

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Elewacja frontowa					
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2	szt.		
d.1	0354-03	13	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
2	NNRNKB	(z.IV) Okna o pow.do 0.6 m2 z kształtowników z PCW z nawiewnikami higrosterowanymi	m ²		
d.1	202 1025-01	0.80*0.50*15<szł.>	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
3	KNR 4-01	Wymiana skrzynek instalacji gazowej	szt.		
d.1	1301-07	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNR 4-01	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących ścian o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. I-II	m ³		
d.1	0104-01	37.50*1.00	m ³	37.500	
				RAZEM	37.500
5	KNR 4-01	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pi-lastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.1	0701-06	37.5*0.20	m ²	7.500	
		51.32	m ²	51.320	
		550.48*0.10	m ²	55.048	
		244.05	m ²	244.050	
				RAZEM	357.918
6	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.1	0726-03	37.5*0.20	m ²	7.500	
		51.32	m ²	51.320	
		550.48*0.10	m ²	55.048	
				RAZEM	113.868
7	KNR 0-29	Przygotowanie powierzchni pionowych betonowych i otynkowanych pod uszczelnienia mineralne z zagruntowaniem	m ²		
d.1	0637-01	37.5	m ²	37.500	
				RAZEM	37.500
8	KNR 0-29	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych poddanych działaniu wody pochodzącej z gruntu - uszczelnienie masą mineralną	m ²		
d.1	0641-02	poz.7	m ²	37.500	
				RAZEM	37.500
9	KNR AT-31	Przyklejanie płyt styropianowych wodoodpornych (styrodur) o gr. 6 cm na ścianach	m ²		
d.1	0101-01	37.50	m ²	37.500	
				RAZEM	37.500
10	KNR AT-27	Izolacje pionowe - warstwy ochronno-termoizolacyjne - ułożenie folii ochronnej	m ²		
d.1	0508-02	37.50	m ²	37.500	
				RAZEM	37.500
11	KNR AT-31	Ocieplenie ścian z okładziną z płytek klinkierowych 25x6 cm; płyty styrodur gr. 5 cm	m ²		
d.1	0206-01	51.32	m ²	51.320	
				RAZEM	51.320
12	KNR AT-31	Ochrona obszaru zagrożonego uderzeniami przy użyciu siatki pancernej	m ²		
d.1	0702-03	51.32	m ²	51.320	
				RAZEM	51.320
13	KNR 4-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m ³		
d.1	0105-02	37.50*(1.00-0.05)	m ³	35.625	
				RAZEM	35.625
14	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowej	m ³		
d.1	0349-04	3.89*0.25	m ³	0.973	
				RAZEM	0.973
15	KNR-W 4-02	Wymiana rury deszczowej z osadnikiem	kpl.		
d.1	0218-05	4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
16	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 13 m - interpolacja	m ²		
d.1	1604-01/02	800	m ²	800.000	
				RAZEM	800.000
17		Czas pracy rusztowań grupy 1	r-g		
d.1					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	0.000
18	KNNR 2	Ostony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
d.1	1505-01	800	m ²	800.000	
				RAZEM	800.000
19	KNR 0-28	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą "lekką" - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.1	2620-01	312.63	m ²	312.630	
	elewacja na- rożna	237.85	m ²	237.850	
	elewacja od Mickiewicza	244.05	m ²	244.050	
	elewacja od Boh. War- szawy				
				RAZEM	794.530
20	KNR AT-31	Ocieplenie systemowe (wyprawa tynkarska silikatowa); płyty styropianowe gr. 6 cm na ścianach	m ²		
d.1	0203-01	312.63	m ²	312.630	
	elewacja na- rożna	237.85	m ²	237.850	
	elewacja od Mickiewicza				
				RAZEM	550.480
21	KNR AT-31	Ocieplenie systemowe (wyprawa tynkarska silikatowa); płyty styropianowe gr. 5 cm na ścianach	m ²		
d.1	0203-01	244.05	m ²	244.050	
	elewacja od Boh. War- szawy				
				RAZEM	244.050
22	KNR AT-31	Opaski okienne ze styropianu gr. 2 cm	m		
d.1	0707-05	4.85*10+1.70*10+6.25*4+1.70*10+6.25*14+1.70*4+5.50*4+7.50*4	m	253.800	
	analogia				
				RAZEM	253.800
23	TZKNBK VIII	Renowacja gzymsów, okapów	m		
d.1	03-80	150	m	150.000	
	analogia				
				RAZEM	150.000
24	KNR 4-01	Wycięcie tynków pasami pod naprawę pęknięć muru w technologii	m		
d.1	0702-01	15	m	15.000	
	analogia				
				RAZEM	15.000
25	KNR 4-03	Mechaniczne wycięcie szczeliny w poziomych spoinach na wymaganą głębokość minimalną od 35 do 55 mm, szerokość 10-12 mm	m		
d.1	1001-01	poz.24	m	15.000	
	analogia				
				RAZEM	15.000
26	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami tynków zewnętrznych	m ²		
d.1	1204-01	312.63+237.85	m ²	550.480	
				RAZEM	550.480
27	KNR 2-02	Oczyszczenie spoiny, wypełnienie sukcesywne zaprawą	m		
d.1	0617-06	poz.24	m	15.000	
	analogia				
				RAZEM	15.000
28	KNR 2-02	Montaż prętów ze stali austenicznej (nierdzewnej) o kształcie śrubowym - średnica 8 mm	m		
d.1	0617-01	poz.24	m	15.000	
	analogia				
				RAZEM	15.000
29	KNR 5-08	Montaż lamp z czujką ruchu	szt.		
d.1	0504-03	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
30	KNR 2-02	Uchwyty do flag	szt.		
d.1	1219-08	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
31	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety	m ²		
d.1	0535-08	poz.32*0.30	m ²	29.700	
				RAZEM	29.700

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32 d.1	KNR 2-02 0129-01	Obsadzenie parapetów zew. z blachy tytanowo-cynkowej angobowanej gr. 0, 55 mm 1.40*19+1.40*19+18.00+2.00*8+1.60*4+2.70*2	m m	99.000	
				RAZEM	99.000
33 d.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 50	m m	50.000	
				RAZEM	50.000
34 d.1	KNR-W 2-02 0527-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy tytan-cynk 50	m m	50.000	
				RAZEM	50.000
35 d.1	KNR 2-02 1205-02	Brama stalowa dwuskrzydłowa 2.70*1.60	m ² m ²	4.320	
				RAZEM	4.320
36 d.1	KNR 0-19 0931-06 analogia	Wymiana na nowe lub Renowacja istniejących drzwi wejściowych drewnianych 1.06*2.16*2	m ² m ²	4.579	
				RAZEM	4.579
37 d.1	kalk. własna	Kontenery na odpady budowlane 5	szt szt	5.000	
				RAZEM	5.000
38 d.1	kalk. własna	Zajęcie pasa drogowego 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2 Elewacja tylna					
39 d.2	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m ² 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
40 d.2	NNRNKB 202 1025-01	(z.IV) Okna o pow.do 0.6 m ² z kształtowników z PCW z nawiewnikami higrosterowanymi 0.80*0.50*6<szt.> 0.30*0.50*2<szt.>	m ² m ² m ²	2.400 0.300	
				RAZEM	2.700
41 d.2	KNR 4-01 0104-01	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących ścian o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. I-II 43.50*1.00	m ³ m ³	43.500	
				RAZEM	43.500
42 d.2	KNR 4-01 0701-06	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pi-lastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 43.5*0.20 29.11 398.76*0.10 (105.06+27.75)*0.10	m ² m ² m ² m ²	8.700 29.110 39.876 13.281	
				RAZEM	90.967
43 d.2	KNR 4-01 0726-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu) poz.42	m ² m ²	90.967	
				RAZEM	90.967
44 d.2	KNR 0-29 0637-01	Przygotowanie powierzchni pionowych betonowych i otynkowanych pod uszczelnienia w technologii mineralnej z zagruntowaniem 43.5	m ² m ²	43.500	
				RAZEM	43.500
45 d.2	KNR 0-29 0641-02	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych poddanych działaniu wody pochodzącej z gruntu - uszczelnienie masą mineralną poz.44	m ² m ²	43.500	
				RAZEM	43.500
46 d.2	KNR AT-31 0101-01	Przyklejanie płyt styropianowych wodoodpornych (styrodur) o gr. 6 cm na ścianach 43.50	m ² m ²	43.500	
				RAZEM	43.500
47 d.2	KNR AT-27 0508-02	Izolacje pionowe - warstwy ochronno-termoizolacyjne - ułożenie folii ochronnej 43.50	m ² m ²	43.500	
				RAZEM	43.500
48 d.2	KNR AT-31 0206-01	Ocieplenie ścian z okładziną z płytek klinkierowych 25x6 cm; płyty styrodur gr. 6 cm 29.11	m ² m ²	29.110	
				RAZEM	29.110

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
49	KNR AT-31 d.2 0702-03 analogia	Ochrona obszaru zagrożonego uderzeniami przy użyciu siatki pancерnej	m ²		
		29.11	m ²	29.110	
				RAZEM	29.110
50	KNR 4-01 d.2 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrznięciem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m ³		
		43.50*(1.00-0.05)	m ³	41.325	
				RAZEM	41.325
51	KNR 4-01 d.2 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m ³		
		1.00*0.42	m ³	0.420	
				RAZEM	0.420
52	KNR 2-02 d.2 1604-01/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 13 m - interpolacja	m ²		
		410	m ²	410.000	
				RAZEM	410.000
53		Czas pracy rusztowań grupy 2	r-g		
				RAZEM	0.000
54	KNNR 2 d.2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
		410	m ²	410.000	
				RAZEM	410.000
55	KNR 0-28 d.2 2620-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą "lekką" - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		398.76	m ²	398.760	
		105.06+27.75	m ²	132.810	
				RAZEM	531.570
56	KNR AT-31 d.2 0203-05 analogia	Ocieplenie systemowe (wyprawa tynkarska silikatowa); płyty styropianowe gr. 14 cm na ścianach	m ²		
		poz.55	m ²	531.570	
				RAZEM	531.570
57	KNR 4-01 d.2 0702-01 analogia	Wycięcie tynków pasami pod naprawę pęknięć muru	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
58	KNR 4-03 d.2 1001-01 analogia	Mechaniczne wycięcie szczeliny w poziomych spoinach na wymaganą głębokość minimalną od 35 do 55 mm, szerokość 10-12 mm	m		
		poz.57	m	5.000	
				RAZEM	5.000
59	KNR 2-02 d.2 0617-06 analogia	Oczyszczenie spoiny, wypełnienie sukcesywne zaprawą	m		
		poz.57	m	5.000	
				RAZEM	5.000
60	KNR 2-02 d.2 0617-01 analogia	Montaż prętów ze stali austenicznej (nierdzewnej) o kształcie śrubowym - średnica 8 mm	m		
		poz.57	m	5.000	
				RAZEM	5.000
61	KNR 4-01 d.2 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami tynków zewnętrznych	m ²		
		138.97+120.16+139.63	m ²	398.760	
				RAZEM	398.760
62	KNR 5-08 d.2 0504-03	Montaż lamp z czujką ruchu	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
63	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety	m ²		
		poz.64*0.30	m ²	14.250	
				RAZEM	14.250
64	KNR 2-02 d.2 0129-01	Obsadzenie parapetów zew. z blachy tytanowo-cynkowej angobowanej gr. 0, 55 mm	m		
		1.10*33+0.60*10+2.40+2.80	m	47.500	
				RAZEM	47.500
65	KNR 4-01 d.2 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		12.5*3	m	37.500	
				RAZEM	37.500

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
66	KNR-W 2-02 d.2 0527-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy tytan-cynk	m		
		37.5	m	37.500	
				RAZEM	37.500
67	kalk. własna	Kontenery na odpady budowlane	szt		
d.2		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
3 Remont klatki schodowej od strony ulicy Adama Mickiewicza 22					
68	KNR 4-01 d.3 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m ²		
		257.78	m ²	257.780	
				RAZEM	257.780
69	KNR AT-38 d.3 0101-01	Lokalne skucie uszkodzonego tynku	m ²		
		(poz.71)*20%	m ²	65.220	
				RAZEM	65.220
70	KNR AT-26 d.3 0201-03	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia poz.69	m ²		
			m ²	65.220	
				RAZEM	65.220
71	KNR AT-38 d.3 0102-01	Oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
		257.78+68.32	m ²	326.100	
				RAZEM	326.100
72	KNR AT-26 d.3 0102-01	Gruntowanie ręczne	m ²		
		poz.71	m ²	326.100	
				RAZEM	326.100
73	KNR 4-01 d.3 0703-01	Umocowanie siatki wzmacniającej na ścianach, filarach, pilastrach	m ²		
		257.78	m ²	257.780	
				RAZEM	257.780
74	KNR 4-01 d.3 0703-02	Umocowanie siatki wzmacniającej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych	m ²		
		68.32	m ²	68.320	
				RAZEM	68.320
75	KNR 4-01 d.3 1204-02 kalk. własna	Dwukrotne malowanie farbami tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		257.78	m ²	257.780	
				RAZEM	257.780
76	KNR 4-01 d.3 1204-01 kalk. własna	Dwukrotne malowanie farbami tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		68.32	m ²	68.320	
				RAZEM	68.320
77	KNR BC-02 d.3 0410-01 analogia	Posadzka przemysłowa z żywicy poliuretanowej - cokół	m ²		
		35.00*0.10	m ²	3.500	
				RAZEM	3.500
78	KNR 4-01 d.3 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		21.25	m ²	21.250	
				RAZEM	21.250
79	KNR AT-23 d.3 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
		21.25	m ²	21.250	
				RAZEM	21.250
80	KNR 2-02 d.3 1118-06	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 20x20 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²		
		21.25	m ²	21.250	
				RAZEM	21.250
81	KNR 4-01 d.3 1211-08 analogia spoczniki stopnice postopnice	Opalenie farby olejnej z powierzchni schodów	m ²		
		21.19	m ²	21.190	
		1.20*0.30*63+1.60*0.30*3+1.25*0.30*6	m ²	26.370	
		1.20*0.15*71+1.60*0.15*4+1.25*0.15*7	m ²	15.053	
				RAZEM	62.613

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem	
82	KNR 2-22 d.3 0603-06 analogia spoczniki stopnice	Ułożenie płyty OSB na stopnicach na szer. 1 m 21.19 1.00*0.30*63+1.00*0.30*3+1.00*0.30*6	m ² m ² m ²	 21.190 21.600	 RAZEM	 42.790
83	KNR 2-02 d.3 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 21.19	m ² m ²	 21.190	 RAZEM	 21.190
84	KNR 2-02 d.3 1114-03	Wykładziny stopni schodowych z tworzyw sztucznych - wykładzina rulonowa PCW 1.00*0.30*63+1.00*0.30*3+1.00*0.30*6	m ² m ²	 21.600	 RAZEM	 21.600
85	KNR 2-02 d.3 1114-09 analogia	Wykładziny stopni schodowych z tworzyw sztucznych - kątownik aluminiowy perforowany 1.00*63+1.00*3+1.00*6	m m	 72.000	 RAZEM	 72.000
86	KNR 4-01 d.3 1212-02 analogia	Dwukrotne malowanie lakierobejcą elementów drewnianych stopni poz.81-poz.83-poz.84	m ² m ²	 19.823	 RAZEM	 19.823
87	KNR 4-01 d.3 0417-06	Wymiana elementów schodów drewnianych - tralki prostokątne 4	szt. szt.	 4.000	 RAZEM	 4.000
88	KNR 4-01 d.3 1214-02 analogia	Ręczne zeskrabanie farby z elementów drewnianych 28.85*0.90	m ² m ²	 25.965	 RAZEM	 25.965
89	KNR 4-01 d.3 1212-08 analogia	Dwukrotne malowanie lakierobejcą balustrad 28.85*0.90	m ² m ²	 25.965	 RAZEM	 25.965
90	KNR 4-01 d.3 1301-07 analogia	Wymiana skrzynek na listy 10	szt. szt.	 10.000	 RAZEM	 10.000
91	kalk. własna d.3 1	Wymiana okablowania i punktów świetlnych na klatce 1	kpl. kpl.	 1.000	 RAZEM	 1.000
92	KNR 0-19 d.3 0931-06 analogia	Wymiana drzwi wejściowych drewnianych 1.06*2.16	m ² m ²	 2.290	 RAZEM	 2.290
93	KNR 0-19 d.3 0931-06 analogia	Renowacja drzwi wejściowych drewnianych 1.00*2.00	m ² m ²	 2.000	 RAZEM	 2.000
94	KNR 0-19 d.3 0931-06 analogia	Wymiana drzwi do piwnicy 0.80*2.00	m ² m ²	 1.600	 RAZEM	 1.600
4 Remont klatki schodowej od strony ulicy Bohaterów Warszawy 120						
95	KNR 4-01 d.4 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian 263.97	m ² m ²	 263.970	 RAZEM	 263.970
96	KNR AT-38 d.4 0101-01	Lokalne skucie uszkodzonego tynku (poz.98)*20%	m ² m ²	 66.568	 RAZEM	 66.568
97	KNR AT-26 d.4 0201-03	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia poz.96	m ² m ²	 66.568	 RAZEM	 66.568

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	66.568
98	KNR AT-38 d.4 0102-01	Oczyszczenie i zmycie podłoża 263.97+68.87	m ² m ²	 332.840	
				RAZEM	332.840
99	KNR AT-26 d.4 0102-01	Gruntowanie ręczne poz.98	m ² m ²	 332.840	
				RAZEM	332.840
100	KNR 4-01 d.4 0703-01	Umocowanie siatki wzmacniającej na ścianach, filarach, pilastrach 263.97	m ² m ²	 263.970	
				RAZEM	263.970
101	KNR 4-01 d.4 0703-02	Umocowanie siatki wzmacniającej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych 68.87	m ² m ²	 68.870	
				RAZEM	68.870
102	KNR 4-01 d.4 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian 263.97	m ² m ²	 263.970	
				RAZEM	263.970
103	KNR 4-01 d.4 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów 68.87	m ² m ²	 68.870	
				RAZEM	68.870
104	KNR BC-02 d.4 0410-01 analogia	Posadzka przemysłowa z żywicy poliuretanowej - cokół 36.00*0.10	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
105	KNR 4-01 d.4 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 21.44	m ² m ²	 21.440	
				RAZEM	21.440
106	KNR AT-23 d.4 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża 21.44	m ² m ²	 21.440	
				RAZEM	21.440
107	KNR 2-02 d.4 1118-06	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 20x20 cm układane na klej metodą zwykłą 21.44	m ² m ²	 21.440	
				RAZEM	21.440
108	KNR 4-01 d.4 1211-08 analogia spoczniki stopnice postopnice	Opalenie farby olejnej z powierzchni schodów 20.96 1.20*0.30*63+1.60*0.30*5+1.25*0.30*6 1.20*0.15*71+1.60*0.15*6+1.25*0.15*7	m ² m ² m ² m ²	 20.960 27.330 15.533	
				RAZEM	63.823
109	KNR 2-22 d.4 0603-06 analogia spoczniki stopnice	Ułożenie płyty OSB na stopnicach na szer. 1 m 20.96 1.00*0.30*63+1.00*0.30*5+1.00*0.30*6	m ² m ² m ²	 20.960 22.200	
				RAZEM	43.160
110	KNR 2-02 d.4 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 20.96	m ² m ²	 20.960	
				RAZEM	20.960
111	KNR 2-02 d.4 1114-03	Wykładziny stopni schodowych z tworzyw sztucznych - wykładzina rulonowa PCW 1.00*0.30*63+1.00*0.30*5+1.00*0.30*6	m ² m ²	 22.200	
				RAZEM	22.200
112	KNR 2-02 d.4 1114-09 analogia	Wykładziny stopni schodowych z tworzyw sztucznych - kątownik aluminiowy perforowany 1.00*63+1.00*5+1.00*6	m m	 74.000	
				RAZEM	74.000
113	KNR 4-01 d.4 1212-02 analogia	Dwukrotne malowanie lakierobejcą elementów drewnianych stopni poz.108-poz.110-poz.111	m ² m ²	 20.663	
				RAZEM	20.663

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
114	KNR 4-01 d.4 0417-06	Wymiana elementów schodów drewnianych - tralki prostokątne	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
115	KNR 4-01 d.4 1214-02 analogia	Ręczne zeskrabanie farby z elementów drewnianych	m ²		
		29,71*0,90	m ²	26.739	
				RAZEM	26.739
116	KNR 4-01 d.4 1212-08 analogia	Dwukrotne malowanie lakierobejcą balustrad	m ²		
		29,71*0,90	m ²	26.739	
				RAZEM	26.739
117	KNR 4-01 d.4 1301-07 analogia	Wymiana skrzynek na listy	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
118	d.4 <i>kalk. własna</i>	Wymiana okablowania i punktów świetlnych na klatce	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
119	KNR 0-19 d.4 0931-06 analogia	Wymiana drzwi wejściowych drewnianych	m ²		
		1,06*2,16	m ²	2.290	
				RAZEM	2.290
120	KNR 0-19 d.4 0931-06 analogia	Wymiana drzwi wejściowych drewnianych od podwórza	m ²		
		1,00*2,00	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
121	KNR 0-19 d.4 0931-06 analogia	Wymiana drzwi do piwnicy	m ²		
		0,80*2,00	m ²	1.600	
				RAZEM	1.600