

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Dokończenie robót budowlanych w budynku nr 1 przy al. Piastów 40b w Szczecinie  
ADRES INWESTYCJI : ul. Piastów 40b ; Szczecin  
INWESTOR : Uniwersytet Szczeciński  
ADRES INWESTORA : 70-453 Szczecin Al. Papieża Jana Pawła II nr 22a  
DATA OPRACOWANIA : listopad 2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
listopad 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>POZIOM MINUS 1</b>			
<b>1.1</b>		<b>Pomieszczenie 02 - klub studencki</b>			
d.1.1	1 KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką  2,34*2+5,09*2+5,53*2+5,89*2+0,6*2+0,4*7	m  m	  41,700	  41,700
				RAZEM	41,700
d.1.1	2 KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na cokołu od góry na łączeniu ze ścianą  5,53*2+5,89*2+0,6*2+0,4*7	m  m	  26,840	  26,840
				RAZEM	26,840
d.1.1	3 KNR W-02 0102-02 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie oraz okiennych  (2,*2+1)*2+(1,35+1,45*2)*2+(1,35+2,09*2)*2	m  m	  29,560	  29,560
				RAZEM	29,560
d.1.1	4 KNR 4-01 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne  26	szt.  szt.	  26,000	  26,000
				RAZEM	26,000
d.1.1	5 KNR 4-07 0308-01 analogia	Demontaż uchwytów z sufitu i uzupełnienie ubytków  8	szt.  szt.	  8,000	  8,000
				RAZEM	8,000
d.1.1	6 KNR 9-29 0302-01 z. sz. 2.6.	Uzupełnienie okładzin słupów i belek z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki) przy powierzchni uzupełnienia do 2 m2 - pierwsza warstwa o grubości do 12,5 mm Okładziny łukowe o promieniu do 3 m. - przyjęto łukowe ze względu na trudnienia w dostępie do prac  0,8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0,800	  0,800
				RAZEM	0,800
d.1.1	7 KNR K-04 0306-03 z. sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych- słupy ościeża okienne, częściowo na ścianach  1,4*2,5+(0,74+0,37*2)*2,5+1,35*1,45*2+4,25*2*0,3+5,53*2*0,3+0,9*2,1+4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  22,873	  22,873
				RAZEM	22,873
d.1.1	8 KNR 4-07 0328-02	Demontaż grzejników jednopłytkowych z blachy stalowej o długości 100 cm o wysokości 60-90 cm  4	szt.  szt.	  4,000	  4,000
				RAZEM	4,000
d.1.1	9 KNR 9-23 0102-01	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie za grzejnikami i w kilku miejscach na ścianach  4+4+4	szt.  szt.	  12,000	  12,000
				RAZEM	12,000
d.1.1	10 KNR 4-01 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnie ubytków przy rurach zasilających grzejniki  4*2	szt.  szt.	  8,000	  8,000
				RAZEM	8,000
d.1.1	11 KNR 4-07 0315-03 z.o. 2.8.2. z.o.3. 1. 9903-1 z. sz.3.4.2. 9907-2	Montaż grzejników z blachy stalowej - jednopłytkowych o wysokości 65-90 cm o długości 40-100 cm o mocy cieplnej 2000 W - materiały z demontażu - całkowita pracochłonność zadania do 25 roboczogodzin - w obiektach nauki i szkolnictwa wyższego  4	szt.  szt.	  4,000	  4,000
				RAZEM	4,000
d.1.1	12 KNR-W 2-02 2104-03 z. sz. 5.3.	Parapety, półki i ludy zewnętrzne okładzinowe - elementy grubości do 6 cm i szerokości do 50 cm -osadzenie parapetu- materiał inwestora  1,3*4	m  m	  5,200	  5,200
				RAZEM	5,200
d.1.1	13 KNR 2-02 1105-04	Cokoliki z płytek ceramicznych podłogowych terakotowych 150x150 mm  0,95*2	m  m	  1,900	  1,900
				RAZEM	1,900
d.1.1	14 KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią  4,66*10,97	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  51,120	  51,120
				RAZEM	51,120
d.1.1	15 KNR 2-02 0333-01 analogia	Obróbka ościeża okiennego  (0,84+0,42)*2*3+(1+0,55)*2*3	m  m	  16,860	  16,860

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 9-23 d.1.1 0102-03	Uzupełnienie tynków ponad 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm- jedna ściana 4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 4,000	16,860 4,000
17	KNR-W 4-01 d.1.1 1204-05 robocizna razy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów  (2,34+5,09)*2*2,5+2,34*5,09*1,2+(5,53+5,89)*2*2,7+5,89*2,7+5,53*5,89*1,2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	168,100 RAZEM	168,100
18	KNR 4-01 d.1.1 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,600 RAZEM	3,600
19	KNR 4-01 d.1.1 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3 1,35*1,45*2+1,35*2,09*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9,558 RAZEM	9,558
20	KNR 19-01 d.1.1 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3 poz.1*0,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6,255 RAZEM	6,255
21	KNR 4-01 d.1.1 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3 2,34*5,09+5,53*5,89	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	44,482 RAZEM	44,482
22	KNR 5-08 d.1.1 0818-01	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby 5,9*10+4*2,56+8*2,6+7*5,89	m m	131,270 RAZEM	131,270
23	KNR 5-08 d.1.1 0818-05 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu 10*5,1+4*5,1	m m	71,400 RAZEM	71,400
24	KNR 5-08 d.1.1 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3 5,2*2	m m	10,400 RAZEM	10,400
25	TZKNBK d.1.1 XVIII II A-56 analogia	Montaż rewizji p-poz EI60 - na słupie i zabudowie GKF  2	szt. szt.	2,000 RAZEM	2,000
<b>1.2</b>		<b>Pomieszczenie 03a - WC</b>			
26	KNR AT-40 d.1.2 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką i na ścianach  2,2*9+2,69*2+3,18*2	m m	31,540 RAZEM	31,540
27	KNR AT-40 d.1.2 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na łączeniu sufitu ze ścianą  2,69*2+3,18*2	m m	11,740 RAZEM	11,740
28	KNR W-02 d.1.2 0102-02 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie  (2,*2+1)*2	m m	10,000 RAZEM	10,000
29	KNR 9-29 d.1.2 0302-01 z sz. 2.6.	Uzupełnienie okładzin słupów i belek z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki) przy powierzchni uzupełnienia do 2 m2 - pierwsza warstwa o grubości do 12,5 mm Okładziny łukowe o promieniu do 3 m. - przyjęto łukowe ze względu na utrudnienia w dostępie do prac, zabudowa nadproża 1,1*0,3*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,660 RAZEM	0,660
30	KNR K-04 d.1.2 0306-01 0306-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 5 mm, wykonywane ręcznie -brakujące na ścianach  (2,69+3,18)*2*0,55+2*0,4+0,6*0,6+poz.29	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8,277 RAZEM	8,277

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	8,277
31	KNR 2-02 d.1.2 2601-08 analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi - ochrona narożników wypukłych z dodatkowym wzmocnieniem	m		
		4+2	m	6,000	
				RAZEM	6,000
32	KNR 2-02 d.1.2 2601-08 analogia	Wklejenie narożników aluminiowych na płytkach	m		
		6*2,2	m	13,200	
				RAZEM	13,200
33	KNR-W 4-01 d.1.2 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		2,69*3,18	m <sup>2</sup>	8,554	
				RAZEM	8,554
34	KNR 2-02 d.1.2 0333-01 analogia	Obróbka ościeża okiennego	m		
		1,23+1,42*2	m	4,070	
				RAZEM	4,070
35	NNRNKB d.1.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.30	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8,277	
				RAZEM	8,277
36	KNR-W 4-01 d.1.2 1204-05 robocizna ra- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
		poz.35+2,69*3,18*1,2	m <sup>2</sup>	18,542	
				RAZEM	18,542
37	KNR 4-01 d.1.2 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		0,9*2*2	m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
38	KNR 4-01 d.1.2 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		1,23*1,42	m <sup>2</sup>	1,747	
				RAZEM	1,747
39	KNR 19-01 d.1.2 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		(2,69*2+3,18*2+2*2)*2	m <sup>2</sup>	31,480	
				RAZEM	31,480
40	KNR 4-01 d.1.2 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		2,69*3,18	m <sup>2</sup>	8,554	
				RAZEM	8,554
41	KNR 5-08 d.1.2 0818-05 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojed- ynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu	m		
		7*2,69	m	18,830	
				RAZEM	18,830
42	KNR 5-08 d.1.2 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielo- krotnych - czyszczenie ościeżnic z farby	m		
		Krotność = 3	m	10,400	
		5,2*2			
				RAZEM	10,400
<b>1.3</b>		<b>Pomieszczenie 03 - socjalne</b>			
43	KNR AT-40 d.1.3 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakują- cych silikonów na łączeniu cokołu z posadzką	m		
		2,36*2+5,24*2	m	15,200	
				RAZEM	15,200
44	KNR AT-40 d.1.3 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na łączeniu sufitu ze ścianą i przy kanałach	m		
		1,6*4+4	m	10,400	
				RAZEM	10,400
45	KNR W-02 d.1.3 0102-02 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jed- noskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie	m		
		(2,*2+1)*2	m	10,000	
				RAZEM	10,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
46	KNR 4-01 d.1.3 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt.		
		22	szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
47	KNR 9-29 d.1.3 0307-01	Uzupełnienie rusztu obudowy pionów instalacyjnych, słupów i belek z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni uzupełnienia do 2 m <sup>2</sup> wykonanie zabudowy rur - przejść przez strop do wykonania jako ppoż (2,7+0,7)*4	m		
			m	13,600	
				RAZEM	13,600
48	KNR 9-09 d.1.3 0405-08	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W629 (W630A) na szkielecie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CW 75, pokrycie dwukrotne -wykonanie zabudowy rur - przejść przez strop do wykonania jako ppoż 2,7*0,7+2,7*0,6+0,6*0,7*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	4,350	
				RAZEM	4,350
49	KNR 2-02 d.1.3 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - malowanie zabudowy gk poz.48	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	4,350	
				RAZEM	4,350
50	KNR K-04 d.1.3 0306-03 z. sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych ;ściany - zabudowa, słup i ościeża okienne 13,6+2*1,4+4,07*0,3	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	17,621	
				RAZEM	17,621
51	KNR 4-07 d.1.3 0328-02	Demontaż grzejników jednopłytkowych z blachy stalowej o długości 100 cm o wysokości 60-90 cm 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
52	KNR 9-23 d.1.3 0102-01	Uzupełnienie tynków do 0,5 m <sup>2</sup> w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie za grzejnikami i w kilku miejscach na ścianach 2+2	szt.		
			szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
53	KNR 4-01 d.1.3 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnie ubytków przy rurach zasilających grzejniki 2	szt.		
			szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
54	KNR 4-07 d.1.3 0315-03 z.o. 2.8.2. z.o.3. 1. 9903-1 z. sz.3.4.2. 9907-2	Montaż grzejników z blachy stalowej - jednopłytkowych o wysokości 65-90 cm o długości 40-100 cm o mocy cieplnej 2000 W - materiały z demontażu - całkowita pracochłonność zadania do 25 roboczogodzin - w obiektach nauki i szkolnictwa wyższego 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
55	KNR-W 4-01 d.1.3 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 2,36*5,24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12,366	
				RAZEM	12,366
56	KNR 2-02 d.1.3 0333-01 analogia	Obróbka ościeża okiennego 1,23+1,42*2	m		
			m	4,070	
				RAZEM	4,070
57	NNRNKB d.1.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	17,621	
				RAZEM	17,621
58	KNR-W 4-01 d.1.3 1204-05 robocizna ra- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów poz.57	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	17,621	
				RAZEM	17,621
59	KNR 4-01 d.1.3 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzewi Krotność = 3 0,9*2*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
60	KNR 4-01 d.1.3 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,23*1,42	m <sup>2</sup>	1,747	
				RAZEM	1,747
61 d.1.3	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3 poz.43*0,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,280	
				RAZEM	2,280
62 d.1.3	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3 2,36*5,24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12,366	
				RAZEM	12,366
63 d.1.3	KNR 5-08 0818-01	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedyn- czych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewo- dów elektrycznych z farby 6*5,24+8*2,5	m m	51,440	
				RAZEM	51,440
64 d.1.3	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielo- krotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3 5,2*2	m m	10,400	
				RAZEM	10,400
65 d.1.3	TZKNBK XVIII II A-56 analogia	Montaż rewizji p-poż EI60 - na słupie i zabudowie GKF	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
66 d.1.3	KNR 4-01 0528-09 analogia	Przebudowa kanału wentylacyjnego w związku z zabudową GKF	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
67 d.1.3	KNR INSTAL 0105-05 analogia	Montaż klapy p-poż na rurze wentylacyjnej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
68 d.1.3	KNR-W 2-02 2104-03 z. sz. 5.3.	Parapety, półki i ludy zewnętrzne okładzinowe - elementy grubości do 6 cm i szerokości do 50 cm -osadzenie parapetu- materiał inwestora	m m	1,300	
		1,3			
				RAZEM	1,300
<b>1.4</b>		<b>Pomieszczenie 04 WC</b>			
69 d.1.4	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakują- cych silikonów na łączeniu cokołu z posadzką	m m	9,060	
		1,9*2+2,63*2			
				RAZEM	9,060
70 d.1.4	KNR W-02 0102-02 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jed- noskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie	m m	10,000	
		(2*2+1)*2			
				RAZEM	10,000
71 d.1.4	KNR 4-01 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegół lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz ha- kach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejs- cu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt. szt.	5,000	
		5			
				RAZEM	5,000
72 d.1.4	KNR K-04 0306-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane na ścianach powyżej płytek ze względu na nierówno położone tynki	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,889	
		(1,9+2,63)*2*0,65			
				RAZEM	5,889
73 d.1.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,889	
		poz.72			
				RAZEM	5,889
74 d.1.4	KNR-W 4-01 1204-05 robocizna ra- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,886	
		poz.73+1,9*2,63			
				RAZEM	10,886
75 d.1.4	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,9*2,63	m <sup>2</sup>	4,997	
				RAZEM	4,997
76 d.1.4	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
77 d.1.4	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- Krotność = 2 (1,9+2,63)*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18,120	
				RAZEM	18,120
78 d.1.4	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3 1,9*2,63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,997	
				RAZEM	4,997
79 d.1.4	KNR 5-08 0818-01	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby 4*2,5	m m	10,000	
				RAZEM	10,000
80 d.1.4	KNR 5-08 0818-05 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu 2,63	m m	2,630	
				RAZEM	2,630
81 d.1.4	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3 5,2*2	m m	10,400	
				RAZEM	10,400
<b>1.5</b>		<b>Pomieszczenie 07, 06, 023 - archiwum</b>			
82 d.1.5	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką 2,14*2+2,76*2+2,34*8+6,9*8-1,2*7	m m	75,320	
				RAZEM	75,320
83 d.1.5	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na cokołu od góry na łączeniu ze ścianą poz.82	m m	75,320	
				RAZEM	75,320
84 d.1.5	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na łączeniu sufitu ze ścianą i przy kanałach 1,6*4+4*2	m m	14,400	
				RAZEM	14,400
85 d.1.5	KNR W-02 0102-02 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie (2,*2+1)*2*2	m m	20,000	
				RAZEM	20,000
86 d.1.5	KNR 2-02 0333-01 analogia	Obróbka ościeża okiennego (0,84+0,42)*2*4+(1+0,55)*2*4	m m	22,480	
				RAZEM	22,480
87 d.1.5	KNPnRPDE 69-173c analogia	Uzupełnienie muru w stropie o grubości 1 ceg.- dziura w stropie 0,6*0,6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,360	
				RAZEM	0,360
88 d.1.5	KNR 4-01 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne 60-20	szt. szt.	40,000	
				RAZEM	40,000
89 d.1.5	kalk. własna	Wymiana płytek w innym odcieniu od pozostałych na posadzce 20	szt. szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
90 d.1.5	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe ściana tynkowana 6,9*2,5+3,4*2,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25,750	
				RAZEM	25,750
91 d.1.5	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - ściana tynkowana poz.90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25,750	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
92	KNR K-04 d.1.5 0306-03 z. sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych ;ściany -ościeża okienne  4,07*0,3*4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  4,884	25,750  4,884
93	KNR 4-07 d.1.5 0328-02	Demontaż grzejników jednopłytkowych z blachy stalowej o długości 100 cm o wysokości 60-90 cm 4	szt.  szt.	RAZEM  4,000	4,884  4,000
94	KNR 9-23 d.1.5 0102-01	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie za grzejnikami i w kilku miejscach na ścianach 2+2+4	szt.  szt.	RAZEM  8,000	4,000  8,000
95	KNR 4-01 d.1.5 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnie ubytków przy rurach zasilających grzejniki 4*2	szt.  szt.	RAZEM  8,000	8,000  8,000
96	KNR 4-07 d.1.5 0315-03 z.o. 2.8.2. z.o.3. 1. 9903-1 z. sz.3.4.2. 9907-2	Montaż grzejników z blachy stalowej - jednopłytkowych o wysokości 65-90 cm o długości 40-100 cm o mocy cieplnej 2000 W - materiały z demontażu - całkowita pracochłonność zadania do 25 roboczogodzin - w obiektach nauki i szkolnictwa wyższego  4	szt.  szt.	RAZEM  4,000	8,000  4,000
97	KNR-W 4-01 d.1.5 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią  2,14*2,76+6,9*9,52	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  71,594	4,000  71,594
98	KNR-W 4-01 d.1.5 1204-05 robocizna ra- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów  poz.82*2,5+poz.97*1,2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  274,213	71,594  274,213
99	KNR 4-01 d.1.5 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3 0,9*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  3,600	274,213  3,600
100	KNR 4-01 d.1.5 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3 0,82*0,42*4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  1,378	3,600  1,378
101	KNR 19-01 d.1.5 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3 poz.82*0,15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  11,298	1,378  11,298
102	KNR 4-01 d.1.5 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3 poz.97	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  71,594	11,298  71,594
103	KNR 5-08 d.1.5 0818-01	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby 6,9*25+2,46*49	m  m	RAZEM  293,040	71,594  293,040
104	KNR 5-08 d.1.5 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3 5,2*2	m  m	RAZEM  10,400	293,040  10,400
105	TZKNBK d.1.5 XVIII II A-56 analogia	Montaż blachy nierdzewnej na studziencie w posadzce  1	szt.  szt.	RAZEM  1,000	10,400  1,000
<b>1.6</b>		<b>Pomieszczenie 08 - korytarz</b>		RAZEM	1,000
106	KNR W-02 d.1.6 0102-02 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie  (2,*2+1)*2*2	m  m	RAZEM  20,000	1,000  20,000



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
107	KNR 4-01	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt.		20,000
d.1.6	0707-03 analogia	18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
108	KNR 9-29	Uzupełnienie rusztu obudowy pionów instalacyjnych, słupów i belek z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni uzupełnienia do 2 m <sup>2</sup> wykonanie zabudowy rur - przejść przez strop do wykonania jako ppoż	m		
d.1.6	0307-01	2,53*2+0,7*2	m	6,460	
				RAZEM	6,460
109	KNR 9-09	Okładziny ścienne i obudowy w systemie Knauf W629 (W630A) na szkielecie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CW 75, pokrycie dwukrotne -wykonanie zabudowy kanału -wykonania jako ppoż	m <sup>2</sup>		
d.1.6	0405-08	2,53*1,1+0,7*1,1	m <sup>2</sup>	3,553	
				RAZEM	3,553
110	KNR 2-02	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi - ochrona narożników wypukłych z dodatkowym wzmocnieniem	m		
d.1.6	2601-08 analogia	2,53+0,7+0,4+1,1	m	4,730	
				RAZEM	4,730
111	KNR K-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych- słupy ościeża okienne, częściowo na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.6	0306-03 z. sz.2.3	poz.109	m <sup>2</sup>	3,553	
				RAZEM	3,553
112	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - malowanie zabudowy gk	m <sup>2</sup>		
d.1.6	1505-05	poz.111	m <sup>2</sup>	3,553	
				RAZEM	3,553
113	KNR 4-07	Demontaż grzejników jednopłytkowych z blachy stalowej o długości 100 cm o wysokości 60-90 cm	szt.		
d.1.6	0328-02	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
114	KNR 9-23	Uzupełnienie tynków do 0,5 m <sup>2</sup> w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie za grzejnikami	szt.		
d.1.6	0102-01	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
115	KNR 9-23	Uzupełnienie tynków do 0,5 m <sup>2</sup> w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - za kanałami- zaprawą przeciwpożarową	szt.		
d.1.6	0102-01 kalk. własna	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
116	KNR 4-01	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnie ubytków przy rurach zasilających grzejniki	szt.		
d.1.6	0707-03 analogia	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
117	KNR 4-07	Montaż grzejników z blachy stalowej - jednopłytkowych o wysokości 65-90 cm o długości 40-100 cm o mocy cieplnej 2000 W - materiały z demontażu - całkowita pracochłonność zadania do 25 roboczogodzin - w obiektach nauki i szkolnictwa wyższego	szt.		
d.1.6	0315-03 z.o. 2.8.2. z.o.3. 1. 9903-1 z. sz.3.4.2. 9907-2	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
118	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
d.1.6	1216-01	2,53*5,89	m <sup>2</sup>	14,902	
				RAZEM	14,902
119	KNR-W 4-01	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
d.1.6	1204-05 robocizna ra- zy dwa ze względem na utrudnienia malowania przy rurach	(2,53+5,89)*2*2,5+2,53*5,89*1,2	m <sup>2</sup>	59,982	
				RAZEM	59,982
120	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich drzwi	m <sup>2</sup>		
d.1.6	1215-02	Krotność = 3 0,9*2*2*2	m <sup>2</sup>	7,200	
				RAZEM	7,200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
121 d.1.6	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3 16,98*0,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,547	 2,547
				RAZEM	2,547
122 d.1.6	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3 2,53*5,89	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14,902	 14,902
				RAZEM	14,902
123 d.1.6	KNR 5-08 0818-01	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby 6*2,53*4+6*5,89	m m	 96,060	 96,060
				RAZEM	96,060
124 d.1.6	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3 5,2*2	m m	 10,400	 10,400
				RAZEM	10,400
125 d.1.6	KNR 2-22 0307-03 kalk. własna	Wstawienie nadproża drewnianego nad drzwiami zewnętrznymi w kolorze drzwi 1	elem. elem.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
<b>1.7</b>		<b>Pomieszczenie 09 - klub studencki</b>			
126 d.1.7	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką 2,54*2+5,95*2	m m	 16,980	 16,980
				RAZEM	16,980
127 d.1.7	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na cokołu od góry na łączeniu ze ścianą poz.126	m m	 16,980	 16,980
				RAZEM	16,980
128 d.1.7	KNR W-02 0102-02 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie oraz okiennych (2,*2+1)*2+(1,35+2,09*2)*2	m m	 21,060	 21,060
				RAZEM	21,060
129 d.1.7	KNR 4-01 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne 40	szt. szt.	 40,000	 40,000
				RAZEM	40,000
130 d.1.7	KNR 9-29 0302-01 z. sz. 2.6.	Uzupełnienie okładzin słupów i belek z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki) przy powierzchni uzupełnienia do 2 m <sup>2</sup> - pierwsza warstwa o grubości do 12,5 mm Okładziny łukowe o promieniu do 3 m.-przyjęto łukowe ze względu na utrudnienia w dostępie do prac 0,89*2,03+0,41*2,03+0,41*0,89	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,004	 3,004
				RAZEM	3,004
131 d.1.7	KNR 2-02 2601-08 analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi - ochrona narożników wypukłych z dodatkowym wzmocnieniem 2,03+0,89+0,41+1,85*2	m m	 7,030	 7,030
				RAZEM	7,030
132 d.1.7	KNR K-04 0306-03 z. sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych- słupy ościeża okienne, częściowo na ścianach poz.130+1,1*1,85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,039	 5,039
				RAZEM	5,039
133 d.1.7	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - malowanie zabudowy gk poz.132	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,039	 5,039
				RAZEM	5,039
134 d.1.7	KNR 4-07 0328-02	Demontaż grzejników jednopłytowych z blachy stalowej o długości 100 cm o wysokości 60-90 cm 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
135 d.1.7	KNR 9-23 0102-01	Uzupełnienie tynków do 0,5 m <sup>2</sup> w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie za grzejnikami i w kilku miejscach na ścianach 4+4	szt. szt.	 8,000	 8,000
				RAZEM	8,000
136 d.1.7	KNR 4-01 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnie ubytków przy rurach zasilających grzejniki	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4*2	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
137 d.1.7	KNR 4-07 0315-03 z.o. 2.8.2. z.o.3. 1. 9903-1 z. sz.3.4.2. 9907-2	Montaż grzejników z blachy stalowej - jednopłytkowych o wysokości 65-90 cm o długości 40-100 cm o mocy cieplnej 2000 W - materiały z demontażu - całkowita pracochłonność zadania do 25 roboczogodzin - w obiektach nauki i szkolnictwa wyższego	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
138 d.1.7	KNR-W 2-02 2104-03 z. sz. 5.3.	Parapety, półki i ludy zewnętrzne okładzinowe - elementy grubości do 6 cm i szerokości do 50 cm -osadzenie parapetu- materiał inwestora	m		
		1,3*2	m	2,600	
				RAZEM	2,600
139 d.1.7	KNR 2-02 1105-04	Cokoliki z płytek ceramicznych podłogowych terakotowych 150x150 mm	m		
		0,6	m	0,600	
				RAZEM	0,600
140 d.1.7	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		2,54*5,95	m <sup>2</sup>	15,113	
				RAZEM	15,113
141 d.1.7	KNR 2-02 0333-01 analogia	Obróbka ościeża okiennego	m		
		5,55*2	m	11,100	
				RAZEM	11,100
142 d.1.7	KNR 9-23 0102-03	Uzupełnienie tynków ponad 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm- na dwóch ścianach	m <sup>2</sup>		
		2,8	m <sup>2</sup>	2,800	
				RAZEM	2,800
143 d.1.7	KNR-W 4-01 1204-05 robocizna ra- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
		(2,54+5,95)*2,5+2,54*5,95	m <sup>2</sup>	36,338	
				RAZEM	36,338
144 d.1.7	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		0,9*2*2	m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
145 d.1.7	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		1,35*2,1*2	m <sup>2</sup>	5,670	
				RAZEM	5,670
146 d.1.7	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3 poz.126*0,15	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2,547	
				RAZEM	2,547
147 d.1.7	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		2,54*5,95	m <sup>2</sup>	15,113	
				RAZEM	15,113
148 d.1.7	KNR 5-08 0818-01	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby	m		
		7*5,95+6*3,5	m	62,650	
				RAZEM	62,650
149 d.1.7	KNR 5-08 0818-05 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu	m		
		5,95	m	5,950	
				RAZEM	5,950
150 d.1.7	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3	m		
		5,2*2	m	10,400	
				RAZEM	10,400
<b>1.8</b>		<b>Pomieszczenie 010 - Magazyn</b>			
151 d.1.8	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2,66*2+5,3*2	m	15,920	
				RAZEM	15,920
152 d.1.8	KNR W-02 0102-02 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie	m		
		(2*2+1)*2	m	10,000	
				RAZEM	10,000
153 d.1.8	KNR 4-01 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
154 d.1.8	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		5,3*2,66	m <sup>2</sup>	14,098	
				RAZEM	14,098
155 d.1.8	KNR 2-02 0333-01 analogia	Obróbka ościeża okiennego	m		
		(0,84+0,42)*2+(1+0,55)*2	m	5,620	
				RAZEM	5,620
156 d.1.8	KNR-W 4-01 1204-05 robocizna ra- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów -podmalowania	m <sup>2</sup>		
		2,68*1,6	m <sup>2</sup>	4,288	
				RAZEM	4,288
157 d.1.8	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		0,9*2*2	m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
158 d.1.8	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		0,82*0,42	m <sup>2</sup>	0,344	
				RAZEM	0,344
159 d.1.8	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		poz.151*0,15	m <sup>2</sup>	2,388	
				RAZEM	2,388
160 d.1.8	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		5,3*2,66	m <sup>2</sup>	14,098	
				RAZEM	14,098
161 d.1.8	KNR 5-08 0818-01	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby	m		
		4*2,5+4*5,3	m	31,200	
				RAZEM	31,200
162 d.1.8	KNR 5-08 0818-05 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu	m		
		6*2,66	m	15,960	
				RAZEM	15,960
163 d.1.8	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3	m		
		5,2*2	m	10,400	
				RAZEM	10,400
<b>1.9</b>		<b>Pomieszczenie 011 - Magazyn</b>			
164 d.1.9	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką	m		
		2,66*2+4,85*2	m	15,020	
				RAZEM	15,020
165 d.1.9	KNR W-02 0102-02 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie	m		
		(2*2+1)*2	m	10,000	
				RAZEM	10,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
166	KNR 4-01 d.1.9 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt. szt.	12,000	
		12		RAZEM	12,000
167	KNR-W 4-01 d.1.9 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12,901	
		4,85*2,66		RAZEM	12,901
168	KNR 2-02 d.1.9 0333-01 analogia	Obróbka ościeża okiennego	m m	5,620	
		(0,84+0,42)*2+(1+0,55)*2		RAZEM	5,620
169	KNR-W 4-01 d.1.9 1204-05 robocizna ra- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów -podmalowania	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,990	
		2,66*1,5		RAZEM	3,990
170	KNR 4-01 d.1.9 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,600	
		0,9*2*2		RAZEM	3,600
171	KNR 4-01 d.1.9 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,344	
		0,82*0,42		RAZEM	0,344
172	KNR 19-01 d.1.9 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,253	
		poz.164*0,15		RAZEM	2,253
173	KNR 4-01 d.1.9 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12,901	
		4,85*2,66		RAZEM	12,901
174	KNR 5-08 d.1.9 0818-01	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby	m m	49,100	
		8*2,5+6*4,85		RAZEM	49,100
175	KNR 5-08 d.1.9 0818-05 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu	m m	37,080	
		6*4,85+3*2,66		RAZEM	37,080
176	KNR 5-08 d.1.9 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3	m m	10,400	
		5,2*2		RAZEM	10,400
<b>1.10</b>		<b>Pomieszczenie 012 - Magazyn</b>			
177	KNR AT-40 d.1. 0422-01 10 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką	m m	15,920	
		2,66*2+5,3*2		RAZEM	15,920
178	KNR W-02 d.1. 0102-02 10 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie	m m	10,000	
		(2*2+1)*2		RAZEM	10,000
179	KNR W-02 d.1. 0102-03 10 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 15x10 mm jednoskładnikową masą akrylową -wykonanie akrylowania na łączeniu sufitu ze ścianą	m m	3,500	
		3,5		RAZEM	3,500
180	KNR 4-01 d.1. 0707-03 10 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt. szt.	12,000	
		12			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
181	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 10	Zabezpieczenie podłóg folią  5,3*2,66	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  14,098	12,000  14,098
182	KNR 2-02 d.1. 0333-01 10 analogia	Obróbka ościeża okiennego  (0,84+0,42)*2+(1+0,55)*2	m  m	RAZEM  5,620	14,098  5,620
183	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 10 robocizna ra- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów -podmalowania  2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  2,000	5,620  2,000
184	KNR 4-01 d.1. 1215-02 10	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3  0,9*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  3,600	2,000  3,600
185	KNR 4-01 d.1. 1215-04 10	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3  0,82*0,42	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  0,344	3,600  0,344
186	KNR 19-01 d.1. 1314-08 10	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3  poz.177*0,15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  2,388	0,344  2,388
187	KNR 4-01 d.1. 1215-08 10	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3  5,3*2,66	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  14,098	2,388  14,098
188	KNR 5-08 d.1. 0818-01 10	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby 6*2,5+7*5,3	m  m	RAZEM  52,100	14,098  52,100
189	KNR 5-08 d.1. 0818-05 10 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu 2,66*6	m  m	RAZEM  15,960	52,100  15,960
190	KNR 5-08 d.1. 0818-08 10 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3 5,2*2	m  m	RAZEM  10,400	15,960  10,400
<b>1.11</b>		<b>Pomieszczenie 013 - Magazyn</b>			
191	KNR AT-40 d.1. 0422-01 11 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką  2,66*2+5,36*2	m  m	RAZEM  16,040	10,400  16,040
192	KNR W-02 d.1. 0102-02 11 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie  (2*2+1)*2	m  m	RAZEM  10,000	16,040  10,000
193	KNR 4-01 d.1. 0707-03 11 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne 14	szt.  szt.	RAZEM  14,000	10,000  14,000
194	KNR 9-23 d.1. 0102-01 11 analogia	Wycięcie dwóch rury wystających z sufitu  2	szt.  szt.	RAZEM  2,000	14,000  2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
195	KNR 9-23 d.1. 0102-01 11	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - po wy- cięciu rur 2	szt.  szt.	RAZEM  2,000	2,000
196	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 11	Zabezpieczenie podłóg folią  5,36*2,66	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  14,258	14,258
197	KNR 2-02 d.1. 0333-01 11 analogia	Obróbka ościeża okiennego  (0,84+0,42)*2+(1+0,55)*2	m  m	RAZEM  5,620	5,620
198	KNR 5-08 d.1. 0307-01 11 analogia	Montaż włącznika światła- brak przycisku  1	szt.  szt.	RAZEM  1,000	1,000
199	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 11 robocizna ra- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów -podmalowania  3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  3,000	3,000
200	KNR 4-01 d.1. 1215-02 11	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3  0,9*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  3,600	3,600
201	KNR 4-01 d.1. 1215-04 11	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3  0,82*0,42	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  0,344	0,344
202	KNR 19-01 d.1. 1314-08 11	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3  poz. 191*0,15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  2,406	2,406
203	KNR 4-01 d.1. 1215-08 11	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3  5,3*2,66	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  14,098	14,098
204	KNR 5-08 d.1. 0818-01 11	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedyn- czych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewo- dów elektrycznych z farby 6*2,5+7*5,3	m  m	RAZEM  52,100	52,100
205	KNR 5-08 d.1. 0818-05 11 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojed- ynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu 2,66*6	m  m	RAZEM  15,960	15,960
206	KNR 5-08 d.1. 0818-08 11 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielo- krotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3 5,2*2	m  m	RAZEM  10,400	10,400
<b>1.12</b>		<b>Pomieszczenie 014 - Magazyn</b>			
207	KNR AT-40 d.1. 0422-01 12 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakują- cych silikonów na łączeniu cokołu z posadzką  2,3*2+5,3*2	m  m	RAZEM  15,200	15,200
208	KNR W-02 d.1. 0102-02 12 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jed- noskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie  (2,*2+1)*2	m  m	RAZEM  10,000	10,000
				RAZEM	10,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
209	KNR 4-01 d.1. 0707-03 12 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscach przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt. 4	4,000	4,000
210	KNR 4-01 d.1. 0204-01 12	Uzupełnienie ubytków w stropie	m <sup>2</sup> 1,5	1,500	1,500
211	KNR 4-01 d.1. 0707-03 12 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków w ścianie	szt. 1*2	2,000	2,000
212	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 12	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup> 2,3*5,3	12,190	12,190
213	KNR 2-02 d.1. 0333-01 12 analogia	Obróbka ościeża okiennego	m (0,84+0,42)*2+(1+0,55)*2	5,620	5,620
214	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 12 robocizna raz- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - miejscowe podmalowania	m <sup>2</sup> 3,5	3,500	3,500
215	KNR 4-01 d.1. 1215-02 12	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3	m <sup>2</sup> 0,9*2*2	3,600	3,600
216	KNR 4-01 d.1. 1215-04 12	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3	m <sup>2</sup> 0,82*0,42	0,344	0,344
217	KNR 19-01 d.1. 1314-08 12	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3	m <sup>2</sup> poz.207*0,15	2,280	2,280
218	KNR 4-01 d.1. 1215-08 12	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3	m <sup>2</sup> 5,3*2,3	12,190	12,190
219	KNR 5-08 d.1. 0818-01 12	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby	m 5*5,3+2*2,3	31,100	31,100
220	KNR 5-08 d.1. 0818-05 12 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu	m 9*2,3	20,700	20,700
221	KNR 5-08 d.1. 0818-08 12 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3	m 5,2*2	10,400	10,400
<b>1.13</b>		<b>Pomieszczenie 015 - Magazyn</b>			
222	KNR AT-40 d.1. 0422-01 13 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką	m 2,84*2+5,3*2	16,280	16,280



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
223	KNR W-02 d.1. 0102-02 13 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie  (2,*2+1)*2	m  m	  10,000	  10,000
				RAZEM	10,000
224	KNR 4-01 d.1. 0707-03 13 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne  12	szt.  szt.	  12,000	  12,000
				RAZEM	12,000
225	KNR 4-07 d.1. 0328-02 13	Demontaż grzejników jednopłytkowych z blachy stalowej o długości 100 cm o wysokości 60-90 cm  1	szt.  szt.	  1,000	  1,000
				RAZEM	1,000
226	KNR 9-23 d.1. 0102-01 13	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie za grzejnikami i w kilku miejscach na ścianach  1	szt.  szt.	  1,000	  1,000
				RAZEM	1,000
227	KNR 4-01 d.1. 0707-03 13 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków przy rurach zasilających grzejniki  1*2	szt.  szt.	  2,000	  2,000
				RAZEM	2,000
228	KNR 4-07 d.1. 0315-03 z.o. 13 2.8.2. z.o.3. 1. 9903-1 z. sz.3.4.2. 9907-2	Montaż grzejników z blachy stalowej - jednopłytkowych o wysokości 65-90 cm o długości 40-100 cm o mocy cieplnej 2000 W - materiały z demontażu - całkowita pracochłonność zadania do 25 roboczogodzin - w obiektach nauki i szkolnictwa wyższego  1	szt.  szt.	  1,000	  1,000
				RAZEM	1,000
229	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 13	Zabezpieczenie podłóg folią  2,84*5,3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  15,052	  15,052
				RAZEM	15,052
230	KNR 2-02 d.1. 0333-01 13 analogia	Obróbka ościeża okiennego  (0,84+0,42)*2+(1+0,55)*2	m  m	  5,620	  5,620
				RAZEM	5,620
231	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 13 robocizna raz zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów  (5,3+2,84)*2*2,35+2,84*5,3*1,2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  56,320	  56,320
				RAZEM	56,320
232	KNR 4-01 d.1. 1215-02 13	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3  0,9*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,600	  3,600
				RAZEM	3,600
233	KNR 4-01 d.1. 1215-04 13	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3  0,82*0,42	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0,344	  0,344
				RAZEM	0,344
234	KNR 19-01 d.1. 1314-08 13	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3  poz.222*0,15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,442	  2,442
				RAZEM	2,442
235	KNR 4-01 d.1. 1215-08 13	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3  5,3*2,84	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  15,052	  15,052
				RAZEM	15,052
236	KNR 5-08 d.1. 0818-01 13	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		7*5,3+8*2,5	m	57,100	
				RAZEM	57,100
237	KNR 5-08 d.1. 0818-05 13 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu	m		
		5,3*5+2,84*6	m	43,540	
				RAZEM	43,540
238	KNR 5-08 d.1. 0818-08 13 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby	m		
		Krotność = 3 5,2*2	m	10,400	
				RAZEM	10,400
<b>1.14</b>		<b>Pomieszczenie 016 - Magazyn</b>			
239	KNR AT-40 d.1. 0422-01 14 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką	m		
		5,28*2+2,94*2	m	16,440	
				RAZEM	16,440
240	KNR W-02 d.1. 0102-02 14 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie	m		
		(2,*2+1)*2	m	10,000	
				RAZEM	10,000
241	KNR 4-01 d.1. 0707-03 14 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
242	KNR 4-01 d.1. 0204-01 14	Uzupełnienie ubytków w stropie	m <sup>2</sup>		
		1	m <sup>2</sup>	1,000	
				RAZEM	1,000
243	KNR 4-07 d.1. 0328-02 14	Demontaż grzejników jednopłytkowych z blachy stalowej o długości 100 cm o wysokości 60-90 cm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
244	KNR 9-23 d.1. 0102-01 14	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie za grzejnikami i w kilku miejscach na ścianach	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
245	KNR 4-01 d.1. 0707-03 14 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków przy rurach zasilających grzejniki	szt.		
		1*2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
246	KNR 4-07 d.1. 0315-03 z.o. 14 2.8.2. z.o.3. 1. 9903-1 z. sz.3.4.2. 9907-2	Montaż grzejników z blachy stalowej - jednopłytkowych o wysokości 65-90 cm o długości 40-100 cm o mocy cieplnej 2000 W - materiały z demontażu - całkowita pracochłonność zadania do 25 roboczogodzin - w obiektach nauki i szkolnictwa wyższego	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
247	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 14	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		5,28*2,94	m <sup>2</sup>	15,523	
				RAZEM	15,523
248	KNR 2-02 d.1. 0333-01 14 analogia	Obróbka ościeża okiennego	m		
		(0,84+0,42)*2+(1+0,55)*2	m	5,620	
				RAZEM	5,620
249	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 14 robocizna - razy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
		(5,28+2,94)*2*2,35+5,28*2,94*1,2	m <sup>2</sup>	57,262	
				RAZEM	57,262

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
250	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich drzwi	m <sup>2</sup>		
d.1.	1215-02	Krotność = 3			
14		0,9*2*2	m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
251	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych	m <sup>2</sup>		
d.1.	1215-04	Krotność = 3			
14		0,82*0,42	m <sup>2</sup>	0,344	
				RAZEM	0,344
252	KNR 19-01	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów	m <sup>2</sup>		
d.1.	1314-08	Krotność = 3			
14		poz.239*0,15	m <sup>2</sup>	2,466	
				RAZEM	2,466
253	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych	m <sup>2</sup>		
d.1.	1215-08	Krotność = 3			
14		5,28*2,94	m <sup>2</sup>	15,523	
				RAZEM	15,523
254	KNR 5-08	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby	m		
d.1.	0818-01	7*5,28+8*2,66	m	58,240	
14				RAZEM	58,240
255	KNR 5-08	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu	m		
d.1.	0818-05	10*2,66	m	26,600	
14	analogia			RAZEM	26,600
256	KNR 5-08	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby	m		
d.1.	0818-08	Krotność = 3			
14	analogia	5,2*2	m	10,400	
				RAZEM	10,400
<b>1.15</b>		<b>Pomieszczenie 018- punkt dystrybucji</b>			
257	KNR AT-40	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką	m		
d.1.	0422-01	3,05*2+6,84*2	m	19,780	
15	analogia			RAZEM	19,780
258	KNR AT-40	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na cokołu od góry na łączeniu ze ścianą	m		
d.1.	0422-01	poz.257	m	19,780	
15	analogia			RAZEM	19,780
259	KNR AT-40	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na łączeniu sufitu ze ścianą i przy kanałach	m		
d.1.	0422-01	6	m	6,000	
15	analogia			RAZEM	6,000
260	KNR W-02	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie	m		
d.1.	0102-02	(2,*2+1)*2*2	m	20,000	
15	analogia			RAZEM	20,000
261	KNR 2-02	Obróbka ościeża okiennego	m		
d.1.	0333-01	(0,84+0,42)*2+(1+0,55)*2	m	5,620	
15	analogia			RAZEM	5,620
262	KNPnRPDE	Uzupełnienie muru	m <sup>2</sup>		
d.1.	69-173c	0,3*0,3*3	m <sup>2</sup>	0,270	
15	analogia			RAZEM	0,270
263	KNR 4-01	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt.		
d.1.	0707-03	10	szt.	10,000	
15	analogia			RAZEM	10,000
264	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe zabudowy	m <sup>2</sup>		
d.1.	202 1134-02	(0,3+0,5+0,3+0,4+0,5)*2,5*2+(0,25+0,4)*3,8	m <sup>2</sup>	12,470	
15				RAZEM	12,470

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
265	KNR K-04 d.1. 0306-03 z. 15 sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych ;ściany -ościeża okienne poz.264	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,470	 12,470
				RAZEM	12,470
266	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 15	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - ściana tynkowana poz.264	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,470	 12,470
				RAZEM	12,470
267	KNR 4-01 d.1. 0707-03 15 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnie ubytków w ścianach 6	szt. szt.	 6,000	 6,000
				RAZEM	6,000
268	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 15	Zabezpieczenie podłóg folią 2,34*6,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16,146	 16,146
				RAZEM	16,146
269	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 15 robocizna ra- zy dwa ze względem na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów poz.257*2,5+poz.268*1,2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 68,825	 68,825
				RAZEM	68,825
270	KNR 4-01 d.1. 1215-02 15	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600
271	KNR 4-01 d.1. 1215-04 15	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3 0,82*0,42*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,378	 1,378
				RAZEM	1,378
272	KNR 19-01 d.1. 1314-08 15	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3 poz.257*0,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,967	 2,967
				RAZEM	2,967
273	KNR 4-01 d.1. 1215-08 15	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3 poz.268	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16,146	 16,146
				RAZEM	16,146
274	KNR 5-08 d.1. 0818-01 15	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby 6,9*8+2,5*4	m m	 65,200	 65,200
				RAZEM	65,200
275	KNR 5-08 d.1. 0818-05 15 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu 6,9*3	m m	 20,700	 20,700
				RAZEM	20,700
276	KNR 5-08 d.1. 0818-08 15 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3 5,2*2	m m	 10,400	 10,400
				RAZEM	10,400
277	KNR 2-02 d.1. 1105-04 15	Cokoliki z płytek ceramicznych podłogowych terakotowych 150x150 mm 2,4	m m	 2,400	 2,400
				RAZEM	2,400
278	KNR 4-07 d.1. 0328-02 15 analogia	Ucięcie wystającej rury w ścianie i zaślepienie otworu 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
279	KNR 2-17 d.1. 0140-01 15	Anemostaty kołowe typ D o śr. do 160 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>1.16</b>		<b>Pomieszczenie 019 - magazyn</b>			
280	KNR AT-40 d.1. 0422-01 16 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką	m		
		2,34*2+6,9*2	m	18,480	
				RAZEM	18,480
281	KNR AT-40 d.1. 0422-01 16 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na cokołu od góry na łączeniu ze ścianą	m		
		poz.280	m	18,480	
				RAZEM	18,480
282	KNR AT-40 d.1. 0422-01 16 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na łączeniu sufitu ze ścianą i przy kanałach	m		
		2,8+2,35	m	5,150	
				RAZEM	5,150
283	KNR W-02 d.1. 0102-02 16 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie	m		
		(2,*2+1)*2	m	10,000	
				RAZEM	10,000
284	KNR 4-01 d.1. 0707-03 16 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
285	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 16	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - ściana i sufit	m <sup>2</sup>		
		(2,34+6,9)*2*2,5+2,34*6,9	m <sup>2</sup>	62,346	
				RAZEM	62,346
286	KNR 9-23 d.1. 0102-01 16	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm -w kilku miejscach na ścianach	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
287	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 16	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		2,34*6,9	m <sup>2</sup>	16,146	
				RAZEM	16,146
288	KNR 4-01 d.1. 1215-02 16	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		0,9*2*2	m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
289	KNR 19-01 d.1. 1314-08 16	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		poz.280*0,15	m <sup>2</sup>	2,772	
				RAZEM	2,772
290	KNR 4-01 d.1. 1215-08 16	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		poz.287	m <sup>2</sup>	16,146	
				RAZEM	16,146
291	KNR 5-08 d.1. 0818-01 16	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
292	KNR 5-08 d.1. 0818-08 16 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3	m		
		5,2*2	m	10,400	
				RAZEM	10,400
<b>1.17</b>		<b>Pomieszczenie 021 - Pom gospodarcze</b>			
293	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 17	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - ściana i sufit	m <sup>2</sup>		
		5,2*1,3*2,46+5,8*2,46+5,2*1,4*2+2,46*5,2	m <sup>2</sup>	58,250	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
294	KNR 4-01 d.1. 0204-01 17	Uzupełnienie ubytków w stropie  1,8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  1,800	58,250  1,800
295	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 17	Zabezpieczenie podłóg folią  2,46*5,2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  12,792	12,792  12,792
296	KNR 4-01 d.1. 1215-02 17	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3  0,9*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  3,600	3,600  3,600
297	KNR 19-01 d.1. 1314-08 17	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3  25,72*0,15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  3,858	3,858  3,858
298	KNR 4-01 d.1. 1215-08 17	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3  poz.295	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  12,792	12,792  12,792
299	KNR 5-08 d.1. 0818-08 17 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielo- krotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3  5,2*2	m  m	RAZEM  10,400	10,400  10,400
<b>1.18</b>		<b>Pomieszczenie 022, 022a- UPS, rozdzielnia</b>			
300	KNR AT-40 d.1. 0422-01 18 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakują- cych silikonów na łączeniu cokołu z posadzką  2,8*2+2,35*2+3,83*2+2,34*2	m  m	RAZEM  22,640	22,640  22,640
301	KNR AT-40 d.1. 0422-01 18 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na cokołu od góry na łączeniu ze ścianą  poz.300	m  m	RAZEM  22,640	22,640  22,640
302	KNR AT-40 d.1. 0422-01 18 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na łączeniu sufitu ze ścianą i przy kanałach  2,8+2,35	m  m	RAZEM  5,150	5,150  5,150
303	KNR W-02 d.1. 0102-02 18 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jed- noskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie  (2,*2+1)*2*2	m  m	RAZEM  20,000	20,000  20,000
304	KNR 13-23 d.1. 0205-04 18	Domurowanie murka przy posadzce  1	szt.  szt.	RAZEM  1,000	1,000  1,000
305	KNR 4-01 d.1. 0707-03 18 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegół lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz ha- kach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejs- cu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne 10	szt.  szt.	RAZEM  10,000	10,000  10,000
306	NNRNKB d.1. 202 1134-02 18	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe ściany, łuszczy sięfarba  (2,3+3,83+2,34)*2,5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  21,175	21,175  21,175
307	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 18	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - ściana tynkowana  (2,85+2,35)*2*2,8+(3,83+2,34)*2+1,5+2,8*2,35+3,83*2,34*1,5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  62,983	62,983  62,983
308	KNR 9-23 d.1. 0102-01 18	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm -w kilku miejscach na ścianach  2+2+4	szt.  szt.	RAZEM  8,000	8,000  8,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
309	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 18	Zabezpieczenie podłóg folią  2,8*2,35+3,83*2,34	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  15,542	8,000  15,542
310	KNR 4-01 d.1. 1215-02 18	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3  0,9*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  3,600	3,600
311	KNR 19-01 d.1. 1314-08 18	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3  poz.300*0,15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  3,396	3,396
312	KNR 4-01 d.1. 1215-08 18	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3  poz.309	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  15,542	15,542
313	KNR 5-08 d.1. 0818-01 18	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedyn- czych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewo- dów elektrycznych z farby 10	m  m	RAZEM  10,000	10,000
314	KNR 5-08 d.1. 0818-08 18 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielo- krotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3 5,2*2	m  m	RAZEM  10,400	10,400
<b>1.19</b>		<b>Pomieszczenie 026 - Archiwum</b>			
315	KNR AT-40 d.1. 0422-01 19 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakują- cych silikonów na łączeniu cokołu z posadzką  4,8*2+2,66*2	m  m	RAZEM  14,920	14,920
316	KNR W-02 d.1. 0102-02 19 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jed- noskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie  (2*2+1)*2	m  m	RAZEM  10,000	10,000
317	KNR 4-01 d.1. 0707-03 19 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz ha- kach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejs- cu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne 8+3+8	szt.  szt.	RAZEM  19,000	19,000
318	KNR 9-29 d.1. 0307-01 19	Uzupełnienie rusztu obudowy pionów instalacyjnych, słupów i belek z płyt gip- sowo-kartonowych przy powierzchni uzupełnienia do 2 m20 uzupełnienie zaa- budowy szachtu 0,4*4	m  m	RAZEM  1,600	1,600
319	KNR 9-29 d.1. 0302-01 z. 19 sz. 2.6.	Uzupełnienie okładzin słupów i belek z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki) przy powierzchni uzupełnienia do 2 m2 - pierwsza warstwa o grubości do 12,5 mm Okładziny łukowe o promieniu do 3 m.-przyjęto łukowe ze względu na utrudnienia w dostępie do prac 1,1*0,4+1,1*2,65	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  3,355	3,355
320	KNR K-04 d.1. 0306-03 z. 19 sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych ;ściany krzywoliniowe o pro- mieniu do 3,0 m -przyjęto łukowe ze względu na utrudnienia w dostępie do prac poz.319	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  3,355	3,355
321	KNR 2-02 d.1. 1505-05 19	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - malowanie zabu- dowy gk poz.320	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  3,355	3,355
322	KNR 4-07 d.1. 0328-02 19	Demontaż grzejników jednopłytych z blachy stalowej o długości 100 cm o wysokości 60-90 cm  1	szt.  szt.	RAZEM  1,000	1,000
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
323	KNR 9-23 d.1. 0102-01 19	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie za grzejnikami i w kilku miejscach na ścianach  1+4	szt.  szt.	  5,000	  5,000
				RAZEM	5,000
324	KNR 4-01 d.1. 0707-03 19 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnie ubytków przy rurach zasilających grzejniki  2	szt.  szt.	  2,000	  2,000
				RAZEM	2,000
325	KNR 4-07 d.1. 0315-03 z.o. 19 2.8.2. z.o.3. 1. 9903-1 z. sz.3.4.2. 9907-2	Montaż grzejników z blachy stalowej - jednopłytkowych o wysokości 65-90 cm o długości 40-100 cm o mocy cieplnej 2000 W - materiały z demontażu - całkowita pracochłonność zadania do 25 roboczogodzin - w obiektach nauki i szkolnictwa wyższego  1	szt.  szt.	  1,000	  1,000
				RAZEM	1,000
326	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 19	Zabezpieczenie podłóg folią  4,8*2,66	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  12,768	  12,768
				RAZEM	12,768
327	KNR 2-02 d.1. 0333-01 19 analogia	Obróbka ościeża okiennego  (0,84+0,42)*2+(1+0,55)*2	m  m	  5,620	  5,620
				RAZEM	5,620
328	NNRNKB d.1. 202 1134-02 19	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  poz.320	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,355	  3,355
				RAZEM	3,355
329	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 19 robocizna ra- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów  poz.328+2,66*1,25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6,680	  6,680
				RAZEM	6,680
330	KNR 4-01 d.1. 1215-02 19	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3  0,9*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,600	  3,600
				RAZEM	3,600
331	KNR 4-01 d.1. 1215-04 19	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3  0,82*0,42	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0,344	  0,344
				RAZEM	0,344
332	KNR 19-01 d.1. 1314-08 19	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3  poz.315*0,15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,238	  2,238
				RAZEM	2,238
333	KNR 4-01 d.1. 1215-08 19	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3  4,8*2,66	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  12,768	  12,768
				RAZEM	12,768
334	KNR 5-08 d.1. 0818-01 19	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby 9*2,5+9*4,8	m  m	  65,700	  65,700
				RAZEM	65,700
335	KNR 5-08 d.1. 0818-05 19 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu 4,8*7+2,66*4	m  m	  44,240	  44,240
				RAZEM	44,240
336	KNR 5-08 d.1. 0818-08 19 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3 5,2*2	m  m	  10,400	  10,400



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1.20</b>		<b>Pomieszczenie 027 -Archiwum</b>		<b>RAZEM</b>	<b>10,400</b>
337	KNR AT-40 d.1. 0422-01 20 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką  4,66*3+10,97*2+0,4*6+0,9*4	m  m	  41,920	  41,920
				<b>RAZEM</b>	<b>41,920</b>
338	KNR AT-40 d.1. 0422-01 20 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na łączeniu sufitu ze ścianą  4,66*4	m  m	  18,640	  18,640
				<b>RAZEM</b>	<b>18,640</b>
339	KNR W-02 d.1. 0102-02 20 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie  (2,*2+1)*2	m  m	  10,000	  10,000
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
340	KNR 4-01 d.1. 0707-03 20 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne  48	szt.  szt.	  48,000	  48,000
				<b>RAZEM</b>	<b>48,000</b>
341	KNR 9-29 d.1. 0307-01 20	Uzupełnienie rusztu obudowy pionów instalacyjnych, słupów i belek z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni uzupełnienia do 2 m <sup>2</sup> 0 uzupełnienie obudowy przejścia kanału wentylacyjnego przez strop  0,8	m  m	  0,800	  0,800
				<b>RAZEM</b>	<b>0,800</b>
342	KNR 9-29 d.1. 0302-01 z. 20 sz. 2.6.	Uzupełnienie okładzin słupów i belek z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki) przy powierzchni uzupełnienia do 2 m <sup>2</sup> - pierwsza warstwa o grubości do 12,5 mm Okładziny łukowe o promieniu do 3 m. - przyjęto łukowe ze względu na utrudnienia w dostępie do prac poz.341	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0,800	  0,800
				<b>RAZEM</b>	<b>0,800</b>
343	KNR K-04 d.1. 0306-03 z. 20 sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych ;ściany krzywoliniowe o promieniu do 3,0 m -przyjęto łukowe ze względu na utrudnienia w dostępie do prac poz.342	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0,800	  0,800
				<b>RAZEM</b>	<b>0,800</b>
344	KNR 4-07 d.1. 0328-02 20	Demontaż grzejników jednopłytkowych z blachy stalowej o długości 100 cm o wysokości 60-90 cm  4	szt.  szt.	  4,000	  4,000
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
345	KNR 9-23 d.1. 0102-01 20	Uzupełnienie tynków do 0,5 m <sup>2</sup> w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie za grzejnikami i w kilku miejscach na ścianach  4+4	szt.  szt.	  8,000	  8,000
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
346	KNR 4-01 d.1. 0707-03 20 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnie ubytków przy rurach zasilających grzejniki  4*2	szt.  szt.	  8,000	  8,000
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
347	KNR 4-07 d.1. 0315-03 z.o. 20 2.8.2. z.o.3. 1. 9903-1 z. sz.3.4.2. 9907-2	Montaż grzejników z blachy stalowej - jednopłytkowych o wysokości 65-90 cm o długości 40-100 cm o mocy cieplnej 2000 W - materiały z demontażu - całkowita pracochłonność zadania do 25 roboczogodzin - w obiektach nauki i szkolnictwa wyższego  4	szt.  szt.	  4,000	  4,000
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
348	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 20	Zabezpieczenie podłóg folią  4,66*10,97	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  51,120	  51,120
				<b>RAZEM</b>	<b>51,120</b>
349	KNR 2-02 d.1. 0333-01 20 analogia	Obróbka ościeża okiennego  (0,84+0,42)*2*3+(1+0,55)*2*3	m  m	  16,860	  16,860
				<b>RAZEM</b>	<b>16,860</b>
350	KNR 9-23 d.1. 0102-03 20	Uzupełnienie tynków ponad 0,5 m <sup>2</sup> w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm- jedna ściana  4,66*2,51	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  11,697	  11,697

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	11,697
351	NNRNKB d.1. 202 1134-02 20	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  4,66*2,51	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  11,697	  
				RAZEM	11,697
352	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 20	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów  4,66*2,51+0,8*0,6*4+0,75*0,45*2*4+0,5*48	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  40,317	  
				RAZEM	40,317
353	KNR 4-01 d.1. 1215-02 20	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3  0,9*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,600	  
				RAZEM	3,600
354	KNR 4-01 d.1. 1215-04 20	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3  0,82*0,42*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,033	  
				RAZEM	1,033
355	KNR 19-01 d.1. 1314-08 20	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3  poz.337*0,15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6,288	  
				RAZEM	6,288
356	KNR 4-01 d.1. 1215-08 20	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3  4,66*10,97	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  51,120	  
				RAZEM	51,120
357	KNR 5-08 d.1. 0818-01 20	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby 2,51*20+10,97*15	m  m	  214,750	  
				RAZEM	214,750
358	KNR 5-08 d.1. 0818-05 20	analogia Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu 4,66*4+10,97*2	m  m	  40,580	  
				RAZEM	40,580
359	KNR 5-08 d.1. 0818-08 20	analogia Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3 5,2*2	m  m	  10,400	  
				RAZEM	10,400
<b>1.21</b>		<b>Pomieszczenie 028 - Archiwum</b>			
360	KNR AT-40 d.1. 0422-01 21	analogia Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką  6,96*2+5,55*2+5,55	m  m	  30,570	  
				RAZEM	30,570
361	KNR AT-40 d.1. 0422-01 21	analogia Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na cokołu od góry na łączeniu ze ścianą  poz.360	m  m	  30,570	  
				RAZEM	30,570
362	KNR AT-40 d.1. 0422-01 21	analogia Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na łączeniu sufitu ze ścianą i przy kanałach  5,55*3	m  m	  16,650	  
				RAZEM	16,650
363	KNR W-02 d.1. 0102-02 21	analogia Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie  (2,*2+1)*2	m  m	  10,000	  
				RAZEM	10,000
364	KNR 2-02 d.1. 0333-01 21	analogia Obróbka ościeża okiennego  (0,84+0,42)*2*3+(1+0,55)*2*3	m  m	  16,860	  
				RAZEM	16,860

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
365	KNR 4-07 d.1. 0328-02 21	Demontaż grzejników jednopłytkowych z blachy stalowej o długości 100 cm o wysokości 60-90 cm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
366	KNR 9-23 d.1. 0102-01 21	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie za grzejnikami i w kilku miejscach na ścianach	szt.		
		2*3*3	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
367	KNR 4-01 d.1. 0707-03 21	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnie ubytków przy rurach zasilających grzejniki	szt.		
	analogia	2*3	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
368	KNR 4-07 d.1. 0315-03 z.o. 21 2.8.2. z.o.3. 1. 9903-1 z. sz.3.4.2. 9907-2	Montaż grzejników z blachy stalowej - jednopłytkowych o wysokości 65-90 cm o długości 40-100 cm o mocy cieplnej 2000 W - materiały z demontażu - całkowita pracochłonność zadania do 25 roboczogodzin - w obiektach nauki i szkolnictwa wyższego	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
369	NNRNKB d.1. 202 1134-02 21	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - zabudowa, zamurowane otwory i nza ryrami	m <sup>2</sup>		
		6,96*1,4+1*2*2+6,96*0,4	m <sup>2</sup>	16,528	
				RAZEM	16,528
370	KNR 2-02 d.1. 2601-08 21	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi - ochrona narożników wypukłych z dodatkowym wzmocnieniem	m		
	analogia	6,96	m	6,960	
				RAZEM	6,960
371	KNR 4-01 d.1. 0707-03 21	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt.		
	analogia	18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
372	KNR K-04 d.1. 0306-03 z. 21 sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie	m <sup>2</sup>		
		poz.369	m <sup>2</sup>	16,528	
				RAZEM	16,528
373	NNRNKB d.1. 202 1134-02 21	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m <sup>2</sup>		
		poz.372	m <sup>2</sup>	16,528	
				RAZEM	16,528
374	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 21	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - słup	m <sup>2</sup>		
		poz.373	m <sup>2</sup>	16,528	
				RAZEM	16,528
375	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 21	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		6,96*5,55	m <sup>2</sup>	38,628	
				RAZEM	38,628
376	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 21	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
	robocizna razy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	(6,96+5,55)*2+5,55*2,46+6,96*5,55*1,2	m <sup>2</sup>	85,027	
				RAZEM	85,027
377	KNR 4-01 d.1. 1215-02 21	Mycie po robotach malarskich drzwi	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 3			
		0,9*2*2	m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
378	KNR 4-01 d.1. 1215-04 21	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 3			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,82*0,42*3	m <sup>2</sup>	1,033	
				RAZEM	1,033
379	KNR 19-01	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów	m <sup>2</sup>		
d.1.	1314-08	Krotność = 3			
21		poz.360*0,15	m <sup>2</sup>	4,586	
				RAZEM	4,586
380	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych	m <sup>2</sup>		
d.1.	1215-08	Krotność = 3			
21		poz.375	m <sup>2</sup>	38,628	
				RAZEM	38,628
381	KNR 5-08	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedyn-	m		
d.1.	0818-01	czych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewo-	m	124,080	
21		dów elektrycznych z farby			
		6,96*15+2,46*8		RAZEM	124,080
382	KNR 5-08	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielo-	m		
d.1.	0818-08	krotnych - czyszczenie ościeżnic z farby	m	27,840	
21	analogia	Krotność = 3			
		6,96*4		RAZEM	27,840
383	KNR 2-02	Cokoliki z płytek ceramicznych podłogowych terakotowych 150x150 mm	m		
d.1.	1105-04		m	2,800	
21		1,4*2		RAZEM	2,800
384	TZKNBK	Montaż krtek rewizyjnych zwykłych	szt.		
d.1.	XVIII II A-56		szt.	3,000	
21	analogia	3		RAZEM	3,000
<b>1.22</b>		<b>Pomieszczenie 028a - Główny zawór wody</b>			
385	KNR AT-40	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakują-	m		
d.1.	0422-01	cych silikonów na łączeniu cokołu z posadzką	m	22,360	
22	analogia	2,25*4+2*2+4,68*2		RAZEM	22,360
386	KNR AT-40	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą	m		
d.1.	0422-01	akrylową - wykonanie akrylowania na cokołu od góry na łączeniu ze ścianą	m	22,360	
22	analogia	poz.385		RAZEM	22,360
387	KNR AT-40	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą	m		
d.1.	0422-01	akrylową - wykonanie akrylowania na łączeniu sufitu ze ścianą i przy kanałach	m	13,360	
22	analogia	4,68*2+2*2		RAZEM	13,360
388	KNR W-02	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jed-	m		
d.1.	0102-02	noskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie	m	10,000	
22	analogia	(2,*2+1)*2		RAZEM	10,000
389	KNR 2-02	Obróbka ościeża okiennego	m		
d.1.	0333-01		m	5,620	
22	analogia	(0,84+0,42)*2+(1+0,55)*2		RAZEM	5,620
390	KNR 4-07	Demontaż grzejników jednopłytowych z blachy stalowej o długości 100 cm o	szt.		
d.1.	0328-02	wysokości 60-90 cm	szt.	1,000	
22		1		RAZEM	1,000
391	KNR 9-23	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrów-	szt.		
d.1.	0102-01	nianie za grzejnikami i w kilku miejscach na ścianach	szt.	2,000	
22		2		RAZEM	2,000
392	KNR 4-01	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z	szt.		
d.1.	0707-03	cegiel lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz ha-	szt.	2,000	
22	analogia	kach, wspornikach itp. - wypełnie ubytków przy rurach zasilających grzejniki		RAZEM	2,000
		2			
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
393	KNR 4-07 d.1. 0315-03 z.o. 22 2.8.2. z.o.3. 1. 9903-1 z. sz.3.4.2. 9907-2	Montaż grzejników z blachy stalowej - jednopłytych o wysokości 65-90 cm o długości 40-100 cm o mocy cieplnej 2000 W - materiały z demontażu - całkowita pracochłonność zadania do 25 roboczogodzin - w obiektach nauki i szkolnictwa wyższego	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
394	KNPnRPDE d.1. 69-173c 22 analogia	Uzupełnienie muru	m <sup>2</sup>		
		0,8*0,5	m <sup>2</sup>	0,400	
				RAZEM	0,400
395	KNR 0-25 d.1. 0402-03 22	Czyszczenie ręczne powierzchni sufitowych	m <sup>2</sup>		
		2,25*1,2+2,23*4,68*1,2	m <sup>2</sup>	15,224	
				RAZEM	15,224
396	NNRNKB d.1. 202 1134-02 22	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - sufitu	m <sup>2</sup>		
		poz.395	m <sup>2</sup>	15,224	
				RAZEM	15,224
397	KNR 4-01 d.1. 0710-13 22	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. II z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu)	m <sup>2</sup>		
		2,25*1,2+2,23*4,68*1,2	m <sup>2</sup>	15,224	
				RAZEM	15,224
398	KNR 4-01 d.1. 0707-03 22 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
399	KNR K-04 d.1. 0306-03 z. 22 sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych słup	m <sup>2</sup>		
		0,7*2,5	m <sup>2</sup>	1,750	
				RAZEM	1,750
400	NNRNKB d.1. 202 1134-02 22	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - sufitu	m <sup>2</sup>		
		poz.399	m <sup>2</sup>	1,750	
				RAZEM	1,750
401	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 22	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - słup	m <sup>2</sup>		
		poz.400	m <sup>2</sup>	1,750	
				RAZEM	1,750
402	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 22	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		2,34*6,9	m <sup>2</sup>	16,146	
				RAZEM	16,146
403	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 22 robocizna ra- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
		(2,25+2)*2*2,46+(2,23+4,68)*2*2,46+2,23*6,9*1,2	m <sup>2</sup>	73,372	
				RAZEM	73,372
404	KNR 4-01 d.1. 1215-02 22	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		0,9*2*2	m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
405	KNR 4-01 d.1. 1215-04 22	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		0,82*0,42	m <sup>2</sup>	0,344	
				RAZEM	0,344
406	KNR 19-01 d.1. 1314-08 22	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.385*0,15	m <sup>2</sup>	3,354	
				RAZEM	3,354
407	KNR 4-01 d.1. 1215-08 22	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		poz.402	m <sup>2</sup>	16,146	
				RAZEM	16,146
408	KNR 5-08 d.1. 0818-01 22	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby	m		
		2,46*4	m	9,840	
				RAZEM	9,840
409	KNR 5-08 d.1. 0818-08 22 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3	m		
		5,2*2	m	10,400	
				RAZEM	10,400
410	KNR 2-02 d.1. 1105-04 22	Cokoliki z płytek ceramicznych podłogowych terakotowych 150x150 mm	m		
		0,4	m	0,400	
				RAZEM	0,400
411	KNR-W 4-01 d.1. 1214-02 22	Ręczne zeszkobanie farby olejnej z elementów metalowych i drewnianych o powierzchni ponad 0.5 m <sup>2</sup> - belki pod sufitem	m <sup>2</sup>		
		2,23*0,6*4+0,4*4*4,68	m <sup>2</sup>	12,840	
				RAZEM	12,840
412	KNR 4-01 d.1. 0627-02 22	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi	m <sup>2</sup>		
		0,4*4*4,68	m <sup>2</sup>	7,488	
				RAZEM	7,488
413	KNR-W 2-02 d.1. 1513-02 22 9916-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną belek drewnianych	m <sup>2</sup> p.o.		
		Przedmiar dodatkowy - powierzchnia faktycznie pom 1	m <sup>2</sup> p.f. p.		1,000
		poz.412	m <sup>2</sup> p.o.	7,488	
				RAZEM	7,488
414	KNR 0-25 d.1. 0105-01 22	Czyszczenie konstrukcji pełnościennych do stopnia St 3 - stan wyjściowy powierzchni B	m <sup>2</sup>		
		2,23*0,6*4	m <sup>2</sup>	5,352	
				RAZEM	5,352
415	KNR BC-02 d.1. 0403-01 22 analogia	Zabezpieczenie antykorozyjne i powłoka ochronna na powierzchni stalowe - warstwa gruntująca	m <sup>2</sup>		
		poz.414	m <sup>2</sup>	5,352	
				RAZEM	5,352
416	KNR BC-02 d.1. 0403-02 22 analogia	Zabezpieczenie antykorozyjne i powłoka ochronna na powierzchni stalowe - warstwa ochronna	m <sup>2</sup>		
		poz.415	m <sup>2</sup>	5,352	
				RAZEM	5,352
<b>1.23</b>		<b>Pomieszczenie 029- korytarz</b>			
417	KNR W-02 d.1. 0102-02 23 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie	m		
		(2,*2+1)*2	m	10,000	
				RAZEM	10,000
418	KNR 4-01 d.1. 0813-07 23	Wymiana lub uzupełnienie płytek lastrykowych o wymiarach 20x20 cm w posadzkach - pierwsza - przed drzwiami do węzła	plyt.		
		1	plyt.	1,000	
				RAZEM	1,000
419	KNR 4-01 d.1. 0813-08 23	Wymiana lub uzupełnienie płytek lastrykowych o wymiarach 20x20 cm w posadzkach - każda następna	plyt.		
		8	plyt.	8,000	
				RAZEM	8,000
420	KNR 2-02 d.1. 1105-04 23	Cokoliki z płytek ceramicznych podłogowych terakotowych 150x150 mm	m		
		0,6	m	0,600	
				RAZEM	0,600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
421	KNR 4-01 d.1. 0707-03 23 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt. szt.	10,000	
		10		RAZEM	10,000
422	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 23	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6,703	
		2,77*2,42		RAZEM	6,703
423	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 23 robocizna ra- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	41,561	
		2,77*2,42*1,2+(2,77*2,42)*2*2,5		RAZEM	41,561
424	KNR 4-01 d.1. 1215-02 23	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,600	
		0,9*2*2		RAZEM	3,600
425	KNR 19-01 d.1. 1314-08 23	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,557	
		(2,77+2,42)*2*0,15		RAZEM	1,557
426	KNR 4-01 d.1. 1215-08 23	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6,703	
		poz.422		RAZEM	6,703
427	KNR 5-08 d.1. 0818-01 23	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby	m m	84,400	
		8*6,8+12*2,5		RAZEM	84,400
428	KNR 5-08 d.1. 0818-05 23 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu	m m	7,260	
		2,42*3		RAZEM	7,260
429	KNR 5-08 d.1. 0818-08 23 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3	m m	10,400	
		5,2*2		RAZEM	10,400
<b>1.24</b>		<b>Pomieszczenie 030- archiwum</b>			
430	KNR AT-40 d.1. 0422-01 24 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką	m m	34,060	
		5,94*2+6,89*2+3,38*2+0,82*2		RAZEM	34,060
431	KNR AT-40 d.1. 0422-01 24 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na cokołu od góry na łączeniu ze ścianą	m m	34,060	
		poz.430		RAZEM	34,060
432	KNR AT-40 d.1. 0422-01 24 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na łączeniu sufitu z zabudową	m m	13,780	
		6,89*2		RAZEM	13,780
433	KNR W-02 d.1. 0102-02 24 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie	m m	10,000	
		(2,*2+1)*2		RAZEM	10,000
434	KNR 2-02 d.1. 0333-01 24 analogia	Obróbka ościeża okiennego	m m	11,240	
		(0,84+0,42)*2*2+(1+0,55)*2*2		RAZEM	11,240

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
435	KNR 4-01 d.1. 0707-03 24 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt. szt.	30,000	
		30		RAZEM	30,000
436	NNRNKB d.1. 202 1134-02 24	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe zabudowy	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,080	
		6,8*0,6+1		RAZEM	5,080
437	KNR K-04 d.1. 0306-03 z. 24 sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych ;ściany -ościeża okienne	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,080	
		poz.436		RAZEM	5,080
438	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 24	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - zabudowy	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,080	
		poz.436		RAZEM	5,080
439	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 24	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	40,927	
		5,94*6,89		RAZEM	40,927
440	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 24 robocizna ra- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	134,262	
		poz.430*2,5+poz.439*1,2		RAZEM	134,262
441	KNR 4-01 d.1. 1215-02 24	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,600	
		0,9*2*2		RAZEM	3,600
442	KNR 4-01 d.1. 1215-04 24	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,689	
		0,82*0,42*2		RAZEM	0,689
443	KNR 19-01 d.1. 1314-08 24	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,109	
		poz.430*0,15		RAZEM	5,109
444	KNR 4-01 d.1. 1215-08 24	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	40,927	
		poz.439		RAZEM	40,927
445	KNR 5-08 d.1. 0818-01 24	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby	m m	109,400	
		8*6,8+22*2,5		RAZEM	109,400
446	KNR 5-08 d.1. 0818-05 24 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu	m m	20,700	
		6,9*3		RAZEM	20,700
447	KNR 5-08 d.1. 0818-08 24 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 3	m m	10,400	
		5,2*2		RAZEM	10,400
<b>1.25</b>		<b>Pomieszczenie 05, 017, 025 - korytarz</b>			
448	KNR 4-01 d.1. 0707-03 25 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt. szt.	52,000	
		52			



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
449	KNR 4-07 d.1. 0328-02 25	Demontaż grzejników jednopłytkowych z blachy stalowej o długości 100 cm o wysokości 60-90 cm	szt.	RAZEM	52,000
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
450	KNR 9-23 d.1. 0102-01 25	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie za grzejnikami i w kilku miejscach na ścianach	szt.		
		4+4	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
451	KNR 4-01 d.1. 0707-03 25 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypelnie ubytków przy rurach zasilających grzejniki	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
452	KNR 4-07 d.1. 0315-03 z.o. 25 2.8.2. z.o.3. 1. 9903-1 z. sz.3.4.2. 9907-2	Montaż grzejników z blachy stalowej - jednopłytkowych o wysokości 65-90 cm o długości 40-100 cm o mocy cieplnej 2000 W - materiały z demontażu - całkowita pracochłonność zadania do 25 roboczogodzin - w obiektach nauki i szkolnictwa wyższego	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
453	KNPnRPDE d.1. 69-173c 25 analogia	Uzupełnienie muru w stropie o grubości 1 ceg.- dziury w stropie	m <sup>2</sup>		
		0,6*0,6*2*2	m <sup>2</sup>	1,440	
				RAZEM	1,440
454	KNR 9-23 d.1. 0102-01 25 kalk. własna	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - w stropie- zaprawą przeciwpozarową	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
455	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 25	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		37,74*2,4	m <sup>2</sup>	90,576	
				RAZEM	90,576
456	KNR 9-23 d.1. 0102-03 25	Uzupełnienie tynków ponad 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm- tynki za korytami kablowymi	m <sup>2</sup>		
		37,74*0,5	m <sup>2</sup>	18,870	
				RAZEM	18,870
457	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 25 robocizna raz zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
		37,74*2,4*1,2+37,74*2,5*2+1,84*2,06*2+3,9*2,5	m <sup>2</sup>	314,722	
				RAZEM	314,722
458	KNR 19-01 d.1. 1314-08 25	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		37,74*0,15*2	m <sup>2</sup>	11,322	
				RAZEM	11,322
459	KNR 4-01 d.1. 1215-08 25	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		37,74*2,4	m <sup>2</sup>	90,576	
				RAZEM	90,576
460	KNR 5-08 d.1. 0818-01 25	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby	m		
		37,74*4	m	150,960	
				RAZEM	150,960
461	KNR 5-08 d.1. 0818-05 25 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu	m		
		37,74*2	m	75,480	
				RAZEM	75,480
462	TZKNBK d.1. XVIII II A-56 25 analogia	montaż zabudów koryt kablowyc na przejściach przez ściany	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
463	kalk. własna	Poprawa wykonanych przejść p-poż przez ściany (likwidacja pęknięć , uzupełnienie , zabezpieczenie zgodnie z przepisami)	kpl.		
d.1.	25		kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>2</b>		<b>POZIOM MINUS 2</b>			
<b>2.1</b>		<b>Pomieszczenie 001, 002 - korytarz</b>			
464	KNR AT-40	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką	m		
d.2.1	0422-01		m	15,760	
	analogia	2,38*2+5,5*2		RAZEM	15,760
465	KNR W-02	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych zewnętrznych	m		
d.2.1	0102-02		m	5,300	
	analogia	5,3		RAZEM	5,300
466	KNR 4-01	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscach przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt.		
d.2.1	0707-03		szt.	30,000	
	analogia	30		RAZEM	30,000
467	KNR 9-23	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie w kilku miejscach na ścianach za rurami	szt.		
d.2.1	0102-01		szt.	4,000	
		4		RAZEM	4,000
468	KNR 2-02	Cokoliki z płytek ceramicznych podłogowych terakotowych 150x150 mm	m		
d.2.1	1105-04		m	0,300	
		0,3		RAZEM	0,300
469	KNR 9-23	Uzupełnienie tynków ponad 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm- jedna ściana	m <sup>2</sup>		
d.2.1	0102-03		m <sup>2</sup>	1,000	
		1		RAZEM	1,000
470	KNR-W 4-01	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów- podmalowania	m <sup>2</sup>		
d.2.1	1204-05		m <sup>2</sup>	5,000	
	robocizna razy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	5		RAZEM	5,000
471	KNR 19-01	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów	m <sup>2</sup>		
d.2.1	1314-08		m <sup>2</sup>	2,364	
		Krotność = 3 poz.464*0,15		RAZEM	2,364
472	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych	m <sup>2</sup>		
d.2.1	1215-08		m <sup>2</sup>	13,090	
		Krotność = 3 2,38*5,5		RAZEM	13,090
473	KNR 5-08	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 25 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rurek instalacyjnych przewodów elektrycznych z farby	m		
d.2.1	0818-01		m	81,530	
		5,55*11+8*2,56		RAZEM	81,530
474	KNR 5-08	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu	m		
d.2.1	0818-05		m	5,120	
	analogia	2,56*2		RAZEM	5,120
475	kalk. własna	Drzwi wejściowe- naprawa zawiasu i uszkodzeń, montaż szyldu i zamka, czyszczenie i malowanie	szt.		
d.2.1			szt.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
<b>2.2</b>		<b>Pomieszczenie - przedsionek przed WC</b>			
476	KNR AT-40	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką	m		
d.2.2	0422-01		m	9,820	
	analogia	2,13*2+2,78*2		RAZEM	9,820

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
477 d.2.2	KNR W-02 0102-02 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie  (2,*2+1)*2	m		
			m	10,000	
				RAZEM	10,000
478 d.2.2	KNR 4-01 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne  6	szt.		
			szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
479 d.2.2	KNR 9-29 0307-01	Uzupełnienie rusztu obudowy pionów instalacyjnych, słupów i belek z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni uzupełnienia do 2 m <sup>2</sup> 0 wykonanie zabudowy rur - przejść przez strop do wykonania jako ppoz  (0,78+0,66)*2	m		
			m	2,880	
				RAZEM	2,880
480 d.2.2	KNR 9-09 0405-08	Okładziny ścienne i obudowy w systemie Knauf W629 (W630A) na szkielecie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CW 75, pokrycie dwukrotne -wykonanie zabudowy kanału -wykonania jako ppoz  0,66*0,66+0,66*0,78	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0,950	
				RAZEM	0,950
481 d.2.2	KNR 2-02 2601-08 analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi - ochrona narożników wypukłych z dodatkowym wzmocnieniem  0,66*2+0,78	m		
			m	2,100	
				RAZEM	2,100
482 d.2.2	KNR K-04 0306-03 z. sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych- słupy ościeża okienne, częściowo na ścianach  poz.480	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0,950	
				RAZEM	0,950
483 d.2.2	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - malowanie zabudowy gk  poz.482	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0,950	
				RAZEM	0,950
484 d.2.2	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią  2,13*2,78	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5,921	
				RAZEM	5,921
485 d.2.2	KNR-W 4-01 1204-05 robocizna raz zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - 2 ściany  (2,13+2,78)*2,4	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	11,784	
				RAZEM	11,784
486 d.2.2	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi  Krotność = 3 0,9*2*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
487 d.2.2	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów  Krotność = 3 poz.476*0,15	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1,473	
				RAZEM	1,473
488 d.2.2	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych  Krotność = 3 poz.484	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5,921	
				RAZEM	5,921
489 d.2.2	KNR 2-22 0307-03 kalk. własna	Wstawienie nadproża drewnianego nad drzwiami zewnętrznymi w kolorze drzwi  1	elem.		
			elem.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>2.3 Pomieszczenie 003 - WC</b>					
490 d.2.3	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów przy drzwiach i narożnikach i przy oknie i przy posadzce  2,1*6+0,4*2+2,3*2+2,47*2	m		
			m	22,940	
				RAZEM	22,940
491 d.2.3	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania obróbka okna  1,42+1,42+1,23	m		
			m	4,070	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
492	KNR K-04 d.2.3 0306-01 0306-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 5 mm, wykonywane ręcznie - wyrównanie tynku na ścianach  (2,3+2,47)*2*0,5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  4,770	4,070  4,770
493	KNR 2-02 d.2.3 2601-08 analogia	Wklejenie narożników aluminiowych na płytkach na parapecie  1,25	m  m	RAZEM  1,250	1,250  1,250
494	KNR 4-01 d.2.3 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne 6	szt.  szt.	RAZEM  6,000	6,000  6,000
495	KNR-W 4-01 d.2.3 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią  2,3*2,47	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  5,681	5,681  5,681
496	NNRNKB d.2.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.492	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  4,770	4,770  4,770
497	KNR-W 4-01 d.2.3 1204-05 robocizna ra- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów  poz.496+2,3*2,47*1,2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  11,587	11,587  11,587
498	KNR 9-23 d.2.3 0102-01	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie w kilku miejscach na ścianach za rurami 4	szt.  szt.	RAZEM  4,000	4,000  4,000
499	KNR 4-01 d.2.3 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3 0,9*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  3,600	3,600  3,600
500	KNR 4-01 d.2.3 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 3 1,23*1,42	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  1,747	1,747  1,747
501	KNR 19-01 d.2.3 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich Krotność = 2 (2,3*2+2,47*2)*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  19,080	19,080  19,080
502	KNR 4-01 d.2.3 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3 2,3*2,47	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  5,681	5,681  5,681
503	KNR 5-08 d.2.3 0818-05 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu 2,47*4	m  m	RAZEM  9,880	9,880  9,880
<b>2.4</b>	<b>Pomieszczenie 004 - klub studencki</b>				
504	KNR AT-40 d.2.4 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką  3,48*2+5,46*2+0,39*4+0,87*2	m  m	RAZEM  21,180	21,180  21,180
505	KNR AT-40 d.2.4 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania obróbka okna  1,42+1,42+1,23	m  m	RAZEM  4,070	4,070  4,070
506	KNR W-02 d.2.4 0102-02 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie  (2,*2+1)*2	m  m	RAZEM  10,000	10,000  10,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
507 d.2.4	KNR 4-01 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne	szt. 18		
			szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
508 d.2.4	KNR 9-29 0307-01	Uzupełnienie rusztu obudowy pionów instalacyjnych, słupów i belek z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni uzupełnienia do 2 m <sup>2</sup> wykonanie zabudowy rur - przejść przez strop do wykonania jako ppoż 0,5*0,55+0,6*0,55	m 0,605		
			m	0,605	
				RAZEM	0,605
509 d.2.4	KNR 9-09 0405-08	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W629 (W630A) na szkielecie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CW 75, pokrycie dwukrotne -wykonanie zabudowy kanału -wykonania jako ppoż 0,5*0,55+0,6*0,55	m <sup>2</sup> 0,605		
			m <sup>2</sup>	0,605	
				RAZEM	0,605
510 d.2.4	KNR 2-02 2601-08 analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi - ochrona narożników wypukłych z dodatkowym wzmocnieniem	m 0,5+0,55+0,6		
			m	1,650	
				RAZEM	1,650
511 d.2.4	KNR 4-07 0328-02	Demontaż grzejników jednopłytytowych z blachy stalowej o długości 100 cm o wysokości 60-90 cm	szt. 2		
			szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
512 d.2.4	KNR 9-23 0102-01	Uzupełnienie tynków do 0,5 m <sup>2</sup> w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie za grzejnikami i w kilku miejscach na ścianach	szt. 2		
			szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
513 d.2.4	KNR 4-01 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegiel lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnie ubytków przy rurach zasilających grzejniki	szt. 2*2		
			szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
514 d.2.4	KNR 4-07 0315-03 z.o. 2.8.2. z.o.3. 1. 9903-1 z. sz.3.4.2. 9907-2	Montaż grzejników z blachy stalowej - jednopłytytowych o wysokości 65-90 cm o długości 40-100 cm o mocy cieplnej 2000 W - materiały z demontażu - całkowita pracochłonność zadania do 25 roboczogodzin - w obiektach nauki i szkolnictwa wyższego	szt. 2		
			szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
515 d.2.4	KNR-W 2-02 2104-03 z. sz. 5.3.	Parapety, półki i ludy zewnętrzne okładzinowe - elementy grubości do 6 cm i szerokości do 50 cm -osadzenie parapetu- materiał inwestora	m 1,3		
			m	1,300	
				RAZEM	1,300
516 d.2.4	KNR K-04 0306-03 z. sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych- słupy ościeża okienne, częściowo na ścianach	m <sup>2</sup> 0,605		
			m <sup>2</sup>	0,605	
				RAZEM	0,605
517 d.2.4	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - malowanie zabudowy gk	m <sup>2</sup> 0,605		
			m <sup>2</sup>	0,605	
				RAZEM	0,605
518 d.2.4	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup> 3,48*5,46		
			m <sup>2</sup>	19,001	
				RAZEM	19,001
519 d.2.4	KNR-W 4-01 1204-05 robocizna ra- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - podmalowania	m <sup>2</sup> 3		
			m <sup>2</sup>	3,000	
				RAZEM	3,000
520 d.2.4	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi	m <sup>2</sup> 0,9*2*2		
			m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
521 d.2.4	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów	m <sup>2</sup> Krotność = 3		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.504*0,15	m <sup>2</sup>	3,177	
				RAZEM	3,177
522 d.2.4	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3 poz.518	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	19,001	
				RAZEM	19,001
523 d.2.4	KNR 5-08 0818-05 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu 5,46*5+6*2,46	m m	42,060	
				RAZEM	42,060
<b>2.5</b>		<b>Pomieszczenie 005 - klub studencki</b>			
524 d.2.5	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką 7,35*2+5,04*2+0,6*4+0,4*6	m m	29,580	
				RAZEM	29,580
525 d.2.5	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania obróbka okna (1,42+1,42+1,23)*2	m m	8,140	
				RAZEM	8,140
526 d.2.5	KNR W-02 0102-02 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie (2,*2+1)*2	m m	10,000	
				RAZEM	10,000
527 d.2.5	KNR 4-01 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne 14	szt. szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
528 d.2.5	KNR 4-07 0328-02	Demontaż grzejników jednopłytkowych z blachy stalowej o długości 100 cm o wysokości 60-90 cm 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
529 d.2.5	KNR 9-23 0102-01	Uzupełnienie tynków do 0,5 m <sup>2</sup> w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie za grzejnikami i w kilku miejscach na ścianach 2*4	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
530 d.2.5	KNR 4-01 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków przy rurach zasilających grzejniki 2*4	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
531 d.2.5	KNR 4-07 0315-03 z.o. 2.8.2. z.o.3. 1. 9903-1 z. sz.3.4.2. 9907-2	Montaż grzejników z blachy stalowej - jednopłytkowych o wysokości 65-90 cm o długości 40-100 cm o mocy cieplnej 2000 W - materiały z demontażu - całkowita pracochłonność zadania do 25 roboczogodzin - w obiektach nauki i szkolnictwa wyższego 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
532 d.2.5	KNR K-04 0306-03 z. sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach - słup 2,51*0,63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,581	
				RAZEM	1,581
533 d.2.5	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - malowanie zabudowy słupa poz.532	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,581	
				RAZEM	1,581
534 d.2.5	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 7,35*5,04	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	37,044	
				RAZEM	37,044
535 d.2.5	KNR-W 4-01 1204-05 robocizna razy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - podmalowania 3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
536	KNR 4-01 d.2.5 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 3,600	3,000 3,600
537	KNR 19-01 d.2.5 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3 poz.524*0,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 4,437	4,437 4,437
538	KNR 4-01 d.2.5 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3 poz.534	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 37,044	37,044 37,044
539	KNR 5-08 d.2.5 0818-05 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach pojedynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu 7,35*6+2,46*8	m m	RAZEM 63,780	63,780 63,780
<b>2.6</b>		<b>Pomieszczenie 006 - klub studencki</b>			
540	KNR AT-40 d.2.6 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką 2,38*2+5,5*2	m m	RAZEM 15,760	15,760 15,760
541	KNR AT-40 d.2.6 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania obróbka okna (1,42+1,42+1,23)*2	m m	RAZEM 8,140	8,140 8,140
542	KNR W-02 d.2.6 0102-02 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy drzwiowych dwustronnie (2,*2+1)*2	m m	RAZEM 10,000	10,000 10,000
543	KNR 4-01 d.2.6 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnienie ubytków po wierceniu w ścianach w miejscu przepustów na instalacje elektryczne i rury instalacyjne 12*2	szt. szt.	RAZEM 24,000	24,000 24,000
544	KNR 9-29 d.2.6 0307-01	Uzupełnienie rusztu obudowy pionów instalacyjnych, słupów i belek z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni uzupełnienia do 2 m <sup>2</sup> 0 wykonanie zabudowy rur - przejść przez strop do wykonania jako ppoż 2,59*4	m m	RAZEM 10,360	10,360 10,360
545	KNR 9-09 d.2.6 0405-08	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W629 (W630A) na szkielecie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CW 75, pokrycie dwukrotne -wykonanie zabudowy kanału -wykonania jako ppoż (0,4+0,7+0,7)*2,59	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 4,662	4,662 4,662
546	KNR 2-02 d.2.6 2601-08 analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi - ochrona narożników wypukłych z dodatkowym wzmocnieniem 2,59*2	m m	RAZEM 5,180	5,180 5,180
547	KNR 4-07 d.2.6 0328-02	Demontaż grzejników jednopłytkowych z blachy stalowej o długości 100 cm o wysokości 60-90 cm 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
548	KNR 9-23 d.2.6 0102-01	Uzupełnienie tynków do 0,5 m <sup>2</sup> w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie za grzejnikami i w kilku miejscach na ścianach 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
549	KNR 4-01 d.2.6 0707-03 analogia	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym po obsadzonych puszkach, wyłącznikach itp. oraz hakach, wspornikach itp. - wypełnie ubytków przy rurach zasilających grzejniki 2*2	szt. szt.	RAZEM 4,000	4,000 4,000
550	KNR 4-07 d.2.6 0315-03 z.o. 2.8.2. z.o.3. 1. 9903-1 z. sz.3.4.2. 9907-2	Montaż grzejników z blachy stalowej - jednopłytkowych o wysokości 65-90 cm o długości 40-100 cm o mocy cieplnej 2000 W - materiały z demontażu - całkowita pracochłonność zadania do 25 roboczogodzin - w obiektach nauki i szkolnictwa wyższego 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
551 d.2.6	KNR-W 2-02 2104-03 z. sz. 5.3.	Parapety, półki i ludy zewnętrzne okładzinowe - elementy grubości do 6 cm i szerokości do 50 cm -osadzenie parapetu- materiał inwestora  1,3	m		
			m	1,300	
				RAZEM	1,300
552 d.2.6	KNR K-04 0306-03 z. sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych- słupy ościeża okienne, za- budowa koryta poz.545+poz.545	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	9,324	
				RAZEM	9,324
553 d.2.6	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - malowanie zabu- dowy gk poz.552	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	9,324	
				RAZEM	9,324
554 d.2.6	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią  3,48*5,46	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	19,001	
				RAZEM	19,001
555 d.2.6	KNR-W 4-01 1204-05 robocizna ra- zy dwa ze względu na utrudnienia malowania przy rurach	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - podmalowania  3	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3,000	
				RAZEM	3,000
556 d.2.6	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 3 0,9*2*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
557 d.2.6	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3 poz.540*0,15	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2,364	
				RAZEM	2,364
558 d.2.6	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 3 poz.554	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	19,001	
				RAZEM	19,001
559 d.2.6	KNR 5-08 0818-05 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 150 mm w ciągach poje- dynczych - uprzednio zamontowanych - czyszczenie rur instalacyjnych z farby i brudu 12*5,47+8*2,5	m		
			m	85,640	
				RAZEM	85,640
560 d.2.6	KNR 2-02 1105-04	Cokoliki z płytek ceramicznych podłogowych terakotowych 150x150 mm  0,3	m		
			m	0,300	
				RAZEM	0,300
<b>3</b>	<b>PARTER</b>				
<b>3.1</b>	<b>Pomieszczenie - korytarz przy pomieszczeniu nr 4</b>				
561 d.3.1	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakują- cych silikonów na łączeniu cokołu z posadzką  2,9*2+2,39*2	m		
			m	10,580	
				RAZEM	10,580
562 d.3.1	KNR BC-02 0509-04 analogia	Uzupełnienie fug  2,9*2,39	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6,931	
				RAZEM	6,931
563 d.3.1	KNR 9-23 0102-01	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - na su- ficie 4	szt.		
			szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
564 d.3.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią  2,9*2,39	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6,931	
				RAZEM	6,931
565 d.3.1	TZKNBK XX 4904-04 kalk. własna	Zwykłe oklejenie taśmą malarską  2,9*2+2,39*2	m		
			m	10,580	
				RAZEM	10,580
566 d.3.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.567	m <sup>2</sup>	43,432	
				RAZEM	43,432
567 d.3.1	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 2,9*2,39+(2,9+2,39)*2*3,45	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	43,432	
				RAZEM	43,432
568 d.3.1	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 2 poz.561*0,15	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1,587	
				RAZEM	1,587
569 d.3.1	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 2 2,39*2,9	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6,931	
				RAZEM	6,931
570 d.3.1	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 0,9*2*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
571 d.3.1	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2	m		
			m	10,400	
				RAZEM	10,400
<b>3.2</b>		<b>Pomieszczenie - nr 3 - biuro</b>			
572 d.3.2	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 2,17*3,49	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	7,573	
				RAZEM	7,573
573 d.3.2	TZKNBK XX 4904-04 kalk. własna	Zwykłe oklejenie taśmą malarską 2,17*2+3,49*2	m		
			m	11,320	
				RAZEM	11,320
574 d.3.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.575	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	39,054	
				RAZEM	39,054
575 d.3.2	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (2,17+3,49)*2*3,45	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	39,054	
				RAZEM	39,054
576 d.3.2	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy progowe 1	m		
			m	1,000	
				RAZEM	1,000
577 d.3.2	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek Krotność = 2 2,17*3,49	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	7,573	
				RAZEM	7,573
578 d.3.2	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 0,9*2*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
579 d.3.2	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2	m		
			m	10,400	
				RAZEM	10,400
<b>3.3</b>		<b>Pomieszczenie - nr 4 - biuro</b>			
580 d.3.3	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 6,7*3,29	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	22,043	
				RAZEM	22,043
581 d.3.3	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na łączeniu ściana z sufitem (6,7+3,29)	m		
			m	9,990	
				RAZEM	9,990
582 d.3.3	TZKNBK XX 4904-04 kalk. własna	Zwykłe oklejenie taśmą malarską 6,7*2+3,29*2	m		
			m	19,980	
				RAZEM	19,980
583 d.3.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.584	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	90,974	
				RAZEM	90,974

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
584 d.3.3	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitu (6,7+3,29)*2*3,45+6,7*3,29	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 90,974	 90,974
				RAZEM	90,974
585 d.3.3	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek Krotność = 2 poz.580	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22,043	 22,043
				RAZEM	22,043
586 d.3.3	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600
587 d.3.3	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2	m m	 10,400	 10,400
				RAZEM	10,400
588 d.3.3	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy progowe 1	m m	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
<b>3.4</b>		<b>Pomieszczenie - nr 6, 6A, 6B, 6C- bufet, sala konsumpcyjna</b>			
589 d.3.4	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką 5,8*2+2,17*2+3,52+2,56+3,1+1+3,93*2+2,37*2	m m	 38,720	 38,720
				RAZEM	38,720
590 d.3.4	KNR BC-02 0509-04 analogia	Uzupełnienie fug 2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
591 d.3.4	KNR 9-23 0102-01	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - wyrównanie za grzejnikami 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
592 d.3.4	KNR K-04 0306-03 z. sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach - miejscowe uzupełnienie 4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
593 d.3.4	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania przy kratkach na suficie i częściowo na cokole poz.589/2	m m	 19,360	 19,360
				RAZEM	19,360
594 d.3.4	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 5,8*2,17+3,52*2,56+3,93*2,37+7,7*5,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 71,721	 71,721
				RAZEM	71,721
595 d.3.4	TZKNBK XX 4904-04 kalk. własna	Zwykle oklejenie taśmą malarską poz.589	m m	 38,720	 38,720
				RAZEM	38,720
596 d.3.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.597	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 149,019	 149,019
				RAZEM	149,019
597 d.3.4	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian częściowe ((1,77+5,71)*2+(2,64+3,68)*2)*3,45+(2,24+1,52)*2*1,19+(7,7+5,3)*3,45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 149,019	 149,019
				RAZEM	149,019
598 d.3.4	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 2 poz.589*0,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,808	 5,808
				RAZEM	5,808
599 d.3.4	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 2 1,77*5,71+2,64*3,68	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19,822	 19,822
				RAZEM	19,822
600 d.3.4	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
601	KNR 5-08 d.3.4 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2	m m	10,400	10,400
<b>3.5</b>		<b>Pomieszczenie - nr 1, 1A, 2, 8A, - szatnia, portiernia</b>		<b>RAZEM</b>	<b>10,400</b>
602	KNR AT-40 d.3.5 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką - miejscowe braki 2	m m	2,000	2,000
603	KNR BC-02 d.3.5 0509-04 analogia	Uzupełnienie fug 2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,000	2,000
604	KNR AT-40 d.3.5 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania przy drzwiach, w narożnikach, przy windzie, przy rewizjach sufitowych 4*3,49+5,2+6,4+4*1,6	m m	31,960	31,960
605	KNR-W 4-01 d.3.5 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 6,82*10,01	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	68,268	68,268
606	TZKNBK XX d.3.5 4904-04 kalk. własna	Zwykłe oklejenie taśmą malarską (6,82+10,01)*2	m m	33,660	33,660
607	NNRNKB d.3.5 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.608	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	58,064	58,064
608	KNR-W 4-01 d.3.5 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian częściowe 50% (6,82+10,01)*3,45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	58,064	58,064
609	KNR 19-01 d.3.5 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 2 (4,2+8,34+4,22+4,68+10,01*4+6,82*2)*0,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11,268	11,268
610	KNR 4-01 d.3.5 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 2 2,1*4,17+2,11*2,34+6,82*10,01	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	81,963	81,963
611	KNR 4-01 d.3.5 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 0,9*2*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7,200	7,200
612	KNR 5-08 d.3.5 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2*2	m m	20,800	20,800
<b>3.6</b>		<b>Pomieszczenie - nr 7+9 sala dydaktyczna</b>		<b>RAZEM</b>	<b>20,800</b>
613	KNR AT-40 d.3.6 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania przy drzwiach, 6	m m	6,000	6,000
614	KNR-W 4-01 d.3.6 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 29,7*1*2+7,7*4*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	121,000	121,000
615	TZKNBK XX d.3.6 4904-04 kalk. własna	Zwykłe oklejenie taśmą malarską 29,7*2	m m	59,400	59,400
616	KNR 9-29 d.3.6 0302-01 z. sz. 2.6.	Uzupełnienie okładzin słupów i belek z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki) przy powierzchni uzupełnienia do 2 m <sup>2</sup> - pierwsza warstwa o grubości do 12,5 mm Okładziny łukowe o promieniu do 3 m. - przyjęto łukowe ze względu na trudnienia w dostępie do prac- przy wieszakach na ekrany 2*1+0,5*0,8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,400	2,400
				<b>RAZEM</b>	<b>2,400</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
617	KNR K-04 d.3.6 0306-03 z. sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych- poz.616	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,400	 2,400
618	TZKNBK d.3.6 XVIII II A-56 analogia	Montaż krtek rewizyjnych zwykłych w suficie  14	szt. szt.	 14,000	 14,000
619	KNR 13-23 d.3.6 0205-03	Zamurowanie otworów po dokonanych przebiaciach w murach z cegły o grubości 1 ceg. w ścianie i zabudowie szachtu 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
620	NNRNKB d.3.6 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.621	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 135,462	 135,462
621	KNR-W 4-01 d.3.6 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (częściowe) i sufitu wzdłuż okien 29,7*1,8+(7,54+6,34+2,05+2,05)*3,46+2,86*3,46*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 135,462	 135,462
622	KNR 4-01 d.3.6 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek Krotność = 2 29,7*7,7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 228,690	 228,690
623	KNR 4-01 d.3.6 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 1,4*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11,200	 11,200
624	KNR 5-08 d.3.6 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 6,2*2*2	m m	 24,800	 24,800
<b>3.7</b>		<b>Pomieszczenie - nr 8B - komunikacja</b>			
625	KNR AT-40 d.3.7 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką - miejscowe braki 2	m m	 2,000	 2,000
626	KNR BC-02 d.3.7 0509-04 analogia	Uzupełnienie fug  2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,000	 2,000
627	KNR AT-40 d.3.7 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania przy drzwiach, 6	m m	 6,000	 6,000
628	KNR-W 4-01 d.3.7 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 6,8*3,44	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 23,392	 23,392
629	TZKNBK XX d.3.7 4904-04 kalk. własna	Zwykłe oklejenie taśmą malarską 6,8+3,44	m m	 10,240	 10,240
630	NNRNKB d.3.7 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.631	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 46,784	 46,784
631	KNR-W 4-01 d.3.7 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian częściowe 6,8*3,44*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 46,784	 46,784
632	KNR 19-01 d.3.7 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 2 11,5*2+6,8*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 36,600	 36,600
633	KNR 4-01 d.3.7 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 2 11,5*6,8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 78,200	 78,200
<b>3.8</b>		<b>Pomieszczenie - nr 8C, - korytarz</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
634 d.3.8	KNR 13-23 0205-03 analogia	Likwidacja otworów w stropie	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
635 d.3.8	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.636	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	38,400	
				RAZEM	38,400
636 d.3.8	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian częściowe 1+7,4*3,4+3,6*3,4	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	38,400	
				RAZEM	38,400
637 d.3.8	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 2 7,4*2+3,6*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	22,000	
				RAZEM	22,000
638 d.3.8	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 2 7*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	14,000	
				RAZEM	14,000
<b>3.9</b>		<b>Pomieszczenie - nr 10- WC męskie, wraz z przyległym korytarzem</b>			
639 d.3.9	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów przy kratkach i przy ścianach	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
640 d.3.9	KNR AT-40 0422-01 analogia	Malowanie ościeży okiennych	m		
		3*2	m	6,000	
				RAZEM	6,000
641 d.3.9	TZKNBK XVIII II A-56 analogia	Montaż nawietrzaka okiennego	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
642 d.3.9	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich Krotność = 2 (5,8*2+4,4*2+4*2+1,3*10)*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	82,800	
				RAZEM	82,800
643 d.3.9	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 2 5,8*4,8+4*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	35,840	
				RAZEM	35,840
644 d.3.9	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 0,9*2*2*7	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	25,200	
				RAZEM	25,200
645 d.3.9	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2*7	m		
			m	72,800	
				RAZEM	72,800
<b>3.10</b>		<b>Pomieszczenie - nr 12- WC dla niepełnosprawnych</b>			
646 d.3. 10	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów przy posadzce i na ścianach w narożnikach	m		
		2,78*2+2*2+2*8	m	25,560	
				RAZEM	25,560
647 d.3. 10	KNR 4-01 0813-07 analogia	Wymiana lub uzupełnienie płytek na ścianie uszkodzone	plyt.		
		2	plyt.	2,000	
				RAZEM	2,000
648 d.3. 10	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.650	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	10,038	
				RAZEM	10,038
649 d.3. 10	TZKNBK XVIII II A-56 analogia	Montaż uchwytów przy umywalkach	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
650	KNR-W 4-01 d.3. 1204-05 10	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ściana nad płytkami  (2,78*2+2*2)*1,05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10,038	  10,038
				RAZEM	10,038
651	KNR 19-01 d.3. 1314-08 10	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich Krotność = 2  (2,78*2+2*2)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9,560	  9,560
				RAZEM	9,560
652	KNR 4-01 d.3. 1215-08 10	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 2  2,78*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5,560	  5,560
				RAZEM	5,560
653	KNR 4-01 d.3. 1215-02 10	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2  0,9*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,600	  3,600
				RAZEM	3,600
654	KNR 5-08 d.3. 0818-08 10 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2	m  m	  10,400	  10,400
				RAZEM	10,400
<b>3.11</b>		<b>Pomieszczenie - nr 13- WC damskie wraz z przyległym korytarzem</b>			
655	KNR AT-40 d.3. 0422-01 11 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów przy kratkach i przy ścianach  3	m  m	  3,000	  3,000
				RAZEM	3,000
656	KNR AT-40 d.3. 0422-01 11 analogia	Malowanie ościeży okiennych  4*2	m  m	  8,000	  8,000
				RAZEM	8,000
657	TZKNBK d.3. XVIII II A-56 11 analogia	Montaż istniejącej rewizji p -poż  1	szt.  szt.	  1,000	  1,000
				RAZEM	1,000
658	KNR 4-01 d.3. 0813-07 11 analogia	Wymiana lub uzupełnienie płytek lastrykowych na ścianie na rewizji p-poz  1	plyt.  plyt.	  1,000	  1,000
				RAZEM	1,000
659	KNR 9-23 d.3. 0102-01 11	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - na suficie  4	szt.  szt.	  4,000	  4,000
				RAZEM	4,000
660	KNR 19-01 d.3. 1314-08 11	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich Krotność = 2  (7*2+5,6*2+2,46*2+1,3*11)*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  88,840	  88,840
				RAZEM	88,840
661	KNR 4-01 d.3. 1215-08 11	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 2  5,8*4,8+4,5*3,5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  43,590	  43,590
				RAZEM	43,590
662	KNR 4-01 d.3. 1215-02 11	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2  0,9*2*2*10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  36,000	  36,000
				RAZEM	36,000
663	KNR 5-08 d.3. 0818-08 11 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2*10	m  m	  104,000	  104,000
				RAZEM	104,000
<b>4</b>		<b>PIĘTRO</b>			
<b>4.1</b>		<b>Pomieszczenie - nr 115 - laboratorium kryminalistyki</b>			
664	KNR AT-40 d.4.1 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu parapetów z oknami  1,25*3	m  m	  3,750	  3,750

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
665	KNR 9-23 d.4.1 0102-01	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - na suficie 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	3,750 2,000
666	KNR 4-01 d.4.1 0323-01 analogia	Uzupełnienie ubytków w ścianach 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
667	NNRNKB d.4.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.668	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 13,837	13,837 13,837
668	KNR-W 4-01 d.4.1 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów -podmalowania 1,92*3,04+8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 13,837	13,837 13,837
669	KNR 4-01 d.4.1 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek Krotność = 2 8*5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 40,000	40,000 40,000
670	KNR 4-01 d.4.1 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 3,600	3,600 3,600
671	KNR 5-08 d.4.1 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2	m m	RAZEM 10,400	10,400 10,400
672	KNR-W 2-02 d.4.1 1124-07	Posadzki - listwy progowe 1	m m	RAZEM 1,000	1,000 1,000
<b>4.2</b>	<b>Pomieszczenie - nr 117 - korytarz</b>				
673	KNR 4-01 d.4.2 0809-04	Uzupełnienie posadzki o powierzchni do 5 m2 w jednym miejscu na zaprawie cementowej z płytek terakotowych 1,2*1,2+0,6*0,6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 1,800	1,800 1,800
674	KNR 4-01 d.4.2 0810-02	Uzupełnienie cokolików o długości ponad 1 m z jednego rzędu płytek terakotowych 1,2	m m	RAZEM 1,200	1,200 1,200
675	KNR AT-40 d.4.2 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów przy posadzce 6	m m	RAZEM 6,000	6,000 6,000
676	KNR 4-01 d.4.2 0323-01 analogia	Uzupełnienie ubytków w ścianach 2	szt. szt.	RAZEM 2,000	2,000 2,000
677	NNRNKB d.4.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.678	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 30,980	30,980 30,980
678	KNR-W 4-01 d.4.2 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ściana 2,1*5,25*2,81	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 30,980	30,980 30,980
679	KNR 4-01 d.4.2 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 2 2,1*5,2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 10,920	10,920 10,920
<b>4.3</b>	<b>Pomieszczenie - nr 118B - biuro</b>				
680	KNR AT-40 d.4.3 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu parapetów z oknami 1,25	m m	RAZEM 1,250	1,250 1,250
681	KNR 4-01 d.4.3 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek Krotność = 2 2,1*4,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 9,450	9,450 9,450

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
682 d.4.3	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600
683 d.4.3	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich - okno- zabrudzona ościeżnica Krotność = 2 1,28*2,17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,778	 2,778
				RAZEM	2,778
684 d.4.3	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielo- krotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2	m m	 10,400	 10,400
				RAZEM	10,400
685 d.4.3	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy progowe 1	m m	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
<b>4.4</b>		<b>Pomieszczenie - nr 118A - laboratorium kryminalistyki</b>			
686 d.4.4	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakują- cych silikonów na łączeniu parapetów z oknami 1,25*3	m m	 3,750	 3,750
				RAZEM	3,750
687 d.4.4	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - przy oknach (1,28+2,17*2)*3	m m	 16,860	 16,860
				RAZEM	16,860
688 d.4.4	KNR 9-23 0102-01	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - na suf- ficie 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
689 d.4.4	KNR 4-01 0323-01 analogia	Uzupełnienie ubytków w ścianach za grzejnikami 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
690 d.4.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.691	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 72,408	 72,408
				RAZEM	72,408
691 d.4.4	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (7,16+5,77)*2*2,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 72,408	 72,408
				RAZEM	72,408
692 d.4.4	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek Krotność = 2 7,16*5,77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 41,313	 41,313
				RAZEM	41,313
693 d.4.4	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600
694 d.4.4	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielo- krotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2	m m	 10,400	 10,400
				RAZEM	10,400
695 d.4.4	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy progowe 1	m m	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
696 d.4.4	KNR-W 2-02 1124-04 kalk. własna	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych klejone - uzupełnienie bra- kującego wywinięcia wykładziny na ścianę 1,2+0,3*2	m m	 1,800	 1,800
				RAZEM	1,800
<b>4.5</b>		<b>Pomieszczenie - nr 113 - korytarz</b>			
697 d.4.5	KNR 4-01 0810-02	Uzupełnienie cokolków o długości ponad 1 m z jednego rzędu płytek terakoto- wych 0,8	m m	 0,800	 0,800
				RAZEM	0,800
698 d.4.5	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakują- cych silikonów przy posadzce i na ścianach w narożnikach 1,2	m m	 1,200	 1,200
				RAZEM	1,200



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
699 d.4.5	KNR BC-02 0509-04 analogia	Uzupełnienie fug  0,8*0,8*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,920	  1,920
				RAZEM	1,920
700 d.4.5	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.701	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 43,471	 43,471
				RAZEM	43,471
701 d.4.5	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - ściana do malowania 14,99*2,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 43,471	 43,471
				RAZEM	43,471
702 d.4.5	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 2 2,1*14,99	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 31,479	 31,479
				RAZEM	31,479
703 d.4.5	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 2 14,99*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29,980	 29,980
				RAZEM	29,980
704 d.4.5	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600
705 d.4.5	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2	m m	 10,400	 10,400
				RAZEM	10,400
<b>4.6</b>		<b>Pomieszczenie - 119, 119A, 119B, 119C, 120 - WC, przedsionek, pom gosp.</b>			
706 d.4.6	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką i na ścianach, w narożnikach i na parapetach 2,44*2+2,58*2+5+2+1,25*3	m m	 20,790	 20,790
				RAZEM	20,790
707 d.4.6	KNR W-02 0102-02 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy okiennych  (2,17*2+1,28)*3	m m	 16,860	 16,860
				RAZEM	16,860
708 d.4.6	KNR BC-02 0509-04 analogia	Uzupełnienie fug  4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
709 d.4.6	KNR 2-02 2601-08 analogia	Wklejenie narożników aluminiowych na płytkach  3+2,1*2	m m	 7,200	 7,200
				RAZEM	7,200
710 d.4.6	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią  1,2+2,59*1,1+3,71*2,07	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11,729	 11,729
				RAZEM	11,729
711 d.4.6	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.712	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18,809	 18,809
				RAZEM	18,809
712 d.4.6	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - podmalowania 1,2*1+0,59*(2,59+1,12)*2+(3,71+2,07)*2*0,6+2,44*2,58	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18,809	 18,809
				RAZEM	18,809
713 d.4.6	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 0,9*2*2*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 28,800	 28,800
				RAZEM	28,800
714 d.4.6	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 2 1,28*2,17*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8,333	 8,333
				RAZEM	8,333
715 d.4.6	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich Krotność = 2 (8,55*2+4,6*4+2,7*4+1,3*6)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 108,200	 108,200
				RAZEM	108,200
716 d.4.6	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 2	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		8,2*4,6	m <sup>2</sup>	37,720	
				RAZEM	37,720
717 d.4.6	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2*8	m  m	  83,200	
				RAZEM	83,200
<b>4.7</b>		<b>Pomieszczenie - 120, 120A, 121 - WC męskie</b>			
718 d.4.7	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu z posadzką i na ścianach, w narożnikach i na parapetach 1,25*3+3+5+5	m  m	  16,750	
				RAZEM	16,750
719 d.4.7	KNR W-02 0102-02 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o szerokości i głębokości 10x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - obróbka ościeżnicy okiennych  (2,17*2+1,28)*2	m  m	  11,240	
				RAZEM	11,240
720 d.4.7	KNR BC-02 0509-04 analogia	Uzupełnienie fug  3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,000	
				RAZEM	3,000
721 d.4.7	KNR 2-02 2601-08 analogia	Wklejenie narożników aluminiowych na płytkach  3*1,5	m  m	  4,500	
				RAZEM	4,500
722 d.4.7	KNR 4-07 0328-02 analogia	Demontaż profilu aluminiowego na murku  1	szt.  szt.	  1,000	
				RAZEM	1,000
723 d.4.7	KNR K-04 0306-03 z. sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na ściankach działowych  (1,3*3+4,6)*0,4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,400	
				RAZEM	3,400
724 d.4.7	KNR 2-02 2601-08 analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi - ochrona narożników wypukłych z dodatkowym wzmocnieniem  1,3*6+4,6*2	m  m	  17,000	
				RAZEM	17,000
725 d.4.7	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią  4*4,82+2,23*4,18	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  28,601	
				RAZEM	28,601
726 d.4.7	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.727	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  49,917	
				RAZEM	49,917
727 d.4.7	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - podmalowania  (4+4,82)*2*0,6+(2,23+4,18)*2*0,6+4*4,82+2,23*4,18+4*0,4+1,2*0,4*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  49,917	
				RAZEM	49,917
728 d.4.7	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 0,9*2*2*6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21,600	
				RAZEM	21,600
729 d.4.7	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 2 1,28*2,17*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5,555	
				RAZEM	5,555
730 d.4.7	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich Krotność = 2 (6,42+4,6*4+1,3*6)*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  65,240	
				RAZEM	65,240
731 d.4.7	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 2 6,4*4,6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  29,440	
				RAZEM	29,440
732 d.4.7	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2*6	m  m	  62,400	
				RAZEM	62,400
<b>4.8</b>		<b>Pomieszczenie - nr 101 - korytarz</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
733 d.4.8	KNR 4-01 0810-02	Uzupełnienie cokołków o długości ponad 1 m z jednego rzędu płytek terakotowych 0,8+1,2	m m	2,000	
				RAZEM	2,000
734 d.4.8	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów przy posadzce i na ścianach w narożnikach 1,5+5+4	m m	10,500	
				RAZEM	10,500
735 d.4.8	KNR BC-02 0509-04 analogia	Uzupełnienie fug 1,2*0,6*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,880	
				RAZEM	2,880
736 d.4.8	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.737	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11,210	
				RAZEM	11,210
737 d.4.8	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - zacieki do malowania 2,2*1,4+8,13*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11,210	
				RAZEM	11,210
738 d.4.8	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - ściana do malowania poz.737+(2,77+17,40)*3,08+(2,1+2)*3,08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	85,962	
				RAZEM	85,962
739 d.4.8	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych Krotność = 2 17,4*2,7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	46,980	
				RAZEM	46,980
740 d.4.8	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 2 17,4*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	34,800	
				RAZEM	34,800
<b>4.9</b>		<b>Pomieszczenie - nr 102 - sala dydaktyczna</b>			
741 d.4.9	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu parapetów z oknami 1,25*3	m m	3,750	
				RAZEM	3,750
742 d.4.9	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - przy oknach (1,28+2,17*2)*3	m m	16,860	
				RAZEM	16,860
743 d.4.9	KNR 4-01 0323-01 analogia	Uzupełnienie ubytków w suficie 3	szt. szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
744 d.4.9	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.745	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	40,537	
				RAZEM	40,537
745 d.4.9	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 4,18*3,14+8,73*3,14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	40,537	
				RAZEM	40,537
746 d.4.9	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek Krotność = 2 8,73*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	34,920	
				RAZEM	34,920
747 d.4.9	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
748 d.4.9	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2	m m	10,400	
				RAZEM	10,400
749 d.4.9	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy progowe 1	m m	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>4.10</b>		<b>Pomieszczenie - nr 103 - sala dydaktyczna</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
750	KNR AT-40 d.4. 0422-01 10 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu parapetów z oknami 1,25*3	m m	 3,750	 3,750
				RAZEM	3,750
751	KNR AT-40 d.4. 0422-01 10 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - przy oknach (1,28+2,17*2)*3	m m	 16,860	 16,860
				RAZEM	16,860
752	NNRNKB d.4. 202 1134-02 10	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.753	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 51,037	 51,037
				RAZEM	51,037
753	KNR-W 4-01 d.4. 1204-05 10	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ściana przy oknach (2,39+8,51)*3,14+6,32*2,66	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 51,037	 51,037
				RAZEM	51,037
754	KNR 4-01 d.4. 1215-08 10	Mycie po robotach malarskich posadzek Krotność = 2 4,8*4,6+3,2*2,38	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29,696	 29,696
				RAZEM	29,696
755	KNR 4-01 d.4. 1215-02 10	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600
756	KNR 5-08 d.4. 0818-08 10 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2	m m	 10,400	 10,400
				RAZEM	10,400
757	KNR-W 2-02 d.4. 1124-07 10	Posadzki - listwy progowe 1	m m	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
<b>4.11</b>		<b>Pomieszczenie - nr 104 - sala dydaktyczna</b>			
758	KNR AT-40 d.4. 0422-01 11 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu parapetów z oknami 1,25*3+5	m m	 8,750	 8,750
				RAZEM	8,750
759	KNR AT-40 d.4. 0422-01 11 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - przy oknach (1,28+2,17*2)*3	m m	 16,860	 16,860
				RAZEM	16,860
760	KNR 9-23 d.4. 0102-01 11	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - na suficie 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
761	NNRNKB d.4. 202 1134-02 11	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.762	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19,488	 19,488
				RAZEM	19,488
762	KNR-W 4-01 d.4. 1204-05 11	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian, ościeża i podmalowania 5,62*3*0,3+(1,32+3,458)*3,02	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19,488	 19,488
				RAZEM	19,488
763	KNR 4-01 d.4. 1215-08 11	Mycie po robotach malarskich posadzek Krotność = 2 5,9*5,77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 34,043	 34,043
				RAZEM	34,043
764	KNR 4-01 d.4. 1215-02 11	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
765	KNR 5-08 d.4. 0818-08 11 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2	m m	10,400	
				RAZEM	10,400
766	TZKNBK d.4. XVIII II A-56 11 analogia	Montaż rewizji p-poż EI60 - na zabudowie GKF 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
767	KNR-W 2-02 d.4. 1124-07 11	Posadzki - listwy progowe 1	m m	1,000	
				RAZEM	1,000
768	KNR-W 2-02 d.4. 1124-04 11 kalk. własna	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych klejone - uzupełnienie brakującego wywiniecia wykładziny na ścianę 1,1+0,3*2	m m	1,700	
				RAZEM	1,700
<b>4.12</b>		<b>Pomieszczenie - nr 106, 107, 108, 109, 110, 111 - sale dydaktyczne,WC</b>			
769	KNR AT-40 d.4. 0422-01 12 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu parapetów z oknami, i przy płytkach 1,28*5+2+2,75*2+2,5*2	m m	18,900	
				RAZEM	18,900
770	KNR AT-40 d.4. 0422-01 12 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - przy oknach (1,28+2,17*2)*5	m m	28,100	
				RAZEM	28,100
771	KNR 4-01 d.4. 0809-04 12	Uzupełnienie posadzki o powierzchni do 5 m2 w jednym miejscu na zaprawie cementowej z płytek terakotowych 0,6*0,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,180	
				RAZEM	0,180
772	KNR K-04 d.4. 0306-03 z. 12 sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na ściankach działowych (1,3*3+4,6)*0,4*5+4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21,000	
				RAZEM	21,000
773	NNRNKB d.4. 202 1134-02 12	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.774	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	125,781	
				RAZEM	125,781
774	KNR-W 4-01 d.4. 1204-05 12	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (1,3*3+4,6)*0,4*5+(5,7+4*2)*3,15+(4,4*3+2,7+2,3)*3,14+2,7*3,14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	125,781	
				RAZEM	125,781
775	KNR 4-01 d.4. 1215-08 12	Mycie po robotach malarskich posadzek Krotność = 2 11*5,8+2,6*1,75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	68,350	
				RAZEM	68,350
776	KNR 4-01 d.4. 1215-02 12	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2 0,9*2*2*6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21,600	
				RAZEM	21,600
777	KNR 19-01 d.4. 1314-08 12	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich Krotność = 2 (3,8*2+1,8*2)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	22,400	
				RAZEM	22,400
778	KNR 5-08 d.4. 0818-08 12 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 5,2*2*6	m m	62,400	
				RAZEM	62,400
779	KNR-W 2-02 d.4. 1124-07 12	Posadzki - listwy progowe 3	m m	3,000	
				RAZEM	3,000
<b>4.13</b>		<b>Pomieszczenie - nr 112 Sala dydaktyczna</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
780	KNR 9-09 d.4. 0405-08 13	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W629 (W630A) na szkielecie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CW 75, pokrycie dwukrotne -wykonanie zabudowy rur - zabudowa szachtu 0,63*0,6*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0,756	 0,756
				RAZEM	0,756
781	KNR-W 4-01 d.4. 1216-01 13	Zabezpieczenie podłóg folią  29,7*1*2+7,7*4*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 121,000	 121,000
				RAZEM	121,000
782	TZKNBK XX d.4. 4904-04 13 kalk. własna	Zwykłe oklejenie taśmą malarską  29,7*2	m m	 59,400	 59,400
				RAZEM	59,400
783	KNR K-04 d.4. 0306-03 z. 13 sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych-  poz.780	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0,756	 0,756
				RAZEM	0,756
784	TZKNBK d.4. XVIII II A-56 13 analogia	Montaż krtek rewizyjnych zwykłych  4	szt. szt.	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
785	KNR 4-01 d.4. 0323-01 13 analogia	Uzupełnienie ubytków w suficie i ścianie  4	szt. szt.	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
786	NNRNKB d.4. 202 1134-02 13	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  poz.787	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 323,487	 323,487
				RAZEM	323,487
787	KNR-W 4-01 d.4. 1204-05 13 robocizna ra- zy 3 - utrud- nienia ze względu na zamontowa- ne krzesła	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (częściowe) i sufitu  9,16*30,54+(6,4+7,53)*3,14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 323,487	 323,487
				RAZEM	323,487
788	KNR 4-01 d.4. 1215-08 13	Mycie po robotach malarskich posadzek Krotność = 2  29,7*7,7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 228,690	 228,690
				RAZEM	228,690
789	KNR 4-01 d.4. 1215-02 13	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2  1,4*2*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11,200	 11,200
				RAZEM	11,200
790	KNR 5-08 d.4. 0818-08 13 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielo- krotnych - czyszczenie ościeżnic z farby Krotność = 2 6,2*2*2	m m	 24,800	 24,800
				RAZEM	24,800
791	KNR-W 2-02 d.4. 1124-07 13	Posadzki - listwy progowe  2,1*2	m m	 4,200	 4,200
				RAZEM	4,200
<b>5</b>		<b>PODDASZE</b>			
<b>5.1</b>		<b>Pomieszczenie - nr 201 - biuro</b>			
792	KNR-W 4-01 d.5.1 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią  5,1*4,91	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25,041	 25,041
				RAZEM	25,041
793	TZKNBK XX d.5.1 4904-04 kalk. własna	Zwykłe oklejenie taśmą malarską  (5,1+4,91)*2	m m	 20,020	 20,020
				RAZEM	20,020

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
794 d.5.1	KNR K-04 0306-03 z. sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych- 5,1*2,57	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13,107	 13,107
				RAZEM	13,107
795 d.5.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.796	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 43,697	 43,697
				RAZEM	43,697
796 d.5.1	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (częściowe) i wnęki okienne (5,1+4,91)*2,57+(5,1+4,91)*1,12+4*0,4+(1,45+0,7)*2*0,3*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 43,697	 43,697
				RAZEM	43,697
797 d.5.1	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek poz.792	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25,041	 25,041
				RAZEM	25,041
798 d.5.1	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600
799 d.5.1	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby 5,2*2	m m	 10,400	 10,400
				RAZEM	10,400
<b>5.2</b>		<b>Pomieszczenie - nr 200B - WC</b>			
800 d.5.2	KNR BC-02 0509-04 analogia	Uzupełnienie fug 2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
801 d.5.2	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową 2	m m	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
802 d.5.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.803	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,923	 5,923
				RAZEM	5,923
803 d.5.2	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (częściowe) 5,15*1,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,923	 5,923
				RAZEM	5,923
804 d.5.2	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek 4,6*4,8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22,080	 22,080
				RAZEM	22,080
805 d.5.2	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi 0,9*2*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,200	 7,200
				RAZEM	7,200
806 d.5.2	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby 5,2*2*2	m m	 20,800	 20,800
				RAZEM	20,800
807 d.5.2	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich (4,6*2+2,1*2)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26,800	 26,800
				RAZEM	26,800
<b>5.3</b>		<b>Pomieszczenie - nr 202 - pom. gospodarcze</b>			
808 d.5.3	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu cokołu ze ścianą i przy drzwiach 4,5*2+3,7*3+5,2	m m	 25,300	 25,300
				RAZEM	25,300
809 d.5.3	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 4,5*1,4+3,7*1,29+1,29*1,08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,466	 12,466
				RAZEM	12,466
810 d.5.3	TZKNBK XX 4904-04 kalk. własna	Zwykłe oklejenie taśmą malarską 20,1	m m	 20,100	 20,100
				RAZEM	20,100

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
811 d.5.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.812	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 62,002	 62,002
				RAZEM	62,002
812 d.5.3	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitu (2,37+1,22+1,08+3,7+3,33+1,29+1,29+3,33+1,33)*2,7+2,37*1,22+1,29*1,33+1,29*4,85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 62,002	 62,002
				RAZEM	62,002
813 d.5.3	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek poz.809	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,466	 12,466
				RAZEM	12,466
814 d.5.3	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600
815 d.5.3	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby 5,2*2	m m	 10,400	 10,400
				RAZEM	10,400
<b>5.4</b>		<b>Pomieszczenie - nr 200A i 203 - hol</b>			
816 d.5.4	KNR K-04 0306-03 z. sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych-na parapecie oraz ościeża 0,58*0,8+(2,1+2,1+1,08)*0,25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,784	 1,784
				RAZEM	1,784
817 d.5.4	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (częściowe) i wnęki okienne (5,1+4,91)*2,57+(5,1+4,91)*1,12+4*0,4+(1,45+0,7)*2*0,3*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 43,697	 43,697
				RAZEM	43,697
818 d.5.4	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów przy windzie 4,4+1,4	m m	 5,800	 5,800
				RAZEM	5,800
819 d.5.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.820	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,064	 3,064
				RAZEM	3,064
820 d.5.4	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitu poz.816+6,4*0,2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,064	 3,064
				RAZEM	3,064
821 d.5.4	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek 4,8*8,8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42,240	 42,240
				RAZEM	42,240
822 d.5.4	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600
823 d.5.4	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby 5,2*2	m m	 10,400	 10,400
				RAZEM	10,400
<b>5.5</b>		<b>Pomieszczenie - nr 204 - pokój gościnny z łazienką</b>			
824 d.5.5	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej - przed drzwiami 0,6*0,6*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,440	 1,440
				RAZEM	1,440
825 d.5.5	KNR 4-01 0809-04	Uzupełnienie posadzki o powierzchni do 5 m2 w jednym miejscu na zaprawie cementowej z płytek terakotowych poz.824	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,440	 1,440
				RAZEM	1,440
826 d.5.5	KNR 4-01 0810-02	Uzupełnienie cokolików o długości ponad 1 m z jednego rzędu płytek terakotowych 1,8	m m	 1,800	 1,800
				RAZEM	1,800
827 d.5.5	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.828	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,000	 6,000
				RAZEM	6,000
828 d.5.5	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - zacieki do malowania	m <sup>2</sup>		



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4*1,5	m <sup>2</sup>	6,000	
				RAZEM	6,000
829 d.5.5	KNR-W 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - ściana do malowania poz.828	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6,000	
				RAZEM	6,000
830 d.5.5	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek 4,1*6,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25,830	
				RAZEM	25,830
831 d.5.5	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich (2,1+2)*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16,400	
				RAZEM	16,400
832 d.5.5	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
833 d.5.5	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby 5,2*2	m m	10,400	
				RAZEM	10,400
834 d.5.5	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy progowe 2	m m	2,000	
				RAZEM	2,000
<b>5.6</b>		<b>Pomieszczenie - nr 205 - pokój gościnny z łazienką</b>			
835 d.5.6	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów przy drzwiach 5,2	m m	5,200	
				RAZEM	5,200
836 d.5.6	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek 4,1*6,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25,830	
				RAZEM	25,830
837 d.5.6	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich (2,1+2)*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16,400	
				RAZEM	16,400
838 d.5.6	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
839 d.5.6	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby 5,2*2	m m	10,400	
				RAZEM	10,400
840 d.5.6	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy progowe 2	m m	2,000	
				RAZEM	2,000
<b>5.7</b>		<b>Pomieszczenie - nr 206 - pokój gościnny z łazienką</b>			
841 d.5.7	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek 4,1*6,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25,830	
				RAZEM	25,830
842 d.5.7	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich (2,1+2)*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16,400	
				RAZEM	16,400
843 d.5.7	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
844 d.5.7	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby 5,2*2	m m	10,400	
				RAZEM	10,400
845 d.5.7	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy progowe 2	m m	2,000	
				RAZEM	2,000
<b>5.8</b>		<b>Pomieszczenie - nr 207 - pokój gościnny z łazienką</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
846 d.5.8	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej - przed drzwiami 0,6*0,6*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,440	 1,440
				RAZEM	1,440
847 d.5.8	KNR 4-01 0809-04	Uzupełnienie posadzki o powierzchni do 5 m2 w jednym miejscu na zaprawie cementowej z płytek terakotowych poz.846	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,440	 1,440
				RAZEM	1,440
848 d.5.8	KNR 4-01 0810-02	Uzupełnienie cokoliczków o długości ponad 1 m z jednego rzędu płytek terakotowych 1,8	m m	 1,800	 1,800
				RAZEM	1,800
849 d.5.8	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek 4,1*6,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25,830	 25,830
				RAZEM	25,830
850 d.5.8	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich (2,1+2)*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16,400	 16,400
				RAZEM	16,400
851 d.5.8	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600
852 d.5.8	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby 5,2*2	m m	 10,400	 10,400
				RAZEM	10,400
853 d.5.8	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy progowe 1	m m	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
<b>5.9</b>		<b>Pomieszczenie - nr 208 - pokój gościnny z łazienką</b>			
854 d.5.9	KNR AT-40 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów przy drzwiach i w łazience 5,2+2	m m	 7,200	 7,200
				RAZEM	7,200
855 d.5.9	KNR BC-02 0509-04 analogia	Uzupełnienie fug 1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
856 d.5.9	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej - przed drzwiami 0,6*0,6*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,440	 1,440
				RAZEM	1,440
857 d.5.9	KNR 4-01 0809-04	Uzupełnienie posadzki o powierzchni do 5 m2 w jednym miejscu na zaprawie cementowej z płytek terakotowych poz.856	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,440	 1,440
				RAZEM	1,440
858 d.5.9	KNR 4-01 0810-02	Uzupełnienie cokoliczków o długości ponad 1 m z jednego rzędu płytek terakotowych 1,8	m m	 1,800	 1,800
				RAZEM	1,800
859 d.5.9	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek 4,1*6,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25,830	 25,830
				RAZEM	25,830
860 d.5.9	KNR 19-01 1314-08	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich (2,1+2)*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16,400	 16,400
				RAZEM	16,400
861 d.5.9	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600
862 d.5.9	KNR 5-08 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby 5,2*2	m m	 10,400	 10,400
				RAZEM	10,400
863 d.5.9	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy progowe 1	m m	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>5.10</b>		<b>Pomieszczenie - nr 209 - pokój gościnny z łazienką</b>			
864	KNR BC-02 d.5. 0509-04 10 analogia	Uzupełnienie fug	m <sup>2</sup>		
		1	m <sup>2</sup>	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
865	KNR AT-40 d.5. 0422-01 10 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów przy drzwiach i w łazience	m		
		5,2+2	m	7,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,200</b>
866	KNR 4-01 d.5. 1215-08 10	Mycie po robotach malarskich posadzek	m <sup>2</sup>		
		4,1*6,3	m <sup>2</sup>	25,830	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,830</b>
867	KNR 19-01 d.5. 1314-08 10	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich	m <sup>2</sup>		
		(2,1+2)*2*2	m <sup>2</sup>	16,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,400</b>
868	KNR 4-01 d.5. 1215-02 10	Mycie po robotach malarskich drzwi	m <sup>2</sup>		
		0,9*2*2	m <sup>2</sup>	3,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,600</b>
869	KNR 5-08 d.5. 0818-08 10 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby	m		
		5,2*2	m	10,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,400</b>
870	KNR-W 2-02 d.5. 1124-07 10	Posadzki - listwy progowe	m		
		1	m	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>5.11</b>		<b>Pomieszczenie - nr 210 - pokój gościnny z łazienką</b>			
871	KNR BC-02 d.5. 0509-04 11 analogia	Uzupełnienie fug	m <sup>2</sup>		
		1	m <sup>2</sup>	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
872	KNR AT-40 d.5. 0422-01 11 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów przy brodziku	m		
		1,8	m	1,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,800</b>
873	KNR 4-01 d.5. 1215-08 11	Mycie po robotach malarskich posadzek	m <sup>2</sup>		
		4,1*6,3	m <sup>2</sup>	25,830	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,830</b>
874	KNR 19-01 d.5. 1314-08 11	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich	m <sup>2</sup>		
		(2,1+2)*2*2	m <sup>2</sup>	16,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,400</b>
875	KNR 4-01 d.5. 1215-02 11	Mycie po robotach malarskich drzwi	m <sup>2</sup>		
		0,9*2*2	m <sup>2</sup>	3,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,600</b>
876	KNR 5-08 d.5. 0818-08 11 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby	m		
		5,2*2	m	10,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,400</b>
<b>5.12</b>		<b>Pomieszczenie - nr 211 - pokój gościnny z łazienką</b>			
877	KNR 4-01 d.5. 1215-08 12	Mycie po robotach malarskich posadzek	m <sup>2</sup>		
		3,8*3,4+2*1,4+3,7*3,7	m <sup>2</sup>	29,410	
				<b>RAZEM</b>	<b>29,410</b>
878	KNR 19-01 d.5. 1314-08 12	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich	m <sup>2</sup>		
		(2,1+2)*2*2	m <sup>2</sup>	16,400	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
879	KNR 4-01 d.5. 1215-02 12	Mycie po robotach malarskich drzwi  0,9*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,600	  3,600
				RAZEM	3,600
880	KNR 5-08 d.5. 0818-08 12 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby  5,2*2	m  m	  10,400	  10,400
				RAZEM	10,400
<b>5.13</b>		<b>Pomieszczenie - nr 214 - pokój gościnny z łazienką</b>			
881	KNR BC-02 d.5. 0509-04 13 analogia	Uzupełnienie fug  1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,000	  1,000
				RAZEM	1,000
882	d.5. kalk. własna 13	Montaż maskownicy przy gniazdku w łazience  1	szt.  szt.	  1,000	  1,000
				RAZEM	1,000
883	KNR 4-01 d.5. 1215-08 13	Mycie po robotach malarskich posadzek  4,1*6,3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25,830	  25,830
				RAZEM	25,830
884	KNR 19-01 d.5. 1314-08 13	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich  (2,1+2)*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  16,400	  16,400
				RAZEM	16,400
885	KNR 4-01 d.5. 1215-02 13	Mycie po robotach malarskich drzwi  0,9*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,600	  3,600
				RAZEM	3,600
886	KNR 5-08 d.5. 0818-08 13 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby  5,2*2	m  m	  10,400	  10,400
				RAZEM	10,400
887	KNR-W 2-02 d.5. 1124-07 13	Posadzki - listwy przyścienne drewniane  1,2	m  m	  1,200	  1,200
				RAZEM	1,200
<b>5.14</b>		<b>Pomieszczenie - nr 215 - pokój gościnny z łazienką</b>			
888	KNR K-04 d.5. 0306-03 z. 14 sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych-  0,6*2,5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,500	  1,500
				RAZEM	1,500
889	NNRNKB d.5. 202 1134-02 14	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  poz.890	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,500	  1,500
				RAZEM	1,500
890	KNR 2-02 d.5. 1505-03 14	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem  0,6*2,5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,500	  1,500
				RAZEM	1,500
891	KNR 4-01 d.5. 1215-08 14	Mycie po robotach malarskich posadzek  4,7*3,8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  17,860	  17,860
				RAZEM	17,860
892	KNR 19-01 d.5. 1314-08 14	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich  (1,8+2,2)*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8,000	  8,000
				RAZEM	8,000
893	KNR 4-01 d.5. 1215-02 14	Mycie po robotach malarskich drzwi  0,9*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,600	  3,600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
894	KNR 5-08 d.5. 0818-08 14 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby 5,2*2	m m	RAZEM 10,400	3,600 10,400
<b>5.15</b>	<b>Pomieszczenie - nr 216, 217, 218, 220 - pokoje gościnne z łazienkami</b>				
895	KNR 4-01 d.5. 1215-08 15	Mycie po robotach malarskich posadzek 5,3*3,6*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 76,320	76,320
896	KNR 19-01 d.5. 1314-08 15	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich (1,8+1,85)*2*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 29,200	29,200
897	KNR 4-01 d.5. 1215-02 15	Mycie po robotach malarskich drzwi 0,9*2*2*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 14,400	14,400
898	KNR 5-08 d.5. 0818-08 15 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby 5,2*2*4	m m	RAZEM 41,600	41,600
<b>5.16</b>	<b>Pomieszczenie - nr 219 - pokój gościnny z łazienką</b>				
899	KNR K-04 d.5. 0306-03 z. 16 sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych-przy rewizji 2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 2,000	2,000
900	KNR 2-02 d.5. 1505-03 16	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem 2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 2,000	2,000
901	KNR 4-01 d.5. 1215-08 16	Mycie po robotach malarskich posadzek 5,3*3,6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 19,080	19,080
902	KNR 19-01 d.5. 1314-08 16	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich (1,8+1,85)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 7,300	7,300
903	KNR 4-01 d.5. 1215-02 16	Mycie po robotach malarskich drzwi 0,9*2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 3,600	3,600
904	KNR 5-08 d.5. 0818-08 16 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie ościeżnic z farby 5,2*2	m m	RAZEM 10,400	10,400
<b>5.17</b>	<b>Pomieszczenie - nr 212 - korytarz</b>				
905	KNR AT-40 d.5. 0422-01 17 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na stopniach 6*2	m m	RAZEM 12,000	12,000
906	KNR AT-40 d.5. 0422-01 17 analogia	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą akrylową - wykonanie akrylowania na cokołu od góry na łączeniu ze ścianą 1,2*8	m m	RAZEM 9,600	9,600
907	NNRNKB d.5. 202 1134-02 17	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.908	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 33,642	33,642
908	KNR-W 4-01 d.5. 1204-05 17	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych - ściana do malowania	m <sup>2</sup>	RAZEM	33,642

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(2,4+1,8)*2,67*3	m <sup>2</sup>	33,642	
				RAZEM	33,642
909	KNR 4-01 d.5. 1215-08 17	Mycie po robotach malarskich posadzek	m <sup>2</sup>		
		32,1*2,3+2,4*4,4	m <sup>2</sup>	84,390	
				RAZEM	84,390
910	KNR 4-01 d.5. 1215-02 17	Mycie po robotach malarskich drzwi	m <sup>2</sup>		
		0,9*2*2	m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	3,600
911	KNR 19-01 d.5. 1314-08 17	Mycie glazury na ścianach po robotach malarskich- mycie cokołów Krotność = 3	m <sup>2</sup>		
		32,1*2+2,4*2	m <sup>2</sup>	69,000	
				RAZEM	69,000
<b>6</b>		<b>STRYCH</b>			
912	KNR 9-09 d.6 0405-08	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W629 (W630A) na szkielecie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CW 75, pokrycie dwukrotne -wykonanie zabudowy wejścia na strych oraz drzwi rewizyjne na strych (0,9+1,5)*2*0,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,400	
				RAZEM	2,400
913	KNZ-15 20- d.6 01	Wykonania pianowania łączenia ściany z posadzką oraz przy drzwiczkach wejściowych na strop - pianka ogniochronną 3,53*2+3,11*2+0,8+8,18*2+3,1*2+6,8*4	m m	 63,840	
				RAZEM	63,840
914	KNR K-04 d.6 0306-03 z. sz.2.3 analogia	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, -wykonanie szpachlowania łączenia ściany z posadzką po pianowaniu, zaprawą przeciwpożarową poz.913*0,05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,192	
				RAZEM	3,192
915	KNR-W 2-02 d.6 1508-01 z. sz.5.3	Jednokrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych bez szpachlowania - klatki schodowe 0,6*2,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,500	
				RAZEM	1,500
916	KNR-W 2-02 d.6 1508-03 z. sz.5.3 analogia	Malowanie pokryw schodów gładkich na strych z naprawą i uzupełnieniem elementu otwierającego 0,9*1,5*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,700	
				RAZEM	2,700
<b>7</b>		<b>KLATKA SCHODOWA LEWA</b>			
917	KNCK-3 d.7 0703-01 analogia	Czyszczenie poręczy - balustrad 1,3+3,5*4+0,9+2,7+2,9*2	m m	 24,700	
				RAZEM	24,700
918	ZKNR C-2 d.7 0812-03 analogia	Reprofilacja podłoża ręczne uzupełnienie ubytków w balustradach poz.917	m m	 24,700	
				RAZEM	24,700
919	TZKNBK XVI d.7 3302-04	Szlifowanie ręczne płaszczyzn o szerokości do 10 cm poz.917	m m	 24,700	
				RAZEM	24,700
920	NNRNKB d.7 202 2123-07 analogia	Polerowanie ręczne poz.917	m m	 24,700	
				RAZEM	24,700
921	KNCK-3 d.7 0703-02 analogia	Malowanie poręczy - pierwsza warstwa poz.917	m m	 24,700	
				RAZEM	24,700
922	KNCK-3 d.7 0703-03 analogia	Malowanie poręczy druga warstwa poz.917	m m	 24,700	
				RAZEM	24,700

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
923	KNCK-3 d.7 0703-01 analogia	Czyszczenie cokołów  3+7+1,5+2,4+1,5+3,5*4+4,8+7+1,6+7+2,4+5,4+5,6+2,9*2	m  m	  69,000	  RAZEM 69,000
924	ZKNR C-2 d.7 0812-03 analogia	Reprofilacja podłoża ręczne uzupełnienie ubytków w cokołach  poz.923	m  m	  69,000	  RAZEM 69,000
925	KNR 4-01 d.7 1207-02 z. sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe  poz.924	m  m	  69,000	  RAZEM 69,000
926	KNR 4-01 d.7 1214-01	Ręczne zeskrabanie farby olejnej z podstopni  61	szt.  szt.	  61,000	  RAZEM 61,000
927	KNR-W 4-01 d.7 1209-11 z. sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.52 m2 - klatki schodowe- podstopnie  61	szt.  szt.	  61,000	  RAZEM 61,000
928	KNR AT-40 d.7 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu parapetów z oknami i przy cokołach i przy oknach  6,2+4,2+1,25+5,4+4,5*2+3*2	m  m	  32,050	  RAZEM 32,050
929	KNR 9-29 d.7 0307-01	Uzupełnienie rusztu obudowy pionów instalacyjnych, słupów i belek z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni uzupełnienia do 2 m20 wykonanie zabudowy rur - zabudowa rur na korytarzu przy wejściu do piwnicy 3,9*0,4+3,9*0,5+0,4*0,5+0,5*0,5	m  m	  3,960	  RAZEM 3,960
930	KNR 9-09 d.7 0405-08	Okładziny ściennie i obudowy w systemie Knauf W629 (W630A) na szkielecie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CW 75, pokrycie dwukrotne -wykonanie zabudowy rur - przejść przez strop do wykonania jako ppoż 2,7*0,7+2,7*0,6+0,6*0,7*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,350	  RAZEM 4,350
931	KNR K-04 d.7 0306-03 z. sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych  poz.930	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,350	  RAZEM 4,350
932	KNR 2-02 d.7 2601-08 analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi - ochrona narożników wypukłych z dodatkowym wzmocnieniem  poz.929	m  m	  3,960	  RAZEM 3,960
933	KNR 2-02 d.7 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - malowanie zabudowy gk poz.930	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,350	  RAZEM 4,350
934	TZKNBK d.7 XVIII II A-56 analogia	Montaż rewizji p-poż EI60 - na słupie i zabudowie GKF  1	szt.  szt.	  1,000	  RAZEM 1,000
935	KNR 5-08 d.7 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie rur na klatce Krotność = 2 3,5*3	m  m	  10,500	  RAZEM 10,500
936	KNR 4-01 d.7 0205-08 analogia	Naprawa większych uszkodzeń w jednym stopniu do 0.2 m2  61	szt.  szt.	  61,000	  RAZEM 61,000
937	KNR 9-21 d.7 0104-01 z. sz. 2.3. uwa- ga pod tabli- cą	Ręczne czyszczenie i mycie schodów z okładziną lastryko roboty na klatkach schodowych - silne zanieczyszczenie Krotność = 2	szt. (stopień)		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		61	szt. (stopień)	61,000	
				RAZEM	61,000
938	d.7 kalk. własna	Montaż profili narożnych schodowych krawędziowych	szt.		
		61	szt.	61,000	
				RAZEM	61,000
939	KNR-W 4-01 d.7 0819-04 analogia	Zabezpieczenie posadzek - stopni Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		61*0,32*0,9	m <sup>2</sup>	17,568	
				RAZEM	17,568
940	KNP 02 d.7 1507-07.01 analogia	Montaż okuć na drzwiach	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
941	KNR 2-02 d.7 1602-01	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne do robót wykonywanych na sufitach w pomieszczeniach o wysokości do 5 m - do malowania ścian	m <sup>2</sup>		
		8*3	m <sup>2</sup>	24,000	
				RAZEM	24,000
942	KNR 13-23 d.7 1001-10 analogia	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		35	m <sup>2</sup>	35,000	
				RAZEM	35,000
943	KNR K-04 d.7 0306-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na biegach i spocznikach na podłożu z tynku- przyjęto 20 % powierzchni do wyrównania	m <sup>2</sup>		
		20%*poz.945	m <sup>2</sup>	38,598	
				RAZEM	38,598
944	NNRNKB d.7 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		poz.945	m <sup>2</sup>	192,990	
				RAZEM	192,990
945	KNR 4-01 d.7 1204-02 z. sz.2.3. analogia	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i murków - klatki schodowe	m <sup>2</sup>		
		4,6*2,5+2,5*2,5+4,6*2,5+1,5*2,5+5,4*3+3,5*3,4+4,4*3,4+3,5*3,5+4,4*3,4+3,5*7*2+4,4*2,4*2+3,5*8*0,7	m <sup>2</sup>	192,990	
				RAZEM	192,990
946	d.7 kalk. własna	Wyrównanie łączenia ztopni betonowych z płytkami na spocznikach	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>8</b>		<b>KLATKA SCHODOWA PRAWA</b>			
947	KNCK-3 d.8 0703-01 analogia	Czyszczenie poręczy - balustrad	m		
		1,3+3,5*4+0,9+2,7+2,9*2	m	24,700	
				RAZEM	24,700
948	ZKNR C-2 d.8 0812-03 analogia	Reprofilacja podłoża ręczne uzupełnienie ubytków w balustradach	m		
		poz.947	m	24,700	
				RAZEM	24,700
949	TZKNBK XVI d.8 3302-04	Szlifowanie ręczne płaszczyzn o szerokości do 10 cm	m		
		poz.947	m	24,700	
				RAZEM	24,700
950	NNRNKB d.8 202 2123-07 analogia	Polerowanie ręczne	m		
		poz.947	m	24,700	
				RAZEM	24,700
951	KNCK-3 d.8 0703-02 analogia	Malowanie poręczy - pierwsza warstwa	m		
		poz.947	m	24,700	
				RAZEM	24,700
952	KNCK-3 d.8 0703-03 analogia	Malowanie poręczy druga warstwa	m		
		poz.947	m	24,700	
				RAZEM	24,700



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
953	KNCK-3 d.8 0703-01 analogia	Czyszczenie cokołów  3+7+1,5+2,4+1,5+3,5*4+4,8+7+1,6+7+2,4+5,4+5,6+2,9*2	m  m	  69,000	  RAZEM 69,000
954	ZKNR C-2 d.8 0812-03 analogia	Reprofilacja podłoża ręczne uzupełnienie ubytków w cokołach  poz.953	m  m	  69,000	  RAZEM 69,000
955	KNR 4-01 d.8 1207-02 z. sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe  poz.954	m  m	  69,000	  RAZEM 69,000
956	KNR 4-01 d.8 1214-01	Ręczne zeskrabanie farby olejnej z podstopni  61	szt.  szt.	  61,000	  RAZEM 61,000
957	KNR-W 4-01 d.8 1209-11 z. sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.52 m <sup>2</sup> - klatki schodowe- podstopnie  61	szt.  szt.	  61,000	  RAZEM 61,000
958	KNR AT-40 d.8 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu parapetów z oknami i przy cokołach i przy oknach  6,2+4,2+1,25+5,4+4,5*2+3*2	m  m	  32,050	  RAZEM 32,050
959	KNR 9-29 d.8 0307-01	Uzupełnienie rusztu obudowy pionów instalacyjnych, słupów i belek z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni uzupełnienia do 2 m <sup>2</sup> wykonanie zabudowy rur - zabudowa belki stalowej na korytarzu przy wejściu do piwnicy 2,4*2	m  m	  4,800	  RAZEM 4,800
960	KNR 9-09 d.8 0405-08	Okładziny ścienne i obudowy w systemie Knauf W629 (W630A) na szkielecie metalowym pojedynczym, z wypełnieniem wełną mineralną, profil CW 75, pokrycie dwukrotne - wykonanie zabudowy rur - przejść przez strop do wykonania jako ppoż 2,4*0,4*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,880	  RAZEM 2,880
961	KNR K-04 d.8 0306-03 z. sz.2.3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ościeżach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych  poz.960	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,880	  RAZEM 2,880
962	KNR 2-02 d.8 2601-08 analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi - ochrona narożników wypukłych z dodatkowym wzmocnieniem  2,4*2	m  m	  4,800	  RAZEM 4,800
963	KNR 2-02 d.8 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - malowanie zabudowy gk poz.960	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,880	  RAZEM 2,880
964	KNR 5-08 d.8 0818-08 analogia	Czyszczenie kabli lub rur wraz z uchwytyami o śr. do 75 mm w ciągach wielokrotnych - czyszczenie rur na klatce Krotność = 2 3,5*3	m  m	  10,500	  RAZEM 10,500
965	KNR 4-01 d.8 0205-08 analogia	Naprawa większych uszkodzeń w jednym stopniu do 0.2 m <sup>2</sup>  61	szt.  szt.	  61,000	  RAZEM 61,000
966	KNR 9-21 d.8 0104-01 z. sz. 2.3. uwaga pod tablicą	Ręczne czyszczenie i mycie schodów z okładziną lastryko roboty na klatkach schodowych - silne zanieczyszczenie Krotność = 2  61	szt. (stopień)  szt. (stopień)	  61,000	  RAZEM 61,000
967	d.8 kalk. własna	Montaż profili narożnych schodowych krawędziowych  61	szt.  szt.	  61,000	  RAZEM 61,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
968	KNR-W 4-01 d.8 0819-04 analogia	Zabezpieczenie posadzek - stopni Krotność = 2  61*0,32*0,9	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	RAZEM  17,568	61,000  17,568
969	KNR 2-02 d.8 1602-01	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne do robót wykonywanych na sufitach w pomieszczeniach o wysokości do 5 m - do malowania ścian 8*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 24,000	24,000
970	KNR 13-23 d.8 1001-10 analogia	Zabezpieczenie podłóg folią  35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 35,000	35,000
971	KNR K-04 d.8 0306-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na biegach i spocznikach na podłożu z tynku- przyjęto 20 % powierzchni do wyrównania 20%*poz.973	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 38,598	38,598
972	NNRNKB d.8 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.973	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 192,990	192,990
973	KNR 4-01 d.8 1204-02 z. sz.2.3. analogia	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe i murków  4,6*2,5+2,5*2,5+4,6*2,5+1,5*2,5+5,4*3+3,5*3,4+4,4*3,4+3,5*3,5+4,4*3,4+3,5*7*2+4,4*2,4*2+3,5*8*0,7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 192,990	192,990
974	KNR 4-01 d.8 0810-02	Uzupełnienie cokolków o długości ponad 1 m z jednego rzędu płytek terakotowych 0,8	m m	RAZEM 0,800	0,800
975	d.8 kalk. własna	Wyrównanie łączenia ztopni betonowych z płytkami na spocznikach  1	kpl. kpl.	RAZEM 1,000	1,000
<b>9</b>		<b>KLATKA SCHODOWA ŚRODKOWA</b>			
976	KNCK-3 d.9 0703-01 analogia	Czyszczenie poręczy - balustrad  1,5+3,5+3,5+1,2+1,9+1,2	m m	RAZEM 12,800	12,800
977	ZKNR C-2 d.9 0812-03 analogia	Reprofilacja podłoża.ręczne uzupełnienie ubytków w balustradach  poz.976	m m	RAZEM 12,800	12,800
978	TZKNBK XVI d.9 3302-04	Szlifowanie ręczne płaszczyzn o szerokości do 10 cm  poz.976	m m	RAZEM 12,800	12,800
979	NNRNKB d.9 202 2123-07 analogia	Polerowanie ręczne  poz.976	m m	RAZEM 12,800	12,800
980	KNCK-3 d.9 0703-02 analogia	Malowanie poręczy - pierwsza warstwa  poz.976	m m	RAZEM 12,800	12,800
981	KNCK-3 d.9 0703-03 analogia	Malowanie poręczy druga warstwa  poz.976	m m	RAZEM 12,800	12,800
982	KNCK-3 d.9 0703-01 analogia	Czyszczenie cokołów  2,7+2,4+3,5+3,5+2,7+1,5+1,5+3,5+3,5+(2,7+3,2+1,4)*2	m m	RAZEM 39,400	39,400
983	ZKNR C-2 d.9 0812-03 analogia	Reprofilacja podłoża.ręczne uzupełnienie ubytków w cokołach	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.982	m	39,400	
				RAZEM	39,400
984	KNR 4-01 d.9 1207-02 z. sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe	m		
		poz.983	m	39,400	
				RAZEM	39,400
985	KNR 4-01 d.9 1214-01	Ręczne zeszkrobanie farby olejnej z podstopni	szt.		
		34	szt.	34,000	
				RAZEM	34,000
986	KNR-W 4-01 d.9 1209-11 z. sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.52 m <sup>2</sup> - klatki schodowe- podstopnie	szt.		
		34	szt.	34,000	
				RAZEM	34,000
987	KNR AT-40 d.9 0422-01 analogia	Wypełnienie szczelin jednoskładnikową masą silikonową - wykonanie brakujących silikonów na łączeniu parapetów z oknami i przy cokołach i przy oknach	m		
		1,8	m	1,800	
				RAZEM	1,800
988	KNR 4-01 d.9 0205-08 analogia	Naprawa większych uszkodzeń w jednym stopniu do 0.2 m <sup>2</sup>	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
989	KNR 2-02 d.9 1602-01	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne do robót wykonywanych na sufitach w pomieszczeniach o wysokości do 5 m - do malowania ścian 8*3	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	24,000	
				RAZEM	24,000
990	KNR 13-23 d.9 1001-10 analogia	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		24	m <sup>2</sup>	24,000	
				RAZEM	24,000
991	KNR K-04 d.9 0306-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na biegach i spocznikach na podłożu z tynku- przyjęto 20 % powierzchni do wyrównania 20%*poz.993	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	21,440	
				RAZEM	21,440
992	NNRNKB d.9 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.993	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	107,200	
				RAZEM	107,200
993	KNR 4-01 d.9 1204-02 z. sz.2.3. analogia	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i murków - klatki schodowe	m <sup>2</sup>		
		2,8*3,5+3,5*5+4,2*5,5+3,5*8+2,7*3+3*2+3,5*6*0,7	m <sup>2</sup>	107,200	
				RAZEM	107,200
994	KNR 4-01 d.9 0810-02	Uzupełnienie cokolików o długości ponad 1 m z jednego rzędu płytek terakotowych	m		
		0,8	m	0,800	
				RAZEM	0,800
995	KNR 13-23 d.9 0702-09	Uzupełnienie posadzki lastryko w jednym miejscu - dobranie koloru w miejscu naprawy	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
996	KNR 9-21 d.9 0104-01 z. sz. 2.3. uwa- ga pod tabli- cą	Ręczne czyszczenie i mycie schodów z okładziną lastryko roboty na klatkach schodowych - silne zanieczyszczenie Krotność = 2	szt. (stopień)		
		22+12	szt. (stopień)	34,000	
				RAZEM	34,000
997	d.9 kalk. własna	Montaż profili narożnych schodowych krawędziowych	szt.		
		34	szt.	34,000	
				RAZEM	34,000
998	KNR-W 4-01 d.9 0819-04 analogia	Zabezpieczenie posadzek lastrykowych - stopni Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		28*0,3*1+6*0,3*2,4	m <sup>2</sup>	12,720	
				RAZEM	12,720

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
999	d.9 kalk. własna	Wyrównanie łączenia ztopni betonowych z płytkami na spocznikach	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>10</b>		<b>PRACE POZOSTAŁE</b>			
1000	d.10 kalk. własna	Dorobienie brakujących kluczy	szt.		
		21	szt.	21,000	
				RAZEM	21,000
1001	d.10 kalk. własna	Wymiana wkładek bez klucza	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
1002	d.10 kalk. własna	Wykonanie srwozdania ornitologicznego do RDOŚ	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1003	d.10 kalk. własna	regulacja drzwi i wstawienie brakujących zaślepek w ościeżnicach	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1004	d.10 kalk. własna	Przesunięcie lamp w miejscach kolizji z wykonywanymi zabudowami	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
1005	d.10 kalk. własna	Naprawa spękań na płytach GKF	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1006	d.10 analiza indywidualna	wywóz odpadów	m <sup>3</sup>		
		4	m <sup>3</sup>	4,000	
				RAZEM	4,000
<b>11</b>		<b>ELEWACJA I ZAGOSPODAROWANIE TERENU</b>			
<b>11.1</b>		<b>ELEWACJA</b>			
1007	d.11. KNR 9-24 0208-04 1	Montaż listew przy drzwiach wejściowych	m		
		2,61*6+1,75*3+2,25*2+1,32+1,2+2,24+2,24	m	32,410	
				RAZEM	32,410
1008	d.11. KNR 9-24 0208-04 1 kalk. własna	Montaż listew przy oknach	m		
		(1,33+2,64+2,64)*35+(1,33+2,81+2,81)*39-70	m	432,400	
				RAZEM	432,400
1009	d.11. KNR 9-24 0208-04 1 kalk. własna	Montaż listew przy oknach-materiał inwestora	m		
		70	m	70,000	
				RAZEM	70,000
1010	d.11. KNR 9-24 0208-04 1 kalk. własna	Montaż listew przy oknach poziom -1 i -2	m		
		(1,3+1,45+1,45)*3+(1,3+2,2+2,2)*4+(1,3+1,05+1,05)*4	m	49,000	
				RAZEM	49,000
1011	d.11. KNR AT-43 0310-01 1	Montaż krat okiennych - inwestora	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
1012	d.11. NNRNKB 202 0550-07 1	Rury spustowe okrągłe, wykonanie na rurach osłon z blachy ocynkowanej o śr. 100 mm na łączeniu z rurą pcv	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
1013	d.11. KNR 4-01 0809-04 1	Uzupełnienie posadzki o powierzchni do 5 m2 w jednym miejscu na zaprawie cementowej z płytek terakotowych - przed wejściem na poziom minus 2	m <sup>2</sup>		
		1,35*0,7	m <sup>2</sup>	0,945	
				RAZEM	0,945
1014	d.11. KNR BC-02 0509-04 1 analogia	Uzupełnienie fug na schodach zewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		10	m <sup>2</sup>	10,000	
				RAZEM	10,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1015	KNNR 2 d.11. 1205-07 1 kalk. własna	Cokół zewnętrzny na poziomie -2 na ścianie nad gruntem 4,32+7,23	m m	 11,550	 11,550
				RAZEM	11,550
1016	KNNR 2 d.11. 1205-07 1 kalk. własna	Cokół zewnętrzny na poziomie -2 na na skarpie, przycięcie foli kubełkowej, montaż liostwy typu Z, wyrównanie zaprawą renowacyjną 6,5	m m	 6,500	 6,500
				RAZEM	6,500
1017	KNR-W 4-01 d.11. 0738-03 1	Malowanie murów z cegły o powierzchni do 5 m2 - malowanie cegły przy schodach zejściowych 2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
<b>11.2</b>		<b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU</b>			
1018	d.11. kalk. własna 2	Wykonanie izolacji pionowej ściany piwnicy od zewnątrz na odcinku dł. 5m 5	m m	 5,000	 5,000
				RAZEM	5,000
1019	KNR 2-31 d.11. 0407-01 2	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową- przy schodach zewnętrznych 1,2+7,2	m m	 8,400	 8,400
				RAZEM	8,400
1020	KNR AT-43 d.11. 0310-01 2 analogia	Montaż ławek, koszy na śmieci 11	szt. szt.	 11,000	 11,000
				RAZEM	11,000
1021	KNR 2-31 d.11. 0502-01 2	Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - wymian płyt chodnikowych uszkodzonych 1,85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,850	 1,850
				RAZEM	1,850
1022	TZKNBK d.11. XVIII II B-83 2 analogia	Montaż pokrywy studzienki 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
1023	KNR-W 2-01 d.11. 0510-01 2	Humusowanie skarp z przy schodach Krotność = 5 1,2*5,35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,420	 6,420
				RAZEM	6,420
1024	KNR 2-21 d.11. 0410-01 2 wycena indywidualna	Zagospodarowanie terenu, oczyszczenie, teren po kontenerach i wokół budynku, usunięcie chwastów, grabienie 11*40+29*6+9*55+9*14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 235,000	 1 235,000
				RAZEM	1 235,000
1025	KNR BC-02 d.11. 0201-01 2	Czyszczenie ręczne poziomych powierzchni betonowych - usunięcie zabrudzeń z kostki kamiennej 20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20,000	 20,000
				RAZEM	20,000
1026	NNRNKB d.11. 202 1134-02 2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
<b>12</b>		<b>PRACE DODATKOWE</b>			
1027	KNP 02 d.12 1507-07.01	Umocowanie odbojów drzwiowych 55	szt. szt.	 55,000	 55,000
				RAZEM	55,000
1028	KNP 02 d.12 1507-07.01 analogia	Montaż stopek przy drzwiach utrzymujących drzwi w pozycji otwartej 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
1029	KNP 02 d.12 1507-07.01 analogia	Montaż uchwytów zatrzymujących drzwi otwarte 3	szt. szt.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1030 d.12	KNR 9-32 0203-01	Wykonania poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej z użyciem kremu iniekcyjnego Remmers Kiesol C w murze z cegły lub kamienia naturalnego o normalnej twardości o grubości 24 cm 7+2,5*2+3	m m	15,000	15,000
				RAZEM	15,000
1031 d.12	KNR AT-25 0202-04 analogia	Uszczelnienie pasa muru w strefie iniekcji przy zastosowaniu szpachłówki - iniekcja dwustronna - zmiana systemu z iniekcji ciśnieniowej na system REMMERS - uszczelnienie pas muru w strefie iniekcji zaprawą WP Sulfatex poz.1030	m m	15,000	15,000
				RAZEM	15,000
1032 d.12	KNR AT-13 0109-05	Koryta kablowe (odcinki proste) o szer. do 200 mm - zamontowane do ukrycia przebiegu rur klimatyzacji - poziom - 2 - przedsionek przed WC 1,83+1,54	m m	3,370	3,370
				RAZEM	3,370
1033 d.12	KNR AT-13 0109-05	Koryta kablowe (odcinki proste) o szer. do 200 mm - zamontowane do ukrycia przebiegu rur klimatyzacji - poziom - 2 - pomieszczenie 004 1,4+0,43	m m	1,830	1,830
				RAZEM	1,830
1034 d.12	kalk. własna	Wstawienie skrzynki na zawór odcinający wodę -poziom - 2 - pomieszczenie 004 1	elem. elem.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
1035 d.12	KNR AT-13 0109-05	Koryta kablowe (odcinki proste) o szer. do 200 mm - zamontowane do ukrycia przebiegu rur klimatyzacji - poziom - 2 - pomieszczenie 005 1	m m	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
1036 d.12	KNR AT-13 0109-05	Koryta kablowe (odcinki proste) o szer. do 200 mm - zamontowane do ukrycia przebiegu rur klimatyzacji - poziom - 2 - pomieszczenie 006 2,5	m m	2,500	2,500
				RAZEM	2,500
1037 d.12	KNR AT-43 0310-01 kalk. własna	Malowanie ławek, koszy na śmieci 11	szt. szt.	11,000	11,000
				RAZEM	11,000
1038 d.12	kalk. własna	Demontaż rury stalowej ze ściany i przeniesienie kabla czujki zew. temperatury do piwnicy, uzupełnienie ubytków w eleacji po demontażu uchwytów w kolorze elewacji 1	szt. szt.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
1039 d.12	KNR 2-31 0407-01 kalk. własna	Palisady betonowe zabezpieczające skarpe poziom -2 i przy schodach zejściowych 5,4+3	m m	8,400	8,400
				RAZEM	8,400