

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-04 d.1 0101-04 analogia	Rozebranie murów i słupów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej poniżej terenu -ROZBIÓRKA MURKÓW WOKÓŁ OKIEN PIWNICZNYCH 5*(0.12*(2*0.42+0.77)*0.45)	m ³ m ³	 0.435	
				RAZEM	0.435
2	KNR 4-04 d.1 0506-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 5*6.45	m m	 32.250	
				RAZEM	32.250
3	KNR-W 4- d.1 03 1133-07	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych 3	kpl. kpl.	 3.000	
				RAZEM	3.000
4	KNR-W 4- d.1 03 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy) 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 4-04 d.1 0804-01 analogia	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji DE- MONTAŻ POCHWYTU NA PARTEŻE 1.6	m m	 1.600	
				RAZEM	1.600
6	d.1 kalk. własna	DEMONTAŻ TAŚMY PVC POCHWYTU BALUSTRADY 2*2.75+2*0.3+1.24	m m	 7.340	
				RAZEM	7.340
7	KNR 4-04 d.1 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych (PODEST PRZED KLATKĄ SCHODOWĄ) 2.07*1.27	m ² m ²	 2.629	
				RAZEM	2.629
8	KNR 4-04 d.1 0301-02	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10 cm (PODEST PRZED KLATKĄ SCHODOWĄ) 2.07*1.27	m ³ m ³	 2.629	
				RAZEM	2.629
2		MONTAŻ NOWYCH RUR SPUSTOWYCH Z BLACHY OCYNKOWANEJ			
9	KNR-W 2- d.2 02 0526-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 4*6.45	m m	 25.800	
				RAZEM	25.800
3		PODEST PRZED WEJŚCIEM DO KLATKI SCHODOWEJ			
10	KNR 2-01 d.3 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III) 0.22*2.07*1.27	m ³ m ³	 0.578	
				RAZEM	0.578
11	KNR 2-31 d.3 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszcze- niu 20 cm 2.07*1.27 -(0.4*0.6)	m ² m ²	 2.389	
				RAZEM	2.389
12	KNR 2-31 d.3 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 2*1.27+2.07 2*0.4+2*0.6	m m m	 4.610 2.000	
				RAZEM	6.610
13	KNR 2-31 d.3 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce ce- mentowo-piaskowej 2.07*1.27-(0.4*0.6)	m ² m ²	 2.389	
				RAZEM	2.389
14	KNR 2-02 d.3 1219-03	Wycieraczki do obuwia typowe 0,27 m2 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
4		MURKI WOKÓŁ OKIEN PIWNICZNYCH			
15	KNR 2-01 d.4 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu III) 0.2*(0.66*0.99)	m ³ m ³	 0.131	
				RAZEM	0.131
16	KNR 2-02 d.4 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym PODKŁAD GR 20CM OBRYS PO- SZERZONY O 10CM W ŚRODKU PODKŁADU OTWÓR OKRĄGŁY ŚREDNI- CY. 30CM (0.2*(0.66*0.99)-3.14*0.15^2)*5	m ³ m ³	 0.300	
				RAZEM	0.300
17	KNR 2-02 d.4 0604-01	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych murowanych z wyrównaniem zaprawą (0.2*(2*0.47+0.77))*5	m ² m ²	 1.710	
				RAZEM	1.710

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	NNRNKB d.4 202 0136-02	(z.l.) Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej (0.45*0.12*(2*0.42+0.77))*5	m ³ m ³	 0.435	 0.435
				RAZEM	0.435
19	KNR 2-02 d.4 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie (0.45*(2*0.45+0.77)*2)*5	m ² m ²	 7.515	 7.515
				RAZEM	7.515
20	KNR 2-02 d.4 0603-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa (0.30*(2*0.45+0.77))*5	m ² m ²	 2.505	 2.505
				RAZEM	2.505
21	KNR AT-31 d.4 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy Baumit MosaikPutz -wykonany ręcznie na ścianach 0.15*(2*0.47+0.77) 0.12*(2*0.47+0.77) 0.45*(2*0.47+0.77)	m ² m ² m ² m ²	 0.257 0.205 0.770	 0.257 0.205 0.770
				RAZEM	1.232
5		REMONT KLATKI SCHODOWEJ			
22	KNR 4-01 d.5 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdjęciem tapet na ścianach 2.20*(1+1.05+2.14+1.42)-2*0.9*2.1 2.68+(4.92+2.18+1.42)-2*0.9*2.1 (2.20+2.68)/2*(4.92-2*1.42) (2.68+3.98)/2*(4.92-2*1.42) 3.98*(2*1.42+2.18)-1.5*1.5 (3.98+2.75)/2*(4.92-2*1.42) 2.68*(2*1.41+2.18)-2*0.9*2.1	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 8.562 7.420 5.075 6.926 17.730 6.999 9.620	 8.562 7.420 5.075 6.926 17.730 6.999 9.620
				RAZEM	62.332
23	KNR 4-01 d.5 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdjęciem tapet na stropach, biegach i spocznikach 1.42*2.14*2 1.09*(4.92-2*1.42) 2.18*4.92	m ² m ² m ² m ²	 6.078 2.267 10.726	 6.078 2.267 10.726
				RAZEM	19.071
24	KNR-W 2- d.5 02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych poz.22	m ² m ²	 62.332	 62.332
				RAZEM	62.332
25	KNR-W 2- d.5 02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych poz.23	m ² m ²	 19.071	 19.071
				RAZEM	19.071
26	KNR 2-02 d.5 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem poz.22+poz.23	m ² m ²	 81.403	 81.403
				RAZEM	81.403
27	KNP 02 d.5 1313-01.02	Malowanie prostych balustrad i krat farbą olejną - pędzlami pierwszy raz 8.074	m m	 8.074	 8.074
				RAZEM	8.074
28	KNP 02 d.5 1313-01.03	Malowanie prostych balustrad i krat farbą olejną - pędzlami drugi raz 8.074	m m	 8.074	 8.074
				RAZEM	8.074
29	KNNR 2 d.5 1301-02	Pochwyty stalowe na wspornikach 1.6	m m	 1.600	 1.600
				RAZEM	1.600
30	KNR AT-23 d.5 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża 1*1.05+3.49*1.09 3*1.42*2.18 21*0.17+21*0.27	m ² m ² m ² m ²	 4.854 9.287 9.240	 4.854 9.287 9.240
				RAZEM	23.381
31	KNR AT-23 d.5 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.30	m ² m ²	 23.381	 23.381
				RAZEM	23.381
32	KNR AT-23 d.5 0201-07	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x60 cm 1*1.05+3.49*1.09 3*1.42*2.18	m ² m ² m ²	 4.854 9.287	 4.854 9.287
				RAZEM	14.141

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33	KNR AT-23 d.5 0301-01	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej grubo- warstwowej - pozioma część stopnia o szer. do 35 cm; kształtki o wymiarach 25x30 cm 21*1.09	m m	 22.890	 22.890
				RAZEM	22.890
34	KNR AT-23 d.5 0303-01	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej grubo- warstwowej - pionowa część stopnia; kształtki o wys. 20 cm i szer. 25 cm 21*1.09	m m	 22.890	 22.890
				RAZEM	22.890
35	KNR AT-23 d.5 0309-01	Cokoliki z kształtek schodowych o wys. 10 cm na zaprawie grubowarstwowej o grubości 15 mm z przycinaniem 21*0.37+21*0.17+4*0.27+4*0.17	m m	 13.100	 13.100
				RAZEM	13.100
36	KNR AT-23 d.5 0216-01	Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie grubowarstwowej; kształtki o długości 10-18 cm 2.14+0.9+3.49+3*(2*1.42+2.18) -6*0.9	m m	 16.190	 16.190
				RAZEM	16.190
37	d.5 kalk. własna	MONTAŻ TAŚMY PVC POCHWYTU BALUSTRADY 2*2.75+2*0.3+1.24	m m	 7.340	 7.340
				RAZEM	7.340
38	KNR 2-02 d.5 1208-03	Pochwyt stalowy na wspornikach 1.6	m m	 1.600	 1.600
				RAZEM	1.600
6		REMONT ZEJŚCIA DO PIWNICY			
39	KNR 4-01 d.6 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzie- raniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 0.93*3	m ² m ²	 2.790	 2.790
				RAZEM	2.790
40	KNR-W 2- d.6 02 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefa- brykowanych i betonów wylewanych 0.5*2.5*2.5*2	m ² m ²	 6.250	 6.250
				RAZEM	6.250
41	KNR-W 2- d.6 02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabry- kowanych i betonów wylewanych poz.39	m ² m ²	 2.790	 2.790
				RAZEM	2.790
42	KNR 2-02 d.6 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podło- ży gipsowych z gruntowaniem poz.40+poz.39	m ² m ²	 9.040	 9.040
				RAZEM	9.040
43	KNR AT-23 d.6 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża 10*0.93*(0.18+0.25)+1.1*6	m ² m ²	 10.599	 10.599
				RAZEM	10.599
44	KNR AT-23 d.6 0101-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne grun- towanie podłoża pod kleje cementowe poz.43	m ² m ²	 10.599	 10.599
				RAZEM	10.599
45	KNR AT-23 d.6 0301-01	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej grubo- warstwowej - pozioma część stopnia o szer. do 35 cm; kształtki o wymiarach 25x30 cm 10*0.93	m m	 9.300	 9.300
				RAZEM	9.300
46	KNR AT-23 d.6 0303-01	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej grubo- warstwowej - pionowa część stopnia; kształtki o wys. 20 cm i szer. 25 cm 10*0.93	m m	 9.300	 9.300
				RAZEM	9.300
47	KNR AT-23 d.6 0309-01	Cokoliki z kształtek schodowych o wys. 10 cm na zaprawie grubowarstwowej o grubości 15 mm z przycinaniem 2*10*0.18+2*10*0.35	m m	 10.600	 10.600
				RAZEM	10.600
48	KNR AT-23 d.6 0201-07	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x60 cm 1.1*6	m ² m ²	 6.600	 6.600
				RAZEM	6.600
49	KNR AT-23 d.6 0216-01	Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie grubowarstwowej; kształtki o długości 10-18 cm 2*6-0.93	m m	 11.070	 11.070
				RAZEM	11.070
50	KNR 0-19 d.6 0929-01	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 0.4 m2 5*0.5*0.6	m ² m ²	 1.500	 1.500
				RAZEM	1.500
51	KNNR 2 d.6 1301-02	Pochwyty stalowe na wspornikach	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
7		MONTAŻ NOWYCH LAMP LEDOWYCH I WŁĄCZNIKÓW			
52 d.7	KNR 5-08 0504-03	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych LEDOWYCH 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
53 d.7	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000