

roboty BUDOWLANO-REMONTOWE

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR: roboty BUDOWLANO-REMONTOWE					
1		reperacja i odtworzenie ocieplenia i elewacji budynku ELEWACJA WSCHODNIA I POIUDNIOWA			
1	KNR 4-01 0702-09 analogia	Odbicie tynków zewn. zaprawy cementowej pasami o szer.do 30 cm. USUNIĘCIE ZNISZCZONEGO OCIEPLENIA ŚCIAN WRAZ Z WYPRAWĄ R=1.6	m		
		8 * 3,5 + 7 * 3,0	m	49,000	
				RAZEM	49,000
2	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie - oczyszczenie mechaniczne i zmycie - elewacja wschodnia - 20,645 m2 - południowa 49*0,3=14,70	m2		
		49,0 * 0,3 + 20,645	m2	35,345	
				RAZEM	35,345
3	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m2		
		35,345	m2	35,345	
				RAZEM	35,345
4	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych GRUB. 15 cm do ścian	m2		
		14,70	m2	14,700	
				RAZEM	14,700
5	KNR 0-17 2609-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi GRUB 5 cm - przyklejenie płyt styropianowych do OŚCIEŻY	m2		
		0,2 * (1,45 * 2 + 2,40 + 3 * 1,45)	m2	1,930	
				RAZEM	1,930
6	KNR 0-17 2609-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z gazobetonu	szt.		
		14,70 * 7	szt.	102,900	
				RAZEM	102,900
7	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m2		
		14,70	m2	14,700	
				RAZEM	14,700
8	KNR 0-17 2609-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m2		
		1,93	m2	1,930	
				RAZEM	1,930
9	KNR 0-17 0929-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowej - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa	m2		
		5,15 * (3,75 + 4,20) + 1,3 * 4,20 - (0,8 * 2,05 + 2,4 * 1,45 + 1,45 * 1,45)	m2	39,180	
				RAZEM	39,180
10	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa CERESIT CT 174 wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2		
		39,18	m2	39,180	
				RAZEM	39,180
11	KNR 0-17 0929-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowej - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa ELEWACJA południowa i wschodnia	m2		
		140,98	m2	140,980	
				RAZEM	140,980
12	KNR 4-01 0533-02	Wymiana Obróbek blacharskich - parapetów zewnętrznych z blachy powlekanej	m2		
		2 * 0,4 * 2,4 + 2 * 1,45 * 0,4 + 5 * 20	m2	103,080	
				RAZEM	103,080
13	KNR 0-17 0930-01	Malowanie elewacyjna farbą nanosilikatową - Krotność = 2	m2		
		140,98	m2	140,980	
				RAZEM	140,980

roboty BUDOWLANO-REMONTOWE
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		RUSZTOWANIE			
14 d.2	KNR 2-02 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 15 m	m2		
		168,15	m2	168,150	
				RAZEM	168,150
15 d.2	KNR-W 2-02 1612-10	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych o wys. do 55 m	m2		
		168,15	m2	168,150	
				RAZEM	168,150
16 d.2	NNRNKB 202 1622a- 01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
		168,15	m2	168,150	
				RAZEM	168,150
17 d.2	KNR-W 2-02 0923-01	Osłony okien folią polietylenowa	m2		
		0,8 * 2,05 + 1,15 * 0,9 * 3 + 1,45 * 1,45 + 2,4 * 1,45	m2	10,328	
				RAZEM	10,328
3		Wymiana i renowacja stolarki okiennej i drzwi			
18 d.3	KNNR-W 3 0702-01	Wykucie z muru futryn drzwi	szt		
		27	szt	27,000	
				RAZEM	27,000
19 d.3	KNR 0-19 0929-05	Wymiana okien zespolonych na okna z PCV o pow. do 1.0 m2	m2		
		0,8 * 1,1 * 2	m2	1,760	
				RAZEM	1,760
20 d.3	KNR 0-19 0929-06	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. do 1.5 m2	m2		
		1,45 * 1,45 * 2	m2	4,205	
				RAZEM	4,205
21 d.3	KNR 0-19 0929-10	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.5 m2	m2		
		1,4 * 2,3 * 2,0	m2	6,440	
				RAZEM	6,440
22 d.3	KNR 2-02 1016-02	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie 90 dla drzwi wewnętrznych wbudowane	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
23 d.3	KNR 2-02 1019-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, 90 do pomieszczeń mieszkalnych i gospodarczych	szt		
		14	szt	14,000	
				RAZEM	14,000
24 d.3	KNR-W 2-02 1022-05	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone -łazienkowe 90	szt		
		6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
25 d.3	NNRNKB 202 1027-01	(z.VI) okno oddymiające - wymiana	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
26 d.3	KNR 0-19 0929-12	Wymiana drzwi balkonowych zespolonych na drzwi balkonowe z PCV	m2		
		1,84	m2	1,840	
				RAZEM	1,840
27 d.3	KNR 4-01 1215-04	Mycie po pożarze okien zespolonych i drzwi balkonowych i wejściowych wewn. POMIESZCZENIA I i II - go piętra Krotność = 2	m2		
		99,15	m2	99,150	
				RAZEM	99,150

roboty BUDOWLANO-REMONTOWE

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28 d.3	KNR 4-01 1209-03	Jednokrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o pow. ponad 1.0 m ²	m ²		
		1,45 + 1,45 * 3 + 3 * 2,4 * 1,45 + 3 * 0,9 * 1,15	m ²	19,345	
				RAZEM	19,345
29 d.3	KNR 4-01 1209-08	Jednokrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki ,ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m ²	m ²		
		8 * 0,9 * 2,0 * 2 + 1,0 * 2,05 * 2 + 0,7 * 2,0 * 3 * 2	m ²	41,300	
				RAZEM	41,300
4		ODTWORZENIE, PRZECIERKA I MYCIE TYNKÓW			
30 d.4	KNNR 3 0601-02	Odbicie tynków z zaprawy cem.-wapiennej na stropach płaskich, Pomieszczenia 1,2 piętro II, pom. 1 piętro I.	m ²		
		3,95 * 4,19 + 4,06 * 4,13 + 3,3 * 3,34 + 1,97 * 2,45	m ²	49,167	
				RAZEM	49,167
31 d.4	KNNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy cem.-wapiennej na ścianach, POM. NR 1 , 2	m ²		
		92,96	m ²	92,960	
				RAZEM	92,960
32 d.4	KNR-W 2-02 0803-03	Tynki wewn. zwykłe kat.III wykonywane ręcznie na ścianach. ODTWORZENIE	m ²		
		130,58	m ²	130,580	
				RAZEM	130,580
33 d.4	KNR-W 2-02 0803-06	Tynki wewn. zwykłe kat.III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach. ODTWORZENIE	m ²		
		62,20	m ²	62,200	
				RAZEM	62,200
34 d.4	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem. Pom. II i I piętra	m ²		
		(2,45 * 1,97 + 2,6 * 2,7 + 1,6 * 2,45 * 2 + 2 * 2,6 * 2,68 + 2,4 * 1,2 + 3,24 * 2,24) - 2 * 0,8 * 2	m ²	40,560	
				RAZEM	40,560
35 d.4	KNR 4-01 0711-14	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na strop.,belk.,podciąg.,biegach i spocznik.na podł.z cegły i pust. (do 2m ² w 1 miej.)POM. NR 1 i 4 NA I piętrze. -klatka schodowa po instalacjach	m ²		
		3,30 * 3,14 + 3,14 * 2,7 + 2,51 * 3,89 + 35 * 0,2	m ²	35,604	
				RAZEM	35,604
5		POSADZKI - ROZBIÓRKA , WYKONANIE WARSTWY WYRÓWNAWCZEJ I SAMOPOZIOMUJACEJ , PŁYTKI GRESOWE ,			
36 d.5	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²		
		191,68	m ²	191,680	
				RAZEM	191,680
37 d.5	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m ²		
		63,37	m ²	63,370	
				RAZEM	63,370
38 d.5	KNR 4-04 0504-01 analogia	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych. Oczyszczenie podłoża betonowego	m ²		
		255,05	m ²	255,050	
				RAZEM	255,050
39 d.5	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko	m ²		
		255,05	m ²	255,050	
				RAZEM	255,050
40 d.5	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm. Krotność = 2	m ²		
		255,05	m ²	255,050	
				RAZEM	255,050
41 d.5	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych winylowych o gr. 8 mm	m ²		
		82,97 + 85,01 + 87,07	m ²	255,050	

roboty BUDOWLANO-REMONTOWE

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	255,050
42 d.5	KNR 2-02 1113-07	listwy przyścienne z polichlorku winylu zgrzewane	m		
		236	m	236,000	
				RAZEM	236,000
6		CZYSZCZENIE I MYCIE ŚCIAN I SUFITÓW , MALOWANIE POMIESZCZEN , PŁYTKI GLAZUROWANE			
43 d.6	KNR 0-17 2608-01 analogia	Przygotowanie, oczyszczenie, zmycie ścian POMIESZCZENIA II piętra. Krotność = 2	m2		
		$(2 * [3,95 + 4,19 + 4,13 + 4,06 + 2 * (1,1 + 1,4) + 3,24 + 2,24 + 3,16 + 4,14 + 2,51 + 3,89 + 6,02]) * 2,7 - (7 * 0,9 * 2,0 + 2 * 0,7 * 2,0)$	m2	235,862	
				RAZEM	235,862
44 d.6	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie, oczyszczenie, zmycie sufitów pomieszczeń p. II Krotność = 2	m2		
		$3,95 + 4,19 + 4,06 + 4,13 + 2,45 * 2,57 + 2 * (1,1 + 1,4) + 1,5 * 6,02 + 3,24 * 2,20 + 2,51 * 3,89 + 3,76 * 4,14 + 2,5 * 1,5 + 1,2 * 3,15$	m2	76,645	
				RAZEM	76,645
45 d.6	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża oczyszczenie i zmycie ścian i sufitów klatki schodowej p. I i II	m2		
		$2 * 6,60 * 3,20 + 2 * 4,5 * (6,6 + 3)$	m2	128,640	
				RAZEM	128,640
46 d.6	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie oczyszczenie i zmycie. ŚCIAN I SUFITÓW w pom. p.I - 50 %	m2		
		$(238,8 + 76,64) * 0,5$	m2	157,720	
				RAZEM	157,720
47 d.6	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome, GRUNTOWNIE SUFITÓW	m2		
		76,64	m2	76,640	
				RAZEM	76,640
48 d.6	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchni PIONOWYCH ŚCIANY = KL.SCHODOWA	m2		
		$235,56 + 128,64 + 157,7$	m2	521,900	
				RAZEM	521,900
49 d.6	KNNR-W 3 1003-07	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		$245,50 + 42,24 + 76,64 + 38,32 + 196,10$	m2	598,800	
				RAZEM	598,800
50 d.6	KNNR-W 3 1003-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m2		
		598,8	m2	598,800	
				RAZEM	598,800
51 d.6	KNNR-W 3 1004-01	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania. LAMPERIE	m2		
		352	m2	352,000	
				RAZEM	352,000
52 d.6	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek w łazienkach	m2		
		76,80	m2	76,800	
				RAZEM	76,800
53 d.6	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30X40 łazienek , fartuchy w kuchni , pokoju pielęgniarek	m2		
		121,94	m2	121,940	
				RAZEM	121,940
54 d.6	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej w pomieszczeniach łazienek oraz pokoje na I i II piętrze -	m2		

roboty BUDOWLANO-REMONTOWE

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		72,0	m2	72,000	
				RAZEM	72,000
55 d.6	KNR AT-13 0106-01	odbojnice na ściany w pomieszczeniach pokoi przy łóżkach oraz komunikacja - o szerokości 30 cm , przyklejane	m		
		186	m	186,000	
				RAZEM	186,000
56 d.6	KNR K-05 0406-02	Montaż wylazu dachowego z kołnierzem uniwersalnymw klasie ogniowej EI60	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
57 d.6	KNR 4-01 1209-08	Jednokrotne malowanie farbą olejną - drzwi w klasie ogniowej EI30 - malowanie farbami przeciwogniowymi z atestem ppozarowym 7 szt x4m2	m2		
		28	m2	28,000	
				RAZEM	28,000
7		WYWÓZ GRUZU			
58 d.7	KNR AT-06 0101-01	Ręczny załadunek i wyładunek materiałów budowlanych - samochody lub przyczepy skrzyniowe; kategoria ładunku I. PRZETRANSPORTOWANIE GRUZU z II p NA POZIOM ZERO- - poz. 27=28(49,167+92,96)*0,02=2,84 m3 -poz. 2 14,70m2 *0,12 = 1,76 m3 - poz 33 16,8*0,01 = 0,168	t		
		12	t	12,000	
				RAZEM	12,000
59 d.7	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m3		
		12	m3	12,000	
				RAZEM	12,000
60 d.7	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 7	m3		
		12	m3	12,000	
				RAZEM	12,000
8		ROBOTY INSTALACYJNE - WYMIANA GRZEJNIKÓW - INSTALACJI C.O + MONTAZ ZAWORÓW TERMOSTATYCZNYCH			
61 d.8	KNR 4-02 0516-04	Wymiana grzejników , uszkodzonych i starych na nowe - 1000/600 -3 , 500/600 -4 , 500/600 -2 ,400/600 -3 x3	kpl.		
		30	kpl.	30,000	
				RAZEM	30,000
62 d.8	KNR 0-35 0215-02	Zawory grzejnikowe termostaticzne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostaticznymi; śr. nom. 15 mm	kpl.		
		30	kpl.	30,000	
				RAZEM	30,000
63 d.8	KNR 0-35 0215-09	Odpowietrzniki automatyczne; śr. nom. 15 mm	kpl.		
		30	kpl.	30,000	
				RAZEM	30,000
64 d.8	KNR 4-07 0310-02	Próba szczelności i sprawdzenie instalacji c.o. w budynkach mieszkalnych - rurociąg. PIĘTRO I i II	m		
		210	m	210,000	
				RAZEM	210,000
9		MONTAZ i DEMONTAZ INSTALACJI WODY i KANALIZACJI			
65 d.9	KNR 4-02 0109-02	Wymiana podejścia dopływowego pod zawór czerpalny, baterie o śr. 20 mm	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
66 d.9	KNR 4-02 0210-02	Wymiana odcinka rury z PCW o śr. 40-50 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi.	msc.		
		36	msc.	36,000	
				RAZEM	36,000

roboty BUDOWLANO-REMONTOWE

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
67 d.9	KNR 2-15 0223-02	Demontaż kabiny z niskim brodzikiem z tworzywa sztucznego	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
68 d.9	KNR 4-02 0230-04	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm - na ścianach budynku	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
69 d.9	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
70 d.9	KNR 4-02 0235-07	Demontaż wanny	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
71 d.9	KNR 4-02 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
		7	kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
72 d.9	KNR 4-02 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
73 d.9	KNR 4-02 0132-02	Demontaż baterii wannowej dwudrogowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
74 d.9	KNR 4-02 0133-01	Demontaż zaworu przelotowego o śr. 15-20 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
75 d.9	KNNR 4 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		120	m	120,000	
				RAZEM	120,000
76 d.9	KNNR 4 0112-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
77 d.9	KNNR 4 0116-08	Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym metalowym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		21	szt.	21,000	
				RAZEM	21,000
78 d.9	KNNR 4 0128-02	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
		180	m	180,000	
				RAZEM	180,000
79 d.9	KNNR 4 0128-01	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych	m		
		180	m	180,000	
				RAZEM	180,000
80 d.9	KNNR 4 0127-02	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - dodatek w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
		180	m	180,000	
				RAZEM	180,000
81 d.9	KNNR 4 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		

roboty BUDOWLANO-REMONTOWE

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
82 d.9	KNNR 4 0137-03	Baterie umywalkowe jednouchwytowe z dwoma zaworami o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
83 d.9	KNNR 4 0208-01	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
84 d.9	KNNR 4 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
85 d.9	KNNR 4 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
86 d.9	KNNR 4 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		8	kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
87 d.9	KNNR 4 0231-05	Wanny kąpielowe stalowe lub z tworzywa sztucznego z obudową	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
88 d.9	KNNR 4 0231-06	kabina natryskowa o wys. koryto 5 - 8 cm - panel z deszczownia	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
89 d.9	KNNR 4 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
90 d.9	KNNR 4 0229-05	Zlewozmywaki z konglomeratu z ociekaczem na szafce do kuchni na l p.	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
91 d.9	KNR 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm - do przewodów murowanych	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
92 d.9	KNR 2-17 0206-01	Wentylatory łazienkowe sprzężone z wyłącznikiem oświetlenia V=60 m3/h	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
93 d.9	KNR 2-17 0147-01	rekuperator ścienny o wymianie powietrza 25-60 m3/h - wraz z wykonaniem otworu w ścianie wiertnica	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
94 d.9	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko	m2		
		255 * 20%	m2	51,000	
				RAZEM	51,000
95 d.9	KNR 2-15 0417-01	Grzejniki łazienkowe elektryczne o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
96 d.9	TZKNBK XII 0401-57	Naprawa , renowacja szfek wnękowych - 9 kpl (listwy, zamki, malowanie, , półki , i inne)	szt		
		9	szt	9,000	
				RAZEM	9,000

roboty BUDOWLANO-REMONTOWE

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
97 d.9	KNR BO-12 0366-03	Mechaniczne poszerzenie otworów drzwiowych w płaszczyźnie ścian z cegieł na zaprawie wapiennej o gr. 1 1/2 cegły - szerokość ścian istniejącej 0.5 m do 0.25 m	m		
		12 * 2,1	m	25,200	
				RAZEM	25,200
98 d.9	KNR 4-01 0336-06	Wykucie bruzd poziomych 1x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej pod nadproża - poszerzenie drzwi, osadzenie belek , osiatkowanie , otynkowanie	m		
		9 * 1,4	m	12,600	
				RAZEM	12,600
99 d.9	NNRNKB 202 2025-03	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na pojedynczych rusztach metalowych trzywarstwowe z pokryciem obustronnym 100-120	m2		
		46,14	m2	46,140	
				RAZEM	46,140
100 d.9	KNR 2-25 0307-01	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - budowa 80 x 1.5 m - wydzielenie placu budowy od DPS	m2		
		120	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
101 d.9	KNR 2-02 1214-05	Poręcze do schodów stalowych- wymiana istniejących pochwyty drewnianych na pochwyty POL deck - keramzyt -lub nierdzewne niepalnych	m		
		14	m	14,000	
				RAZEM	14,000