

PRZEDMIAR- remont posadzek z robotami towarzyszącymi w budynku PSP w Jedlance

NAZWA INWESTYCJI : REMONT POSADZEK Z ROBOTAMI TOWARZYSZĄCYMI W BUDYNKU PSP. W JEDLANCE
ADRES INWESTYCJI : JEDLANKA gm JEDLIŃSK
INWESTOR : PSP. W JEDLANCE
ADRES INWESTORA : JEDLANKA gm. JEDLIŃSK
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KpPROJEKT arch. Katarzyna Psyk

DATA OPRACOWANIA : marzec 2018

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

CPV 45262500-6 Roboty murarskie
CPV 45262321-7 Wyrównywanie podłogi
CPV 45262350-9 betonowanie
CPV 45431100-8 Kładzenie terakoty
CPV 45432111-5 Kładzenie wykładzin
CPV 45432130-8 Pokrywanie podłóg
CPV 45442100-6 Roboty malarskie
CPV 45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe - pozostałe

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
marzec 2018

Data zatwierdzenia

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
Remont podłóg szkoła Jedlanka					
1		Piętro I			
1.1		Klatka schodowa			
1 d.1 .1	KNR-W 4-01 0808-08 analogia	Rozbiórka cokołów z płyt lastryka (2.94)+(5.66*2)	m m	 14.260	
				RAZEM	14.260
2 d.1 .1	KNR 4- 01 0354- 11 analogia	Demontaż narożników drewnianych 1.65*5	m m	 8.250	
				RAZEM	8.250
3 d.1 .1	KNR 4- 01 0426- 03 analogia	Demontaż poręczy z płyty mocowanej do ściany 5.66*2	m ² m ²	 11.320	
				RAZEM	11.320
4 d.1 .1	KNR 4- 01 0426- 02 analogia	Demontaż osłony grzejnikowej drewnianej 1.20	m ² m ²	 1.200	
				RAZEM	1.200
5 d.1 .1	ZKNR C-2 0802-02 analogia	Dostosowanie powierzchni istniejącej posadzki z las- tryka do przyklejenia płytek gres 5.66*2.94	m ² m ²	 16.640	
				RAZEM	16.640
6 d.1 .1	KNR 4- 01 1208- 02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian 2.94*1.60+(5.66)*2*1.60	m ² m ²	 22.816	
				RAZEM	22.816
7 d.1 .1	KNR 4- 01 1202- 09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszcze- niach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 2.94*5.66+(5.66*1.70)*2+2.94*3+22.816	m ² m ²	 67.520	
				RAZEM	67.520
8 d.1 .1	KNR 4- 01 1204- 08 analogia	Reperacja tynku ścian i sufitu 67.520	m ² m ²	 67.520	
				RAZEM	67.520

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
9 d.1 .1	NNRNK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 67.520	m ² m ²	 67.520	
				RAZEM	67.520
10 d.1 .1	KNR 2- 02 0815- 06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach 5.66*2.94	m ² m ²	 16.640	
				RAZEM	16.640
11 d.1 .1	KNR 2- 02 0815- 04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach 22.816+44.704-16.640	m ² m ²	 50.880	
				RAZEM	50.880
12 d.1 .1	KNR 2- 02 1118- 01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie pod- łoża 17.64+13.50+(5.66*2+2.94)*0.10	m ² m ²	 32.566	
				RAZEM	32.566
13 d.1 .1	NNRNK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 32.566	m ² m ²	 32.566	
				RAZEM	32.566
14 d.1 .1	NNRNK B 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES antypoślizgowe i trudnoscieralne na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm na spocznikach ,stopniach i podstopnicach 31.140	m ² m ²	 31.140	
				RAZEM	31.140
15 d.1 .1	NNRNK B 202 2809-04 analogia	Cokoliki z płytek cokołowych wys. 7,2 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 5.66*2+2.94	m m	 14.260	
				RAZEM	14.260
16 d.1 .1	NNRNK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"- policzki biegów schodowej 2.70	m ² m ²	 2.700	
				RAZEM	2.700
17 d.1 .1	KNR 2- 02 0815- 04	Wykonanie dwuwarstwowej szpachli na policzkach biegów schodowych 2.70	m ² m ²	 2.700	
				RAZEM	2.700
18 d.1 .1	NNRNK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"- policzki biegów schodowej	m ²		

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
		2.70	m ²	2.700	
				RAZEM	2.700
19 d.1 .1	KNR 4- 01 1212- 05	Dwukrotne malowanie farbą olejną policzków bie- gów schodowych i balustrady oraz krat	m ²		
		30.90	m ²	30.900	
				RAZEM	30.900
20 d.1 .1	NNRNK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		67.520	m ²	67.520	
				RAZEM	67.520
21 d.1 .1	KNR 4- 01 1204- 01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylo- wo- lateksowymi starych tyn- ków wewnętrznych su- fitów - klatka schodowa 2.94*5.66	m ²		
			m ²	16.640	
				RAZEM	16.640
22 d.1 .1	KNR 4- 01 1204- 02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylo- wo - lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		50.88	m ²	50.880	
				RAZEM	50.880
23 d.1 .1	KNR 4- 01 1208- 01 analogia	Dwukrotne lakierowanie lamperii lakierem akrylowo lamperyjnym - np.w Syste- mie Eco Lamperia Krotność = 2	m ²		
		22.816	m ²	22.816	
				RAZEM	22.816
24 d.1 .1	KNR 2- 05 0208- 01	Konstrukcje podparć,zawieszzeń i osłon o masie ele- mentu do 5 kg - podkons- trukcja z profili stalowych zamkniętych 40x40x3 mm pod osłony grzejnikowe zamocowana pod parapetem oraz w posadzce	t		
		0.012	t	0.012	
				RAZEM	0.012
25 d.1 .1	KNR 4- 01 1212- 28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną profili stalowych zamkniętych 40x40	m		
		1.20*3	m	3.600	
				RAZEM	3.600
26 d.1 .1	KNR-W 2-02 20205- 01	Oslony na grzejniki szczelinowe sosnowe	m ²		
		1.20	m ²	1.200	
				RAZEM	1.200
27 d.1 .1	KNR-W 2-02 20205- 03	Oslony na grzejniki - lakierowanie	m ²		

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
		1.20	m ²	1.200	
				RAZEM	1.200
1.2		Komunikacja			
28 KNR-W d.1 4-01 .2 1216-01		Zabezpieczenie istniejącej stolarki okiennej ,parape- tów folią PE	m ²		
		4.82*5	m ²	24.100	
				RAZEM	24.100
29 KNR 4- d.1 01 0354- .2 11 analogia		Demontaż narożników drewnianych	m		
		1.65*3	m	4.950	
				RAZEM	4.950
30 KNR-W d.1 4-01 .2 0808-08 analogia		Rozbiórka listew przypodłogowych	m		
		68.07	m	68.070	
				RAZEM	68.070
31 KNR 4- d.1 01 0426- .2 02 analogia		Demontaż osłony grzejnikowej drewnianej	m ²		
		1.20*3	m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
32 KNR 4- d.1 01 0354- .2 04 analogia		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzch- ni do 2 m2	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
33 KNR 4- d.1 01 0354- .2 10		Wykucie z muru krat drzwiowych o powierzchni po- nad 2 m2	m ²		
		4.20	m ²	4.200	
				RAZEM	4.200
34 KNR 4- d.1 01 0354- .2 04 analogia		Demontaż oraz ponowny montaż drzwi Al. z ukry- ciem progu w nowej szlichcie	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
35 KNR 4- d.1 01 0313- .2 02		Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z ce- gieł z wykuciem bruzd dla belek	m ³		
		(1.58*0.25*0.22)*11	m ³	0.956	
				RAZEM	0.956

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
36 d.1 01 0313- .2 05	KNR 4-	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z ce- gieł - dostarczenie i obsa- dzenie belek stalowych I NP 220 mm (1.58*2)*11	m m	 34.760	
				RAZEM	34.760
37 d.1 02 1218- .2 01 analogia	KNR 2-	Skręcenie nadproży stalowych śrubami M 16 3.00*11	szt. szt.	 33.000	
				RAZEM	33.000
38 d.1 01 0703- .2 03	KNR 4-	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 33	m m	 33.000	
				RAZEM	33.000
39 d.1 02 0123- .2 06	KNR 2-	Okładanie (szpałdowanie) belek żelbetowych lub stalowych cegłami grubości 1/2 ceg. 33.00*0.25	m ² m ²	 8.250	
				RAZEM	8.250
40 d.1 03 0101- .2 04	KNR AT-	Roboty remontowe - cięcie piłą muru na gł. 6 cm (1.58*2)*11+(2.13*2)*11	m m	 81.620	
				RAZEM	81.620
41 d.1 01 0329- .2 03 1- otwór na drzwi posze- rzenie otworów	KNR 4-	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie wa- piennej lub cementowo- wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych (2.13*1.08*0.30) (2.13*2)*0.30*0.15*9	m ³ m ³ m ³	 0.690 1.725	
				RAZEM	2.415
42 d.1 01 0704- .2 01	KNR 4-	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stro- pach zaprawą cementową 33.00*0.35	m ² m ²	 11.550	
				RAZEM	11.550
43 d.1 01 0704- .2 03	KNR 4-	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścia- nach i stropach zaprawą ce- mentową 11.55	m ² m ²	 11.550	
				RAZEM	11.550
44 d.1 01 0705- .2 05	KNR 4-	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szero- kości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siat- ką cięto-ciągnioną 33	m m	 33.000	

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
				RAZEM	33.000
45	KNR 4- d.1 01 0708- .2 03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa- piennej na ościeżach sze- rokości do 40 cm (2.13*2+1.08)*12	m m	64.080	
				RAZEM	64.080
46	KNR-W d.1 4-02 .2 0139-06	Demontaż skrzynki hydrantowej 1.00	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
47	KNR-W d.1 4-02 .2 0139-01	Demontaż hydrantu ściennego o śr. 25 mm 1.00	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
48	KNR-W d.1 4-02 .2 0139-07	Demontaż węża hydrantowego gumowego lub par- cianego 1.00	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
49	KNR 4- d.1 01 0330- .2 06	Wykucie wnęk o głębokości do 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie ce- mentowo-wapiennej 0.70*0.90	m ² m ²	0.630	
				RAZEM	0.630
50	KNR 2- d.1 02 0126- .2 05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych 1.20	m m	1.200	
				RAZEM	1.200
51	KNR 4- d.1 01 0711- .2 01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa- piennej na ścianach i słu- pach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ce- ramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) 0.63 (0.70+0.90)*2*0.14	m ² m ² m ²	0.630 0.448	
				RAZEM	1.078
52	KNR-W d.1 2-15 .2 0142-02	Szafki hydrantowe wewnętrzne 750x1000x180mm z węzłem półsztywnym 25 mm z miejscem na gaśnicę obok zwijadła 1.00	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
53	KNR-W d.1 2-15 .2 0115-03 analogia	Wykonanie nowego podejścia dopływowe w rurocią- gach stalowych do hydrantów o połączeniu sztyw- nym o śr. nominal- nej 50 mm 1.00	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
54 d.1 .2	KNR-W 2-15 0138-03	Zawór hydrantowy o śr. nominalnej 25 mm montowany we wnęce 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
55 d.1 .2	kal. własna	Montaż węża hydrantowego fi 25 mm gumowego lub parzianego z prądownicą montowany w szafce hydrantowej (komplet) 1.00	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
56 d.1 .2	KNR 4- 01 0818- 05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 106.45	m ² m ²	 106.450	
				RAZEM	106.450
57 d.1 .2	KNR 4- 01 0212- 01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 106.45*0.07	m ³ m ³	 7.452	
				RAZEM	7.452
58 d.1 .2	KNR 4- 01 1208- 02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian 68.07*1.60	m ² m ²	 108.912	
				RAZEM	108.912
59 d.1 .2	KNR 4- 01 1202- 09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 106.45+224.63-(20.16+15.30)	m ² m ²	 295.620	
				RAZEM	295.620
60 d.1 .2	KNR 4- 01 0332- 05	Wykucie strzępi w płaszczyźnie ściany o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 2.20*2*2	m m	 8.800	
				RAZEM	8.800
61 d.1 .2	KNR 2- 02 0121- 03	Zamurowanie otworu drzwiowego z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm 1*2.20	m ² m ²	 2.200	
				RAZEM	2.200
62 d.1 .2	KNR 2- 02 0103- 06 analogia	Zamurowanie otworu drzwiowego gr. 43 cm 1*2.20	m ² m ²	 2.200	
				RAZEM	2.200
63 d.1 .2	KNR 2- 02 0120- 09	Ścianki działowe pełne z cegieł - dodatek za zbrojenie 4.40	m ² m ²	 4.400	

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
				RAZEM	4.400
64	KNR 4- d.1 01 0716- .2 02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcz- nie na podłożu z cegły, pus- taków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszcze- niach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 8.80	m ² m ²	 8.800	
				RAZEM	8.800
65	KNR 4- d.1 01 0332- .2 05	Wykucie strzępi w płaszczyźnie ściany o grubości 1/ 2 ceg. na zaprawie ce- mentowo-wapiennej 3.30*2*2	m m	 13.200	
				RAZEM	13.200
66	KNR 2- d.1 02 0121- .2 03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetono- wych grubości 12 cm 3.30*4.20	m ² m ²	 13.860	
				RAZEM	13.860
67	KNR 2- d.1 02 0120- .2 09	Ścianki działowe pełne z cegieł - dodatek za zbroje- nie 13.860	m ² m ²	 13.860	
				RAZEM	13.860
68	KNR 4- d.1 01 0716- .2 02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcz- nie na podłożu z cegły, pus- taków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszcze- niach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 13.860*2	m ² m ²	 27.720	
				RAZEM	27.720
69	KNR 2- d.1 02 1019- .2 01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wejściowe pełne jednodzielne wraz z futryną drewnianą o po- wierzchni do 2.0 m2 fabrycznie wykończone (drzwi drewniane wzmocnione) np . Dana - EUROBA RS E3 ABS lub równoważne (0.90*2.05)*11	m ² m ²	 20.295	
				RAZEM	20.295
70	KNR 4- d.1 01 1204- .2 08 analogia	Reperacja tynku ścian i sufitu 295.620	m ² m ²	 295.620	
				RAZEM	295.620
71	NNRNK d.1 B 202 .2 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 295.620	m ² m ²	 295.620	
				RAZEM	295.620
72	KNR 2- d.1 02 0815- .2 06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na su- fitach 103.17	m ² m ²	 103.170	

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
				RAZEM	103.170
73	KNR 2- d.1 02 0815- .2 04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach 295.620-103.170	m ² m ²	 192.450	
				RAZEM	192.450
74	KNR 19- d.1 01 0610- .2 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho 103.17	m ² m ²	 103.170	
				RAZEM	103.170
75	KNR 2- d.1 02 0609- .2 03	Izolacje z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 103.170	m ² m ²	 103.170	
				RAZEM	103.170
76	KNR 19- d.1 01 0610- .2 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho 103.17	m ² m ²	 103.170	
				RAZEM	103.170
77	KNR-W d.1 2-02 .2 0608-07 analogia	Dylatacje obwodowe z taśmy styropianowej układane na sucho - paski wys. 8 cm przy ścianach 68.07	m m	 68.070	
				RAZEM	68.070
78	KNR 2- d.1 02 1102- .2 02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40 mm zatarte na gładko Krotność = 2 103.17	m ² m ²	 103.170	
				RAZEM	103.170
79	KNR 2- d.1 02 1106- .2 07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 103.17	m ² m ²	 103.170	
				RAZEM	103.170
80	KNR 2- d.1 02 1118- .2 01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie pod- łoża 103.17	m ² m ²	 103.170	
				RAZEM	103.170
81	NNR NK d.1 B 202 .2 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 29,7x29,7 cm antypoślizgowe i trudnoscieralne na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 103.17	m ² m ²	 103.170	
				RAZEM	103.170

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
82 d.1 .2	NNRNK B 202 2809-04 analogia	Cokoliki z płytek cokołowych wys. 10 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. ponad 10 m ² 68.07	m m	 68.070	
				RAZEM	68.070
83 d.1 .2	NNRNK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 295.620	m ² m ²	 295.620	
				RAZEM	295.620
84 d.1 .2	KNR 4- 01 1204- 02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowo - lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 295.620	m ² m ²	 295.620	
				RAZEM	295.620
85 d.1 .2	KNR 4- 01 1208- 01 analogia	Dwukrotne lakierowanie lamperii lakierem akrylowo lamperyjnym - np.w Systemie Eco Lamperia Krotność = 2 108.912	m ² m ²	 108.912	
				RAZEM	108.912
86 d.1 .2	KNR 2- 05 0208- 01	Konstrukcje podparć, zawieszek i osłon o masie elementu do 5 kg - podkonstrukcja z profili stalowych zamkniętych 40x40x3 mm pod osłony grzejnikowe zamocowana pod parapetem oraz w posadzce 0.012*3	t t	 0.036	
				RAZEM	0.036
87 d.1 .2	KNR 4- 01 1212- 28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną profili stalowych zamkniętych 40x40 1.20*9	m m	 10.800	
				RAZEM	10.800
88 d.1 .2	KNR-W 2-02 20205- 01	Osłony na grzejniki szczelinowe sosnowe 1.20*3	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
89 d.1 .2	KNR-W 2-02 20205- 03	Osłony na grzejniki - lakierowanie 3.60	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
90 d.1 .2	KNR 4- 01 0106- 04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi	m ³		

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
		10.82	m ³	10.820	
				RAZEM	10.820
91 d.1 .2	KNR 4-01 0108-19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji żwiobetonowych i żelbetowych na odległość 5 km 10.82	m ³ m ³	10.820	
				RAZEM	10.820
92 d.1 .2	kal. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku 10.820	m ³ m ³	10.820	
				RAZEM	10.820
1.3		Pomieszczenie gospodarcze			
93 d.1 .3	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie istniejącej stolarki okiennej ,parape- tów folią PE 4.82	m ² m ²	4.820	
				RAZEM	4.820
94 d.1 .3	KNR-W 4-01 0808-08 analogia	Rozbiórka listew przypodłogowych 11.32+2.74+1.13+0.51	m m	15.700	
				RAZEM	15.700
95 d.1 .3	KNR 4-01 0426-02 analogia	Demontaż osłony grzejnikowej drewnianej 1.20*3	m ² m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
96 d.1 .3	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa- piennej na ościeżach sze- rokości do 40 cm (2.13*2+1.08)*12	m m	64.080	
				RAZEM	64.080
97 d.1 .3	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 15.82	m ² m ²	15.820	
				RAZEM	15.820
98 d.1 .3	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych nie- zbrojonych o grubości do 15 cm 15.820*0.07	m ³ m ³	1.107	
				RAZEM	1.107
99 d.1 .3	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszcze- niach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (2.74*2+5.66*2)*3.30-2.20*2+15.820	m ² m ²	66.860	
				RAZEM	66.860

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
10 d.1 .3	KNR 2- 02 0121- 03	Zamurowanie otworu drzwiowego z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm 1*2.20	m ² m ²	 2.200	
				RAZEM	2.200
10 d.1 .3	KNR 2- 1 02 0120- 09	Ścianki działowe pełne z cegieł - dodatek za zbroje- nie 2.20	m ² m ²	 2.200	
				RAZEM	2.200
10 d.1 .3	KNR 4- 2 01 0716- 02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcz- nie na podłożu z cegły, pus- taków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszcze- niach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 4.40	m ² m ²	 4.400	
				RAZEM	4.400
10 d.1 .3	KNR 4- 3 01 0349- 02	Rozebranie ścian nieczynnego komina 6.19	m ³ m ³	 6.190	
				RAZEM	6.190
10 d.1 .3	KNR-W 4 2-02 0217-02	Żelbetowe płyty stropowe płaskie - ręczne układanie betonu 1.88	m ² m ²	 1.880	
				RAZEM	1.880
10 d.1 .3	KNR 4- 5 01 0716- 02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcz- nie na podłożu z cegły, pus- taków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszcze- niach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - po zde- montowanym kominie 5.59	m ² m ²	 5.590	
				RAZEM	5.590
10 d.1 .3	KNR 4- 6 01 1204- 08 analogia	Reperacja tynku ścian i sufitu 64.080	m ² m ²	 64.080	
				RAZEM	64.080
10 d.1 .3	NNRNK 7 B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 64.080	m ² m ²	 64.080	
				RAZEM	64.080

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
10 d.1 .3	KNR 2- 8 02 0815- 06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na su- fitach 15.82	m ² m ²	 15.820	
				RAZEM	15.820
10 d.1 .3	KNR 2- 9 02 0815- 04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach 48.26	m ² m ²	 48.260	
				RAZEM	48.260
11 d.1 .3	KNR 19- 0 01 0610- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho 15.820	m ² m ²	 15.820	
				RAZEM	15.820
11 d.1 .3	KNR 2- 1 02 0609- 03	Izolacje z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 15.820	m ² m ²	 15.820	
				RAZEM	15.820
11 d.1 .3	KNR 19- 2 01 0610- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho 15.820	m ² m ²	 15.820	
				RAZEM	15.820
11 d.1 .3	KNR-W 3 2-02 0608-07 analogia	Dylatacje obwodowe z taśmy styropianowej układa- ne na sucho - paski wys. 8 cm przy ścianach 16.80	m m	 16.800	
				RAZEM	16.800
11 d.1 .3	KNR 2- 4 02 1102- 02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy ce- mentowej grubości 40 mm zatarte na gładko Krotność = 2 15.820	m ² m ²	 15.820	
				RAZEM	15.820
11 d.1 .3	KNR 2- 5 02 1106- 07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 15.820	m ² m ²	 15.820	
				RAZEM	15.820

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
11 6 d.1 .3	NNRNK B 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z za- prawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywa- ne w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 15.820	m ² m ²	 15.820	
				RAZEM	15.820
11 7 d.1 .3	KNR 2- 02 1112- 05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez war- stwy izolacyjnej rulonowe - PCW (iQ granit lub rów- noważna z wywinięciem na ścianę na wys. 10 cm 15.820*1.10	m ² m ²	 17.402	
				RAZEM	17.402
11 8 d.1 .3	KNR 2- 02 1112- 09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrze- wanie wykładzin rulono- wych 17.402	m ² m ²	 17.402	
				RAZEM	17.402
11 9 d.1 .3	NNRNK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 66.860	m ² m ²	 66.860	
				RAZEM	66.860
12 0 d.1 .3	KNR 4- 01 1204- 02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylo- wo - lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 66.860	m ² m ²	 66.860	
				RAZEM	66.860
12 1 d.1 .3	KNR 4- 01 1208- 01 analogia	Dwukrotne lakierowanie lamperii lakierem akrylowo lamperyjnym - np.w Syste- mie Eco Lamperia Krotność = 2 25.12	m ² m ²	 25.120	
				RAZEM	25.120
12 2 d.1 .3	KNR 4- 01 0106- 04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi 7.297	m ³ m ³	 7.297	
				RAZEM	7.297
12 3 d.1 .3	KNR 4- 01 0108- 19	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gru- zu z rozbieranych kons- trukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 5 km 7.297	m ³ m ³	 7.297	
				RAZEM	7.297

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
12 4 d.1 .3	kal. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku	m ³		
		7.297	m ³	7.297	
				RAZEM	7.297
1.4		Pracownia B1			
12 5 d.1 .4	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie istniejącej stolarki okiennej ,parape- tów folią PE	m ²		
		4.82*3	m ²	14.460	
				RAZEM	14.460
12 6 d.1 .4	KNR 4- 01 0354- 11 analogia	Demontaż narożników drewnianych	m		
		1.65*2	m	3.300	
				RAZEM	3.300
12 7 d.1 .4	KNR-W 4-01 0808-08 analogia	Rozbiórka listew przypodłogowych	m		
		27.94	m	27.940	
				RAZEM	27.940
12 8 d.1 .4	KNR 4- 01 0818- 05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		50.46	m ²	50.460	
				RAZEM	50.460
12 9 d.1 .4	KNR 4- 01 0212- 01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych nie- zbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
		50.46*0.07	m ³	3.532	
				RAZEM	3.532
13 0 d.1 .4	KNR 4- 01 1208- 02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m ²		
		44.70	m ²	44.700	
				RAZEM	44.700
13 1 d.1 .4	KNR 4- 01 1202- 09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszcze- niach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		142.66	m ²	142.660	
				RAZEM	142.660

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
13 2 d.1 .4	KNR 4-01 0716-02	Uzupełnienie tynku cementowo-wapiennego	m ²		
		28.532	m ²	28.532	
				RAZEM	28.532
13 3 d.1 .4	KNR 4-01 1204-08	Reperacja tynku ścian i sufitu	m ²		
	analogia	142.660	m ²	142.660	
				RAZEM	142.660
13 4 d.1 .4	NNRNK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		142.660	m ²	142.660	
				RAZEM	142.660
13 5 d.1 .4	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach	m ²		
		50.46	m ²	50.460	
				RAZEM	50.460
13 6 d.1 .4	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m ²		
		92.20	m ²	92.200	
				RAZEM	92.200
13 7 d.1 .4	KNR 19-01 0610-01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		50.46	m ²	50.460	
				RAZEM	50.460
13 8 d.1 .4	KNR 2-02 0609-03	Izolacje z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		50.46	m ²	50.460	
				RAZEM	50.460
13 9 d.1 .4	KNR 19-01 0610-01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		103.17	m ²	103.170	
				RAZEM	103.170

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
14 0 2-02 d.1 0608-07 .4 analogia		Dylatacje obwodowe z taśmy styropianowej układane na sucho - paski wys. 8 cm przy ścianach	m		
		27.94	m	27.940	
				RAZEM	27.940
14 1 02 1102- d.1 02 .4	KNR 2-	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40 mm zatarte na gładko Krotność = 2	m ²		
		50.46	m ²	50.460	
				RAZEM	50.460
14 2 02 1106- d.1 07 .4	KNR 2-	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		50.46	m ²	50.460	
				RAZEM	50.460
14 3 B 202 d.1 1130-02 .4 1130-03	NNR NK	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ²	m ²		
		50.46	m ²	50.460	
				RAZEM	50.460
14 4 02 1112- d.1 05 .4	KNR 2-	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW (iQ granit lub równowazna z wywinięciem na ścianę na wys. 10 cm	m ²		
		50.46*1.10	m ²	55.506	
				RAZEM	55.506
14 5 02 1112- d.1 09 .4	KNR 2-	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		55.506	m ²	55.506	
				RAZEM	55.506
14 6 B 202 d.1 1134-02 .4	NNR NK	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		142.660	m ²	142.660	
				RAZEM	142.660
14 7 01 1204- d.1 02 .4	KNR 4-	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowo - lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m ²		
		142.660	m ²	142.660	
				RAZEM	142.660

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
14 d.1 .4	KNR 4- 8 01 1208- 01 analogia	Dwukrotne lakierowanie lamperii lakierem akrylowo lamperyjnym - np.w Syste- mie Eco Lamperia Krotność = 2 44.70	m ² m ²	 44.700	
				RAZEM	44.700
14 d.1 .4	KNR 2- 9 05 0208- 01 analogia	Konstrukcje podparć,zawieszek i osłon o masie ele- mentu do 5 kg - podkons- trukcja z profili stalowych zamkniętych 40x40x3 mm pod osłony grzejnikowe zamocowana pod parapetem oraz w posadzce 0.012*3	t t	 0.036	
				RAZEM	0.036
15 d.1 .4	KNR 4- 0 01 1212- 28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną profili stalowych zamkniętych 40x40 1.20*9	m m	 10.800	
				RAZEM	10.800
15 d.1 .4	KNR-W 1 2-02 20205- 01	Osłony na grzejniki szczelinowe sosnowe 1.20*3	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
15 d.1 .4	KNR-W 2 2-02 20205- 03	Osłony na grzejniki - lakierowanie 3.60	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
15 d.1 .4	KNR 2- 3 02 1217- 01 analogia	Montaż nowych systemowych listew narożnikowych 76x76 mm i wys. 1,50 m , zgodnie z projektem - ko- lorystyka w uzgodnieniu z Inwestorem 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
15 d.1 .4	KNR 2- 4 02 1218- 01 analogia	Montaż listwy progowej 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
15 d.1 .4	KNR 4- 5 01 0106- 04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi 3.532	m ³ m ³	 3.532	
				RAZEM	3.532

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
15 6 d.1 19 .4	KNR 4-01 0108-	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 5 km	m ³		
		3.532	m ³	3.532	
				RAZEM	3.532
15 7 d.1 .4	kal. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku	m ³		
		3.532	m ³	3.532	
				RAZEM	3.532
1.5		Pomieszczenie porządkowe			
15 8 d.1 .5	KNNR 90501-06	Demontaż opraw oświetleniowych	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
15 9 d.1 .5	KNR-W 4-02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpły- wowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
16 0 d.1 15 .5	KNR 4-01 0819-	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²		
		$(3.95+1.35+0.98+0.98)*2*2.10+1.47*3*3*2.10$	m ²	58.275	
				RAZEM	58.275
16 1 d.1 07 .5	KNR 4-01 0811-	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cemento- wej	m ²		
		12.98	m ²	12.980	
				RAZEM	12.980
16 2 d.1 01 .5	KNR 4-01 0212-	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych nie- zbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
		$12.98*0.07$	m ³	0.909	
				RAZEM	0.909
16 3 d.1 09 .5	KNR 4-01 1202-	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszcze- niach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		17.892	m ²	17.892	
				RAZEM	17.892

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
16 d.1 .5	KNNR- 4 W 9 0301-01	Wymiana przewodów układanych pod tynkiem wtyn- kowych lub płaskich 70	m m	 70.000	
				RAZEM	70.000
16 d.1 .5	KNR-W 5 4-02 0232-08	Demontaż instalacji wod-kan 1.00	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
16 d.1 .5	KNR 4- 6 01 0349- 01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zapra- wie wapiennej 2*2.10*0.12	m ³ m ³	 0.504	
				RAZEM	0.504
16 d.1 .5	KNR 4- 7 01 0332- 05	Wykucie strzępi w płaszczyźnie ściany o grubości 1/ 2 ceg. na zaprawie ce- mentowo-wapiennej 2.20*2*2	m m	 8.800	
				RAZEM	8.800
16 d.1 .5	KNR 2- 8 02 0120- 02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg. (0.25+1.35+0.10+1.02+1.02+0.12)*3.30	m ² m ²	 12.738	
				RAZEM	12.738
16 d.1 .5	KNR 2- 9 02 0120- 09	Ścianki działowe pełne z cegieł - dodatek za zbroje- nie 4.40	m ² m ²	 4.400	
				RAZEM	4.400
17 d.1 .5	KNR 4- 0 01 0716- 02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcz- nie na podłożu z cegły, pus- taków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszcze- niach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 12.738*2	m ² m ²	 25.476	
				RAZEM	25.476
17 d.1 .5	KNNR- 1 W 9 0401-05	Wymiana uszczelnionego wyłącznika, przełącznika jednobiegunowego, przycisku 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
17 d.1 .5	KNNR- 2 W 9 0402-03	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych uszczel- nionych 2 biegunowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
17 d.1 .5	KNNR- 3 W 9 0501-03	Wymiana opraw oświetleniowych świetłówkowych 4x40W	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
17 d.1 .5	KNR 2- 4 15 0104- 01	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr.nom. 15 mm stalowe ocynkow.o łącz.gwintow., na ścia- nach w budynkach niemieszkalnych	m		
	od ścia- ny do zlewoz- mywa- ka	0.80*3	m	2.400	
				RAZEM	2.400
17 d.1 .5	KNR 4- 5 01 0339- 01	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegół na zaprawie ce- mentowo-wapiennej	m		
		0.60	m	0.600	
				RAZEM	0.600
17 d.1 .5	KNR 2- 6 15 0205- 02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wcis- kową	m		
	podejs- cie pod zlewoz- mywak	1.90	m	1.900	
				RAZEM	1.900
17 d.1 .5	KNR 2- 7 15 0205- 04	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścia- nach z łączeniem metodą wciskową	m		
		4.50	m	4.500	
				RAZEM	4.500
17 d.1 .5	KNR 4- 8 01 0325- 02	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścia- nach z cegieł	m		
		0.60	m	0.600	
				RAZEM	0.600

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
17 d.1 .5	KNR 4- 9 01 0705- 04	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 0.60	m m	 0.600	
				RAZEM	0.600
18 d.1 .5	KNR 2- 0 15 0208- 03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
18 d.1 .5	KNR-W 1 2-15 0229-04	Zlewozmywaki jednokomorowe ze stali nierdzewnej na ścianie 50 cm nad podłogą 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
18 d.1 .5	KNR 2- 2 15 0107- 01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
18 d.1 .5	KNR 2- 3 15 0115- 01	Baterie umywalkowe ściennie o śr.nom. 15 mm 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
18 d.1 .5	KNR 4- 4 01 1204- 08	Reperacja tynku ścian i sufitu analogia 12.738*2+3.44+4.51	m ² m ²	 33.426	
				RAZEM	33.426
18 d.1 .5	NNRNK 5 B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 33.426	m ² m ²	 33.426	
				RAZEM	33.426
18 d.1 .5	KNR 2- 6 02 0815- 06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach 4.51	m ² m ²	 4.510	
				RAZEM	4.510

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
18 7 d.1 .5	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach (0.25+1.35+0.10+1.02+1.02+0.12)*1.70*2+3.44	m ² m ²	 16.564	
				RAZEM	16.564
18 8 d.1 .5	NNRNK B 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" 12.356	m ² m ²	 12.356	
				RAZEM	12.356
18 9 d.1 .5	KNR 19-01 0610-01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho 4.51	m ² m ²	 4.510	
				RAZEM	4.510
19 0 d.1 .5	KNR 2-02 0609-03	Izolacje z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 4.51	m ² m ²	 4.510	
				RAZEM	4.510
19 1 d.1 .5	KNR 19-01 0610-01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho 4.51	m ² m ²	 4.510	
				RAZEM	4.510
19 2 d.1 .5	KNR-W 2-02 0608-07 analogia	Dylatacje obwodowe z taśmy styropianowej układane na sucho - paski wys. 8 cm przy ścianach 3.51*2+1.28*2	m m	 9.580	
				RAZEM	9.580
19 3 d.1 .5	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40 mm zatarte na gładko Krotność = 2 4.51	m ² m ²	 4.510	
				RAZEM	4.510
19 4 d.1 .5	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 4.51	m ² m ²	 4.510	
				RAZEM	4.510

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
19 5 d.1 .5	KNR 2- 02 1118- 01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie pod- łoża	m ²		
		4.51	m ²	4.510	
				RAZEM	4.510
19 6 d.1 .5	NNRNK B 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 29,7x29,7 cm antypoślizgowe i trud- noscieralne na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m ²		
		4.51	m ²	4.510	
				RAZEM	4.510
19 7 d.1 .5	NNRNK B 202 2809-04 analogia	Cokoliki z płytek cokołowych wys. 10 cm na zapra- wie klejowej w pomieszcze- niach o pow.ponad 10 m2	m		
		3.51*2+1.28*2-1	m	8.580	
				RAZEM	8.580
19 8 d.1 .5	NNRNK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		33.526-12.356	m ²	21.170	
				RAZEM	21.170
19 9 d.1 .5	KNR 4- 01 1204- 02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylo- wo - lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m ²		
		21.170	m ²	21.170	
				RAZEM	21.170
20 0 d.1 .5	KNR 4- 01 0106- 04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi	m ³		
		1.413	m ³	1.413	
				RAZEM	1.413
20 1 d.1 .5	KNR 4- 01 0108- 19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gru- zu z rozbieranych kons- trukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 5 km	m ³		
		1.413	m ³	1.413	
				RAZEM	1.413
20 2 d.1 .5	kal. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku	m ³		
		1.413	m ³	1.413	
				RAZEM	1.413
1.6		WC dziewcząt			

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
20 d.1 .6	KNNR- 3 W 9 0301-01	Wymiana przewodów układanych pod tynkiem wtyn- kowych lub płaskich	m		
		86	m	86.000	
				RAZEM	86.000
20 d.1 .6	KNNR- 4 W 9 0401-05	Wymiana uszczelnionego wyłącznika, przełącznika jednobiegunowego, przycisku	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
20 d.1 .6	KNNR- 5 W 9 0402-03	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych uszczel- nionych 2 biegunowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
20 d.1 .6	KNNR- 6 W 9 0501-03	Wymiana opraw oświetleniowych świetlówkowych hermetycznych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
20 d.1 .6	KNR 2- 7 15 0104- 01	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr.nom. 15 mm stalowe ocynkow.o łącz.gwintow., na ścia- nach w budynkach niemieszkalnych	m		
	od ścia- ny do zlewoz- mywa- ka	1.0204	m	1.020	
				RAZEM	1.020
20 d.1 .6	KNR 4- 8 01 0339- 01	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegł na zaprawie ce- mentowo-wapiennej	m		
		2.90	m	2.900	
				RAZEM	2.900
20 d.1 .6	KNR 2- 9 15 0205- 02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wcis- kową	m		
	podejs- cie pod zlewoz- mywak	6.90	m	6.900	
				RAZEM	6.900

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
21 015 0205- d.1 04 .6		Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową 6.40	m m	 6.400	
				RAZEM	6.400
21 0101 0325- d.1 02 .6		Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł 2.90	m m	 2.900	
				RAZEM	2.900
21 0102 0705- d.1 04 .6		Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 2.90	m m	 2.900	
				RAZEM	2.900
21 0103 0208- d.1 03 .6		Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastycznego PCW o śr. 50 mm 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
21 0104 2-15 d.1 0229-04 .6		Umywalki porcelanowe z półpostumentem 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
21 0105 0115- d.1 01 .6		Baterie umywalkowe o śr.nom. 15 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
21 0106 15/GE- d.1 BERIT .6 0101-01		Elementy montażowe Geberit Kombifix do miski ustępowej montowane na ścianie 2.00	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
21 0107 15/GE- d.1 BERIT .6 0104-01		Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym, -ustęp- zgodnie z projektem oraz deską sedesową twardą 2.00	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
21 d.1 .6	KNR 2- 8 15 0107- 01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
21 d.1 .6	KNR 2- 9 02 2004- 01	Obudowa pionów kanalizacyjnych płytami gipsowo-kartonowymi wodoodpornymi gr. 12,5 mm na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 55-01 oraz zabudowa stelazy misek ustępowych (0.30+0.30)*3.17 (0.80+0.30)*3.17	m ² m ² m ²	 1.902 3.487	
				RAZEM	5.389
22 d.1 .6	KNR 2- 0 02 1019- 01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wejściowe pełne jednodzielne wraz z futryną drewnianą o powierzchni do 2.0 m2 fabrycznie wykończone (drzwi drewniane wzmocnione) np . Dana - EUROBA RS E3 ABS lub równoważne 0.80*2.05	m ² m ²	 1.640	
				RAZEM	1.640
22 d.1 .6	KNR 4- 1 01 1204- 08 analogia	Reperacja tynku ścian i sufitu 12.738*2+3.44+8.72	m ² m ²	 37.636	
				RAZEM	37.636
22 d.1 .6	NNRNK 2 B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 37.636	m ² m ²	 37.636	
				RAZEM	37.636
22 d.1 .6	KNR 2- 3 02 0815- 06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach 8.72	m ² m ²	 8.720	
				RAZEM	8.720
22 d.1 .6	KNR 2- 4 02 0815- 04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach (3.51*2+2.55*2)*1.20	m ² m ²	 14.544	
				RAZEM	14.544
22 d.1 .6	NNRNK 5 B 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" (3.51*2+2.55*2)*2.10+(1.35*2.10)*2-1.88-1.64	m ² m ²	 27.602	
				RAZEM	27.602

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
22 d.1 .6	KNR 19- 6 01 0610- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		8.72	m ²	8.720	
				RAZEM	8.720
22 d.1 .6	KNR 2- 7 02 0609- 03	Izolacje z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		8.72	m ²	8.720	
				RAZEM	8.720
22 d.1 .6	KNR 19- 8 01 0610- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		8.72	m ²	8.720	
				RAZEM	8.720
22 d.1 .6	KNR-W 9 2-02 0608-07 analogia	Dylatacje obwodowe z taśmy styropianowej układa- ne na sucho - paski wys. 8 cm przy ścianach	m		
		3.51*2+2.55*2	m	12.120	
				RAZEM	12.120
23 d.1 .6	KNR 2- 0 02 1102- 02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy ce- mentowej grubości 40 mm zatarte na gładko Krotność = 2	m ²		
		8.72	m ²	8.720	
				RAZEM	8.720
23 d.1 .6	KNR 2- 1 02 1106- 07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		8.72	m ²	8.720	
				RAZEM	8.720
23 d.1 .6	KNR 2- 2 02 1118- 01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie pod- łoża	m ²		
		8.72	m ²	8.720	
				RAZEM	8.720
23 d.1 .6	NNR NK 3 B 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 29,7x29,7 cm antypoślizgowe i trud- noscieralne na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m ²		
		8.72	m ²	8.720	
				RAZEM	8.720

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
23 4 d.1 .6	NNR NK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		23.264	m ²	23.264	
				RAZEM	23.264
23 5 d.1 .6	KNR 4- 01 1204- 02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylo- wo - lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m ²		
		23.264	m ²	23.264	
				RAZEM	23.264
23 6 d.1 .6	KNR-W 2-02 1029-05	Ścianki ustępowe systemowe z płyt HPL gr.13mm z drzwiami rozwiernymi okucia ze stali nierdzewnej - zgodnie z projektem	m ²		
		6.80	m ²	6.800	
				RAZEM	6.800
23 7 d.1 .6	KNR 2- 05 0208- 01	Konstrukcje podparć,zawieszek i osłon o masie ele- mentu do 5 kg - podkons- trukcja z profili stalowych zamkniętych 40x40x3 mm pod osłony grzejnikowe zamocowana pod parapetem oraz w posadzce	t		
		0.012	t	0.012	
				RAZEM	0.012
23 8 d.1 .6	KNR 4- 01 1212- 28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną profili stalowych zamkniętych 40x40	m		
		1.20*3	m	3.600	
				RAZEM	3.600
23 9 d.1 .6	KNR-W 2-02 20205- 01	Oslony na grzejniki szczelinowe sosnowe	m ²		
		1.20*1	m ²	1.200	
				RAZEM	1.200
24 0 d.1 .6	KNR-W 2-02 20205- 03	Oslony na grzejniki - lakierowanie	m ²		
		1.20	m ²	1.200	
				RAZEM	1.200
24 1 d.1 .6	KNR 5- 08 0809- 01 analogia	Montaz uchwyty na papier toaletowy - zgodnie z opi- sem w projekcie - (kołków rozporowych 2 szt)	szt.		
		2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
24 d.1 .6	KNR 5- 08 0809- 01 analogia	Montaż pojemnika na ręcznik papierowy - zgodnie z opisem w projekcie - (kołków rozporowych 2 szt) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
24 d.1 .6	KNR 5- 08 0809- 01 analogia	Montaż pojemnika na mydło - zgodnie z opisem w projekcie - (kołków rozpo- rowych 2 szt) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
24 d.1 .6	KNR 5- 08 0809- 01 analogia	Montaż lustro o wym 50x60 cm nad umywalką 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
1.7		WC chłopców			
24 d.1 .7	KNNR 9 0501-06	Demontaż opraw oświetleniowych 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
24 d.1 .7	KNR-W 4-02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpły- wowych - ustęp z miską porcelanową 5	kpl. kpl.	 5.000	
				RAZEM	5.000
24 d.1 .7	KNR 4- 01 0819- 15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 33.27	m ² m ²	 33.270	
				RAZEM	33.270
24 d.1 .7	KNR 4- 01 1202- 09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 17.892	m ² m ²	 17.892	
				RAZEM	17.892
24 d.1 .7	KNR 4- 01 0349- 01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie wapiennej 2*2.10*0.12	m ³ m ³	 0.504	
				RAZEM	0.504

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
25 01 0811- d.1 07 .7	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 9.79	m ² m ²	 9.790	
				RAZEM	9.790
25 1 W 9 d.1 0301-01 .7	KNNR-1 W 9 0301-01-07	Wymiana przewodów układanych pod tynkiem wtynkowych lub płaskich 86	m m	 86.000	
				RAZEM	86.000
25 2 W 9 d.1 0401-05 .7	KNNR-2 W 9 0401-05-07	Wymiana uszczelnionego wyłącznika, przełącznika jednobiegunowego, przycisku 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
25 3 W 9 d.1 0402-03 .7	KNNR-3 W 9 0402-03-07	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych uszczelnionych 2 biegunowych 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
25 4 W 9 d.1 0501-03 .7	KNNR-4 W 9 0501-03-07	Wymiana opraw oświetleniowych świetlówkowych hermetycznych 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
25 5 15 0104- d.1 01 .7	KNR 2-5 15 0104-01-07	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr.nom. 15 mm stalowe ocynkow.o łącz.gwintow., na ścianach w budynkach niemieszkalnych od ściany do zlewozmywaka 1.0204+2	m m	 3.020	
				RAZEM	3.020
25 6 01 0339- d.1 01 .7	KNR 4-6 01 0339-01-07	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2.90+2	m m	 4.900	
				RAZEM	4.900
25 7 15 0205- d.1 02 .7	KNR 2-7 15 0205-02-07	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową	m		

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
		6.90+2	m	8.900	
				RAZEM	8.900
25 d.1 .7	KNR 2- 8 15 0205- 04	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścia- nach z łączeniem metodą wciskową	m		
		5.80	m	5.800	
				RAZEM	5.800
25 d.1 .7	KNR 4- 9 01 0325- 02	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścia- nach z cegieł	m		
		2.90+2	m	4.900	
				RAZEM	4.900
26 d.1 .7	KNR 4- 0 01 0705- 04	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szero- kości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siat- ką cięto-ciągnioną	m		
		2.90+2	m	4.900	
				RAZEM	4.900
26 d.1 .7	KNR 2- 1 15 0208- 03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfiko- wanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
26 d.1 .7	KNR-W 2 2-15 0229-04	Umywalki porcelanowe z półpostumentem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26 d.1 .7	KNR 2- 3 15 0115- 01	Baterie umywalkowe o śr.nom. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26 d.1 .7	KNR 2- 4 15/GE- BERIT	Elementy montażowe Geberit Kombifix do miski ustępowej montowane na ścianie	kpl.		
		2.00	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
26 d.1 .7	KNR 2- 5 15/GE- BERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym,- ustęp- zgodnie z projektem oraz deską sedesową twardą 2.00	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
26 d.1 .7	KNR 2- 6 15 0225- 02	Montaż pisuarów pojedynczych z zaworem spłukują- cym 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
26 d.1 .7	KNR-W 7 2-15 0218-01	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
26 d.1 .7	KNR 2- 8 15 0107- 01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływo- wych do zaworów wypływo- wych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
26 d.1 .7	KNR 2- 9 02 2004- 01	Obudowa pionów kanalizacyjnych płytami gipsowo- kartonowymi wodoodporny- mi gr. 12,5 mm na rusz- tach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 55- 01 oraz zabudowa stelazy misek ustępowych (0.30+0.30)*3.17 (0.80+0.30)*3.17	m ² m ² m ²	 1.902 3.487	
				RAZEM	5.389
27 d.1 .7	KNR 2- 0 02 1019- 01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wejściowe pełne jednodelne wraz z futryną drewnianą o po- wierzchni do 2.0 m2 fabrycznie wykończone (drzwi drewniane wzmocnione) np . Dana - EUROBA RS E3 ABS lub równoważne 0.80*2.05	m ² m ²	 1.640	
				RAZEM	1.640
27 d.1 .7	KNR 4- 1 01 1204- 08 analogia	Reperacja tynku ścian i sufitu 51.162	m ² m ²	 51.162	
				RAZEM	51.162
27 d.1 .7	NNR NK 2 B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 51.162	m ² m ²	 51.162	
				RAZEM	51.162

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
27 3 d.1 .7	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach	m ²		
		9.79	m ²	9.790	
				RAZEM	9.790
27 4 d.1 .7	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m ²		
		(3.51*2+2.96*2)*1.20	m ²	15.528	
				RAZEM	15.528
27 5 d.1 .7	NNR NK 5 B 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m ²		
		32.38	m ²	32.380	
				RAZEM	32.380
27 6 d.1 .7	KNR 19-01 0610-01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		9.79	m ²	9.790	
				RAZEM	9.790
27 7 d.1 .7	KNR 2-02 0609-03	Izolacje z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		9.79	m ²	9.790	
				RAZEM	9.790
27 8 d.1 .7	KNR 19-01 0610-01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		9.79	m ²	9.790	
				RAZEM	9.790
27 9 d.1 .7	KNR-W 2-02 0608-07 analogia	Dylatacje obwodowe z taśmy styropianowej układane na sucho - paski wys. 8 cm przy ścianach	m		
		13.02	m	13.020	
				RAZEM	13.020
28 0 d.1 .7	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40 mm zatarte na gładko Krotność = 2	m ²		
		9.79	m ²	9.790	
				RAZEM	9.790

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
28 1 d.1 07 .7	KNR 2- 02 1106-	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		9.79	m ²	9.790	
				RAZEM	9.790
28 2 d.1 01 .7	KNR 2- 02 1118-	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie pod- łoża	m ²		
		9.79	m ²	9.790	
				RAZEM	9.790
28 3 d.1 2805-05 .7	NNR NK B 202	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 29,7x29,7 cm antypoślizgowe i trud- noscieralne na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m ²		
		9.79	m ²	9.790	
				RAZEM	9.790
28 4 d.1 1134-02 .7	NNR NK B 202	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		25.41	m ²	25.410	
				RAZEM	25.410
28 5 d.1 02 .7	KNR 4- 01 1204-	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylo- wo - lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m ²		
		25.41	m ²	25.410	
				RAZEM	25.410
28 6 d.1 1029-05 .7	KNR-W 2-02	Ścianki ustępowe systemowe z płyt HPL gr.13mm z drzwiami rozwiernymi okucia ze stali nierdzewnej - zgodnie z projektem	m ²		
		6.80	m ²	6.800	
				RAZEM	6.800
28 7 d.1 01 .7	KNR 2- 05 0208-	Konstrukcje podparć,zawieszek i osłon o masie ele- mentu do 5 kg - podkons- trukcja z profili stalowych zamkniętych 40x40x3 mm pod osłony grzejnikowe zamocowana pod parapetem oraz w posadzce	t		
		0.012	t	0.012	
				RAZEM	0.012
28 8 d.1 28 .7	KNR 4- 01 1212-	Dwukrotne malowanie farbą olejną profili stalowych zamkniętych 40x40	m		
	analogia	1.20*3	m	3.600	
				RAZEM	3.600

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
28 9 d.1 20205- .7 01	KNR-W 2-02	Oslony na grzejniki szczelinowe sosnowe	m ²		
		1.20*1	m ²	1.200	
				RAZEM	1.200
29 0 d.1 20205- .7 03	KNR-W 2-02	Oslony na grzejniki - lakierowanie	m ²		
		1.20	m ²	1.200	
				RAZEM	1.200
29 1 d.1 01 .7	KNR 5- 08 0809- 01 analogia	Montaz uchwyty na papier toaletowy - zgodnie z opi- sem w projekcie - (kołków rozporowych 2 szt)	szt.		
		2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
29 2 d.1 01 .7	KNR 5- 08 0809- 01 analogia	Montaz pojemnika na ręcznik papierowy - zgodnie z opisem w projekcie - (kołków rozporowych 2 szt)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
29 3 d.1 01 .7	KNR 5- 08 0809- 01 analogia	Montaz pojemnika na mydło - zgodnie z opisem w projekcie - (kołków rozpo- rowych 2 szt)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
29 4 d.1 01 .7	KNR 5- 08 0809- 01 analogia	Montaż lustra o wym 50x60 cm nad umywalką	szt.		
		1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
29 5 d.1 01 04 .7	KNR 4- 01 0106- 04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi	m ³		
		1.413	m ³	1.413	
				RAZEM	1.413
29 6 d.1 01 0108- 19 .7	KNR 4- 01 0108- 19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gru- zu z rozbieranych kons- trukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 5 km	m ³		
		1.413	m ³	1.413	
				RAZEM	1.413

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
29 7 d.1 .7	kal. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku	m ³		
		1.413	m ³	1.413	
				RAZEM	1.413
1.8		WC nauczycieli			
29 8 d.1 .8	KNNR 9 0501-06	Demontaż opraw oświetleniowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
29 9 d.1 .8	KNR-W 4-02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpły- wowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
30 0 d.1 .8	KNR 4- 01 0819- 15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²		
		20.62	m ²	20.620	
				RAZEM	20.620
30 1 d.1 .8	KNR 4- 01 1202- 09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		16.43	m ²	16.430	
				RAZEM	16.430
30 2 d.1 .8	KNR 4- 01 0349- 01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie wapiennej	m ³		
		0.45	m ³	0.450	
				RAZEM	0.450
30 3 d.1 .8	KNR 4- 01 0811- 07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		4.65	m ²	4.650	
				RAZEM	4.650
30 4 d.1 .8	KNNR- 4 W 9 0301-01	Wymiana przewodów układanych pod tynkiem wtynkowych lub płaskich	m		
		36	m	36.000	
				RAZEM	36.000

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
30 d.1 .8	KNNR- 5 W 9 0401-05	Wymiana uszczelnionego wyłącznika, przełącznika jednobiegunowego, przycisku 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
30 d.1 .8	KNNR- 6 W 9 0402-03	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych uszczel- nionych 2 biegunowych 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
30 d.1 .8	KNNR- 7 W 9 0501-03	Wymiana opraw oświetleniowych świetłówkowych hermetycznych 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
30 d.1 .8	KNR 2- 8 15 0104- 01	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr.nom. 15 mm stalowe ocynkow.o łącz.gwintow., na ścia- nach w budynkach niemieszkalnych od ścia- ny do zlewoz- mywa- ka 1	m m	 1.000	
				RAZEM	1.000
30 d.1 .8	KNR 4- 9 01 0339- 01	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegł na zaprawie ce- mentowo-wapiennej 2.90	m m	 2.900	
				RAZEM	2.900
31 d.1 .8	KNR 2- 0 15 0205- 02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wcis- kową podejs- cie pod zlewoz- mywak 6.90	m m	 6.900	
				RAZEM	6.900
31 d.1 .8	KNR 2- 1 15 0205- 04	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścia- nach z łączeniem metodą wciskową 3.60	m m	 3.600	
				RAZEM	3.600

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
31 d.1 .8	KNR 4- 2 01 0325- 02	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścia- nach z cegieł	m		
		2.90	m	2.900	
				RAZEM	2.900
31 d.1 .8	KNR 4- 3 01 0705- 04	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		2.90	m	2.900	
				RAZEM	2.900
31 d.1 .8	KNR 2- 4 15 0208- 03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfiko- wanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
31 d.1 .8	KNR-W 5 2-15 0229-04	Umywalki porcelanowe z półpostumentem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
31 d.1 .8	KNR 2- 6 15 0115- 01	Baterie umywalkowe o śr.nom. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
31 d.1 .8	KNR 2- 7 15/GE- BERIT 0101-01	Elementy montażowe Geberit Kombifix do miski ustępowej montowane na ścianie	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
31 d.1 .8	KNR 2- 8 15/GE- BERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym, -ustęp- zgodnie z projektem oraz deską sedesową twardą	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
31 d.1 .8	KNR 2- 9 15 0107- 01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływo- wych do zaworów wypływo- wych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
32 d.1 .8	KNR 2- 02 2004- 01	Obudowa pionów kanalizacyjnych płytami gipsowo-kartonowymi wodoodpornymi gr. 12,5 mm na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 55-01 oraz zabudowa stelazy misek ustępowych $(0.30+0.30)*3.17$ $(0.80+0.30)*3.17$	m ² m ² m ²	 1.902 3.487	
				RAZEM	5.389
32 d.1 .8	KNR 4- 01 1204- 08 analogia	Reperacja tynku ścian i sufitu 32.41	m ² m ²	 32.410	
				RAZEM	32.410
32 d.1 .8	NNRNK 2 B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 32.41	m ² m ²	 32.410	
				RAZEM	32.410
32 d.1 .8	KNR 2- 02 0815- 06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach 4.72	m ² m ²	 4.720	
				RAZEM	4.720
32 d.1 .8	KNR 2- 02 0815- 04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach $(3.51*2+1.36*2)*1.20$	m ² m ²	 11.688	
				RAZEM	11.688
32 d.1 .8	NNRNK 5 B 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" 16.80	m ² m ²	 16.800	
				RAZEM	16.800
32 d.1 .8	KNR 19- 01 0610- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho 4.72	m ² m ²	 4.720	
				RAZEM	4.720
32 d.1 .8	KNR 2- 02 0609- 03	Izolacje z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 4.72	m ² m ²	 4.720	
				RAZEM	4.720

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
32 d.1 .8	KNR 19- 8 01 0610- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		4.72	m ²	4.720	
				RAZEM	4.720
32 d.1 .8	KNR-W 9 2-02 0608-07 analogia	Dylatacje obwodowe z taśmy styropianowej układa- ne na sucho - paski wys. 8 cm przy ścianach	m		
		9.82	m	9.820	
				RAZEM	9.820
33 d.1 .8	KNR 2- 0 02 1102- 02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy ce- mentowej grubości 40 mm zatarte na gładko Krotność = 2	m ²		
		4.72	m ²	4.720	
				RAZEM	4.720
33 d.1 .8	KNR 2- 1 02 1106- 07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		4.720	m ²	4.720	
				RAZEM	4.720
33 d.1 .8	KNR 2- 2 02 1118- 01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie pod- łoża	m ²		
		4.720	m ²	4.720	
				RAZEM	4.720
33 d.1 .8	NNRNK 3 B 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 29,7x29,7 cm antypoślizgowe i trud- noscieralne na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m ²		
		4.720	m ²	4.720	
				RAZEM	4.720
33 d.1 .8	NNRNK 4 B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		16.50	m ²	16.500	
				RAZEM	16.500
33 d.1 .8	KNR 4- 5 01 1204- 02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylo- wo - lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m ²		
		16.50	m ²	16.500	
				RAZEM	16.500

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
33 6 d.1 .8	KNR-W 2-02 1029-05	Ścianki ustępowe systemowe z płyt HPL gr.13mm z drzwiami rozwiernymi okucia ze stali nierdzewnej - zgodnie z projektem 1.36*2.10	m ² m ²	 2.856	
				RAZEM	2.856
33 7 d.1 .8	KNR 2- 05 0208- 01	Konstrukcje podparć,zawieszzeń i osłon o masie ele- mentu do 5 kg - podkons- trukcja z profili stalowych zamkniętych 40x40x3 mm pod osłony grzejnikowe zamocowana pod parapetem oraz w posadzce 0.012	t t	 0.012	
				RAZEM	0.012
33 8 d.1 .8	KNR 5- 08 0809- 01 analogia	Montaż uchwyty na papier toaletowy - zgodnie z opi- sem w projekcie - (kołków rozporowych 2 szt) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
33 9 d.1 .8	KNR 5- 08 0809- 01 analogia	Montaż pojemnika na ręcznik papierowy - zgodnie z opisem w projekcie - (kołków rozporowych 2 szt) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
34 0 d.1 .8	KNR 5- 08 0809- 01 analogia	Montaż pojemnika na mydło - zgodnie z opisem w projekcie - (kołków rozpo- rowych 2 szt) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
34 1 d.1 .8	KNR 5- 08 0809- 01 analogia	Montaż lustro o wym 50x60 cm nad umywalką 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
34 2 d.1 .8	ANALI- ZA WŁAS- NA	Dostawa i montaż zabezpieczenia w pomieszczeniu rozdzielni głównej dotyczące pomieszczeń z nową instalacją elektryczną 4	kpl. kpl.	 4.00	
				RAZEM	4.00
34 3 d.1 .8	ANALI- ZA WŁAS- NA	Dostawa i montaż tablicy bezpiecznikowej do nowej instalacji w łazienkach 1	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
34 4 d.1 .8	KNR 4-01 0106-04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi 0.45	m ³ m ³	 0.450	
				RAZEM	0.450
34 5 d.1 .8	KNR 4-01 0108-19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji żwirobetonowych i żelbetowych na odległość 5 km 0.45	m ³ m ³	 0.450	
				RAZEM	0.450
34 6 d.1 .8	kal. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku 0.45	m ³ m ³	 0.450	
				RAZEM	0.450
1.9		Gabinet dyrektora			
34 7 d.1 .9	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie istniejącej stolarki okiennej ,parape- tów folią PE 4.82*2	m ² m ²	 9.640	
				RAZEM	9.640
34 8 d.1 .9	KNR-W 4-02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem po- dejsć dopływowych i odpły- wowych - umywalka i ogrzewacz przepływowy 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
34 9 d.1 .9	KNR-W 4-01 0808-08 analogia	Rozbiórka listew przypodłogowych 17.60	m m	 17.600	
				RAZEM	17.600
35 0 d.1 .9	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 20.35	m ² m ²	 20.350	
				RAZEM	20.350
35 1 d.1 .9	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych nie- zbroyonych o grubości do 15 cm 20.35*0.07	m ³ m ³	 1.425	
				RAZEM	1.425

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
35 d.1 .9	KNR 4-201 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (5.78*2+3.52*2)*3.30-1.80-4.82*2+20.35	m ² m ²	 70.290	
				RAZEM	70.290
35 d.1 .9	KNNR-3 W 9 0402-03	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych 2 biegunowych 3.00	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
35 d.1 .9	KNNR-4 W 9 0401-01	Wymiana podtynkowego wyłącznika, przełącznika , przycisku 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
35 d.1 .9	KNNR-5 W 9 0501-03	Wymiana opraw oświetleniowych świetlówkowych 4x40W 4.00	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
35 d.1 .9	KNR 4-601 0716-02	Uzupełnienie tynku cementowo-wapiennego 28.532	m ² m ²	 28.532	
				RAZEM	28.532
35 d.1 .9	KNR 4-701 1204-08 analogia	Reperacja tynku ścian i sufitu 49.940+20.35	m ² m ²	 70.290	
				RAZEM	70.290
35 d.1 .9	NNR NK 8 B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 49.940+20.35	m ² m ²	 70.290	
				RAZEM	70.290
35 d.1 .9	KNR 2-902 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach 20.35	m ² m ²	 20.350	
				RAZEM	20.350

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
36 d.1 .9	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m ²		
		49.940	m ²	49.940	
				RAZEM	49.940
36 d.1 .9	KNR 19-01 0610-01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		20.35	m ²	20.350	
				RAZEM	20.350
36 d.1 .9	KNR 2-02 0609-03	Izolacje z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		20.35	m ²	20.350	
				RAZEM	20.350
36 d.1 .9	KNR 19-01 0610-01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		20.35	m ²	20.350	
				RAZEM	20.350
36 d.1 .9	KNR-W 4 2-02 0608-07 analogia	Dylatacje obwodowe z taśmy styropianowej układane na sucho - paski wys. 8 cm przy ścianach	m		
		17.60	m	17.600	
				RAZEM	17.600
36 d.1 .9	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40 mm zatarte na gładko Krotność = 2	m ²		
		20.35	m ²	20.350	
				RAZEM	20.350
36 d.1 .9	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		20.35	m ²	20.350	
				RAZEM	20.350
36 d.1 .9	NNR NK 7 B 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
		20.35	m ²	20.350	
				RAZEM	20.350

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
36 8 d.1 .9	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW (iQ granit lub równowazna z wywinięciem na ścianę na wys. 10 cm 20.35*1.10	m ² m ²	 22.385	
				RAZEM	22.385
36 9 d.1 .9	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 22.385	m ² m ²	 22.385	
				RAZEM	22.385
37 0 d.1 .9	NNRNK 0 B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 70.290	m ² m ²	 70.290	
				RAZEM	70.290
37 1 d.1 .9	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowo - lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 70.290	m ² m ²	 70.290	
				RAZEM	70.290
37 2 d.1 .9	KNR 4-01 0106-04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi 1.425	m ³ m ³	 1.425	
				RAZEM	1.425
37 3 d.1 .9	KNR 4-01 0108-19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobetonowych i żelbetowych na odległość 5 km 1.425	m ³ m ³	 1.425	
				RAZEM	1.425
37 4 d.1 .9	kal. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku 1.425	m ³ m ³	 1.425	
				RAZEM	1.425
1.10		Pokój pedagoga			
37 5 d.1 .10	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie istniejącej stolarki okiennej ,parapetów folią PE 4.82	m ² m ²	 4.820	
				RAZEM	4.820

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
37 6 d.1 .10	KNR-W 4-01 0808-08 analogia	Rozbiórka listew przypodłogowych 12.98	m m	 12.980	
				RAZEM	12.980
37 7 d.1 .10	KNR 4- 01 0818- 05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 10.45	m ² m ²	 10.450	
				RAZEM	10.450
37 8 d.1 .10	KNR 4- 01 0212- 01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych nie- zbrojonych o grubości do 15 cm 10.45*0.07	m ³ m ³	 0.732	
				RAZEM	0.732
37 9 d.1 .10	KNR 4- 01 0354- 04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzch- ni do 2 m2 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
38 0 d.1 .10	KNR 4- 01 0349- 01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zapra- wie wapiennej 2.97*3.30*0.12	m ³ m ³	 1.176	
				RAZEM	1.176
38 1 d.1 .10	KNR 4- 01 1208- 02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian 20.77	m ² m ²	 20.770	
				RAZEM	20.770
38 2 d.1 .10	KNR 4- 01 1202- 09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszcze- niach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 42.83+10.45-4.82	m ² m ²	 48.460	
				RAZEM	48.460
38 3 d.1 .10	KNR 4- 01 0716- 02	Uzupełnienie tynku cementowo-wapiennego 7.32	m ² m ²	 7.320	
				RAZEM	7.320

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
38	KNR 4-01 1204-d.1 08 .10	Reperacja tynku ścian i sufitu	m ²		
		53.280-4.82	m ²	48.460	
				RAZEM	48.460
38	KNNR-5 W 9 d.1 0402-03 .10	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych 2 biegunowych	szt.		
		3.00	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
38	KNNR-6 W 9 d.1 0401-01 .10	Wymiana podtynkowego wyłącznika, przełącznika , przycisku	szt.		
		1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
38	KNNR-7 W 9 d.1 0501-03 .10	Wymiana opraw oświetleniowych świetlówkowych 4x40W	szt.		
		2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
38	NNRNK 8 B 202 d.1 1134-02 .10	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		48.46	m ²	48.460	
				RAZEM	48.460
38	KNR 2-9 02 0815-d.1 06 .10	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach	m ²		
		10.45	m ²	10.450	
				RAZEM	10.450
39	KNR 2-0 02 0815-d.1 04 .10	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m ²		
		42.83-4.82	m ²	38.010	
				RAZEM	38.010
39	KNR 19-1 01 0610-d.1 01 .10	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		10.45	m ²	10.450	
				RAZEM	10.450

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
39 d.1 .10	KNR 2- 2 02 0609- 03	Izolacje z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		10.45	m ²	10.450	
				RAZEM	10.450
39 d.1 .10	KNR 19- 3 01 0610- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		10.45	m ²	10.450	
				RAZEM	10.450
39 d.1 .10	KNR-W 4 2-02 0608-07 analogia	Dylatacje obwodowe z taśmy styropianowej układane na sucho - paski wys. 8 cm przy ścianach	m		
		11.98	m	11.980	
				RAZEM	11.980
39 d.1 .10	KNR 2- 5 02 1102- 02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40 mm zatarte na gładko Krotność = 2	m ²		
		10.45	m ²	10.450	
				RAZEM	10.450
39 d.1 .10	KNR 2- 6 02 1106- 07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		10.45	m ²	10.450	
				RAZEM	10.450
39 d.1 .10	NNRNK 7 B 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
		10.45	m ²	10.450	
				RAZEM	10.450
39 d.1 .10	KNR 2- 8 02 1112- 05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW (iQ granit lub równoważna z wywinięciem na ścianę na wys. 10 cm	m ²		
		10.45*1.10	m ²	11.495	
				RAZEM	11.495
39 d.1 .10	KNR 2- 9 02 1112- 09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		11.495	m ²	11.495	
				RAZEM	11.495

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
40 0 d.1 .10	NNR NK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		48.46	m ²	48.460	
				RAZEM	48.460
40 1 d.1 .10	KNR 4- 01 1204- 02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylo- wo - lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m ²		
		48.460	m ²	48.460	
				RAZEM	48.460
40 2 d.1 .10	KNR 2- 02 1218- 01 analogia	Montaż listwy progowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
40 3 d.1 .10	KNR 4- 01 0106- 04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi	m ³		
		1.908	m ³	1.908	
				RAZEM	1.908
40 4 d.1 .10	KNR 4- 01 0108- 19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gru- zu z rozbieranych kons- trukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 5 km	m ³		
		1.908	m ³	1.908	
				RAZEM	1.908
40 5 d.1 .10	kal. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku	m ³		
		1.908	m ³	1.908	
				RAZEM	1.908
1.1 1		Biblioteka			
40 6 d.1 .11	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie istniejącej stolarki okiennej ,parape- tów folią PE	m ²		
		4.82*3	m ²	14.460	
				RAZEM	14.460
40 7 d.1 .11	KNR-W 4-02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem po- dejsć dopływowych i odpły- wowych - umywalka	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
40 d.1 .11	KNNR 9 8 0501-06	Demontaż urządzeń elektrycznych na ścianie do demontażu	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
40 d.1 .11	KNR-W 9 4-01 0808-08 analogia	Rozbiórka listew przypodłogowych	m		
		106.54	m	106.540	
				RAZEM	106.540
41 d.1 .11	KNR 4- 0 01 0349- 01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie wapiennej	m ³		
		2.24	m ³	2.240	
				RAZEM	2.240
41 d.1 .11	KNR 4- 1 01 0818- 05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		48.42	m ²	48.420	
				RAZEM	48.420
41 d.1 .11	KNR 4- 2 01 0212- 01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
		48.42*0.07	m ³	3.389	
				RAZEM	3.389
41 d.1 .11	KNR 4- 3 01 1202- 09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		79	m ²	79.000	
				RAZEM	79.000
41 d.1 .11	KNR 4- 4 01 0716- 02	Uzupełnienie tynku cementowo-wapiennego	m ²		
		8	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
41 d.1 .11	KNR 4- 5 01 1204- 08 analogia	Reperacja tynku ścian i sufitu	m ²		
		127.42	m ²	127.420	
				RAZEM	127.420

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
41 6 d.1 .11	KNNR- W 9 0402-03	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych 2 biegu- nowych 6.00	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
41 7 d.1 .11	KNNR- W 9 0401-01	Wymiana podtynkowego wyłącznika, przełącznika , przycisku 2.00	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
41 8 d.1 .11	KNNR- W 9 0501-03	Wymiana opraw oświetleniowych świetlówkowych 4x40W 8.00	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
41 9 d.1 .11	NNRNK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 127.42	m ² m ²	 127.420	
				RAZEM	127.420
42 0 d.1 .11	KNR 2- 02 0815- 06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na su- fitach 48.42	m ² m ²	 48.420	
				RAZEM	48.420
42 1 d.1 .11	KNR 2- 02 0815- 04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach 79	m ² m ²	 79.000	
				RAZEM	79.000
42 2 d.1 .11	KNR 19- 01 0610- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho 48.42	m ² m ²	 48.420	
				RAZEM	48.420
42 3 d.1 .11	KNR 2- 02 0609- 03	Izolacje z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 48.42	m ² m ²	 48.420	
				RAZEM	48.420

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
42 4 d.1 .11	KNR 19-01 0610-01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		48.42	m ²	48.420	
				RAZEM	48.420
42 5 d.1 .11	KNR-W 2-02 0608-07 analogia	Dylatacje obwodowe z taśmy styropianowej układane na sucho - paski wys. 8 cm przy ścianach	m		
		27.32	m	27.320	
				RAZEM	27.320
42 6 d.1 .11	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40 mm zatarte na gładko Krotność = 2	m ²		
		48.42	m ²	48.420	
				RAZEM	48.420
42 7 d.1 .11	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		48.42	m ²	48.420	
				RAZEM	48.420
42 8 d.1 .11	NNR NK B 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
		48.42	m ²	48.420	
				RAZEM	48.420
42 9 d.1 .11	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW (iQ granit lub równowazna z wywinięciem na ścianę na wys. 10 cm	m ²		
		48.42*1.10	m ²	53.262	
				RAZEM	53.262
43 0 d.1 .11	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		53.252	m ²	53.252	
				RAZEM	53.252
43 1 d.1 .11	NNR NK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		127.42	m ²	127.420	
				RAZEM	127.420

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
43 2 d.1 .11	KNR 4- 01 1204- 02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylo- wo - lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m ²		
		127.42	m ²	127.420	
				RAZEM	127.420
43 3 d.1 .11	KNR 4- 01 1208- 01 analogia	Dwukrotne lakierowanie lamperii lakierem akrylowo lamperyjnym - np.w Syste- mie Eco Lamperia Krotność = 2	m ²		
		45.31	m ²	45.310	
				RAZEM	45.310
43 4 d.1 .11	KNR 2- 02 1218- 01 analogia	Montaż listwy progowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
43 5 d.1 .11	KNR 4- 01 0106- 04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi	m ³		
		5.629	m ³	5.629	
				RAZEM	5.629
43 6 d.1 .11	KNR 4- 01 0108- 19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gru- zu z rozbieranych kons- trukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 5 km	m ³		
		5.629	m ³	5.629	
				RAZEM	5.629
43 7 d.1 .11	kal. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku	m ³		
		5.629	m ³	5.629	
				RAZEM	5.629
1.1 2		Pokój biurowy			
43 8 d.1 .12	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie istniejącej stolarki okiennej ,parape- tów folią PE	m ²		
		4.82	m ²	4.820	
				RAZEM	4.820
43 9 d.1 .12	KNR-W 4-02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem po- dejsć dopływowych i odpły- wowych - umywalka	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
44 0 d.1 .12	KNR-W 4-01 0808-08 analogia	Rozbiórka listew przypodłogowych	m		
		15.88	m	15.880	
				RAZEM	15.880
44 1 d.1 .12	KNR 4- 01 0818- 05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		16.06	m ²	16.060	
				RAZEM	16.060
44 2 d.1 .12	KNR 4- 01 0212- 01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
		16.06*0.07	m ³	1.124	
				RAZEM	1.124
44 3 d.1 .12	KNR 4- 01 1202- 09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		69.76	m ²	69.760	
				RAZEM	69.760
44 4 d.1 .12	KNR 4- 01 1204- 08 analogia	Reperacja tynku ścian i sufitu	m ²		
		69.76	m ²	69.760	
				RAZEM	69.760
44 5 d.1 .12	KNNR- W 9 0402-03	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych 2 biegowych	szt.		
		4.00	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
44 6 d.1 .12	KNNR- W 9 0401-01	Wymiana podtynkowego wyłącznika, przełącznika , przycisku	szt.		
		1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
44 7 d.1 .12	KNNR- W 9 0501-03	Wymiana opraw oświetleniowych świetlówkowych 4x40W	szt.		
		2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
44 8 d.1 .12	NNR NK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		69.760	m ²	69.760	
				RAZEM	69.760
44 9 d.1 .12	KNR 2- 02 0815- 06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach	m ²		
		16.06	m ²	16.060	
				RAZEM	16.060
45 0 d.1 .12	KNR 2- 02 0815- 04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m ²		
		53.70	m ²	53.700	
				RAZEM	53.700
45 1 d.1 .12	KNR 19- 01 0610- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		16.06	m ²	16.060	
				RAZEM	16.060
45 2 d.1 .12	KNR 2- 02 0609- 03	Izolacje z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		16.06	m ²	16.060	
				RAZEM	16.060
45 3 d.1 .12	KNR 19- 01 0610- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		16.06	m ²	16.060	
				RAZEM	16.060
45 4 d.1 .12	KNR-W 2-02 0608-07 analogia	Dylatacje obwodowe z taśmy styropianowej układane na sucho - paski wys. 8 cm przy ścianach	m		
		15.88	m	15.880	
				RAZEM	15.880
45 5 d.1 .12	KNR 2- 02 1102- 02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40 mm zatarte na gładko Krotność = 2	m ²		
		16.06	m ²	16.060	
				RAZEM	16.060

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
45 d.1 .12	KNR 2- 6 02 1106- 07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		16.06	m ²	16.060	
				RAZEM	16.060
45 d.1 .12	NNR NK 7 B 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
		16.06	m ²	16.060	
				RAZEM	16.060
45 d.1 .12	KNR 2- 8 02 1112- 05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW (iQ granit lub równowazna z wywinięciem na ścianę na wys. 10 cm	m ²		
		16.06*1.10	m ²	17.666	
				RAZEM	17.666
45 d.1 .12	KNR 2- 9 02 1112- 09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		17.666	m ²	17.666	
				RAZEM	17.666
46 d.1 .12	NNR NK 0 B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		69.76	m ²	69.760	
				RAZEM	69.760
46 d.1 .12	KNR 4- 1 01 1204- 02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowo - lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m ²		
		69.76	m ²	69.760	
				RAZEM	69.760
46 d.1 .12	KNR 2- 2 02 1218- 01	Montaż listwy progowej	szt.		
	analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
46 d.1 .12	KNR 4- 3 01 0106- 04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi	m ³		
	analogia	1.124	m ³	1.124	
				RAZEM	1.124

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
46 4 d.1 .12	KNR 4- 01 0108- 19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gru- zu z rozbieranych kons- trukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 5 km	m ³		
		1.124	m ³	1.124	
				RAZEM	1.124
46 5 d.1 .12	kal. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku	m ³		
		1.124	m ³	1.124	
				RAZEM	1.124
1.1 3		Pracownia B4 + B6			
46 6 d.1 .13	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie istniejącej stolarki okiennej ,parape- tów folią PE	m ²		
		4.82*5	m ²	24.100	
				RAZEM	24.100
46 7 d.1 .13	KNR-W 4-02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem po- dejsć dopływowych i odpły- wowych - umywalka i ogrzewacz przepływowy	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
46 8 d.1 .13	KNR 4- 01 0354- 11 analogia	Demontaż narożników drewnianych	m		
		1.65*2	m	3.300	
				RAZEM	3.300
46 9 d.1 .13	KNR-W 4-01 0808-08 analogia	Rozbiórka listew przypodłogowych	m		
		40.14	m	40.140	
				RAZEM	40.140
47 0 d.1 .13	KNR 4- 01 0818- 05	Zerwanie posadzki z wykładziny dywanowej i PCV	m ²		
		84.70	m ²	84.700	
				RAZEM	84.700
47 1 d.1 .13	KNR 4- 01 0212- 01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych nie- zbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
		84.70*0.07	m ³	5.929	
				RAZEM	5.929

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
47 d.1 .13	KNR 4-2 01 0354-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
47 d.1 .13	KNR 4-3 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 194.36	m ² m ²	 194.360	
				RAZEM	194.360
47 d.1 .13	KNR 2-4 02 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg. 4	m ² m ²	 4.000	
				RAZEM	4.000
47 d.1 .13	KNR 2-5 02 0120-09	Ścianki działowe pełne z cegieł - dodatek za zbrojenie 1.10	m ² m ²	 1.100	
				RAZEM	1.100
47 d.1 .13	KNNR-6 W 9 0402-03	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych 2 biegunowych 6.00	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
47 d.1 .13	KNNR-7 W 9 0401-01	Wymiana podtynkowego wyłącznika, przełącznika , przycisku 2.00	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
47 d.1 .13	KNNR-8 W 9 0501-03	Wymiana opraw oświetleniowych świetlówkowych 4x40W 14.00	szt. szt.	 14.000	
				RAZEM	14.000
47 d.1 .13	KNNR 5 9 0204-02	Przewody wtykowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w tynku na podłożu innym niż betonowe 28.00	m m	 28.000	
				RAZEM	28.000

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
48 0 d.1 .13	KNR 4- 01 0716- 02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcz- nie na podłożu z cegły, pus- taków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszcze- niach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 8	m ² m ²	 8.000	
				RAZEM	8.000
48 1 d.1 .13	KNR 4- 02 0212- 03	Wymiana podejścia z rur z PCW o śr. 50 mm łączo- nych metodą klejenia Przedmiar dodatkowy - łączna długość 5 4	msc. m msc.	 4.000	5.000
				RAZEM	4.000
48 2 d.1 .13	KNR 4- 01 0716- 02	Uzupełnienie tynku cementowo-wapiennego 8	m ² m ²	 8.000	
				RAZEM	8.000
48 3 d.1 .13	KNR 4- 01 1204- 08 analogia	Reperacja tynku ścian i sufitu 194.360	m ² m ²	 194.360	
				RAZEM	194.360
48 4 d.1 .13	NNRNK 4 B 202 d.1 1134-02 .13	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 194.360	m ² m ²	 194.360	
				RAZEM	194.360
48 5 d.1 .13	KNR 2- 02 0815- 06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na su- fitach 84.70	m ² m ²	 84.700	
				RAZEM	84.700
48 6 d.1 .13	KNR 2- 02 0815- 04 Pracow- nia B6	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach 109.66 (5.66*3.00)*2	m ² m ² m ²	 109.660 33.960	
				RAZEM	143.620

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
48 7 d.1 .13	KNR 19- 01 0610- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		84.70	m ²	84.700	
				RAZEM	84.700
48 8 d.1 .13	KNR 2- 02 0609- 03	Izolacje z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		84.70	m ²	84.700	
				RAZEM	84.700
48 9 d.1 .13	KNR 19- 01 0610- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		84.70	m ²	84.700	
				RAZEM	84.700
49 0 d.1 .13	KNR-W 02-02 0608-07 analogia	Dylatacje obwodowe z taśmy styropianowej układa- ne na sucho - paski wys. 8 cm przy ścianach	m		
		40.14	m	40.140	
				RAZEM	40.140
49 1 d.1 .13	KNR 2- 02 1102- 02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy ce- mentowej grubości 40 mm zatarte na gładko Krotność = 2	m ²		
		84.70	m ²	84.700	
				RAZEM	84.700
49 2 d.1 .13	KNR 2- 02 1106- 07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		84.70	m ²	84.700	
				RAZEM	84.700
49 3 d.1 .13	NNR NK B 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z za- prawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywa- ne w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
		84.70	m ²	84.700	
				RAZEM	84.700
49 4 d.1 .13	KNR 2- 02 1112- 05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez war- stwy izolacyjnej rulonowe - PCW (iQ granit lub rów- noważna z wywinięciem na ścianę na wys. 10 cm	m ²		
		84.70*1.10	m ²	93.170	
	Pracow- nia B6	(5.66*0.10)*2	m ²	1.132	
				RAZEM	94.302

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
49 5 d.1 .13	KNR 2- 02 1112- 09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrze- wanie wykładzin rulonowych	m ²		
		93.17	m ²	93.170	
	Pracow- nia B6	(5.66*0.10)*2	m ²	1.132	
				RAZEM	94.302
49 6 d.1 .13	NNR NK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		194.360	m ²	194.360	
	Pracow- nia B6	(5.66*3.00)*2	m ²	33.960	
				RAZEM	228.320
49 7 d.1 .13	KNR 4- 01 1204- 02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylo- wo - lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m ²		
		194.360	m ²	194.360	
	Pracow- nia B6	(5.66*3.00)*2	m ²	33.960	
				RAZEM	228.320
49 8 d.1 .13	KNR 4- 01 1208- 01	Dwukrotne lakierowanie lamperii lakierem akrylowo lamperyjnym - np.w Syste- mie Eco Lamperia Krotność = 2	m ²		
	analogia	65.82	m ²	65.820	
	Pracow- nia B6	(5.66*1.60)*2	m ²	18.112	
				RAZEM	83.932
49 9 d.1 .13	KNR 2- 02 1218- 01	Montaż listwy progowej	szt.		
	analogia	1	szt.	1.000	
	Pracow- nia B6	1	szt.	1.000	
				RAZEM	2.000
50 0 d.1 .13	KNR 2- 02 1217- 01	Montaż nowych systemowych listew narożnikowych 76x76 mm i wys. 1,50 m , zgodnie z projektem - ko- lorystyka w uzgodnieniu z Inwestorem	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
50 1 d.1 .13	KNR 2- 05 0208- 01	Konstrukcje podparć,zawieszzeń i osłon o masie ele- mentu do 5 kg - podkons- trukcja z profili stalowych zamkniętych 40x40x3 mm pod osłony grzejnikowe zamocowana pod parapetem oraz w posadzce	t		

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
		0.012*4	t	0.048	
				RAZEM	0.048
50 d.1 .13	KNR 4- 2 01 1212- 28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną profili stalowych zamkniętych 40x40	m		
		1.20*12	m	14.400	
				RAZEM	14.400
50 d.1 .13	KNR-W 3 2-02 20205- 01	Oslony na grzejniki szczelinowe sosnowe	m ²		
		1.20*4	m ²	4.800	
				RAZEM	4.800
50 d.1 .13	KNR-W 4 2-02 20205- 03	Oslony na grzejniki - lakierowanie	m ²		
		4.80	m ²	4.800	
				RAZEM	4.800
50 d.1 .13	KNR-W 5 4-02 0234-08 analogia	Montaż urządzeń sanitarnych umywalka i ogrzewacz przepływowy	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
50 d.1 .13	KNR 4- 6 01 0106- 04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi	m ³		
		5.929	m ³	5.929	
				RAZEM	5.929
50 d.1 .13	KNR 4- 7 01 0108- 19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 5 km	m ³		
		5.929	m ³	5.929	
				RAZEM	5.929
50 d.1 .13	kal. 8 własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku	m ³		
		5.929	m ³	5.929	
				RAZEM	5.929
1.1 4		Ścianka działowa w pom. B4			

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
50 9 d.1 .14	KNR AT- 12 0104- 03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na podwójnej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym 100-02; System NIDA Ściana 255B100 z wypełnieniem wełną kamienną (ścianki hotelowe) 5.66*3.00	m ² m ²	 16.980	
				RAZEM	16.980
51 0 d.1 .14	KNR AT- 43 0119- 03	Przygotowanie otworów w ściankach działowych z profili UA 100 pod montaż drzwi 1.00	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
51 1 d.1 .14	KNR AT- 12 0109- 01	Ościeżnice drewniane regulowana fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych NIDA 1.00*2.10	m ² m ²	 2.100	
				RAZEM	2.100
51 2 d.1 .14	KNR AT- 12 0109- 05	Skrzydła drzwiowe drewniane fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach z płyt gipsowo-kartonowych NIDA z zamkiem typu Yale np . Dana - EURO-BA RS E3 ABS lub równoważne 1.00*2.10	m ² m ²	 2.100	
				RAZEM	2.100
1.1 5		Pracownia B5			
51 3 d.1 .15	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie istniejącej stolarki okiennej ,parapetów folią PE 4.82*3	m ² m ²	 14.460	
				RAZEM	14.460
51 4 d.1 .15	KNR-W 4-02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - umywalka i ogrzewacz przepływowy 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
51 5 d.1 .15	KNR 4- 01 0354- 11 analogia	Demontaż narożników drewnianych 1.65*2	m m	 3.300	
				RAZEM	3.300
51 6 d.1 .15	KNR-W 4-01 0808-08 analogia	Rozbiórka listew przypodłogowych 27.82	m m	 27.820	

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
				RAZEM	27.820
51 7 d.1 .15	KNR 4- 01 0818- 05	Zerwanie posadzki z wykładziny PCV	m ²		
		49.56	m ²	49.560	
				RAZEM	49.560
51 8 d.1 .15	KNR 4- 01 0212- 01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
		49.56*0.07	m ³	3.469	
				RAZEM	3.469
51 9 d.1 .15	KNR 4- 01 0354- 04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
52 0 d.1 .15	KNR 4- 01 1202- 09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		80.65+49.56	m ²	130.210	
				RAZEM	130.210
52 1 d.1 .15	KNNR- 1 W 9 0402-03	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych 2 biegunowych	szt.		
		6.00	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
52 2 d.1 .15	KNNR- 2 W 9 0401-01	Wymiana podtynkowego wyłącznika, przełącznika , przycisku	szt.		
		1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
52 3 d.1 .15	KNNR- 3 W 9 0501-03	Wymiana opraw oświetleniowych świetlówkowych 4x40W	szt.		
		2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
52 4 d.1 .15	KNR 4- 02 0212- 03	Wymiana podejścia z rur z PCW o śr. 50 mm łączonych metodą klejenia	msc.		
		Przedmiar dodatkowy - łączna długość 5	m		5.000

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
		4	msc.	4.000	
				RAZEM	4.000
52 d.1 .15	KNR 2- 5 02 2004- 01	Obudowa pionów kanalizacyjnych płytami gipsowo-kartonowymi wodoodpornymi gr. 12,5 mm na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 55-01 oraz zabudowa stelazy misek ustępowych	m ²		
		4.389	m ²	4.389	
				RAZEM	4.389
52 d.1 .15	KNR 4- 6 01 0716- 02	Uzupełnienie tynku cementowo-wapiennego	m ²		
		8	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
52 d.1 .15	KNR 4- 7 01 1204- 08 analogia	Reperacja tynku ścian i sufitu	m ²		
		80.65+49.56	m ²	130.210	
				RAZEM	130.210
52 d.1 .15	NNRNK 8 B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		130.210	m ²	130.210	
				RAZEM	130.210
52 d.1 .15	KNR 2- 9 02 0815- 06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach	m ²		
		49.56	m ²	49.560	
				RAZEM	49.560
53 d.1 .15	KNR 2- 0 02 0815- 04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m ²		
		80.65	m ²	80.650	
				RAZEM	80.650
53 d.1 .15	KNR 19- 1 01 0610- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		49.56	m ²	49.560	
				RAZEM	49.560
53 d.1 .15	KNR 2- 2 02 0609- 03	Izolacje z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		49.56	m ²	49.560	
				RAZEM	49.560

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
53 d.1 .15	KNR 19-3 01 0610-01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		49.56	m ²	49.560	
				RAZEM	49.560
53 d.1 .15	KNR-W 4 2-02 0608-07 analogia	Dylatacje obwodowe z taśmy styropianowej układane na sucho - paski wys. 8 cm przy ścianach	m		
		27.82	m	27.820	
				RAZEM	27.820
53 d.1 .15	KNR 2-5 02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40 mm zatarte na gładko Krotność = 2	m ²		
		49.56	m ²	49.560	
				RAZEM	49.560
53 d.1 .15	KNR 2-6 02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		49.56	m ²	49.560	
				RAZEM	49.560
53 d.1 .15	NNR NK 7 B 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
		49.56	m ²	49.560	
				RAZEM	49.560
53 d.1 .15	KNR 2-8 02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW (iQ granit lub równowazna z wywinięciem na ścianę na wys. 10 cm	m ²		
		49.56*1.10	m ²	54.516	
				RAZEM	54.516
53 d.1 .15	KNR 2-9 02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		54.516	m ²	54.516	
				RAZEM	54.516
54 d.1 .15	NNR NK 0 B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		130.210	m ²	130.210	
				RAZEM	130.210

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
54 d.1 .15	KNR 4- 1 01 1204- 02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylo- wo - lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 130.210	m ² m ²	 130.210	
				RAZEM	130.210
54 d.1 .15	KNR 4- 2 01 1208- 01 analogia	Dwukrotne lakierowanie lamperii lakierem akrylowo lamperyjnym - np.w Syste- mie Eco Lamperia Krotność = 2 45.11	m ² m ²	 45.110	
				RAZEM	45.110
54 d.1 .15	KNR 2- 3 02 1218- 01 analogia	Montaż listwy progowej 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
54 d.1 .15	KNR 2- 4 02 1217- 01	Montaż nowych systemowych listew narożnikowych 76x76 mm i wys. 1,50 m , zgodnie z projektem - ko- lorystyka w uzgodnieniu z Inwestorem 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
54 d.1 .15	KNR 2- 5 05 0208- 01	Konstrukcje podparć,zawieszzeń i osłon o masie ele- mentu do 5 kg - podkons- trukcja z profili stalowych zamkniętych 40x40x3 mm pod osłony grzejnikowe zamocowana pod parapetem oraz w posadzce 0.012*3	t t	 0.036	
				RAZEM	0.036
54 d.1 .15	KNR 4- 6 01 1212- 28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną profili stalowych zamkniętych 40x40 1.20*9	m m	 10.800	
				RAZEM	10.800
54 d.1 .15	KNR-W 7 2-02 20205- 01	Oslony na grzejniki szczelinowe sosnowe 1.20*3	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
54 d.1 .15	KNR-W 8 2-02 20205- 03	Oslony na grzejniki - lakierowanie 3.60	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
54 9 d.1 .15	KNR-W 4-02 0234-08 analogia	Montaż urządzeń sanitarnych umywalka i ogrzewacz przepływowy 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
55 0 d.1 .15	KNR 4- 01 0106- 04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi 3.469	m ³ m ³	 3.469	
				RAZEM	3.469
55 1 d.1 .15	KNR 4- 01 0108- 19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 5 km 3.469	m ³ m ³	 3.469	
				RAZEM	3.469
55 2 d.1 .15	kal. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku 3.469	m ³ m ³	 3.469	
				RAZEM	3.469
1.1 6		Zaplecze B5			
55 3 d.1 .16	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie istniejącej stolarki okiennej ,parape- tów folią PE 4.82	m ² m ²	 4.820	
				RAZEM	4.820
55 4 d.1 .16	KNR-W 4-01 0808-08 analogia	Rozbiórka listew przypodłogowych 16.04	m m	 16.040	
				RAZEM	16.040
55 5 d.1 .16	KNR 4- 01 0818- 05	Zerwanie posadzki z wykładziny PCV 16.16	m ² m ²	 16.160	
				RAZEM	16.160
55 6 d.1 .16	KNR 4- 01 0212- 01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych nie- zbrojonych o grubości do 15 cm 16.16*0.07	m ³ m ³	 1.131	
				RAZEM	1.131

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
55 7 01 0354- d.1 04 .16	KNR 4- analogia	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
55 8 02 1019- d.1 01 .16	KNR 2- 01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wejściowe pełne jednodzielne wraz z futryną drewnianą o powierzchni do 2.0 m2 fabrycznie wykończone (drzwi drewniane wzmocnione) np . Dana - EUROBA RS E3 ABS lub równoważne 0.80*2.05	m ² m ²	 1.640	
				RAZEM	1.640
55 9 01 1202- d.1 09 .16	KNR 4- 09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 56.49	m ² m ²	 56.490	
				RAZEM	56.490
56 0 01 1204- d.1 08 .16	KNR 4- analogia	Reperacja tynku ścian i sufitu 56.49	m ² m ²	 56.490	
				RAZEM	56.490
56 1 B 202 d.1 1134-02 .16	NNRNK 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 56.49	m ² m ²	 56.490	
				RAZEM	56.490
56 2 02 0815- d.1 06 .16	KNR 2- 06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach 16.16	m ² m ²	 16.160	
				RAZEM	16.160
56 3 02 0815- d.1 04 .16	KNR 2- 04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach 40.33	m ² m ²	 40.330	
				RAZEM	40.330
56 4 01 0610- d.1 01 .16	KNR 19- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho 16.16	m ² m ²	 16.160	
				RAZEM	16.160

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
56 d.1 .16	KNR 2- 5 02 0609- 03	Izolacje z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		16.16	m ²	16.160	
				RAZEM	16.160
56 d.1 .16	KNR 19- 6 01 0610- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		16.16	m ²	16.160	
				RAZEM	16.160
56 d.1 .16	KNR-W 7 2-02 0608-07 analogia	Dylatacje obwodowe z taśmy styropianowej układane na sucho - paski wys. 8 cm przy ścianach	m		
		17.040	m	17.040	
				RAZEM	17.040
56 d.1 .16	KNR 2- 8 02 1102- 02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 40 mm zatarte na gładko Krotność = 2	m ²		
		16.16	m ²	16.160	
				RAZEM	16.160
56 d.1 .16	KNR 2- 9 02 1106- 07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		16.16	m ²	16.160	
				RAZEM	16.160
57 d.1 .16	NNRNK 0 B 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
		16.16	m ²	16.160	
				RAZEM	16.160
57 d.1 .16	KNR 2- 1 02 1112- 05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW (iQ granit lub równoważna z wywinięciem na ścianę na wys. 10 cm	m ²		
		16.16*1.10	m ²	17.776	
				RAZEM	17.776
57 d.1 .16	KNR 2- 2 02 1112- 09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		17.776	m ²	17.776	
				RAZEM	17.776

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
57 3 d.1 .16	NNR NK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		56.49	m ²	56.490	
				RAZEM	56.490
57 4 d.1 .16	KNR 4- 01 1204- 02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylo- wo - lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m ²		
		56.49	m ²	56.490	
				RAZEM	56.490
57 5 d.1 .16	KNR 4- 01 1208- 01 analogia	Dwukrotne lakierowanie lamperii lakierem akrylowo lamperyjnym - np.w Syste- mie Eco Lamperia Krotność = 2	m ²		
		26.26	m ²	26.260	
				RAZEM	26.260
57 6 d.1 .16	KNR 4- 01 0106- 04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi	m ³		
		1.131	m ³	1.131	
				RAZEM	1.131
57 7 d.1 .16	KNR 4- 01 0108- 19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gru- zu z rozbieranych kons- trukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 5 km	m ³		
		1.131	m ³	1.131	
				RAZEM	1.131
57 8 d.1 .16	kal. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku	m ³		
		1.131	m ³	1.131	
				RAZEM	1.131
1.1 7		Nadproża			
57 9 d.1 .17	KNR 4- 01 0349- 05	Rozebranie nadproży z cegieł na zaprawie cemento- wej	m ³		
	gr. 40 cm	(1.50*0.40*0.20)*5	m ³	0.600	
	gr. 15 cm	(1.50*0.20*0.15)*8	m ³	0.360	
				RAZEM	0.960

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
58 01 0347- d.1 09 .17	KNR 4-	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na za- prawie cementowo-wapiennej	m ²		
		(2.05*2)*0.40*5	m ²	8.200	
		(2.05*2)*0.15*8	m ²	4.920	
				RAZEM	13.120
58 1 01 0106- d.1 04 .17	KNR 4-	Usunięcie z budynku gruzu	m ³		
		0.96	m ³	0.960	
		13.12*0.04	m ³	0.525	
				RAZEM	1.485
58 2 01 0108- d.1 19 .17	KNR 4-	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gru- zu z rozbieranych kons- trukcji żwirobetonowych i żelbetowych na odległość 5 km	m ³		
		1.485	m ³	1.485	
				RAZEM	1.485
58 3 d.1 .17	kal. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku	m ³		
		1.485	m ³	1.485	
				RAZEM	1.485
58 4 01 0313- d.1 02 .17	KNR 4-	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z ce- gieł z wykuciem bruzd dla belek	m ³		
		(1.50*0.40*0.20)*5	m ³	0.600	
				RAZEM	0.600
58 5 02 0126- d.1 05 .17	KNR 2-	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		(1.50*3)*5	m	22.500	
		1.50*8	m	12.000	
				RAZEM	34.500
58 6 01 0705- d.1 02 .17	KNR 4-	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szero- kości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowa- nych cegłami lub dachówkami	m		
		(1.50*2)*(5+8)	m	39.000	
				RAZEM	39.000
58 7 01 0708- d.1 03 .17	KNR 4-	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szero- kości do 40 cm	m		
		(2.05*2+1.00)*5	m	25.500	

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
				RAZEM	25.500
58 d.1 .17	KNR 4- 8 01 0708- 01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm (2.05*2+1.00)*8	m m	 40.800	
				RAZEM	40.800
2		Przyziemie oraz wyburzenie komina			
2.1		Komin			
58 d.2 .1	KNR 4- 9 01 0349- 02	Rozebranie ścian nieczynnego komina przyziemie oraz ponad dachem 9.22	m ³ m ³	 9.220	
				RAZEM	9.220
59 d.2 .1	KNR-W 0 2-02 0217-02	Żelbetowe płyty stropowe płaskie - ręczne układanie betonu 1.88*2	m ² m ²	 3.760	
				RAZEM	3.760
59 d.2 .1	SS-T 6 1 kalk. własna	Ocieplenie dachu płytą styropianową o gr. 15 cm laminowaną klejona do podłoża klejem kauczukowym z dodatkiem bitumu (np. płyta EPS 100 laminowana jednostronnie papą podkładową oraz pokryta papą wierzchnią 1.88*1.10 ddachowego.	m ² m ²	 2.068	
				RAZEM	2.068
59 d.2 .1	KNR 4- 2 01 0106- 04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi 9.22	m ³ m ³	 9.220	
				RAZEM	9.220
59 d.2 .1	KNR 4- 3 01 0108- 19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość 5 km 9.22	m ³ m ³	 9.220	
				RAZEM	9.220
59 d.2 .1	kal. 4 własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku 9.22	m ³ m ³	 9.220	
				RAZEM	9.220
2.2		WC przyziemie			

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
59 d.2 .2	KNNR 9 5 0501-06	Demontaż opraw oświetleniowych	szt.		
	6		szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
59 d.2 .2	KNR-W 6 4-02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpły- wowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
	2		kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
59 d.2 .2	KNR 4- 7 01 0819- 15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²		
	27.27		m ²	27.270	
				RAZEM	27.270
59 d.2 .2	KNR 4- 8 01 1202- 09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszcze- niach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
	17.892		m ²	17.892	
				RAZEM	17.892
59 d.2 .2	KNR 4- 9 01 0349- 01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zapra- wie wapiennej	m ³		
	1.46*2		m ³	2.920	
				RAZEM	2.920
60 d.2 .2	KNR 4- 0 01 0811- 07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cemento- wej	m ²		
	5.85		m ²	5.850	
				RAZEM	5.850
60 d.2 .2	KNNR- 1 W 9 0301-01	Wymiana przewodów układanych pod tynkiem wtyn- kowych lub płaskich	m		
	86		m	86.000	
				RAZEM	86.000
60 d.2 .2	KNNR- 2 W 9 0401-05	Wymiana uszczelnionego wyłącznika, przełącznika jednobiegowego, przycisku	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
60 d.2 .2	KNNR- 3 W 9 0402-03	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych uszczel- nionych 2 biegunowych 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
60 d.2 .2	KNNR- 4 W 9 0501-03	Wymiana opraw oświetleniowych świetłówkowych hermetycznych 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
60 d.2 .2	KNR 2- 5 15 0104- 01	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr.nom. 15 mm stalowe ocynkow.o łącz.gwintow., na ścia- nach w budynkach niemieszkalnych od ścia- ny do zlewoz- mywa- ka	m m	 3.020	
				RAZEM	3.020
60 d.2 .2	KNR 4- 6 01 0339- 01	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegół na zaprawie ce- mentowo-wapiennej 2.90+2	m m	 4.900	
				RAZEM	4.900
60 d.2 .2	KNR 2- 7 15 0205- 02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wcis- kową podejs- cie pod zlewoz- mywak	m m	 8.700	
				RAZEM	8.700
60 d.2 .2	KNR 2- 8 15 0205- 04	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścia- nach z łączeniem metodą wciskową 7.20	m m	 7.200	
				RAZEM	7.200
60 d.2 .2	KNR 4- 9 01 0325- 02	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścia- nach z cegół 2.90+2	m m	 4.900	
				RAZEM	4.900

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
61 d.2 .2	KNR 4- 01 0705- 04	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 2.90+2	m m	 4.900	
				RAZEM	4.900
61 d.2 .2	KNR 2- 1 15 0208- 03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
61 d.2 .2	KNR 2- 2 02 0121- 03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm 3.79*3.05	m ² m ²	 11.560	
				RAZEM	11.560
61 d.2 .2	KNR 2- 3 02 0120- 09	Ścianki działowe pełne z cegieł - dodatek za zbrojenie 11.56	m ² m ²	 11.560	
				RAZEM	11.560
61 d.2 .2	KNR 4- 4 01 0716- 02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 11.56*2	m ² m ²	 23.120	
				RAZEM	23.120
61 d.2 .2	KNR-W 5 2-15 0229-04	Umywalki porcelanowe z półpostumentem 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
61 d.2 .2	KNR 2- 6 15 0115- 01	Baterie umywalkowe o śr.nom. 15 mm 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
61 d.2 .2	KNR 2- 7 15/GE- BERIT 0101-01	Elementy montażowe Geberit Kombifix do miski ustępowej montowane na ścianie 2.00	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
61 d.2 .2	KNR 2- 8 15/GE- BERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym,- ustęp- zgodnie z projektem oraz deską sedesową twardą 2.00	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
61 d.2 .2	KNR 2- 9 15 0107- 01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływo- wych do zaworów wypływo- wych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
62 d.2 .2	KNR 2- 0 02 2004- 01	Obudowa pionów kanalizacyjnych płytami gipsowo- kartonowymi wodoodporny- mi gr. 12,5 mm na rusz- tach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 55- 01 oraz zabudowa stelazy misek ustępowych (0.30+0.30)*3.17 (0.80+0.30)*3.17	m ² m ² m ²	 1.902 3.487	
				RAZEM	5.389
62 d.2 .2	KNR 2- 1 02 1019- 01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wejściowe pełne jednodelne wraz z futryną drewnianą o po- wierzchni do 2.0 m2 fabrycznie wykończone (drzwi drewniane wzmocnione) np . Dana - EUROBA RS E3 ABS lub równoważne 0.90*2.05*2	m ² m ²	 3.690	
				RAZEM	3.690
62 d.2 .2	KNR 4- 2 01 1204- 08 analogia	Reperacja tynku ścian i sufitu 31.162+8.03	m ² m ²	 39.192	
				RAZEM	39.192
62 d.2 .2	NNRNK 3 B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 39.192	m ² m ²	 39.192	
				RAZEM	39.192
62 d.2 .2	KNR 2- 4 02 0815- 06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na su- fitach 8.03	m ² m ²	 8.030	
				RAZEM	8.030
62 d.2 .2	KNR 2- 5 02 0815- 04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach (3.51*2+2.96*2)*1.20	m ² m ²	 15.528	
				RAZEM	15.528

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
62 6 d.2 .2	NNR NK B 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami gla- zurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m ²		
		22.99	m ²	22.990	
				RAZEM	22.990
62 7 d.2 .2	KNR 19- 01 0610- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		8.03	m ²	8.030	
				RAZEM	8.030
62 8 d.2 .2	KNR 2- 02 0609- 03	Izolacje z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		8.03	m ²	8.030	
				RAZEM	8.030
62 9 d.2 .2	KNR 19- 01 0610- 01	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCWgr. 0,3 mm szerokiej na sucho	m ²		
		8.03	m ²	8.030	
				RAZEM	8.030
63 0 d.2 .2	KNR-W 2-02 0608-07 analogia	Dylatacje obwodowe z taśmy styropianowej układa- ne na sucho - paski wys. 8 cm przy ścianach	m		
		13.02	m	13.020	
				RAZEM	13.020
63 1 d.2 .2	KNR 2- 02 1102- 02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy ce- mentowej grubości 40 mm zatarte na gładko Krotność = 2	m ²		
		8.03	m ²	8.030	
				RAZEM	8.030
63 2 d.2 .2	KNR 2- 02 1106- 07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		8.03	m ²	8.030	
				RAZEM	8.030
63 3 d.2 .2	KNR 2- 02 1118- 01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie pod- łoża	m ²		
		8.03	m ²	8.030	
				RAZEM	8.030

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
63 4 d.2 .2	NNRNK B 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 29,7x29,7 cm antypoślizgowe i trud- noscieralne na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 8.03	m ² m ²	 8.030	
				RAZEM	8.030
63 5 d.2 .2	NNRNK B 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" 25.41	m ² m ²	 25.410	
				RAZEM	25.410
63 6 d.2 .2	KNR 4- 01 1204- 02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylo- wo - lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 25.41	m ² m ²	 25.410	
				RAZEM	25.410
63 7 d.2 .2	KNR-W 2-02 1029-05	Ścianki ustępowe systemowe z płyt HPL gr.13mm z drzwiami rozwiernymi okucia ze stali nierdzewnej - zgodnie z projektem 5.33	m ² m ²	 5.330	
				RAZEM	5.330
63 8 d.2 .2	KNR 2- 05 0208- 01	Konstrukcje podparć,zawieszzeń i osłon o masie ele- mentu do 5 kg - podkons- trukcja z profili stalowych zamkniętych 40x40x3 mm pod osłony grzejnikowe zamocowana pod parapetem oraz w posadzce 0.012*2	t t	 0.024	
				RAZEM	0.024
63 9 d.2 .2	KNR 4- 01 1212- 28 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną profili stalowych zamkniętych 40x40 1.20*2	m m	 2.400	
				RAZEM	2.400
64 0 d.2 .2	KNR-W 2-02 20205- 01	Oslony na grzejniki szczelinowe sosnowe 1.20*2	m ² m ²	 2.400	
				RAZEM	2.400
64 1 d.2 .2	KNR-W 2-02 20205- 03	Oslony na grzejniki - lakierowanie 1.20*2	m ² m ²	 2.400	
				RAZEM	2.400

L p.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z.	Razem
64 d.2 .2	KNR 5- 08 0809- 01 analogia	Montaż uchwytu na papier toaletowy - zgodnie z opisem w projekcie - (kołków rozporowych 2 szt) 2.00	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
64 d.2 .2	KNR 5- 08 0809- 01 analogia	Montaż pojemnika na ręcznik papierowy - zgodnie z opisem w projekcie - (kołków rozporowych 2 szt) 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
64 d.2 .2	KNR 5- 08 0809- 01 analogia	Montaż pojemnika na mydło - zgodnie z opisem w projekcie - (kołków rozporowych 2 szt) 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
64 d.2 .2	KNR 5- 08 0809- 01 analogia	Montaż lustro o wym 50x60 cm nad umywalką 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
64 d.2 .2	KNR 4- 01 0106- 04 analogia	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi 3	m ³ m ³	 3.000	
				RAZEM	3.000
64 d.2 .2	KNR 4- 01 0108- 19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobetonowych i żelbetowych na odległość 5 km 3	m ³ m ³	 3.000	
				RAZEM	3.000
64 d.2 .2	kal. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku 3	m ³ m ³	 3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Piętro I				0.00
1.1	Klatka schodowa				0.00
1.2	Komunikacja				0.00
1.3	Pomieszczenie gospodar- cze				0.00
1.4	Pracownia B1				0.00
1.5	Pomieszczenie porządkowe				0.00
1.6	WC dziewcząt				0.00
1.7	WC chłopców				0.00
1.8	WC nauczycieli				0.00
1.9	Gabinet dyrektora				0.00
1.10	Pokój pedagoga				0.00
1.11	Biblioteka				0.00
1.12	Pokój biurowy				0.00
1.13	Pracownia B4 + B6				0.00
1.14	Ścianka działowa w pom. B4				0.00
1.15	Pracownia B5				0.00
1.16	Zaplecze B5				0.00
1.17	Nadproża				0.00
2	Przyziemie oraz wyburzenie komina				0.00
2.1	Komin				0.00
2.2	WC przyziemie				0.00
	RAZEM				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł