

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane  
45410000-4 Tynkowanie  
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian  
45440000-3 Roboty malarskie i szklarskie

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja sal nr 003, 116, 209, 210, pom. hig. Szkoły Podstawowej nr 1 im. Wojska  
Polskiego w Porębie  
ADRES INWESTYCJI : Poręba ul. Wojska Polskiego 4  
INWESTOR : Urząd Miasta Poręba - Szkoła Podstawowa nr 1 im. Wojska Polskiego  
ADRES INWESTORA : 42-400 Poręba ul. Dworcowa 1  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Barbara Czernik  
(ogólnobudowlana)  
DATA OPRACOWANIA : 28.04.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
28.04.2020

Data zatwierdzenia

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Modernizacja sal nr 003, 116, 209, 210, pom. higienistki w Szkole Podstawowej nr 1 w Porębie ul. Wojska Polskiego 4

Zakres robót obejmuje:

- skucie zmurszałych tynków po zalaniu
- ogrzybienie ścian
- przygotowanie istn. podłoża - gruntowanie emulsją typu ATLAS UNI-GRUNT
- przygotowanie powierzchni pod malowanie
- wykonanie gładzi gipsowych na ścianach i sufitach,
- malowanie tynków wewn. farbą typu BOLIX
- malowanie lamperii farbą silikonową bezbarwną lamperii,
- rozebranie podłogi z parkietu (sala 210)
- położenie paneli podłogowych AC5 (sala 210)

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Modernizacja sal w Szkole Podstawowej nr 1 w Porębie</b>					
<b>1</b>		<b>SALA NR 003 SST 01.00, 02.00</b>			
1	Kalkulacja d.1 własna	Zabezpieczenie z przestawianiem elementów nie malowanych w pomieszczeniu	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2	KNR-W 4-03 d.1 1110-04 ana- logia	Demontaż korytek z pcw z kablami o śr.do 48 mm ułożonych na uchwytach	m		
		(8,60+5,50)*2	m	28,20	
				RAZEM	28,20
3	KNR 4-01 d.1 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach	m <sup>2</sup>		
		(8,60+5,50)*2*1,2	m <sup>2</sup>	33,84	
				RAZEM	33,84
4	KNR 4-01 d.1 0623-03	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą opryskiwania ciągłego	m <sup>2</sup>		
		(8,60+5,50)*2*1,2	m <sup>2</sup>	33,84	
				RAZEM	33,84
5	KNR 4-01 d.1 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów	m <sup>2</sup>		
		(8,60+5,50)*2*1,2	m <sup>2</sup>	33,84	
				RAZEM	33,84
6	KNR 4-01 d.1 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		(8,60+5,5)*2*2,58+8,60*5,50+(2,85+3,15)*2*2,58+2,85*3,15	m <sup>2</sup>	159,99	
				RAZEM	159,99
7	KNR 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności	m <sup>2</sup>		
		(8,60+5,5)*2*2,58+8,60*5,50+(2,85+3,15)*2*2,58+2,85*3,15	m <sup>2</sup>	159,99	
				RAZEM	159,99
8	KNR 0-23 d.1 2611-02 ana- logia	Przygotowanie starego podłoża - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m <sup>2</sup>		
		(8,60+5,5)*2*2,58+8,60*5,50+(2,85+3,15)*2*2,58+2,85*3,15	m <sup>2</sup>	159,99	
				RAZEM	159,99
9	KNR 0-23 d.1 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		2,0*6	m	12,00	
				RAZEM	12,00
10	KNR-W 2-02 d.1 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach i sufitach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		(8,60+5,5)*2*2,58+8,60*5,50+(2,85+3,15)*2*2,58+2,85*3,15	m <sup>2</sup>	159,99	
				RAZEM	159,99
11	KNR-W 2-02 d.1 1519-02 ana- logia	Malowanie tynków wewnętrznych farbą silikonową np. typu BOLIX	m <sup>2</sup>		
		(8,60+5,5)*2*2,58+8,60*5,50+(2,85+3,15)*2*2,58+2,85*3,15	m <sup>2</sup>	159,99	
				RAZEM	159,99
12	KNR-W 2-02 d.1 1508-06	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową (bezbarną) podłogi gipsowych bez szpachlowania - lamperia na wys. 1,50 m od podłogi	m <sup>2</sup>		
		(8,60+5,5)*2*1,5+(2,85+3,15)*2*1,5	m <sup>2</sup>	60,30	
				RAZEM	60,30
13	Kalkulacja d.1 własna	Wymiana listew przyściennych	m		
		(8,60+5,5)*2+(2,85+3,15)*2	m	40,20	
				RAZEM	40,20
14	KNR 4-01 d.1 0108-09	Wywiezienie odpadów spryzmowanych samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km (wraz z utylizacją)	m <sup>3</sup>		
		3,40	m <sup>3</sup>	3,40	
				RAZEM	3,40
15	KNR 4-01 d.1 0108-20	Wywiezienie samochodamisamowyladowczymi odpadów j.w. - za każdy nast. 1 km do 10 km (wraz z utylizacją)	m <sup>3</sup>		
		Krotność = 9	m <sup>3</sup>	3,40	
		3,40	m <sup>3</sup>	3,40	
				RAZEM	3,40
<b>2</b>		<b>SALA NR 116 SST 01.00, 02.00</b>			
16	Kalkulacja d.2 własna	Zabezpieczenie z przestawianiem elementów nie malowanych w pomieszczeniu	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
17	KNR 4-01 d.2 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach	m <sup>2</sup>		
		5,67*3,50	m <sup>2</sup>	19,85	
				RAZEM	19,85

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 4-01 d.2 0623-03	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą opryskiwania ciągłego 5,67*3,50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	19,85	
				RAZEM	19,85
19	KNR 4-01 d.2 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów 5,67*3,50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	19,85	
				RAZEM	19,85
20	KNR 4-01 d.2 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (8,85+5,67)*2*3,50+(8,85*5,67)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	151,82	
				RAZEM	151,82
21	KNR 4-01 d.2 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 8,85*5,67	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	50,18	
				RAZEM	50,18
22	KNR 4-01 d.2 0804-08	Zerwanie cokolika cementowego (8,85+5,67)*2-0,8	m		
			m	28,24	
				RAZEM	28,24
23	KNR 4-01 d.2 0211-03 analogia	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na podłogach 8,85*5,67	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	50,18	
				RAZEM	50,18
24	KNR-W 2-02 d.2 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko 8,85*5,67	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	50,18	
				RAZEM	50,18
25	KNR 4-01 d.2 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności (8,85+5,67)*2*3,50+(8,85*5,67)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	151,82	
				RAZEM	151,82
26	KNR 0-23 d.2 2611-02 analogia	Przygotowanie starego podłoża - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT (8,85+5,67)*2*3,50+(8,85*5,67)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	151,82	
				RAZEM	151,82
27	KNR 0-23 d.2 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 2,0*8+2,0*2	m		
			m	20,00	
				RAZEM	20,00
28	KNR-W 2-02 d.2 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach i sufitach na podłożu z tynku (8,85+5,67)*2*3,50+(8,85*5,67)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	151,82	
				RAZEM	151,82
29	KNR-W 2-02 d.2 1519-02 analogia	Malowanie tynków wewnętrznych farbą silikonową np. typu BOLIX (8,85+5,67)*2*3,50+(8,85*5,67)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	151,82	
				RAZEM	151,82
30	KNR-W 2-02 d.2 1508-06	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową (bezbarwną) podłogi gipsowych bez szpachlowania - lamperia na wys. 1,50 m od podłogi (8,85+5,67)*2*1,50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	43,56	
				RAZEM	43,56
31	NNRNKB d.2 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych klasa ścieralności AC5 układane piance wraz z listwami przypodłogowymi 8,85*5,67	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	50,18	
				RAZEM	50,18
32	KNR 4-01 d.2 0108-09	Wywiezienie odpadów spryzmowanych samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km (wraz z utylizacją) 2,5	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	2,50	
				RAZEM	2,50
33	KNR 4-01 d.2 0108-20	Wywiezienie samochodamisamowładowczymi odpadów j.w. - za każdy nast. 1 km do 10 km (wraz z utylizacją) Krotność = 9 2,5	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	2,50	
				RAZEM	2,50
<b>3</b>		<b>SALA NR 209 SST 01.00, 02.00</b>			
34	Kalkulacja d.3 własna	Zabezpieczenie z przestawianiem elementów nie malowanych w pomieszczeniu 1	kpl.		
			kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
35	KNR 4-01 d.3 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,50*1,30	m <sup>2</sup>	1,95	
				RAZEM	1,95
36	KNR 4-01 d.3 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup> 2,00*1,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				3,60	
				RAZEM	3,60
37	KNR 4-01 d.3 0623-03	Dwukrotne odgrzybianie sufitu i ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m <sup>2</sup> metodą opryskiwania ciągłego 1,95+3,60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				5,55	
				RAZEM	5,55
38	KNR 4-01 d.3 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów 1,95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				1,95	
				RAZEM	1,95
39	KNR 4-01 d.3 0711-21	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach, spocznikach na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu) 3,60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				3,60	
				RAZEM	3,60
40	KNR 4-01 d.3 0426-02 analogia	Rozebranie boazerii na ścianach  1,50*(5,74+8,50)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				21,36	
				RAZEM	21,36
41	KNR 4-01 d.3 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> (8,50+5,74)*2*3,57+(8,50*5,74)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				150,46	
				RAZEM	150,46
42	KNR 4-01 d.3 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych  8,50*5,74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				48,79	
				RAZEM	48,79
43	KNR 4-01 d.3 0804-08	Zerwanie cokolika  (8,50+5,74)*2-2*0,8	m m		
				26,88	
				RAZEM	26,88
44	KNR 4-01 d.3 0211-03 analogia	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na podłogach  8,50*5,74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				48,79	
				RAZEM	48,79
45	KNR-W 2-02 d.3 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko  8,50*5,74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				48,79	
				RAZEM	48,79
46	KNR 4-01 d.3 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (8,50+5,74)*2*3,57+(8,50*5,74)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				150,46	
				RAZEM	150,46
47	KNR 0-23 d.3 2611-02 analogia	Przygotowanie starego podłoża - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT  (8,50+5,74)*2*3,57+(8,50*5,74)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				150,46	
				RAZEM	150,46
48	KNR 0-23 d.3 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym  2,0*8+2,0*4	m m		
				24,00	
				RAZEM	24,00
49	KNR-W 2-02 d.3 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach i sufitach na podłożu z tynku (8,50+5,74)*2*3,57+(8,50*5,74)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				150,46	
				RAZEM	150,46
50	KNR-W 2-02 d.3 1519-02 analogia	Malowanie tynków wewnętrznych farbą silikonową np. typu BOLIX  (8,50+5,74)*2*3,57+(8,50*5,74)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				150,46	
				RAZEM	150,46
51	KNR-W 2-02 d.3 1508-06	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową (bezbarwną) podłożu gipsowych bez szpachlowania - lamperia na wys. 1,50 m od podłogi (8,50+5,74)*2*1,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				42,72	
				RAZEM	42,72
52	NNRNKB d.3 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych klasa ścieralności AC5 układane piance wraz z listwami przypodłogowymi 8,50*5,74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				48,79	
				RAZEM	48,79

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
53	KNR 4-01 d.3 0108-09	Wywiezienie odpadów spryzmowanych samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km (wraz z utylizacją) 1,60	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1,60	
				RAZEM	1,60
54	KNR 4-01 d.3 0108-20	Wywiezienie samochodamisamowładowczymi odpadów j.w. - za każdy nast. 1 km do 10 km (wraz z utylizacją) Krotność = 9 1,60	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1,60	
				RAZEM	1,60
<b>4</b>		<b>SALA NR 210 SST 01.00, 02.00, 03.00</b>			
55	Kalkulacja d.4 własna	Zabezpieczenie z przestawianiem elementów nie malowanych w pomieszczeniu 1	kpl. kpl.	 1,00	
				RAZEM	1,00
56	KNR 4-01 d.4 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach 2,30*0,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,07	
				RAZEM	2,07
57	KNR 4-01 d.4 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2 2,30*1,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,14	
				RAZEM	4,14
58	KNR 4-01 d.4 0623-03	Dwukrotne odgrzybianie sufitu i ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą opryskiwania ciągłego 2,70*1,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,86	
				RAZEM	4,86
59	KNR 4-01 d.4 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów 2,07	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,07	
				RAZEM	2,07
60	KNR 4-01 d.4 0711-21	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach, spocznikach na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 5 m2 w 1 miejscu) 4,14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,14	
				RAZEM	4,14
61	KNR 4-01 d.4 0426-02 analogia	Rozebranie boazerii na ścianach 0,55*1,50*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,65	
				RAZEM	1,65
62	KNR 4-01 d.4 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (8,85+5,66)*2*3,57+(8,85*5,66)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 153,69	
				RAZEM	153,69
63	KNR 4-01 d.4 0816-06 uw. p.tab.	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów (materiał nie do odzysku) 8,85*5,66	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 50,09	
				RAZEM	50,09
64	KNR 4-01 d.4 0211-03 analogia	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na podłogach 50,09	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 50,09	
				RAZEM	50,09
65	KNR-W 2-02 d.4 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko 50,09	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 50,09	
				RAZEM	50,09
66	KNR 4-01 d.4 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności (8,85+5,66)*2*3,57+(8,85*5,66)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 153,69	
				RAZEM	153,69
67	KNR 0-23 d.4 2611-02 analogia	Przygotowanie starego podłoża - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT (8,85+5,66)*2*3,57+(8,85*5,66)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 153,69	
				RAZEM	153,69
68	KNR 0-23 d.4 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 2,0*8+2,0*2	m m	 20,00	
				RAZEM	20,00
69	KNR-W 2-02 d.4 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonane ręcznie na ścianach i sufitach na podłożu z tynku (8,85+5,66)*2*3,57+(8,85*5,66)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 153,69	
				RAZEM	153,69

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
70	KNR-W 2-02 d.4 1519-02 ana- logia	Malowanie tynków wewnętrznych farbą silikonową np. typu BOLIX  (8,85+5,66)*2*3,57+(8,85*5,66)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  153,69	  153,69
				RAZEM	153,69
71	KNR-W 2-02 d.4 1508-06	Dwukrotne malowanie zwykle farbą olejną lub ftalową (bezbarwną) podłoży gipsowych bez szpachlowania - lamperia na wys. 1,50 m od podłogi  (8,85+5,66)*2*1,50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  43,53	  43,53
				RAZEM	43,53
72	NNRNKB d.4 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych klasa ścieralności AC5 układane piance wraz z listwami przypodłogowymi z listwami  8,85*5,66	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  50,09	  50,09
				RAZEM	50,09
73	KNR 4-01 d.4 0108-09	Wywiezienie odpadów sprzymowanych samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km (wraz z utylizacją)  1,80	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1,80	  1,80
				RAZEM	1,80
74	KNR 4-01 d.4 0108-20	Wywiezienie samochodamisamowyładowczymi odpadów j.w. - za każdy nast. 1 km do 10 km (wraz z utylizacją) Krotność = 9  1,80	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1,80	  1,80
				RAZEM	1,80
<b>5</b>		<b>SALA NR 009 pomieszczenie higienistki SST 01.00, 02.00</b>			
75	Kalkulacja d.5 własna	Zabezpieczenie z przestawianiem elementów nie malowanych w pomieszczeniu  1	kpl.  kpl.	  1,00	  1,00
				RAZEM	1,00
76	KNR 4-01 d.5 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach  3,10*0,80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,48	  2,48
				RAZEM	2,48
77	KNR 4-01 d.5 0623-03	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą opryskiwania ciągłego  3,10*0,80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,48	  2,48
				RAZEM	2,48
78	KNR 4-01 d.5 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów  3,10*0,80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,48	  2,48
				RAZEM	2,48
79	KNR-W 2-02 d.5 1519-02 ana- logia	Malowanie tynków wewnętrznych farbą silikonową np. typu BOLIX  (5,70+2,85)*2*1,60+5,70*2,85	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  43,61	  43,61
				RAZEM	43,61
80	KNR 4-01 d.5 0108-09	Wywiezienie odpadów sprzymowanych samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km (wraz z utylizacją)  0,40	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0,40	  0,40
				RAZEM	0,40
81	KNR 4-01 d.5 0108-20	Wywiezienie samochodamisamowyładowczymi odpadów j.w. - za każdy nast. 1 km do 10 km (wraz z utylizacją) Krotność = 9  0,40	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0,40	  0,40
				RAZEM	0,40