

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Klatka schodowa duża					
1.1 Okładziny schodów płytka Artech Grigio					
1	KNR 4-04 d.1.0504-01 1	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych 3*28*1.75*0.16+3*25*1.75*.32+6*1.73*1.77+0.39*5.80+0.43*4.15*2+0.10*3*(28*0.16+25*0.32+(1.75+1.78)*2)	m ² m ²	 95.586	
				RAZEM	95.586
2	KNR 4-01 d.1.0211-01 1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach 95.586	m ² m ²	 95.586	
				RAZEM	95.586
3	NNRNKB d.1.202 1134-01 1	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 3*28*1.75*0.16+6*1.73*1.77+0.39*5.80+0.43*4.15*2	m ² m ²	 47.724	
				RAZEM	47.724
4	NNRNKB d.1.202 1134-02 1	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 95.586-47.724	m ² m ²	 47.862	
				RAZEM	47.862
5	KNR 2-02 d.1.1121-01 1	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża 95.586	m ² m ²	 95.586	
				RAZEM	95.586
6	KNR 0-12 d.1.1120-06 1 analogia	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą kombinowaną grubości 3cm 95.586-0.10*3*(28*0.16+25*0.32+(1.75+1.78)*2)	m ² m ²	 89.724	
				RAZEM	89.724
7	KNR 0-12 d.1.1119-05 1 analogia	Cokoliki, na schodach z płyt kamiennymi wysokości cokolika równej 10 cm 3*(28*0.16+25*0.32+(1.75+1.78)*2)+1.80	m m	 60.420	
				RAZEM	60.420
8	KNR 0-12 d.1.1119-05 1 analogia	montaż listew antypoślizgowych na stopniach 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
1.2 Balustrady z pochwytym z drewna dębowego lub bukowego					
9	KNR 4-04 d.1.0804-01 2	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji 2*2.00+4.70	m m	 8.700	
				RAZEM	8.700
10	KNR 4-04 d.1.0804-02 2	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie II kondygnacji 4.15+2*2.00+4.70	m m	 12.850	
				RAZEM	12.850
11	KNR 4-04 d.1.0804-03 2	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie III kondygnacji 4.15+2*2.00	m m	 8.150	
				RAZEM	8.150
12	KNR 4-04 d.1.0804-04 2	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie IV kondygnacji 5.80	m m	 5.800	
				RAZEM	5.800
13	KNR 2-02 d.1.1207-05 2 analogia	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu z pochwytym z drewna dębowego lub bukowego 35.50	m m	 35.500	
				RAZEM	35.500
1.3 Naprawa, uzupełnienie tynków, malowanie					
14	KNR 4-01 d.1.1207-02 3	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm 35.5	m m	 35.500	
				RAZEM	35.500
15	KNR 4-01 d.1.1206-05 3	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		5.80+2*4.70*0.75	m ²	12.850	
				RAZEM	12.850
16	KNR 4-01 d.1.1202-08 3	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² 60.42*1.6	m ² m ²	 96.672	
				RAZEM	96.672
17	NNRNKB d.1.202 1134-02 3	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 96.672	m ² m ²	 96.672	
				RAZEM	96.672
18	KNR 2-02 d.1.2009-02 3	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku 96.672	m ² m ²	 96.672	
				RAZEM	96.672
19	KNR 4-01 d.1.1204-02 3z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe 96.672	m ² m ²	 96.672	
				RAZEM	96.672
1.4 Zabezpieczenie korytarzy prace porządkowe					
20	d.1.analiza indywidualna 4	Zabezpieczenie i wygradzenie klatki schodowej, wywóz i utylizacja odpadów, prace porządkowe 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
2 Klatka schodowa mała					
2.1 Okładziny schodów płytka Artech Grigio					
21	KNR 4-04 d.2.0504-01 1	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych 1.40*0.40+11*1.43*(0.18+0.34)+8*1.38*(0.18+0.34)+2.28*1.46+12*1.35*(0.18+0.34)*4+3*2.74*1.45+27*1.35*(0.18+0.35)+6.913	m ² m ²	 89.656	
				RAZEM	89.656
22	KNR 4-01 d.2.0211-01 1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach 82.743+6.913	m ² m ²	 89.656	
				RAZEM	89.656
23	NNRNKB d.2.202 1134-01 1	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 0.18*(11+8+12*4+27)*1.35+6.913	m ² m ²	 29.755	
				RAZEM	29.755
24	NNRNKB d.2.202 1134-02 1	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 82.743-22.842+6.913	m ² m ²	 66.814	
				RAZEM	66.814
25	KNR 2-02 d.2.1121-01 1	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża 82.743+6.913	m ² m ²	 89.656	
				RAZEM	89.656
26	KNR 0-12 d.2.1120-06 1 analogia	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą kombinowaną grubości 3cm 82.743	m ² m ²	 82.743	
				RAZEM	82.743
27	KNR 0-12 d.2.1119-05 1 analogia	Cokoliki, na schodach z płyt kamiennychi wysokości cokolika równej 10 cm (2.28+2*1.46+0.40*2+1.43+3*(2.74+2*1.46)+(11+12*4+27)*(0.18+0.34))	m m	 69.130	
				RAZEM	69.130
28	KNR 0-12 d.2.1119-05 1 analogia	montaż listew antypoślizgowych na stopniach 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
2.2 Balustrady z pochwytem z drewna dębowego lub bukowego					
29	KNR 4-04 d.2.0804-01 2	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji 2.60+3.90	m m	 6.500	
				RAZEM	6.500

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
30	KNR 4-04 d.2.0804-02 2	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie II kondygnacji 3.90*2	m m	 7.800	 7.800
31	KNR 4-04 d.2.0804-03 2	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie III kondygnacji 3.90*2	m m	 7.800	 7.800
32	KNR 4-04 d.2.0804-04 2	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie IV kondygnacji 5.20+0.95+1.35	m m	 7.500	 7.500
33	KNR 2-02 d.2.1207-05 2 analogia	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu z pochwytym z drewna dębowego lub bukowego 6.50+7.80+7.80+7.50	m m	 29.600	 29.600
2.3 Naprawa, uzupełnienie tynków, malowanie				RAZEM	7.800
34	KNR 4-01 d.2.1207-02 3	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm 29.60	m m	 29.600	 29.600
35	KNR 4-01 d.2.1206-05 3	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem 29.60*(0.15+0.10+0.14)	m ² m ²	 11.544	 11.544
36	KNR 4-01 d.2.1202-08 3	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² 69.13*1.60	m ² m ²	 110.608	 110.608
37	NNRNKB d.2.202 1134-02 3	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 110.608	m ² m ²	 110.608	 110.608
38	KNR 2-02 d.2.2009-02 3	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku 110.608	m ² m ²	 110.608	 110.608
39	KNR 4-01 d.2.1204-02 3 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe 110.608	m ² m ²	 110.608	 110.608
2.4 Zabezpieczenie korytarzy prace porządkowe				RAZEM	110.608
40	d.2.analiza indywidualna	Zabezpieczenie i wygradzenie klatki schodowej, wywóz i utylizacja odpadów, prace porządkowe 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
3 Wymiana rury wodnej w Piwnicy				RAZEM	1.000
41	KNNR 8 d.3.0103-08	Wymiana rurociągu stalowego ocynkowanego o połączeniach gwintowanych o śr.80 mm w budynkach niemieszkalnych 140.86	m m	 140.860	 140.860
42	KNNR 8 d.3.0116-05	Wstawienie zaworu przelotowego o śr.80 mm 4	szt szt	 4.000	 4.000
43	KNNR 8 d.3.0116-02	Wstawienie zaworu przelotowego o śr.25-32 mm 3	szt szt	 3.000	 3.000
44	KNNR 8 d.3.0112-05	Wymiana trójnika z żeliwa ciągliwego ocynkowanego o śr.80 mm 3	szt szt	 3.000	 3.000
45	KNNR 8 d.3.0117-02	Wymiana zaworu przelotowego lub zwrotnego o śr.25-32 mm 2	szt szt	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4 Remont pomieszczenia WC IIIP					
46	d.4 analiza indywidualna	Demontaż wyposażenia łazienek podajników na mydło, papier woreczki, ręczniki suszarak do rak, uchwyty dla niepełnosprawnych i przekazanie uch zamawiającemu. 2	kpl. kpl.	 2.000	 2.000
47	KNR 4-01 d.4 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 4+4+1+1	szt. szt.	 10.000	 10.000
48	d.4 analiza indywidualna	Demontaż stolarki wewnętrznej i zabezpieczenie drzwi wejściowych oraz okien. 2	kpl. kpl.	 2.000	 2.000
49	KNR 4-01 d.4 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 2.62*2*(5.05+4.10+0.14+1.55) 2.62*2*(3.33*2+5.05)	m ² m ² m ²	 56.802 61.360	 118.162
50	KNR 4-04 d.4 0401-07 analogia	Rozebranie ścian GK 2.30*(5.05+1.55*2+2.00) 2.30*(3.30+5.05-1.40+1.75+1.55)	m ² m ² m ²	 23.345 23.575	 46.920
51	KNR 4-04 d.4 0401-07 analogia	Rozebranie sufitu 23.90 16.82	m ² m ² m ²	 23.900 16.820	 40.720
52	KNR 4-04 d.4 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych 23.90 16.82	m ² m ² m ²	 23.900 16.820	 40.720
53	d.4 analiza indywidualna	Wykonanie nowej instalacji elektrycznej wraz z wymianą osprzętu - montaż czujek ruchu przy oświetleniu 2	kpl. kpl.	 2.000	 2.000
54	KNR AT-12 d.4 0103-06 analogia	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym 100-02; System NIDA Ściana 150A100 2.00*(1.73+0.14+2.00+1.60*2+3.40) 2.00*(1.75+0.12+1.55+1.55+2.06)	m ² m ² m ²	 20.940 14.060	 35.000
55	KNR AT-12 d.4 0102-01	Obudowy ścienne z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym 50-01; System NIDA Tynk 62A50 2.62*(0.5+3.42) 2.62*(0.20+0.36)	m ² m ² m ²	 10.270 1.467	 11.737
56	NNRNKB d.4 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 118.162	m ² m ²	 118.162	 118.162
57	KNR 2-02 d.4 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm z tartę na ostro 40.720	m ² m ²	 40.720	 40.720
58	KNR AT-23 d.4 0201-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm 40.720	m ² m ²	 40.720	 40.720
59	KNR AT-12 d.4 0202-03	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) podwójnej krzyżowej jednopoziomowej 40.720	m ² m ²	 40.720	 40.720
60	KNR 2-02 d.4 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 40.720	m ² m ²	 40.720	 40.720
61	d.4 analiza indywidualna	Dodatek za wykonanie wentylacji mechanicznej	kpl.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
62	KNR 2-02 d.40806-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane ręcznie na ścianach i pilastrach	m ²		
		118.162	m ²	118.162	
				RAZEM	118.162
63	KNR AT-22 d.40202-03	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki okładzinowe ściennie 44,8*22,30 cm Sensitive Stone 1 i 2	m ²		
		35.00*2+118.162-1.00*2.00*18	m ²	152.162	
				RAZEM	152.162
64	d.4analiza indywidualna	Dodatek za wykonanie lustra	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
65	d.4analiza indywidualna	Dodatek za elementy dekoracyjne- listwa ścienna Steel 3	m		
		2*(5.05+4.10+0.14+1.55+1.522+2*(4.10+0.14+1.55))-1.00*18	m	29.884	
				RAZEM	29.884
66	d.4analiza indywidualna	Wykonanie nowych blatów pod umywalki	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
67	NNRNKB d.4202 1025-05 analogia	Drzwi kompletne z ościeżnicami Polskone kolor buk z podcięciem dolnym, skrzydło pełne wypełnienie plaster miodu, szyn, klamkai zamek łazienkowy w kolorze srebrny mat.	m ²		
		8*1.00*2.00	m ²	16.000	
				RAZEM	16.000
68	NNRNKB d.4202 1025-05 analogia	Montarz drzwi kompletnych z ościeżnicami dostarczane przez inwestora z naprawą uszkodzeń ścian na korytarzu	m ²		
		2*1.00*2.00	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
69	KNR-W 4-02 d.40212-07	Wymiana podejścia z rur z PVC o śr. 75 mm łączonych metodą wciskową	msc.		
		5	msc.	5.000	
				RAZEM	5.000
70	KNR 4-02 d.40121-02	Wymiana baterii umywalkowej ze spustem otwieranym dźwignią (w tym dwie dla osób niepełnosprawnych)	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
71	KNR 4-02 d.40219-04	Wymiana umywalki fajansowej bez wspornika z syfonem z tworzywa (w tym dwie dla osób niepełnosprawnych)	kpl.		
		6	kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000
72	KNR 4-02 d.40235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
		7	kpl.	7.000	
				RAZEM	7.000
73	KNR 2-15 d.40208-04	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 75 mm	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
74	KNR 2-15 d.40208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
75	KNR 2-15 d.40107-07	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych elastycznych metalowych o śr.nom. 15 mm	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
76	KNR 2-15 d.40112-01	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 15 mm	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
77	d.4	Dostawa i montaż miski ustępowej na stelażu z wykonaniem zabudowy z płyt G-k (w tym dwie dla osób niepełnosprawnych)	kpl.		
		7	kpl.	7.000	
				RAZEM	7.000
78	KNNR 9 d.40501-02	Wymiana opraw oświetleniowych świetłkowych w tym 13 szt. oprawa SHIRO DLL-sc Kanlux oraz 2 szt. oprawa Sonda EL-2J,	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
95	KNR 2-15 d.40205-04	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach złączeniem metodą wciskowa 8.00	m	8.000	
				RAZEM	8.000
96	KNR 4-01 d.40310-06	Przemuiowanie przewodów kominowych - odgruzowanie przewodów 8.00	m	8.000	
				RAZEM	8.000
97	KNR 4-01 d.40310-05	Przemuiowanie przewodów kominowych - sprawdzenie przewodów 8.00	m	8.000	
				RAZEM	8.000
98	KNR 4-01 d.40310-03	Przemuiowanie przewodów kominowych - wykucie otworów 4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
99	KNR 4-01 d.40310-04	Przemuiowanie przewodów kominowych - zamuiowanie otworów 4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000