drzwi	wypełnienie spoin akrylem	m		
		2*0,9+2,00+2,00	m	5,800	
				RAZEM	5,800
34 d.2.1	KNR 4-01 1204-08 ŚCIANY SUFITY	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		2,40*(11,09-1,50-0,90-1,10)	m ²	18,216	
		22,64	m ²	22,640	
				RAZEM	40,856
35 d.2.1	NNRNKB 202 1134-02 analogia	(z.VII) Gruntowanie - farba podkładowa	m ²		
		poz.34	m ²	40,856	
				RAZEM	40,856
36 d.2.1	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podło- ży gipsowych.	m ²		
		poz.34	m ²	40,856	
				RAZEM	40,856
2.2	POKÓJ P14 Malownie ścian i sufitów parter				
37 d.2.2		Przestawienie i zabezpieczenie mebli folią	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
38 d.2.2	KNNR-W 3 1013-01 PODŁOGI OKNA I DRZWI LAMPY	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		26,5	m ²	26,500	
		0,9*2,00+2,45*1,50	m ²	5,475	
		6*0,6*0,6	m ²	2,160	
39 d.2.2	KNR-W 2-02 0616-12 analogia	wypełnienie spoin akrylem	m		
		0,9+2,00+2,00+2,45+2,45+1,50	m	11,300	
				RAZEM	11,300
40 d.2.2	KNR 4-01 1204-08 SUFITY ŚCIANY OKNA I DRZWI	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		26,50	m ²	26,500	
		((7,14*2+3,74)*2,67+5)+(2,38+1,5+1,50)*0,30	m ²	54,727	
		-(0,9*2,00+2,38*1,50)	m ²	-5,370	
41 d.2.2	NNRNKB 202 1134-02 analogia	(z.VII) Gruntowanie - farba podkładowa	m ²		
		poz.40	m ²	75,857	
				RAZEM	75,857

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
42 d.2.2	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych. poz.40	m ² m ²	 75,857	
				RAZEM	75,857
2.3		POKÓJ P15 Malownie ścian i sufitów parter			
43 d.2.3		Przestawienie i zabezpieczenie mebli folią 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
44 d.2.3	KNNR-W 3 1013-01 PODŁOGI OKNA I DRZWI LAMPY	Zabezpieczenie podłóg folią 5,19*4,50 0,9*2,00+3,59*1,53 5*0,6*0,6	m ² m ² m ² m ²	 23,355 7,293 1,800	
				RAZEM	32,448
45 d.2.3	KNR-W 2-02 0616-12 analogia	wypełnienie spoin akrylem 0,9+2,00+2,00+2,45+2,45+1,50	m m	 11,300	
				RAZEM	11,300
46 d.2.3	KNR 4-01 1204-08 SUFITY ŚCIANY OKNA I DRZWI	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 5,19*4,50 (5,19+5,19+4,50+4,50+0,30)*2,67+(2,38+1,5+1,50)*0,30 -0,9*2,00+3,59*1,53	m ² m ² m ² m ²	 23,355 54,160 3,693	
				RAZEM	81,208
47 d.2.3	NNRNKB 202 1134-02 analogia	(z.VII) Gruntowanie - farba podkładowa poz.46	m ² m ²	 81,208	
				RAZEM	81,208
48 d.2.3	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych. poz.46	m ² m ²	 81,208	
				RAZEM	81,208
2.4		PARTER NISKI Malownie ŚCIAN			
49 d.2.4	KNR-W 2-02 0616-12 analogia wityryna	wypełnienie spoin akrylem 2,91	m m	 2,910	
				RAZEM	2,910
50 d.2.4	KNR 4-01 1204-08 ściana z wityryną i windą	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (0,24*(3,57+2,91+2,91))	m ² m ²	 2,254	
				RAZEM	2,254
51 d.2.4	NNRNKB 202 1134-02 analogia	(z.VII) Gruntowanie - farba podkładowa poz.50	m ² m ²	 2,254	
				RAZEM	2,254
52 d.2.4	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych. poz.50	m ² m ²	 2,254	
				RAZEM	2,254
2.5		PARTER WYSOKI NAPRAWA ŚCIANY przy hydrancie			
53 d.2.5	KNR AT-43 0102-01	WYMIANA PŁYTY PRZY HYDRANCIE 6,24	m ² m ²	 6,240	
				RAZEM	6,240
54 d.2.5	ZKNR C-2 0902-08 POTRĄCENIE	Układanie tapet z włókna szklanego 3,47*2,69 0,9*2,00	m ² m ² m ²	 9,334 1,800	
				RAZEM	11,134
55 d.2.5	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach 3,47*2,69	m ² m ²	 9,334	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	POTRĄCENIE	0,9*2,00	m ²	1,800	
				RAZEM	11,134
2.6		PARTER WYSOKI Malowanie ŚCIAN			
56 d.2.6	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
	podłoga	23	m ²	23,000	
	drzwi	0,9*2,00*2	m ²	3,600	
	hydrant	0,76*0,76	m ²	0,578	
				RAZEM	27,178
57 d.2.6	KNR-W 2-02 0616-12	wypełnienie spoin akrylem	m		
	analogia				
	drzwi	(2,09+2,09+0,90)*2+1,50+2,09+2,09	m	15,840	
	hydrant	0,76*4	m	3,040	
				RAZEM	18,880
58 d.2.6	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
	ŚCIANY	(5,23+8,07)*2,69	m ²	35,777	
	PARTER				
	WYSOKI				
	POTRĄCENIE	-((1,50+0,90+0,90+1,10)*2,00)	m ²	-8,800	
				RAZEM	26,977
59 d.2.6	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie - farba podkładowa	m ²		
	analogia				
		poz.58	m ²	26,977	
				RAZEM	26,977
60 d.2.6	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych.	m ²		
	analogia				
		poz.58	m ²	26,977	
				RAZEM	26,977
2.7		PARTER WYSOKI SKUCIE TYNKU I WYKONANIE SUFITU G-K			
61 d.2.7	KNR 4-03 1133-01	Demontaż opraw żarowych blaszanych z kloszem cylindrycznym nakręcanych	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
62 d.2.7	KNR 4-03 0606-05	MONTAŻ opraw świetłokowych z blachy stalowej z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw szt. 2x40 W Z ODZYSKU	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
63 d.2.7	KNNR-W 3 0601-02	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na stropach płaskich, belkach i schodach	m ²		
		22,63	m ²	22,630	
				RAZEM	22,630
64 d.2.7	KNR AT-43 0209-01	Sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych na konstrukcji krzyżowej jedno-poziomowej z profili CD 60 , pokrycie jednowarstwowe (system 4.05.25)	m ²		
		22,63	m ²	22,630	
				RAZEM	22,630
65 d.2.7	KNR-W 2-02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m ²		
		poz.64	m ²	22,630	
				RAZEM	22,630
66 d.2.7	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie - farba podkładowa	m ²		
	analogia				
		poz.64	m ²	22,630	
				RAZEM	22,630
67 d.2.7	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych.	m ²		
	analogia				
		poz.64	m ²	22,630	
				RAZEM	22,630
68 d.2.7	KNR-W 2-02 0616-12	wypełnienie spoin akrylem	m		
	analogia				
		19	m	19,000	
				RAZEM	19,000
2.8		HOL PIĘTRO 1 MALOWANIE ŚCIAN I SUFITU			
69 d.2.8	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
	podłoga	34,10	m ²	34,100	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	drzwi	4*0,9*2,00	m ²	7,200	
				RAZEM	41,300
70 d.2.8	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		obwód koła od r r=0,18 2*3,14*r A (obliczenia pomocnicze)		1,130 =====	
	ściany	17,51*2,68-4*0,90*2,00-1,50*2,00	m ²	36,727	
	słup	2,68*poz.70A	m ²	3,028	
	SUFITY	34,10	m ²	34,100	
				RAZEM	73,855
71 d.2.8	NNRNKB 202 1134-02 analogia	(z.VII) Gruntowanie - farba podkładowa	m ²		
		poz.70	m ²	73,855	
				RAZEM	73,855
72 d.2.8	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych.	m ²		
		poz.70	m ²	73,855	
				RAZEM	73,855
2.9		POKÓJ 117 PIĘTRO 1 Malownie ściany			
73 d.2.9		Przystawienie i zabezpieczenie mebli folią	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
74 d.2.9	KNNR-W 3 1013-01 podłoga drzwi	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		2,00*7,32	m ²	14,640	
		1*0,9*2,00	m ²	1,800	
				RAZEM	16,440
75 d.2.9	KNR 4-01 1204-08 ŚCIANA	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		7,32*2,68	m ²	19,618	
				RAZEM	19,618
76 d.2.9	NNRNKB 202 1134-02 analogia	(z.VII) Gruntowanie - farba podkładowa	m ²		
		poz.75	m ²	19,618	
				RAZEM	19,618
77 d.2.9	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych.	m ²		
		poz.75	m ²	19,618	
				RAZEM	19,618
2.10		HOL PIĘTRO 2 Malownie ścian			
78 d.2. 10	KNNR-W 3 1013-01 10	Zabezpieczenie podłóg drzwi i okien folią	m ²		
		27,00	m ²	27,000	
		< drzwi>3*0,90*2,00	m ²	5,400	
				RAZEM	32,400
79 d.2. 10	KNR 4-01 1204-08 10	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		14,45*4,37-2*1,50	m ²	60,146	
		<Potrącenie drzwi>-3*0,90*2,00	m ²	-5,400	
				RAZEM	54,746
80 d.2. 10	NNRNKB 202 1134-02 10 analogia	(z.VII) Gruntowanie - farba podkładowa	m ²		
		poz.79	m ²	54,746	
				RAZEM	54,746
81 d.2. 10	KNR 2-02 1505-03 10 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych.	m ²		
		poz.79	m ²	54,746	
				RAZEM	54,746
3		KLATKA SCHODOWA CZĘŚĆ NOWA BEZ SUFITÓW			
3.1		Malownie ścian klatka schodowa CZĘŚĆ NOWA			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
82 d.3.1	KNNR-W 3 1013-01 PIWNICA PARTER PIĘTRO 1 PIĘTRO 2	Zabezpieczenie podłóg folią 8*120%<STOPNIE> 12,90*120%<STOPNIE> 12,90*120%<STOPNIE> 12,90*120%<STOPNIE>	m ² m ² m ² m ² m ²	 9,600 15,480 15,480 15,480	
				RAZEM	56,040
83 d.3.1	KNR 4-01 1204-08 LAMPERIA PIWNICA LAMPERIA PARTER LAMPERIA PIĘTRO 1 LAMPERIA PIĘTRO 2	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 6,40*(2,40+2,70+0,30+2,70+0,30+3,47)+2,86*(2,40+2,70+0,30+2,70+0,30+3,47)+4,52*(2,40+2,70+0,30+2,70+0,30+3,47) -(5,81*1,40+2,86*1,20+4,75*1,40) -(6,40*1,40+2,86*1,20+4,52*1,40) -(6,40*1,40+2,86*1,20+4,52*1,40) -(2,86*1,20+4,52*1,40)	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 163,569 -18,216 -18,720 -18,720 -9,760	
				RAZEM	98,153
84 d.3.1	NNRNKB 202 1134-02 analogia	(z.VII) Gruntowanie - farba podkładowa poz.83	m ² m ²	 98,153	
				RAZEM	98,153
85 d.3.1	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych. poz.84	m ² m ²	 98,153	
				RAZEM	98,153
3.2		KLATKA SCHODOWA CZĘŚĆ NOWA LAMPERIA TYNK MOZAIKOWY 1,5MM 25KG Tynk Mozaikowy to tynk strukturalny, wykonany na bazie żywicy akrylowej i naturalnych kruszyw barwionych. Przeznaczony jest do wykonywania cienkowarstwowych, ozdobnych wypraw tynkarskich na fragmentach elewacji zewnętrznych (cokoły podmurówki wnęki okienne itp.) oraz do ozdobnego wykańczania ścian wewnętrznych w pomieszczeniach intensywnie użytkowanych takich jak korytarze, klatki schodowe, poczekalnie. Szczególnie polecany do wykonania lamperii w ciągach komunikacyjnych. Tynk Mozaikowy może być stosowany na podłoża takie jak: beton, tynki cementowe i cementowo-wapienne, gipsowe, płyty kartonowo-gipsowe. Uwaga: nie zaleca się stosowania tynku mozaikowego na powierzchniach poziomych na zewnątrz budynku. Podłoża o dużej lub nierównej chłonności należy impregnować preparatem w celu Wzmacnia i wyrównuje chłonność podłoża, zwiększa przyczepność farb do podłoża oraz trwałość powłoki.- powierzchnie pionowe W celu uzyskania właściwego efektu kolorystycznego należy zastosować podkład zabarwiony kolorem zgodnym dla danego koloru Tynku Mozaikowego			
86 d.3.2	KNR-W 2-02 1217-01 analogia	Narożniki z kątownika 30x30x1,5 mm 7*1,50	m m	 10,500	
				RAZEM	10,500
87 d.3.2	NNRNKB 202 1134-02 analogia LAMPERIA PIWNICA LAMPERIA PARTER LAMPERIA PIĘTRO 1 LAMPERIA PIĘTRO 2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami GRUNT KONCENTRAT Wzmacnia i wyrównuje chłonność podłoża, zwiększa przyczepność farb do podłoża oraz trwałość powłoki.- powierzchnie pionowe (5,81*1,40+2,86*1,20+4,75*1,40) (6,40*1,40+2,86*1,20+4,52*1,40) (6,40*1,40+2,86*1,20+4,52*1,40) (2,86*1,20+4,52*1,40)	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 18,216 18,720 18,720 9,760	
				RAZEM	65,416
88 d.3.2	KNR 0-33 0124-01 analogia	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej, wykonywane ręcznie - wykonanie warstwy pośredniej poz.87	m ² m ²	 65,416	
				RAZEM	65,416
89 d.3.2	KNR 0-33 0124-05 analogia	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej z różnobarwnych kamieni o walorach tynku zmywalnego o uziarnieniu 1,5 mm, wykonywane ręcznie poz.87	m ² m ²	 65,416	
				RAZEM	65,416

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
3.3		Naprawa uszkodzonych ścian klatka schodowa rysa			
90	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża - naprawa rys; nacięcie rysy	m		
d.3.3	0601-02	5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
91	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża. Oczyszczenie podłoża - płyty g-k - 2 gruntowania	m ²		
d.3.3	0502-02	5*0,25	m ²	1,250	
	0502-08	5,00*4,80-1,74	m ²	22,260	
				RAZEM	23,510
92	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża - naprawa rys wypełnienie żywicą	m		
d.3.3	0601-04	5	m	5,000	
	kalk. własna				
				RAZEM	5,000
93	ZKNR C-2	Układanie tapet z włókna szklanego	m ²		
d.3.3	0902-08	5,00*4,80-1,74	m ²	22,260	
				RAZEM	22,260
94	KNR-W 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m ²		
d.3.3	0830-04	5,00*4,80-1,74	m ²	22,260	
				RAZEM	22,260
4		USZCZELNIENIE OBRÓBEK BLACHARSKICH			
95		WYMIANA USZCZELNIENIA OBRÓBEK BLACHARSKICH GZYMS	m		
d.4	kalk. własna	11,50	m	11,500	
				RAZEM	11,500
96		PUNKTOWE USZCZELNIENIE MOCOWAŃ OBRÓBEK BLACHARSKICH	m		
d.4	kalk. własna	OGNIOMURY	m	46,000	
		46			
				RAZEM	46,000
97		Zajęcie psa ruchu drogowego	kpl.		
d.4		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000