

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		CZEŚĆ GŁÓWNA ODDZIAŁU			
1	KNR 4-01 d.1 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
2	KNR 4-01 d.1 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach ((4.22+4.12+2.65+4.16+2.68+4.22+4.25+4.21+4.25+2.7)*2+4.7*14+3.9*6+26.15*2+1.98*2)*3.15-15*0.9*2*2-28*1.05*2.05+15*0.4*4.9+28*0.3*5.15	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	652.587	
				RAZEM	652.587
3	KNR 4-01 d.1 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 21.9+21.17+13.57+21.52+13.31+20.27+21.74+48.59+4.32+14.97+15.78+10.06	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	227.200	
				RAZEM	227.200
4	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 652.587	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	652.587	
				RAZEM	652.587
5	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 652.587	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	652.587	
				RAZEM	652.587
6	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 227.2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	227.200	
				RAZEM	227.200
7	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 227.2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	227.200	
				RAZEM	227.200
8	KNR 2-02 d.1 1016-01 analogia	Ościeżnice drzwiowe stalowe dla drzwi wewnętrznołokalowych 13	szt.		
			szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
9	KNR 2-02 d.1 1017-05 analogia	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne jednodzielne, pełne, laminowane obustronnie HPL 13*0.9*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	23.400	
				RAZEM	23.400
2		PALARNIA			
10	KNR 4-01 d.2 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 4-04 d.2 0404-05	Rozebranie ścianek działowych z lat i rygli 1.98*3.15	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.237	
				RAZEM	6.237
12	KNR 0-14 d.2 2010-06 KNR 2-02 r.20 z.sz. 5.1. 9929 KNR 2-02 r.20 z.sz. 5.2. 9930	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101 Ścianki o pow.mniejszej niż 5 m <sup>2</sup> . Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m <sup>2</sup> . 1.98*3.15	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.237	
				RAZEM	6.237
13	KNR 2-02 d.2 1016-05 analogia	Ościeżnice drzwiowe stalowe specjalne do drzwi wzmocnionych i p.poż. 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 2-02 d.2 1019-09	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe przeciwpożarowe fabrycznie wykończone z samozamykaczem ramieniowym (EI60) 0.9*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.800	
				RAZEM	1.800
15	KNR AT-22 d.2 0201-03	Okladziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm (2.19*2+1.98*2)*3.15-0.9*2-1.05*2.05	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	22.319	
				RAZEM	22.319

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		LAZIENKA + WC MĘSKI			
16	KNR 4-02 d.3 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
17	KNR 4-02 d.3 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNR 4-02 d.3 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNR 4-02 d.3 0132-03	Demontaż baterii wannowej trójdrogowej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
20	KNR 4-02 d.3 0233-03	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 50-80 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
21	KNR 4-02 d.3 0233-04	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 100 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
22	KNR 4-02 d.3 0234-02	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - wpust żeliwny podłogowy śr. 50 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
23	KNR 4-02 d.3 0520-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m <sup>2</sup>	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR 4-01 d.3 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
25	KNR 4-01 d.3 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		$3*1.49*3.15*2+(2.76*2+3.94*2)*3.15-0.9*2$	m <sup>2</sup>	68.571	
				RAZEM	68.571
26	KNR 4-04 d.3 0404-05	Rozebranie ścianek działowych z łat i rygli	m <sup>2</sup>		
		$3*1.49*3.15$	m <sup>2</sup>	14.081	
				RAZEM	14.081
27	KNR 4-04 d.3 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m <sup>2</sup>		
		$2.76*3.94$	m <sup>2</sup>	10.874	
				RAZEM	10.874
28	KNR 4-01 d.3 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m <sup>2</sup>		
		$2.76*3.94$	m <sup>2</sup>	10.874	
				RAZEM	10.874
29	KNR 4-02 d.3 0230-01 analogia	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
30	KNR 4-02 d.3 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
31	KNR 4-02 d.3 0507-01	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach gwintowanych o śr. 15-20 mm	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
32	KNR 2-02 d.3 0602-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
		$2.76*3.94*1.25$	m <sup>2</sup>	13.593	
				RAZEM	13.593
33	KNR 2-02 d.3 0602-06	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - druga i następna warstwa	m <sup>2</sup>		
		$13.593$	m <sup>2</sup>	13.593	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	13.593
34 d.3	KNR 2-15 0228-01 z.sz.3.3. 9905-01 ana- logia	Rurociągi z PCW o śr. 50 mm, wewnątrz budynków - budynki służby zdrowia 5	m m	5.000	
				RAZEM	5.000
35 d.3	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
36 d.3	KNR 2-15 0228-03 z.sz.3.3. 9905-01 ana- logia	Rurociągi z PCW o śr. 110 mm, wewnątrz budynków - budynki służby zdrowia 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
37 d.3	KNR 2-15 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
38 d.3	KNR-W 2-15 0103-01	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr. nominalnej 15 mm o połączeniach gwintowanych, w wykopie 25	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
39 d.3	KNR 2-15 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr. nominalnej 15 mm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
40 d.3	KNR 2-15 0107-07	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych elastycznych metalowych o śr. nom. 15 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
41 d.3	KNR-W 2-15 0126-04	Próba szczelności instalacji wodociągowej z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm) 25	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
42 d.3	KNR-W 2-15 0128-02	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych 25	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
43 d.3	KNR 2-15 0402-02	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr. nom. 15-20 mm o połączeniach gwintowanych na ścianach budynku 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
44 d.3	KNR 2-15 0408-02	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych śr. nom. 20 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
45 d.3	KNR 2-15 0415-01	Zawór skośny lub zawór grzejnikowy o śr. nom. do 15 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
46 d.3	KNR 2-15 0404-02	Próby ciśnieniowe szczelności instalacji wewnętrznej c.o. w budynkach niemieszkalnych 5	m m	5.000	
				RAZEM	5.000
47 d.3	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa (EPS 100) 2.76*3.94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.874	
				RAZEM	10.874
48 d.3	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 2.76*3.94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.874	
				RAZEM	10.874
49 d.3	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm 2.76*3.94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.874	
				RAZEM	10.874
50 d.3	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm Krotność = 2.5	m <sup>2</sup>		

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2.76*3.94	m <sup>2</sup>	10.874	
				RAZEM	10.874
51	KNR 2-02 d.3 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m <sup>2</sup>		
		2.76*3.94*0.05	m <sup>2</sup>	0.544	
				RAZEM	0.544
52	KNR 0-14 d.3 2010-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101	m <sup>2</sup>		
		(2.76+1.2)*2.5+(2.76+1.2)*3.15	m <sup>2</sup>	22.374	
				RAZEM	22.374
53	KNR 2-15 d.3 0221-02 z.sz.3.3. 9905-01 ana- logia	Montaż umywalk wandaloodpornych ze stali nierdzewnej - budynki służby zdrowia	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
54	KNR 2-15 d.3 0224-04 z.sz.3.3. 9905-01 ana- logia	Montaż ustępów pojedynczych wandaloodpornych ze stali nierdzewnej z automatami spłukującymi - budynki służby zdrowia	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
55	KNR 2-15 d.3 0212-01 ana- logia	Montaż wpustów żeliwnych podłogowych z kratka ze stali nierdzewnej o śr. 50 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
56	KNR 2-15 d.3 0115-02 z.sz.3.4. 9903-02 ana- logia	Baterie umywalkowe lub zmywawkowe stojące, wandaloodporne, o śr.nom. 15 mm - budynki służby zdrowia	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
57	KNR 2-15 d.3 0115-04 z.sz.3.4. 9903-02 ana- logia	Baterie wannowe ściennie, wandaloodporne, o śr.nom. 15 mm - budynki służby zdrowia	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
58	KNR 2-15 d.3 0419-04 ana- logia	Grzejniki stalowe dwupłytkowe 600x1000mm w obudowie wandaloodpornej	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
59	KNR 2-02 d.3 1016-01 ana- logia	Ościeżnice drzwiowe stalowe dla drzwi wewnętrznokalowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
60	KNR 2-02 d.3 1018-05 ana- logia	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne jednodzielne, pełne, laminowane obustronnie HPL	m <sup>2</sup>		
		3*0.9*2	m <sup>2</sup>	5.400	
				RAZEM	5.400
61	KNR 0-29 d.3 0635-01 ana- logia	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia przeciwwodne pod- płytkowe	m <sup>2</sup>		
		10.874*1.1	m <sup>2</sup>	11.961	
				RAZEM	11.961
62	KNR 0-29 d.3 0637-01 ana- logia	Przygotowanie powierzchni pionowych betonowych i otynkowanych pod uszczelnienia przeciwwodne podpłytkowe	m <sup>2</sup>		
		(2.76+1.2)*2*2-0.9*2	m <sup>2</sup>	14.040	
				RAZEM	14.040
63	KNR 0-29 d.3 0640-01 ana- logia	Wysokoelastyczna izolacja przeciwwodna podpłytkowa powierzchni poziomych	m <sup>2</sup>		
		11.961	m <sup>2</sup>	11.961	
				RAZEM	11.961

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
64	KNR 0-29 d.3 0641-01 ana- logia	Wysokoelastyczna izolacja przeciwwodna podplytkowa powierzchni pionowych $(2.76+1.2)*2*2-0.9*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.040	
				RAZEM	14.040
65	KNR AT-23 d.3 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe $2.76*3.94$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.874	
				RAZEM	10.874
66	KNR AT-23 d.3 0201-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm $2.76*3.94$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.874	
				RAZEM	10.874
67	KNR AT-22 d.3 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie podłoża $(2.76*2+3.94*2)*2-0.9*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.000	
				RAZEM	25.000
68	KNR AT-22 d.3 0101-04	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwy zaprawy o grubości 1 mm $(2.76*2+3.94*2)*2-0.9*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.000	
				RAZEM	25.000
69	KNR AT-22 d.3 0101-05	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - naprawa podłoża przez szpachlowanie; pogrubienie warstwy zaprawy o 1 mm Krotność = 4 25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.000	
				RAZEM	25.000
70	KNR AT-22 d.3 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne grun- towanie podłoża pod kleje cementowe $(2.76*2+3.94*2)*2-0.9*2+(2.76+1.2)*2*2*2-0.9*2*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 49.480	
				RAZEM	49.480
71	KNR AT-22 d.3 0201-03	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm $(2.76*2+3.94*2)*2-0.9*2+(2.76+1.2)*2*2*2-0.9*2*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 49.480	
				RAZEM	49.480
4		ŁAZIENKA + WC DAMSKI			
72	KNR 4-02 d.4 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
73	KNR 4-02 d.4 0233-04	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 100 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
74	KNR 4-02 d.4 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
75	KNR 4-02 d.4 0235-06	Demontaż umywalki 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
76	KNR 4-02 d.4 0233-03	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 50-80 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
77	KNR 4-01 d.4 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek $4*4.9*0.3*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.760	
				RAZEM	11.760
78	KNR 4-01 d.4 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
79	KNR 2-02 d.4 1016-01 ana- logia	Ościeżnice drzwiowe stalowe dla drzwi wewnętrznołokalowych 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
80	KNR 2-02 d.4 1018-05 ana- logia	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne jednodzielne, pełne, laminowane obustronnie HPL $4*0.9*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.200	
				RAZEM	7.200

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
81	KNR-W 4-01 d.4 0812-03	Wymiana posadzek o powierzchni do 1 m <sup>2</sup> w jednym miejscu z płytek terakotowych 30x30 cm na kleju 4*2*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
82	KNR 2-02 d.4 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.760	 11.760
		11.76		RAZEM	11.760
83	KNR 2-02 d.4 0829-08 z.sz. 5.7.c	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą Pow. 2,5-5,0 m <sup>2</sup> .	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.760	 11.760
		11.76		RAZEM	11.760
84	KNR 2-15 d.4 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm	szt. szt.	 1.000	 1.000
		1		RAZEM	1.000
85	KNR 2-15 d.4 0221-02 z.sz.3.3. 9905-01 analogia	Montaż umywalk wandaloodpornych ze stali nierdzewnej - budynki służby zdrowia	szt. szt.	 1.000	 1.000
		1		RAZEM	1.000
86	KNR 2-15 d.4 0115-02 z.sz.3.4. 9903-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm - budynki służby zdrowia	szt. szt.	 1.000	 1.000
		1		RAZEM	1.000
87	KNR 2-15 d.4 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 110 mm	szt. szt.	 1.000	 1.000
		1		RAZEM	1.000
88	KNR 2-15 d.4 0224-04 z.sz.3.3. 9905-01 analogia	Montaż ustępów pojedynczych wandaloodpornych ze stali nierdzewnej z automatami soplukującymi - budynki służby zdrowia	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
		1		RAZEM	1.000
5		REMONT DACHU			
89	KNR-W 4-01 d.5 0517-05	Posmarowanie powierzchni dachu abizolem 'D' z zakitowaniem uszkodzeń	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 370.000	 370.000
		370		RAZEM	370.000
90	KNR-W 4-01 d.5 0518-03 z.sz.2.3. 9909-02/3	Drobne naprawy pokrycia z papy polegające na wstawieniu łat do 1.0 m <sup>2</sup> - powierzchnia wykonywanych robót do 25 m <sup>2</sup>	szt. szt.	 25.000	 25.000
		25		RAZEM	25.000
91	KNR-W 4-01 d.5 0514-02 z.sz.2.3. 9909-01/3	Uzupełnienie pokrycia dachów betonowych dwoma warstwami papy asfaltowej - powierzchnia wykonywanych robót do 10 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.250	 6.250
		12.5*0.5		RAZEM	6.250
92	KNR-W 4-01 d.5 0519-04 z.sz.2.3. 9909-02/3	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - obróbki z papy wierzchniego krycia - powierzchnia wykonywanych robót do 25 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.000	 25.000
		25		RAZEM	25.000
93	KNR-W 4-01 d.5 0519-05 z.sz.2.3. 9909-01/3	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - obróbki z papy (kołnierze) elementów metalowych - powierzchnia wykonywanych robót do 10 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 35.000	 35.000
		35		RAZEM	35.000
94	KNR-W 4-01 d.5 0540-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod- i nadrynnowych, wyskoków, pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonów z blachy ocynkowanej (28.15+2.7*2+6.82)*0.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20.185	 20.185

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	20.185
95	KNR-W 4-01 d.5 0519-01 z.sz.2.3. 9909-02/3	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia - powierzchnia wykonywanych robót do 25 m2  18.43+6.82*0.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21.840	  21.840
				RAZEM	21.840
96	KNR 4-04 d.5 0506-05	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku  28.15+2.7*2+6.8	m  m	  40.350	  40.350
				RAZEM	40.350
97	KNR 2-02 d.5 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej  40.35	m  m	  40.350	  40.350
				RAZEM	40.350
6		WYWÓZ I UTYLIZACJA GRUZU			
98	KNR 4-01 d.6 0108-17 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładoczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 15 km  7	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  7.000	  7.000
				RAZEM	7.000

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>POMIESZCZENIE NR 8</b>			
1	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
d.1	1216-01	4.8*5.05	m <sup>2</sup>	24.240	
				RAZEM	24.240
2	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1	0701-11	10	m <sup>2</sup>	10.000	
				RAZEM	10.000
3	KNR 4-01	Dwukrotne odgrzybianie stropów ceglanych o powierzchni ponad 5 m <sup>2</sup> metoda smarowania	m <sup>2</sup>		
d.1	0622-05	10	m <sup>2</sup>	10.000	
				RAZEM	10.000
4	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na stropach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1	0716-04	10	m <sup>2</sup>	10.000	
				RAZEM	10.000
5	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1	0713-01	(4.8*2+5.05*2)*3.3-0.9*2-1.5*1.5	m <sup>2</sup>	60.960	
				RAZEM	60.960
6	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m <sup>2</sup>		
d.1	0713-02	4.8*5.05-10	m <sup>2</sup>	14.240	
				RAZEM	14.240
7	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
d.1	1204-02	60.96	m <sup>2</sup>	60.960	
				RAZEM	60.960
8	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
d.1	1204-01	4.8*5.05	m <sup>2</sup>	24.240	
				RAZEM	24.240
2		<b>POMIESZCZENIE NR 10</b>			
9	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
d.2	1216-01	4.5*5.75	m <sup>2</sup>	25.875	
				RAZEM	25.875
10	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.2	0701-05	5.75*3.15	m <sup>2</sup>	18.113	
				RAZEM	18.113
11	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.2	0716-02	5.75*3.15	m <sup>2</sup>	18.113	
				RAZEM	18.113
12	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.2	0713-01	(4.5*2+5.75*2)*3.15-0.9*2-2.5*3.15-18.113	m <sup>2</sup>	36.787	
				RAZEM	36.787
13	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
d.2	1204-02	54.9	m <sup>2</sup>	54.900	
				RAZEM	54.900
14	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
d.2	1505-05	4.5*5.75	m <sup>2</sup>	25.875	
				RAZEM	25.875
3		<b>POMIESZCZENIE NR 12</b>			
15	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.3	0713-01	(4.9*2+7.6*2)*3.3-0.9*2-1.5-1.5	m <sup>2</sup>	77.700	
				RAZEM	77.700
16	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m <sup>2</sup>		
d.3	0713-02	4.9*7.6	m <sup>2</sup>	37.240	
				RAZEM	37.240
17	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
d.3	0819-15	1.4*2.1	m <sup>2</sup>	2.940	
				RAZEM	2.940

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 4-01 d.3 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 2.94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.940	 2.940
				RAZEM	2.940
19	KNR 4-01 d.3 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 4.9*7.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37.240	 37.240
				RAZEM	37.240
20	KNR 4-01 d.3 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 77.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 77.700	 77.700
				RAZEM	77.700
21	KNR 4-01 d.3 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 4.9*7.6*1.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 44.688	 44.688
				RAZEM	44.688
22	KNR 2-02 d.3 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 4.9*7.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37.240	 37.240
				RAZEM	37.240
23	KNR 2-02 d.3 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie z polichloroku winylu klejone 4.9*2+7.6*2-0.9	m m	 24.100	 24.100
				RAZEM	24.100
24	KNR 2-02 d.3 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 4.9*7.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37.240	 37.240
				RAZEM	37.240
25	KNR-W 4-02 d.3 0234-04	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - ziewozmywak blaszany, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
26	KNR-W 4-02 d.3 0141-01	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
4		<b>POMIESZCZENIE NR 15</b>			
27	KNR-W 4-01 d.4 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 3.02*5.56	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.791	 16.791
				RAZEM	16.791
28	KNR 4-01 d.4 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 5.56*3.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17.514	 17.514
				RAZEM	17.514
29	KNR 4-01 d.4 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania 5.56*3.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17.514	 17.514
				RAZEM	17.514
30	KNR 4-01 d.4 0715-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 5.56*3.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17.514	 17.514
				RAZEM	17.514
31	KNR 2-02 d.4 0819-01	Sztablatura wewnętrznych ścian gładkich 5.56*3.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17.514	 17.514
				RAZEM	17.514
32	KNR-W 2-02 d.4 1507-04	Dwukrotne malowanie doborowe farbą klejową sztablatur ścian w kolorze pełnym 5.56*3.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17.514	 17.514
				RAZEM	17.514
33	kalkulacja d.4 własna	Demontaż szafki zlewozmywakowej 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
5		<b>POKÓJ LEKARSKI</b>			
34	KNR-W 4-02 d.5 0520-09	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego - wielkość 4 - typ S-130 - ilość elementów do 9 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	KNR-W 4-02 d.5 0508-01 z.sz.3.2.2. 9909-2	Wymiana zaworu przelotowego lub dwuzłączki o śr. 15 mm - obiekty służby zdrowia lub szkolnictwa wyższego	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
36	KNR 2-15 d.5 0419-04	Grzejniki stalowe dwupłytowe GP-4 o dług. 1060 mm	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
37	KNR-W 2-15 d.5 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6		WYWÓZ I UTYLIZACJA GRUZU			
38	KNR-W 4-01 d.6 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 15 km	m <sup>3</sup>		
		7	m <sup>3</sup>	7.000	
				RAZEM	7.000