
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń Sali Wiejskiej w Lipkach Wielkich.
ADRES INWESTYCJI : 66-544 Lipki Wielkie ul. Szosowa 68
INWESTOR : Urząd Gminy Santok
ADRES INWESTORA : 66-431 Santok ul. Gorzowska 59

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Maciej Skubiszyński tel. 602 183 149
DATA OPRACOWANIA : 28.02.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28.02.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		POMIESZCZENIE NR 2 - Sala Świetlicy			
1.1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 154,80+52,20	m ² m ²	 207,000	
				RAZEM	207,000
2 d.1.1	KNR AT-38 0104-02	Zabezpieczenie okien i drzwi folią 1,06*1,60+1,43*2,00*2+1,85*2,20+0,80*2,00*2+1,40*2,00+1,43*2,00*5	m ² m ²	 31,786	
				RAZEM	31,786
3 d.1.1	KNNR-W 9 0401-07	Demontaż nieuszczelnionego łącznika podtynkowego, natynkowego 7	szt. szt.	 7,000	
				RAZEM	7,000
4 d.1.1	KNNR-W 9 0402-05	Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych 8	szt. szt.	 8,000	
				RAZEM	8,000
1.2		Skucie tynków i wykonanie nowych WTA w miejscach zawilgoceń			
5 d.1.2	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków 1,20*5,68*2	m ² m ²	 13,632	
				RAZEM	13,632
6 d.1.2	KNR AT-26 0101-02	Przygotowanie i naprawa podłoża - usunięcie zmurszałych spoin w murach z cegły poz.5	m ² m ²	 13,632	
				RAZEM	13,632
7 d.1.2	KNR AT-26 0101-04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru poz.5	m ² m ²	 13,632	
				RAZEM	13,632
8 d.1.2	KNR AT-26 0102-03	Impregnacja biobójcza ręczna poz.5	m ² m ²	 13,632	
				RAZEM	13,632
9 d.1.2	KNR AT-26 0102-05	Impregnacja przeciwsolna ręczna poz.5	m ² m ²	 13,632	
				RAZEM	13,632
10 d.1.2	KNR AT-26 0101-05	Przygotowanie i naprawa podłoża - reprofiliacja spoin w murach z cegły poz.5	m ² m ²	 13,632	
				RAZEM	13,632
11 d.1.2	KNR AT-26 0101-07	Przygotowanie i naprawa podłoża - wyrównanie podłoża zaprawą - warstwa gr. 1 cm poz.5	m ² m ²	 13,632	
				RAZEM	13,632
12 d.1.2	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne poz.5	m ² m ²	 13,632	
				RAZEM	13,632
13 d.1.2	KNR AT-26 0201-04	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla średniego stopnia zasolenia poz.5	m ² m ²	 13,632	
				RAZEM	13,632
1.3		Malowanie pomieszczenia			
14 d.1.3	KNR 2-02 1610-06	Rusztowania ramowe przesuwne RR - 1/30 wysokości kolumny do 6 m 1	kol. kol.	 1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.1.3	KNR 2-02 1611-02 z. sz. 5.24. 9926-02	Przestawienie kolumny 8*2+4*2	kol. kol.	 24,000	
				RAZEM	24,000
16 d.1.3	KNR-W 4-01 1202-09 z. sz.2.2. 9912-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - 5-10 m ponad podłogą	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.18+poz.19	m ²	517,334	
				RAZEM	517,334
17 d.1.3	KNR-W 4-01 1204-08 z. sz.2.2. 9912-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		poz.16	m ²	517,334	
				RAZEM	517,334
18 d.1.3	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków dwukrotne z gruntowaniem - aplikacja ręczna - farba zmywalna - ściany 4,85*17,37*2+[4,85+6,10]/2*12,10*2 2,20*[0,15+1,91]*2+0,15*1,91	m ² m ² m ²	300,984 9,350	
				RAZEM	310,334
19 d.1.3	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków dwukrotne z gruntowaniem - aplikacja ręczna - farba akrylowa - sufit 52,20+154,80	m ² m ²	207,000	
				RAZEM	207,000
20 d.1.3	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej - montaż zdemontowanego	szt. szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
21 d.1.3	KNNR 5 0308-02	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe pojedyncze o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² - montaż zdemontowanego	szt. szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
1.4		Sprzątanie			
22 d.1.4	KNR-W 4-01 1215-06	Mycie po robotach malarskich podłóg drewnianych niemalowanymi poz.1	m ² m ²	207,000	
				RAZEM	207,000
23 d.1.4	KNR-W 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych [1,06*1,60+1,43*2,00*2+1,43*2,00*5]*2	m ² m ²	43,432	
				RAZEM	43,432
24 d.1.4	KNR-W 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi [1,85*2,20+0,80*2,00*2+1,40*2,00]*2	m ² m ²	20,140	
				RAZEM	20,140
1.5		Iniekcja i izolacja ścian zawilgoconych			
25 d.1.5	KNR 4-01 0428-03	Rozebranie podłóg białych na wpust 2,00*[17,37+12,10]	m ² m ²	58,940	
				RAZEM	58,940
26 d.1.5	KNR 4-01 0106-02	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku przy istniejących fundamentach 0,80*1,50*[17,37+12,10]	m ³ m ³	35,364	
				RAZEM	35,364
27 d.1.5	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z parteru budynku ziemi 0,80*1,50*[17,37+12,10]	m ³ m ³	35,364	
				RAZEM	35,364
28 d.1.5	KNR AT-50 0104-03	Usunięcie starych powłok bitumicznych 0,80*[17,37+12,10]	m ² m ²	23,576	
				RAZEM	23,576
29 d.1.5	KNR AT-50 0101-04	Oczyszczenie powierzchni muru poz.28	m ² m ²	23,576	
				RAZEM	23,576
30 d.1.5	KNR AT-50 0107-02	Warstwa szczepna podłoży bitumicznych pionowych <i>powłoka polimerowa grubowarstwowa elastyczna</i> poz.28	m ² m ²	23,576	
				RAZEM	23,576
31 d.1.5	KNR AT-50 0201-01 analogia	Warstwa wyrównawcza z MB2K z piaskiem kwarcowym o frakcji 0,3-0,8mm w proporcji 2:1 lub 3:1 <i>powłoka polimerowa grubowarstwowa elastyczna</i> poz.30	m ² m ²	23,576	
				RAZEM	23,576

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
32 d.1.5	KNR AT-50 0701-01	Wykonanie fasety uszczelniającej z mineralnej zaprawy uszczelniającej o promieniu 5 cm <i>szpachlówka uszczelniająca wodoszczelna</i> 11,18+4,04+17,29+3,27+4,85+0,36+3,30+3,71+9,44+16,70+5,00+0,32+5,05+0,68+2,55+0,68+0,63*4+5,07+6,21+10,04+0,55+6,21+4,85+3,30	m m	 127,170	
				RAZEM	127,170
33 d.1.5	KNR AT-50 0201-02	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa z elastycznej polimerowej powłoki grubowarstwowej (FPD) nakładanej ręcznie na wyrównanym podłożu - warstwa gr. 2 mm <i>powłoka polimerowa grubowarstwowa elastyczna</i> poz.30	m ² m ²	 23,576	
				RAZEM	23,576
34 d.1.5	KNR 0-40 0109-01	Izolacja termiczna ścian zewnętrznych - płyty polistyrenowe XPS (035) gr. 15cm 0,80*[17,37+12,10]	m ² m ²	 23,576	
				RAZEM	23,576
35 d.1.5	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z dowozu z przetrzaniem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III poz.26	m ³ m ³	 35,364	
				RAZEM	35,364
36 d.1.5	KNR AT-50 0504-04	Wtórna hydroizolacja pozioma i pionowa przeciw wilgoci podciąganej kapilarnie - iniekcja niskociśnieniowa jednostronna w ścianach o grubości do 64 cm Wyszczególnienie robót: 1. Wyznaczenie miejsc wykonania otworów. 2. Wiercenie otworów. 3. Odpylenie otworów. 4. Obsadzenie pakerów. 5. Przygotowanie preparatu iniekcyjnego. 6. Wykonanie iniekcji. 7. Usunięcie pakerów. 8. Wypełnienie otworów systemową zaprawą. [17,37+12,10]	m m	 29,470	
				RAZEM	29,470
37 d.1.5	KNR AT-27 0510-03	Iniekcja kurtynowa "w grunt" - ściana z cegieł o gr. do 64 cm 0,80*[17,37+12,10]	m ² m ²	 23,576	
				RAZEM	23,576
38 d.1.5	KNR 4-01 0411-05	Naprawa podłóg z desek podłogowych o grubości 25 mm poz.25	m ² m ²	 58,940	
				RAZEM	58,940
39 d.1.5	KNR 4-01 0816-02	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych niezniszczonych poz.38	m ² m ²	 58,940	
				RAZEM	58,940
40 d.1.5	KNR 4-01 0815-08	Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego [17,37+12,10]	m m	 29,470	
				RAZEM	29,470
41 d.1.5	KNR-W 2-02 1122-07	Lakierowanie posadzek i parkietów poz.39+0,10*poz.40	m ² m ²	 61,887	
				RAZEM	61,887
2		DACH			
2.1		Drabina			
42 d.2.1	KNR 2-02 1610-06	Rusztowania ramowe przesuwne RR - 1/30 wysokości kolumny do 6 m 1	kol. kol.	 1,000	
				RAZEM	1,000
43 d.2.1	KNR 2-02 1213-04	Drabiny zewnętrzne z kabłąkami o długości ponad 4 m 6,00	m m	 6,000	
				RAZEM	6,000
44 d.2.1	KNR DC-03 0105-04	Mocowanie elementów za pomocą kotew chemicznych iniekcyjnych z żywicy poliestrowej prętów ocynkowanych gwintowanych do podłoża z cegły pełnej; średnica otworu w podłożu 18 mm 6*4	szt. szt.	 24,000	
				RAZEM	24,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.2		Uszczelnienie wywietrzaków			
45 d.2.2	KNR-W 4-01 0519-05	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - obróbki z papy (kołnierze) elementów metalowych 2*4	m ² m ²	8,000	
				RAZEM	8,000
46 d.2.2	NNRNKB 202 0541-01	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej 2*4	m ² m ²	8,000	
				RAZEM	8,000
3		ELEWACJA			
3.1		Naprawa elewacji			
47 d.3.1	KNR AT-38 0214-01	System na styropianie (EPS) - zestaw do wtórnego (na istniejącym ociepleniu) docieplania - płyty o grubości do 15 cm - naprawa i uzupełnienia 15	m ² m ²	15,000	
				RAZEM	15,000
48 d.3.1	KNR AT-38 0403-04	Wykonanie cienkowarstwowych mineralnych tynków strukturalnych z wymalowaniem na uzupełnieniach 20	m ² m ²	20,000	
				RAZEM	20,000
49 d.3.1	KNR AT-38 0402-04	Wykonanie cienkowarstwowych mozaikowych tynków strukturalnych na uzupełnieniach 7,5	m ² m ²	7,500	
				RAZEM	7,500
3.2		Malowanie elewacji od frontu			
50 d.3.2	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 4,80*18,15	m ² m ²	87,120	
				RAZEM	87,120
51 d.3.2	KNNR 2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych poz.50	m ² m ²	87,120	
				RAZEM	87,120
52 d.3.2	KNR AT-38 0103-01	Oczyszczenie i zmycie istniejącego tynku strukturalnego 4,80*18,15 -1,43*2,00*5 -1,80*2,35 0,48*[1,80+2,35*2] 0,25*[1,43+2,00*2]*5	m ² m ² m ² m ² m ²	87,120 -14,300 -4,230 3,120 6,788	
				RAZEM	78,498
53 d.3.2	KNR AT-38 0103-06	Jednokrotne gruntowanie istniejącego tynku strukturalnego - ręcznie poz.52	m ² m ²	78,498	
				RAZEM	78,498
54 d.3.2	KNR AT-38 0405-02	Malowanie ręczne tynków strukturalnych farbami silikatowymi poz.52	m ² m ²	78,498	
				RAZEM	78,498
55 d.3.2	KNR 2-02 r. 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:52,53,54)	m-g		
				RAZEM	21,182
4		SCHODY			
4.1		Roboty rozbiórkowe			
56 d.4.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki podestu i schodów z płytek na zaprawie cementowej 2,52*2,71+0,27*1,19+0,18*1,72*7+0,35*1,72*6	m ² m ²	12,930	
				RAZEM	12,930
57 d.4.1	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej 2,52*2,71+0,27*1,19+0,18*1,72*7+0,35*1,72*6	m ² m ²	12,930	
				RAZEM	12,930
58 d.4.1	KNR 4-01 0804-08	Zerwanie cokolika 2,52-1,19+0,27*2	m m	1,870	
				RAZEM	1,870
59 d.4.1	KNR 2-02 1219-03	Wycieraczki do obuwia typowe 0,27 m ² - demontaż 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
60 d.4.1	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km poz.56*0,05+poz.57*0,08*0,03	m ³ m ³	 0,678	
				RAZEM	0,678
4.2		Roboty odtworzeniowe			
61 d.4.2	KNR K-04 0602-05	Wykonanie izolacji z folii w płynie- gruntowanie podłoża poz.56	m ² m ²	 12,930	
				RAZEM	12,930
62 d.4.2	KNR K-04 0602-06	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wygładzanie powierzchni poziomej poz.56	m ² m ²	 12,930	
				RAZEM	12,930
63 d.4.2	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro poz.56	m ² m ²	 12,930	
				RAZEM	12,930
64 d.4.2	KNR 2-02 1121-01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża poz.56	m ² m ²	 12,930	
				RAZEM	12,930
65 d.4.2	KNR K-04 0602-05	Wykonanie izolacji z folii w płynie- gruntowanie podłoża poz.56	m ² m ²	 12,930	
				RAZEM	12,930
66 d.4.2	KNR K-04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie poz.56	m ² m ²	 12,930	
				RAZEM	12,930
67 d.4.2	KNR 2-02 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną poz.56	m ² m ²	 12,930	
				RAZEM	12,930
68 d.4.2	KNR 2-02 1122-01	Cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża poz.58	m m	 1,870	
				RAZEM	1,870
69 d.4.2	KNR 2-02 1122-07	Cokoliki wysokości 10 cm na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną z przecinaniem płytek poz.58	m m	 1,870	
				RAZEM	1,870
70 d.4.2	KNR 2-02 1219-03	Wycieraczki do obuwia typowe 0,27 m ² - ponowny montaż 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
4.3		Balustrady			
71 d.4.3	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 1,95+2,25+2,55+2,23+1,18	m ² m ²	 10,160	
				RAZEM	10,160
5		WYMIANA ŚWIETŁÓWEK			
72 d.5	KNR 2-02 1611-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 6 m 1	kol. kol.	 1,000	
				RAZEM	1,000
73 d.5	KNR 2-02 1611-02 z. sz. 5.24. 9926-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 6 m - przestawienie kolumny 10	kol. kol.	 10,000	
				RAZEM	10,000
74 d.5	KNNR-W 9 0507-09	Wymiana świetlówek w oprawach wewnętrznych (zainstalowanych) świetlówkowych i belkach montażowych w obudowach zamkniętych - pierwsza 20	szt. szt.	 20,000	
				RAZEM	20,000
75 d.5	KNNR-W 9 0507-10	Wymiana świetlówek w oprawach wewnętrznych (zainstalowanych) świetlówkowych i belkach montażowych w obudowach otwartych lub zamkniętych - każda następna 20	szt. szt.	 20,000	
				RAZEM	20,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	20,000
6		POMIESZCZENIE KUCHNIA			
6.1		Roboty przygotowawcze			
76 d.6.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią [2,15+1,83]*[2,88+0,97]	m ² m ²	 15,323	
				RAZEM	15,323
77 d.6.1	KNR AT-38 0104-02	Zabezpieczenie okien i drzwi folią 1,15*1,06+1,00*2,05*2	m ² m ²	 5,319	
				RAZEM	5,319
6.2		Malowanie pomieszczenia			
78 d.6.2	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 poz.80+poz.81	m ² m ²	 32,113	
				RAZEM	32,113
79 d.6.2	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.78	m ² m ²	 32,113	
				RAZEM	32,113
80 d.6.2	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków dwukrotne z gruntowaniem - aplikacja ręczna - farba zmywalna - ściany 1,15*[[2,15+1,83]+[2,88+0,97]]*2 -1,15*1,06	m ² m ² m ²	 18,009 -1,219	
				RAZEM	16,790
81 d.6.2	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków dwukrotne z gruntowaniem - aplikacja ręczna - farba akrylowa - sufity poz.76	m ² m ²	 15,323	
				RAZEM	15,323
6.3		Sprzątanie			
82 d.6.3	KNR-W 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek poz.76	m ² m ²	 15,323	
				RAZEM	15,323
83 d.6.3	KNR-W 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi poz.77*2	m ² m ²	 10,638	
				RAZEM	10,638
7		POMIESZCZENIE PRZEDSIONEK KUCHNI			
7.1		Roboty przygotowawcze			
84 d.7.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 2,93*2,83	m ² m ²	 8,292	
				RAZEM	8,292
85 d.7.1	KNR AT-38 0104-02	Zabezpieczenie drzwi folią 0,80*2,00*2+0,90*2,00*2+1,24*2,07	m ² m ²	 9,367	
				RAZEM	9,367
7.2		Malowanie pomieszczenia			
86 d.7.2	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 poz.88+poz.89	m ² m ²	 34,061	
				RAZEM	34,061
87 d.7.2	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.86	m ² m ²	 34,061	
				RAZEM	34,061
88 d.7.2	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków dwukrotne z gruntowaniem - aplikacja ręczna - farba zmywalna - ściany 3,05*[2,93+2,83]*2 -0,80*2,00*2-0,90*2,00*2-1,24*2,07	m ² m ² m ²	 35,136 -9,367	
				RAZEM	25,769
89 d.7.2	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków dwukrotne z gruntowaniem - aplikacja ręczna - farba akrylowa - sufity poz.84	m ² m ²	 8,292	
				RAZEM	8,292
7.3		Sprzątanie			
90 d.7.3	KNR-W 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek poz.84	m ² m ²	 8,292	
				RAZEM	8,292

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
91	KNR-W 4-01 d.7.3 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi poz.85*2	m ² m ²	 18,734	
				RAZEM	18,734
8		POMIESZCZENIE BIURO			
8.1		Roboty przygotowawcze			
92	KNR-W 4-01 d.8.1 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 4,70*4,25	m ² m ²	 19,975	
				RAZEM	19,975
93	KNR AT-38 d.8.1 0104-02	Zabezpieczenie okien drzwi folią 0,90*2,00*2+1,24*2,07 1,14*1,44*2	m ² m ² m ²	 6,167 3,283	
				RAZEM	9,450
8.2		Malowanie pomieszczenia			
94	KNR-W 4-01 d.8.2 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 poz.96+poz.97	m ² m ²	 65,120	
				RAZEM	65,120
95	KNR-W 4-01 d.8.2 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.94	m ² m ²	 65,120	
				RAZEM	65,120
96	KNR AT-26 d.8.2 0303-01	Malowanie tynków dwukrotne z gruntowaniem - aplikacja ręczna - farba zmywalna - ściany 3,05*[4,25+4,70]*2 -1,14*1,44*2 -0,90*2,00*2 -1,24*2,07	m ² m ² m ² m ²	 54,595 -3,283 -3,600 -2,567	
				RAZEM	45,145
97	KNR AT-26 d.8.2 0303-01	Malowanie tynków dwukrotne z gruntowaniem - aplikacja ręczna - farba akrylowa - sufity poz.92	m ² m ²	 19,975	
				RAZEM	19,975
8.3		Sprzątanie			
98	KNR-W 4-01 d.8.3 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek poz.92	m ² m ²	 19,975	
				RAZEM	19,975
99	KNR-W 4-01 d.8.3 1215-02	Mycie po robotach malarskich okien i drzwi poz.93*2	m ² m ²	 18,900	
				RAZEM	18,900
9		POMIESZCZENIE BAR			
9.1		Roboty przygotowawcze			
100	KNR-W 4-01 d.9.1 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią [2,47+1,93]*2,36	m ² m ²	 10,384	
				RAZEM	10,384
9.2		Malowanie pomieszczenia			
101	KNR-W 4-01 d.9.2 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 poz.103+poz.104	m ² m ²	 34,198	
				RAZEM	34,198
102	KNR-W 4-01 d.9.2 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.101	m ² m ²	 34,198	
				RAZEM	34,198
103	KNR AT-26 d.9.2 0303-01	Malowanie tynków dwukrotne z gruntowaniem - aplikacja ręczna - farba zmywalna - ściany 2,43*[1,99+0,35+0,17+0,35+0,53+2,01+2,47+1,93]	m ² m ²	 23,814	
				RAZEM	23,814
104	KNR AT-26 d.9.2 0303-01	Malowanie tynków dwukrotne z gruntowaniem - aplikacja ręczna - farba akrylowa - sufity poz.100	m ² m ²	 10,384	
				RAZEM	10,384
9.3		Sprzątanie			
105	KNR-W 4-01 d.9.3 1215-06	Mycie po robotach malarskich podłóg drewnianych niemalowanych poz.100	m ² m ²	 10,384	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	10,384
10		POMIESZCZENIA WC DAMSKIE I MĘSKIE			
10.1		Roboty przygotowawcze			
106 d.10.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 1,72*1,50+1,52*1,38 1,50*1,45+1,68*1,56	m ² m ² m ²	 4,678 4,796	
				RAZEM	9,474
107 d.10.1	KNR AT-38 0104-02	Zabezpieczenie drzwi folią 0,90*2,00*2*2	m ² m ²	 14,400	
				RAZEM	14,400
10.2		Malowanie pomieszczenia			
108 d.10.2	KNR-W 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków) 1,72*1,50+1,52*1,38 1,50*1,50	m ² m ² m ²	 4,678 2,250	
				RAZEM	6,928
109 d.10.2	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² poz.111+poz.112	m ² m ²	 27,159	
				RAZEM	27,159
110 d.10.2	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.109	m ² m ²	 27,159	
				RAZEM	27,159
111 d.10.2	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków dwukrotnie z gruntowaniem - aplikacja ręczna - farba zmywalna - ściany 0,48*[1,52+1,38]*2 0,92*[1,72+1,50]*2 0,50*[1,50+1,45]*2 0,93*[1,68+1,56]*2	m ² m ² m ² m ²	 2,784 5,925 2,950 6,026	
				RAZEM	17,685
112 d.10.2	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków dwukrotnie z gruntowaniem - aplikacja ręczna - farba akrylowa - sufity poz.106	m ² m ²	 9,474	
				RAZEM	9,474
10.3		Sprzątanie			
113 d.10.3	KNR-W 4-01 1215-06	Mycie po robotach malarskich podłóg drewnianych niemalowanych poz.106	m ² m ²	 9,474	
				RAZEM	9,474
114 d.10.3	KNR-W 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi poz.107*2	m ² m ²	 28,800	
				RAZEM	28,800
10.4		Wymiana grzejnika			
115 d.10.4	KNR-W 4-02 0516-02	Wymiana grzejnika stalowego dwupłytkowego 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
116 d.10.4	KNR-W 4-02 0509-01	Wymiana zaworu grzejnikowego o śr. 15 mm 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
117 d.10.4	KNR-W 4-02 0509-01	Wymiana złączki grzejnikowej o śr. 15 mm 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
118 d.10.4	KNR-W 4-02 0509-01	Wymiana zaworu grzejnikowego termostatycznego z głowicą o śr. 15 mm 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000