

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Roboty remontowo-budowlane w domu kultury w Głogowie Małopolskim					
1 Parter					
1.1 Sala wielofunkcyjna					
1	KNR 4-01	Demontaż starego parkietu (20% powierzchni)	m ²		
d.1.	0808-07				
1		112.40*20%	m ²	22.480	
				RAZEM	22.480
2	KNR 4-01	Uzupełnienie posadzki o powierzchni do 5 m ² w jednym miejscu z deszczulek dębowych lub jesionowych o grubości 19 mm mocowanych na gwoździe	m ²		
d.1.	0814-02				
1		112.40*20%	m ²	22.480	
				RAZEM	22.480
3	KNR 4-01	Ocyklinowanie parkietu	m ²		
d.1.	0808-06				
1		112.40	m ²	112.400	
				RAZEM	112.400
4	KNR 19-01	Lakierowanie posadzki i parkietu	m ²		
d.1.	0912-08				
1		112.40	m ²	112.400	
				RAZEM	112.400
5	KNR 4-01	Wykucie drzwi do sali wielofunkcyjnej	szt.		
d.1.	0354-09	Analogia: Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
1		1		1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1.	0329-03				
1		0.1*2.10*0.4	m ³	0.084	
				RAZEM	0.084
7	KNR 2-05	Wykonanie nadproża nad wykutym otworem z ceownika C120	kg		
d.1.	0208-04	Konstrukcje podparć, zawieszzeń i osłon o masie elementu do 50 kg			
1		2*1.30*13.4	kg	34.840	
				RAZEM	34.840
8	KNR 2-02	Owiniecie dwuteownika siatką	m ²		
d.1.	0817-02				
1		(0.3+0.45+0.3)*1.3*2	m ²	2.730	
				RAZEM	2.730
9	KNR 2-02	Wykonanie tynku kat. III wokół wykutego otworu	m ²		
d.1.	0808-09	Wykonywane ręcznie tynki wewnętrzne cementowe kat. III na ościeżach o szerokości do 30			
1		(2.1+1.0+2.1)*0.4+1.3*0.3*2	m ²	2.860	
				RAZEM	2.860
10	KNR-W 2-02	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych zimnych	m ²		
d.1.	1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe			
1		1.0*2.10	m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
1.2 Kuchnia, zmywalnia, zaplecze kuchenne					
11	KNR 4-04	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1.	0102-02				
2		(1.36*2.0+1.20*3.3+2.0*3.3+2.0*3.3)*0.25	m ³	4.970	
				RAZEM	4.970
12	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²		
d.1.	0504-03				
2		14+11.8+5.3+4.4+3.0+3.3+8.3+5.5	m ²	55.600	
				RAZEM	55.600
13	KNR 4-04	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m ²		
d.1.	0504-01				
2		14+11.8+5.3+4.4+3.0+3.3+8.3+5.5	m ²	55.600	
				RAZEM	55.600
14	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²		
d.1.	0819-15				
2		(2.7+2.7+1.12+2.7+1.36+2.0+5.07+5.07+2.79+2.79+2.79+3.0)*2.4	m ²	81.816	
				RAZEM	81.816

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 2-02	Wykonanie izolacji podposadzkowej folią w płynie	m ²		
d.1.	1504-08	Analogia: Jednokrotne lakierowanie emalią olejną(syntetyczną)tynków wew-			
2		nętrznych, podłoży gipsowych i sztablatur	m ²	55.600	
		55.6			
				RAZEM	55.600
16	KNR 19-01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCW szerokiej na sucho	m ²		
d.1.	0610-01				
2		50.10	m ²	50.100	
				RAZEM	50.100
17	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierz-	m ²		
d.1.	0609-02	chu konstr.na zaprawie			
2		5.5	m ²	5.500	
				RAZEM	5.500
18	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową o	m ²		
d.1.	1106-07	oczka 10x10cm			
2		55.6	m ²	55.600	
				RAZEM	55.600
19	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro gr.25mm	m ²		
d.1.	1106-01				
2		55.6	m ²	55.600	
				RAZEM	55.600
20	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1cm	m ²		
d.1.	1106-03	Krotność = 2.5			
2		55.6	m ²	55.600	
				RAZEM	55.600
21	NNRNKB	wykonanie wylewki samopoziomującej pod płytki	m ²		
d.1.	202 1130-02	Analogia: (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopozi-			
2		omującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²	55.600	
		55.60			
				RAZEM	55.600
22	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej -	m ²		
d.1.	202 1130-03	dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm			
2		Krotność = 10	m ²	55.600	
		55.6			
				RAZEM	55.600
23	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI	m ²		
d.1.	202 1134-01	GRUNT" - powierzchnie poziome			
2		55.6	m ²	55.600	
				RAZEM	55.600
24	KNR 2-02	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej	m ²		
d.1.	1118-09	metodą kombinowaną			
2		R x 1,2 - pomieszczenie do 10m2	m ²	55.600	
		55.6			
				RAZEM	55.600
25	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI	m ²		
d.1.	202 1134-02	GRUNT" - powierzchnie pionowe			
2		(8.4+8.4+2.79+2.79+1.87+1.87+2.0+2.0+1.12+1.12+1.36+1.36+2.1+2.1+	m ²	227.040	
		3.96+3.96+2.78+2.78+2.78+2.78+2.78+2.9+3.1+1.7)*3.3			
				RAZEM	227.040
26	KNR 2-02	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m ²		
d.1.	0829-01				
2		227.04	m ²	227.040	
				RAZEM	227.040
27	KNR 2-02	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metodą kombinowaną	m ²		
d.1.	0829-07				
2		227.04	m ²	227.040	
				RAZEM	227.040
28	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI	m ²		
d.1.	202 1134-02	GRUNT" - powierzchnie pionowe			
2		(6.07+6.07)*1.5	m ²	18.210	
				RAZEM	18.210
29	KNR 2-02	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m ²		
d.1.	0829-01				
2		18.21	m ²	18.210	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	18.210
30	KNR 2-02	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metodą kombinowaną	m ²		
d.1.	0829-07				
2		18.21	m ²	18.210	
				RAZEM	18.210
31	KNR 2-05	Wykonanie dachu komory chłodzenia z płyt warstwowych gr 10cm	m ²		
d.1.	1004-01	Lekka obudowa dachu płaskiego o nachyleniu do 10% z płyt PW8/B-U2 montowaną metodą tradycyjną			
2		2*3	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
32	KNR 2-05	Wykonanie ścian komory chłodzenia z płyt warstwowych gr 10cm	m ²		
d.1.	1002-02	Lekka obudowa ścian osłonowych z płyt PW8/B-02 montowaną metodą tradycyjną			
2		(2.0+3.0)*2*3.0	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
33	wycena indywidualna	Dostawa i montaż obróbek blacharskich niezbędnych do wykonania komory chłodzenia	kpl		
d.1.					
2		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
34	KNR-W 2-02	Dostawa i montaż drzwi chłodniowych 100x200	m ²		
d.1.	1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe			
2		1.0*2.0	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
35	KNR-W 2-02	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych zimnych 5szt.	m ²		
d.1.	1040-01	Dołem pełne, górą przeszklone szybą nieprzezierną, bezpieczną.			
2		Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe	m ²	10.500	
		1.0*2.10*5			
				RAZEM	10.500
36	KNR 2-02	Obrobienie drzwi aluminiowych 5szt	m ²		
d.1.	0808-06	Wykonywane ręcznie tynki wewnętrzne cementowe kat. III na ościeżach o szerokości do 15			
2		(1.0+2.0)*2*0.15*5	m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
37	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.	1204-08				
2		(8.4+8.4+2.79+2.79+1.87+1.87+2.0+2.0+1.12+1.12+1.36+1.36+2.1+2.1+3.96+3.96+2.78+2.78+2.78+2.78+2.78+2.9+3.1+1.7)*0.2+55.6	m ²	69.360	
				RAZEM	69.360
38	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.	202 1134-02				
2		(8.4+8.4+2.79+2.79+1.87+1.87+2.0+2.0+1.12+1.12+1.36+1.36+2.1+2.1+3.96+3.96+2.78+2.78+2.78+2.78+2.78+2.9+3.1+1.7)*0.2+55.6	m ²	69.360	
				RAZEM	69.360
39	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1.	1204-02				
2		(8.4+8.4+2.79+2.79+1.87+1.87+2.0+2.0+1.12+1.12+1.36+1.36+2.1+2.1+3.96+3.96+2.78+2.78+2.78+2.78+2.78+2.9+3.1+1.7)*0.2	m ²	13.760	
				RAZEM	13.760
40	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.1.	1204-01				
2		55.6	m ²	55.600	
				RAZEM	55.600
41	KNR 4-02	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
d.1.	0235-08				
2		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
42	KNR 2-15	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzywa sztucznych lub porcelany 'dolnopluk' lub W-70	kpl.		
d.1.	0224-02				
2		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
43	KNR 4-02	Demontaż umywalki	kpl.		
d.1.	0235-06				
2		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
44	KNR 2-15 d.1. 0221-02 2	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
45	KNR 0-31 d.1. 0111-01 2	Baterie umywalkowe, zlewozmywakowe śr. 15 mm montowane na ścianie Rx1,5 - wymiana	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
46	KNP 02 d.1. 0111-01.01 2	Obsadzanie krutek wentylacyjnych w gotowych otworach w ścianach z cegły	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
47	KNR 4-01 d.1. 0329-03 2	Rozbiurka ściany gr. 40cm z cegieł pod okno 90x120 Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 0.95*1.25*0.4	m ³		
			m ³	0.475	
				RAZEM	0.475
48	KNR 2-02 d.1. 0808-08 2	Wykonanie tynku na rozkuty otworze Wykonywane ręcznie tynki wewnętrzne cementowe kat. III na ościeżach o szerokości do 25 (0.9+1.2+0.9)*0.4	m ²		
			m ²	1.200	
				RAZEM	1.200
49	KNR-W 2-02 d.1. 1018-04 2	Dostawa i montaż okna PCV o wymiarach 90x120 Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2	m ²		
		0.9*1.2	m ²	1.080	
				RAZEM	1.080
50	KNR-W 2-02 d.1. 2119-02 2	Parapety, półki, lady i nakrywy wewnętrzne - z konglomeratu	m		
		1.3	m	1.300	
				RAZEM	1.300
51	KNR 2-02 d.1. 2003-02 2	Demontaż ścianki z płyt G-K Ścianki dział.GR z płyt gips.-karton.na rusztach metal.pojed.z pokryciem obustr.jednowarstw.100-01 Rx0,5 - demontaż 1.92*3.5	m ²		
			m ²	6.720	
				RAZEM	6.720
52	KNR 2-02 d.1. 2003-02 2	Odtworzenie ścianki z płyt G-K w nowym miejscu Ścianki dział.GR z płyt gips.-karton.na rusztach metal.pojed.z pokryciem obustr.jednowarstw.100-01 1.92*3.5	m ²		
			m ²	6.720	
				RAZEM	6.720
53	KNR 2-02 d.1. 1016-01 2	Montaż w ścianie z płyt G-k ościeży z odzysku Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrzlokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
54	KNR 2-02 d.1. 1017-02 2	Montaż w ścianie z płyt GK drzwi z odzysku Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m ²		
		1.8	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
2 Piętro					
2.1 Holl					
55	KNR 4-01 d.2. 0329-03 1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
		1.8*2.40*0.16	m ³	0.691	
				RAZEM	0.691
56	KNR 2-02 d.2. 0210-06 1 z.sz. 5.7. 9907-05	WYkonanie nadproża żelbetowego Belki i podciągi, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju ponad 16 - ręczne układanie betonu Jako robota w bud.z elem.prefabrykowanych - elem.betonowe i żelbetowe do 1 m3 w jednym miejscu 2.10*0.12*0.2	m ³		
			m ³	0.050	
				RAZEM	0.050
57	KNR 2-02 d.2. 0290-02 1	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żelazkowe	kg		
		14	kg	14.000	
				RAZEM	14.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
58 d.2. 1	KNR 2-02 0808-06	Obrobienie otworu Wykonywane ręcznie tynki wewnętrzne cementowe kat. III na ościeżach o szerokości do 15 2.1*0.1*4+2*0.25*2+0.15*(2.1+2.1+1.8)	m ² m ²	 2.740	
				RAZEM	2.740
59 d.2. 1	KNR-W 2-02 1040-02	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych zimnych, dwuskrzydłowych 160x210 z samozamykaczem, szkło bezpieczne Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe 1.6*2.1	m ² m ²	 3.360	
				RAZEM	3.360
60 d.2. 1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 2.95*2.98	m ² m ²	 8.791	
				RAZEM	8.791
61 d.2. 1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 8.791	m ² m ²	 8.791	
				RAZEM	8.791
62 d.2. 1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 8.791	m ² m ²	 8.791	
				RAZEM	8.791
2.2 Pokój 106 - serwerownia					
63 d.2. 2	KNR 4-01 0808-07	Zerwanie parkietu 3.99*2.17+1.2*2.17	m ² m ²	 11.262	
				RAZEM	11.262
64 d.2. 2	NNRNKB 202 1130-02	wykonanie wylewki samopoziomującej pod płytki Analogia: (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² 11.262	m ² m ²	 11.262	
				RAZEM	11.262
65 d.2. 2	NNRNKB 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 10 11.262	m ² m ²	 11.262	
				RAZEM	11.262
66 d.2. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 11.262	m ² m ²	 11.262	
				RAZEM	11.262
67 d.2. 2	KNR 2-02 1118-09	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną R x 1,2 - pomieszczenie do 10m ² 11.262	m ² m ²	 11.262	
				RAZEM	11.262
68 d.2. 2	KNR 2-02 1120-06	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 8 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną (3.99+2.17)*2+(1.2+2.18)*2	m m	 19.080	
				RAZEM	19.080
69 d.2. 2	KNR 4-01 0329-03	Poszerzenie otworów drzwiowych Wykucie otworów w ścianach z cegiel o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 0.2*2.2*0.16*2	m ³ m ³	 0.141	
				RAZEM	0.141
70 d.2. 2	KNR 2-02 0126-05	Otworki w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych 1.2*2	m m	 2.400	
				RAZEM	2.400
71 d.2. 2	KNR-W 2-02 1040-01	Dostawa i montaż drzwi stalowych p.poż. 0.9*2.1	m ² m ²	 1.890	
				RAZEM	1.890
72 d.2. 2	KNR 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m ² w 1 miejscu) 1.50	m ² m ²	 1.500	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.500
73	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.2.	1204-08				
2		(3.98+1.2)*2.18+(3.98+1.2+2.18+2.18)*2*3	m ²	68.532	
				RAZEM	68.532
74	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.2.	202 1134-02				
2		(3.98+1.2+2.18+2.18)*2*3+(3.98+1.2)*2.18	m ²	68.532	
				RAZEM	68.532
75	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.2.	1204-02				
2		(3.98+1.2+2.18+2.18)*2*3	m ²	57.240	
				RAZEM	57.240
76	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.2.	1204-01				
2		(3.98+1.2)*2.18	m ²	11.292	
				RAZEM	11.292
2.3 Holl główny i klatka schodowa					
77	KNNR 7	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m ²		
d.2.	0702-02				
3		18.14*3.64+9.57*1.77+0.5*(3.64+1.77)	m ²	85.674	
				RAZEM	85.674
78	KNR 4-01	Zerwanie lamperii ze ścian	m ²		
d.2.	1211-08	Analogia: Opalenie farby olejnej z powierzchni metalowych pełnych o powierzchni ponad 0.5 m2			
3		(3.76+3.66+4.0+3.95+0.13+0.27+6.71+0.22+0.22+0.63+0.2+0.1+0.1+0.07+1.18+0.92+0.81+1.4+1.2+1.7+0.56+0.13+3.0)*1.5-(1.5*1.5+0.9*1.5)	m ²	48.780	
				RAZEM	48.780
79	KNR 0-17	Wzmocnienie powierzchni po zerwanej lamperii przed położeniem wyprawy żywicznej	m ²		
d.2.	2608-03	Analogia: Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie			
3		48.78	m ²	48.780	
				RAZEM	48.780
80	KNR 0-17	Obłożenie ścian klatki schodowej do piwnicy wyprawą żywiczną	m ²		
d.2.	0929-03	Analogia: Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych			
3		R x 1,2 - klatka schodowa 48.78	m ²	48.780	
				RAZEM	48.780
81	KNR 4-01	Zerwanie lamperii ze ścian klatki schodowej	m ²		
d.2.	1211-08	Analogia: Opalenie farby olejnej z powierzchni metalowych pełnych o powierzchni ponad 0.5 m2			
3		0.4*(2.4+1.47+2.93+2.4)	m ²	3.680	
				RAZEM	3.680
82	KNR 0-17	Wzmocnienie powierzchni po zerwanej lamperii przed położeniem wyprawy żywicznej	m ²		
d.2.	2608-03	Analogia: Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie			
3		3.68	m ²	3.680	
				RAZEM	3.680
83	KNR 0-17	Obłożenie ścian klatki schodowej do piwnicy wyprawą żywiczną	m ²		
d.2.	0929-03	Analogia: Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych			
3		R x 1,2 - klatka schodowa 3.68	m ²	3.680	
				RAZEM	3.680
84	KNR 2-02	Zerwanie cokolika z płytek	m		
d.2.	1120-06				
3		2.1+1.56+0.12+0.56+1.7+0.5+1.7+6.7+0.27+0.13+3.93-(0.8*5)-1.5*2+4*0.2+3.55+1.15+1.18+1.45+1.14+1.54+2.07	m	25.150	
				RAZEM	25.150

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
85 d.2. 3	KNR 2-02 1120-06	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 8 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną 25.15	m m	 25.150	
				RAZEM	25.150
86 d.2. 3	KNR 2-02 1118-09	Ułożenie płytek na spocznikach i na holu na piętrze Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną 1.15*0.9+1.5*1.25+3.64*4.17+1.7*9.57+1.5*0.3	m ² m ²	 34.808	
				RAZEM	34.808
87 d.2. 3	NNRNKB 202 2810-05	Stopnice Analogia: (z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm 1.2*0.3*22	m ² m ²	 7.920	
				RAZEM	7.920
88 d.2. 3	NNRNKB 202 2810-05	Podstopnice Analogia: (z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm 1.2*0.15*22	m ² m ²	 3.960	
				RAZEM	3.960
89 d.2. 3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (8.16+3.61+8.0+0.8+1.71+9.52+1.71+6.7+0.27)*1.44+3.74*2.04*0.5+3.55*2.04+0.9*2.16+3.62*3.16	m ² m ²	 82.731	
				RAZEM	82.731
90 d.2. 3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 82.731	m ² m ²	 82.731	
				RAZEM	82.731
91 d.2. 3	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (8.16+3.61+8.0+0.8+1.71+9.52+1.71+6.7+0.27)*1.44	m ² m ²	 58.291	
				RAZEM	58.291
92 d.2. 3	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 3.74*2.04*0.5+3.55*2.04+0.9*2.16+3.62*3.16	m ² m ²	 24.440	
				RAZEM	24.440