

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome - sufit $2,76*6,83+2,09*6,83+1,53*3,54+((3,20+2,26)/2)*1,67$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	<b>43,101</b>	
				RAZEM	43,101
2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - ścian $6,83*1,00+((1,00+2,54)/2)*2+(1,81*2+0,14+1,53+3,54+0,79+1,40+0,96+0,15+0,78)*2,54+(0,96+2,26+0,96+0,79+3,20+1,67+2,26+1,29)*0,54-0,90*2,00*3+0,18*8*2,54$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	<b>48,650</b>	
				RAZEM	48,650
3	KNR-W 4- 01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 43,101	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	<b>43,101</b>	
				RAZEM	43,101
4	KNR-W 4- 01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 48,650	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	<b>48,650</b>	
				RAZEM	48,650
5	KNR-W 4- 01 1215-03 kalk. własna	Mycie po robotach malarskich (lamperia i posadzki) $(0,96*2+2,26+3,20+1,67+2,26+1,29+0,79)*1,50+2,73*1,23$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	<b>23,443</b>	
				RAZEM	23,443

INSPEKTOR NADZORU  
Wiesław Gądrysiak  
upr. bud. o spec. konstr.-bud.  
nr 81/90 MAZ/BO/7808/01

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>						
1			<b>INSTALACJA WOD-KAN</b>			
1 d.1	KNR-W 2-15 0233-03 analogia		Wymiana deski sedesowej	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
2 d.1	KNR 4-02 0235-05		Czyszczenie ustępu z płuczką ustępową na typu "kompakt"	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
3 d.1	KNR-W 4-02 0138-02		Czyszczenie baterii umywalkowej	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
4 d.1	KNR-W 4-02 0138-01		Czyszczenie baterii wannowej	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
5 d.1	KNR-W 4-02 0138-02		Czyszczenie baterii zlewozmywakowej	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
6 d.1	KNR 4-02 0235-06		Czyszczenie umywalki	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
7 d.1	KNR 4-02 0235-06		Czyszczenie wanny	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
8 d.1	KNR 4-02 0235-05		Czyszczenie zlewozmywaka	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
2			<b>KUCHNIA GAZOWA</b>			
9 d.2	KNR 2-15 0311-03		Kuchnia gazowa z piekarnikiem elektrycznym i butlą gazową 11 kg, wężem do gazu i reduktorem	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
10 d.2	KNR AL-01 0401-06		Montaż czujnika gazu	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1	KNNR 5 1303 -01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomi ar		
		1	pomi ar	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
2	KNNR 5 1303 -02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następnny pomiar)	pomi ar		
		6	pomi ar	6,000	
				RAZEM	<b>6,000</b>
3	KNNR 5 1304 -05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
4	KNNR 5 1304 -06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następnny pomiar)	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	<b>11,000</b>
5	KNNR 5 1305 -01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
		2	prób.	2,000	
				RAZEM	<b>2,000</b>