

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT POMIESZCZEŃ BUDYNKU LEŚNICZÓWKI
ADRES INWESTYCJI : ORZESZE, UL. B. CHROBREGO 87
INWESTOR : PGL LP NADLEŚNICTWO KOBIOR
ADRES INWESTORA : 43-211 PIASEK, UL. KATOWICKA 141

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marcin Osubniak
DATA OPRACOWANIA : sierpień-2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
sierpień-2024

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Orzesze - Chrobrego 87

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont pomieszczeń budynku mieszkalnego					
1		POSADZKI			
d.1	1 KNR 4-01 0411-07	Rozbiórka elementów podłóg z desek - listwy przyścienne /Rx0,5/.	m		
	wiatrołap 108	(3,42+2,64)*2-1,0-0,9	m	10,220	
	komunikacja 107	(3,24+1,79)*2-1,0-0,95*2-0,8*2	m	5,560	
	kuchnia 111	(2,92+3,84)*2-0,95-0,9	m	11,670	
	p. pokój 105	(2,06+4,70)*2-0,8*2-0,9	m	11,020	
	pokój 101	(5,98+4,70)*2-2,10	m	19,260	
	pokój 102	(5,88+4,71)*2-2,10-0,95	m	18,130	
	p.pokój 112	(1,77+1,32)*2-0,8*2-0,9*2	m	2,780	
	pokój 110	(2,92+5,49)*2-0,9-0,8	m	15,120	
	pokój 109	(2,81+5,53)*2-0,8	m	15,880	
	pokój 201	(5,93+4,43+0,88)*2-0,9	m	21,580	
	komunikacja 202	(3,23+6,79)*2-1,2-3,47-0,8*3-0,9	m	12,070	
				RAZEM	143,290
2		Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych i dywanowych.	m ²		
d.1	2 KNR 4-01 0818-05				
	wiatrołap	3,42*2,64*2 <dwie warstwy wykł. PCV>	m ²	18,058	
	kuchnia	2,92*3,84*2 <dwie warstwy wykł. PCV>	m ²	22,426	
	pokój 110	2,92*5,49 <wykł. dywanowa>	m ²	16,031	
	komunikacja 202	3,23*6,79-1,2*3,47 <wykł. PCV>	m ²	17,768	
				RAZEM	74,283
3		Rozebranie podłóg z paneli MDF na wpust	m ²		
d.1	3 KNR 4-01 0428-03				
	pokój 101	5,98*4,70	m ²	28,106	
	pokój 102	5,88*4,71	m ²	27,695	
	p. pokój 105	2,06*4,70	m ²	9,682	
	komunikacja 107	3,24*1,79	m ²	5,800	
	pokój 109	2,81*5,53-1,31*2,70	m ²	12,002	
	pokój 110	2,92*5,49	m ²	16,031	
	p.pokój 112	1,77*1,32	m ²	2,336	
	pokój 201	5,93*4,43-0,43*0,88	m ²	25,892	
				RAZEM	127,544
4		Izolacja z pianki pod panelami - demontaż /Rx0,25/.	m ²		
d.1	4 KNR 4-01 0818-05				
	analogia				
		poz.3	m ²	127,544	
				RAZEM	127,544
5		Podkład z płyt 4 mm pod panele.	m ²		
d.1	5 KNR 2-02 0610-05				
	pokój 101	5,98*4,70	m ²	28,106	
	pokój 102	5,88*4,71	m ²	27,695	
	p. pokój 105	2,06*4,70	m ²	9,682	
	pokój 109	2,81*5,53-1,31*2,70	m ²	12,002	
	pokój 110	2,92*5,49	m ²	16,031	
	pokój 201	5,93*4,43-0,43*0,88	m ²	25,892	
				RAZEM	119,408
6		(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych (klasy AC4) wraz z listwami PCV.	m ²		
d.1	6 NNRNKB 202 1136-01				
		poz.5	m ²	119,408	
				RAZEM	119,408
7		Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	7 KNR 4-01 0811-07				
	komórka 113	1,09*2,40	m ²	2,616	
				RAZEM	2,616
8		Skucie pozostałości zaprawy przy gr. skucia do 1 cm na podłogach.	m ²		
d.1	8 KNR 4-01 0211-01				
		poz.7	m ²	2,616	
				RAZEM	2,616
9		Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
d.1	9 KNR AT-23 0101-01				
	wiatrołap	3,42*2,64+0,51*1,0	m ²	9,539	
	komórka 113	1,09*2,40	m ²	2,616	
				RAZEM	12,155
10		(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 10 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m ²	m ²		
d.1	10 NNRNKB 202 1130-01 1130-03				
	wiatrołap 108	3,42*2,64+0,51*1,0	m ²	9,539	
	komunikacja 107	3,24*1,79	m ²	5,800	
	kuchnia 111	2,9*3,84	m ²	11,136	

PRZEDMIAR ROBÓT

Orzesze - Chrobrego 87

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	p.pokój 112	1,77*1,32	m ²	2,336	
	komórka 113	1,09*2,40	m ²	2,616	
				RAZEM	31,427
11	KNR 2-02	Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie siatką kompozytową fi 3 mm.	m ²		
d.1	1106-07				
	analogia				
		poz.10	m ²	31,427	
				RAZEM	31,427
12	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne grunto-	m ²		
d.1	0101-02	wanie podłoża pod kleje cementowe			
		poz.10	m ²	31,427	
				RAZEM	31,427
13	KNR AT-27	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy	m ²		
d.1	0401-03	uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie			
	komórka 113	1,09*2,40	m ²	2,616	
				RAZEM	2,616
14	KNR AT-23	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na	m ²		
d.1	0206-07	zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x60 cm			
		poz.10	m ²	31,427	
				RAZEM	31,427
15	KNR 2-02	Cokoliki płytkowe - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygo-	m		
d.1	1120-01 z.sz.	towanie podłoża Pow. do 10,0 m2.			
	5.7.a				
	p.pokój 105	(2,06+4,70)*2-0,8*2-0,9	m	11,020	
	komunikacja	(3,24+1,79)*2-1,0-0,95*2-0,8*2	m	5,560	
	107				
	wiatrołap 108	(3,42+2,64)*2-1,0-0,9+0,5*2+0,3*2	m	11,820	
	p.pokój 112	(1,77+1,32)*2-0,8*2-0,9*2	m	2,780	
				RAZEM	31,180
16	KNR 2-02	Cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną Pow.	m		
d.1	1120-03 z.sz.	do 10,0 m2.			
	5.7.a				
	wiatrołap 108	poz.15	m	31,180	
				RAZEM	31,180
17	KNR 2-02	Cokoliki płytkowe - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygo-	m		
d.1	1120-01	towanie podłoża			
	kuchnia 111	(2,9+3,84)*2-0,95-0,9+0,3*2+0,15*2	m	12,530	
				RAZEM	12,530
18	KNR 2-02	Cokoliki płytkowe - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą	m		
d.1	1120-03	kombinowaną			
	kuchnia 111	poz.17	m	12,530	
				RAZEM	12,530
2		ROBOTY MURARSKO-TYNKARSKIE			
19	KNR 4-01	Rozebranie obicia ścian - boazeria panelowa w ościeżach otworu.	m ²		
d.2	0426-02				
		0,61*(2,10+2,05*2)	m ²	3,782	
				RAZEM	3,782
20	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-	m ³		
d.2	0304-02	wapiennej bloczkami z betonu komórkowego			
		0,51*2,10*2,05	m ³	2,196	
				RAZEM	2,196
21	KNR AT-17	Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości ponad 15 do 40 cm - dla nowych	m ²		
d.2	0106-03	drzwi.			
		0,31*(1,0+2,25*2)	m ²	1,705	
				RAZEM	1,705
22	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.2	0349-02				
		0,31*1,0*2,25	m ³	0,698	
				RAZEM	0,698
23	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-	m		
d.2	0336-04	wapiennej - dla nadproża gr. 2x7 cm.			
		Krotność = 1,2			
		2*0,25	m	0,500	
				RAZEM	0,500
24	KNR 2-02	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych /nadproże	m		
d.2	0126-05	Porotherm 23,5x7x150/			
		1,5*2	m	3,000	
				RAZEM	3,000
25	KNR 4-01	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścianach	m		
d.2	0325-02	z cegieł			
	pokój 102	2,2	m	2,200	
				RAZEM	2,200
26	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z ce-	m		
d.2	0705-02	gieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegła-			
		mi.			

PRZEDMIAR ROBÓT

Orzesze - Chrobrego 87

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2,2	m	2,200	
				RAZEM	2,200
27	KNR 4-01 d.2 0702-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm - w miejscach pęknięć. 25,0	m		
			m	25,000	
				RAZEM	25,000
28	KNR 0-23 d.2 2612-07	Przyklejenie warstwy siatki pasami w miejscach napraw. poz.27*0,15	m ²		
			m ²	3,750	
				RAZEM	3,750
29	KNR 4-01 d.2 0705-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na ścianach pokrywającego bruzdy. poz.27	m		
			m	25,000	
				RAZEM	25,000
3		OKŁADZINY ŚCIAN			
30	KNR 4-01 d.3 0426-02	Rozebranie obicia ścian - boazerie drewniane i panelowe.	m ²		
	wiatrołap 108	2,25*(3,42*2+2,64*2)-1,0*2,0-1,40*1,10*3-0,9*2,0+0,51*(1,0+2,0*2)	m ²	21,400	
	komunikacja 107	1,35*(1,79*2+3,24*2-0,95*2-0,80-1,0)	m ²	8,586	
	kuchnia 111	3,0*(2,92*2+3,84*2)-1,7*1,6-0,95*2,0-0,8*2,0-poz.33	m ²	28,651	
				RAZEM	58,637
31	KNR-W 2-02 d.3 20202-03	Ruszty drewniane pod boazerię na ścianach tynkowanych ceglanych - rozbiórka / Rx0,3/ poz.30	m ²		
			m ²	58,637	
				RAZEM	58,637
32	ZKNR C-2 d.3 0101-04	Przygotowanie podłoża - uzupełnienie ubytków w tynkach do 5% powierzchni - dziury po zdemontowanym ruszcie. poz.31	m ²		
			m ²	58,637	
				RAZEM	58,637
33	KNR 4-01 d.3 0819-15	Rozebranie okładziny ściiennej z płytek	m ²		
	kuchnia 111	1,55*(2,92+0,75)	m ²	5,689	
				RAZEM	5,689
34	KNR 2-02 d.3 2006-01 z.sz. 5.2. 9930	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m ² - płyty wodoodporne.	m ²		
	komórka 113	2,80*(1,09*2+2,40*2)-0,8*2,0	m ²	17,944	
				RAZEM	17,944
35	KNR AT-27 d.3 0401-01	Pionowa izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie poz.34	m ²		
			m ²	17,944	
				RAZEM	17,944
36	KNR AT-22 d.3 0204-07	Okładziny ściienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x60 cm poz.34	m ²		
			m ²	17,944	
				RAZEM	17,944
37	KNR 2-02 d.3 2006-01 z.sz. 5.2. 9930	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m ² .	m ²		
	p.pokój 112	2,80*(1,32*2+1,77*2)-0,8*2,0*2-0,9*2,0*2	m ²	10,504	
				RAZEM	10,504
38	NNRNKB 202 d.3 2027-03	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych na ścianach na ruszcie metalowym 50.	m ²		
	pokój 101	2,80*(5,98*2+4,70*2)-1,05*1,6*3-0,9*2,0	m ²	52,968	
	pokój 102	2,80*(5,88*2+4,71*2)-1,05*1,6*2-0,9*2,0	m ²	54,144	
	p.pokój 105	2,80*(4,70+2,05*2)-0,9*2,0*2-0,8*2,0	m ²	19,440	
	komunikacja 107	2,80*(1,79*2+3,24*2)-0,9*2,0*2-0,8*2,0*2	m ²	21,368	
	wiatrołap 108	2,25*(3,42*2+2,64*2)-1,0*2,0*2-1,4*1,1*3	m ²	18,650	
	pokój 109	2,80*(2,81+5,53)-1,05*1,6-0,9*2,0	m ²	19,872	
	pokój 110	2,80*(2,92*2+5,49*2)-1,05*1,6-0,9*2,0*2	m ²	41,816	
	kuchnia 111	2,80*(2,92*2+3,84*2)-1,05*1,6-0,9*2,0-0,95*2,0	m ²	32,476	
	pokój 201	2,80*(5,93*2+4,43*2+0,88*2)-1,05*1,6*2-0,9*2,0	m ²	57,784	
	komunikacja 202	2,80*(6,79*2-2,70*2+3,23)+(0,96+2,80)/2*2,70*2+0,96*3,23+3,0*(1,2+3,47*2)*0,5-0,9*2,0*2-0,8*2,0*2	m ²	50,611	
				RAZEM	369,129
39	KNR 0-23 d.3 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją pod gładzie.	m ²		
	ościeża ściany	0,25*[(1,05+1,60*2)*9+1,7+1,6*2]+0,20*(0,55+1,05*2) poz.44	m ²	11,318	
			m ²	42,950	
				RAZEM	54,268
40	KNR 0-23 d.3 2612-02	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży - dopasować grubość wklejanego styropianu do rzeczywistego wymiaru ościeży - przyjęto 5 cm. 11,318	m ²		
			m ²	11,318	

PRZEDMIAR ROBÓT

Orzesze - Chrobrego 87

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	11,318
41	KNR 0-23 d.3 2612-07	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach 11,318	m ² m ²	11,318	
				RAZEM	11,318
42	KNR-W 2-02 d.3 0830-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach - ościeża. poz.41	m ² m ²	11,318	
				RAZEM	11,318
43	KNR 0-23 d.3 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym (1,05+1,6*2)*9+1,7+1,6*2+0,55+1,05*2+2,0*40+0,9*20	m m	143,800	
				RAZEM	143,800
44	KNR-W 2-02 d.3 0830-01	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych - odświeżenie na istniejących elementach g-k. 2,85*(5,53*2+1,31+2,70)	m ² m ²	42,950	
				RAZEM	42,950
45	KNR-W 2-02 d.3 0608-12	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na kleju - docieplenie przegrody drewnianej (ścianka działowa) schodów do piwnicy - przyjęto gr. 10 cm. 2,1*1,55	m ² m ²	3,255	
				RAZEM	3,255
4		OBUDOWY SUFITÓW			
46	KNR 9-29 d.4 0106-04 komun. 202	Rozbiórka obudowy poddaszy z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki ponad 5 m ² - okładzina pojedyncza 3,23*2,7*1,1	m ² m ²	9,593	
				RAZEM	9,593
47	KNR 9-29 d.4 0214-03	Demontaż rusztu obudowy sufitu z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni demontażu ponad 5 m ² - rozstaw profili do 50 cm poz.46	m ² m ²	9,593	
				RAZEM	9,593
48	KNR 9-29 d.4 0314-02	Uzupełnienie rusztu obudowy sufitu z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni uzupełnienia ponad 5 m ² poz.46	m m	9,593	
				RAZEM	9,593
49	KNR 9-29 d.4 0313-06	Uzupełnienie okładzin z płyt gipsowo-kartonowych obudowy poddaszy przy powierzchni uzupełnienia ponad 5 m ² - jedna warstwa o grubości ponad 12,5 mm poz.46	m ² m ²	9,593	
				RAZEM	9,593
50	KNR 2-02 d.4 2007-03 parter pietro	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych pojedyncze z kształtowników metalowych na stropach 5,98*4,70+5,98*4,71+1,79*3,24+2,06*4,70+2,92*3,84+1,09*2,40+1,32*1,77+2,92*5,49+2,81*5,53-1,31*2,70 5,93*4,43-0,43*0,88+3,23*(6,79-2,7)	m ² m ² m ²	115,952 39,102	
				RAZEM	155,054
51	KNR 2-02 d.4 2006-04 z.sz. 5.2. 9930 113	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m ² - płyty wodoodporne. 1,09*2,40	m ² m ²	2,616	
				RAZEM	2,616
52	KNR 2-02 d.4 2006-04 z.sz. 5.2. 9930 112	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m ² - płyty zwykłe. 1,32*1,77	m ² m ²	2,336	
				RAZEM	2,336
53	KNR 2-02 d.4 2006-04	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach poz.50-poz.51-poz.52	m ² m ²	150,102	
				RAZEM	150,102
54	KNR 0-23 d.4 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - okno połaciowe. 4,0	m m	4,000	
				RAZEM	4,000
55	KNR-W 4-03 d.4 0601-01	Demontaż i ponowny montaż oświetlenia sufitowego z przełożeniem lamp na nowy sufit. 12,0	kpl. kpl.	12,000	
				RAZEM	12,000
5		STOLARKA			
56	KNR 3 d.5 0702-05 108 - wiatrołap	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych 1,0*2,0	m ² m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
57	KNR 4-01 d.5 0707-05	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na stykach murów z ościeżnicami.	m		

PRZEDMIAR ROBÓT

Orzesze - Chrobrego 87

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2*(1,0+2,0*2)	m	10,000	
				RAZEM	10,000
58	KNR-W 4-01 d.5 0904-02 202	Zmniejszenie skrzydeł drzwiowych od strony dolnej 1,0	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6		ROBOTY MALARSKIE			
59	KNR-W 4-01 d.6 1216-01 parter piętro	Zabezpieczenie podłóg i schodów folią 5,98*4,70+5,98*4,71+1,79*3,24+2,06*4,70+2,92*3,84+1,09*2,40+1,32*1,77+2,92* 5,49+2,81*5,53-1,31*2,70 5,93*4,43-0,43*0,88+3,23*6,79-1,2*3,47+1,2*3,47*1,5	m ² m ² m ²	115,952 49,905	
				RAZEM	165,857
60	ZKNR C-1 d.6 0101-01	Zabezpieczenie okien i drzwi folią malarską 1,05*1,6*9+0,55*1,05+1,4*1,1*3+1,7*1,6+0,95*2,0*4+0,9*2,0+0,8*2,0*10+0,9*2,0*2	m ² m ²	52,038	
				RAZEM	52,038
61	KNNR-W 3 d.6 1003-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi/lateksowymi - podłogi gipsowych <i>ściany</i> poz.37+poz.38 <i>sufity</i> parter 5,98*4,70+5,98*4,71+1,79*3,24+2,06*4,70+2,92*3,84+1,09*2,40+1,32*1,77+2,92* 5,49+2,81*5,53-1,31*2,70 piętro 5,93*4,43-0,43*0,88+3,23*6,79	m ² m ² m ² m ²	379,633 115,952 47,823	
				RAZEM	543,408
62	KNR 0-23 d.6 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją pod malowanie. poz.61	m ² m ²	543,408	
				RAZEM	543,408
63	TZKNBK XV d.6 0757-01	Czyszczenie i szlifowanie schodów drewnianych. 1,2*(0,19+0,27)*18	m ² m ²	9,936	
				RAZEM	9,936
64	KNR 4-01 d.6 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2 - schody drewniane na piętro. 18,0	szt. szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
65	KNR 4-01 d.6 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą ftalową balustrad drewnianych. 1,2*(1,2+2,27)	m ² m ²	4,164	
				RAZEM	4,164
66	KNR 4-01 d.6 1207-02 z.sz. 2.3.	Dwukrotne malowanie farbami ftalowymi pochwyty - klatki schodowe 4,2	m m	4,200	
				RAZEM	4,200
67	KNR 4-01 d.6 1209-10 z.sz. 4.5.4. 9914- 03 z.sz.4.5.4. 9914-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła płycinowe z obramowaniem profilowym pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łączenie z ćwierćwałkami - piętro. (0,9*2,0+0,8*2,0*3)	m ² m ²	6,600	
				RAZEM	6,600
7		ROBOTY PORZĄDKOWE			
68	KNR 4-01 d.7 1215-02	Mycie 2x drzwi. (0,95*2,0*4+0,9*2,0+0,8*2,0*10+0,9*2,0*2)*1,15	m ² m ²	33,350	
				RAZEM	33,350
69	KNR 4-01 d.7 1215-05	Mycie 2x okien. (1,05*1,6*9+0,55*1,05+1,4*1,1*3+1,7*1,6)*1,25	m ² m ²	28,797	
				RAZEM	28,797
70	KNR 4-01 d.7 1215-07	Mycie 3x posadzek z paneli. poz.6	m ² m ²	119,408	
				RAZEM	119,408
71	KNR 4-01 d.7 1215-08	Mycie 3x posadzek z płytek. poz.14	m ² m ²	31,427	
				RAZEM	31,427
72	KNR 4-01 d.7 1215-10	Mycie 5x schodów drewnianych. 18,0	szt. szt.	18,000	
				RAZEM	18,000

PRZEDMIAR ROBÓT

Orzesze - Chrobrego 87

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
73	KNR 4-01 d.7 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu i odpadów. poz.1*0,01*0,03+poz.2*0,004+poz.3*0,007+poz.7*0,005+poz.8*0,01+poz.19*0,005+poz.22+poz.23*0,12*0,25+poz.30*0,01+31*0,01+poz.33*0,01+poz.46*0,012	m ³ m ³	 3,072	
				RAZEM	3,072
8		ROBOTY INSTALACYJNE			
74	KNR 4-02 d.8 0516-04 z.o.2. 5.	Demontaż i ponowny montaż grzejnika stalowego dwupłytkowego z korkowaniem podejść i wymianą uchwytów - materiały z odzysku /Rx1,25/ 12,0	kpl. kpl.	 12,000	
				RAZEM	12,000
75	KNR 4-07 z. d.8 sz.r3-3.7.a	Nakłady na zamknięcie dopływu, spuszczenie i napełnienie oraz sprawdzenie szczelności instalacji centralnego ogrzewania w obiektach do 15 piono-pięter 1,0	obiett. obiett.	 1,000	
				RAZEM	1,000
76	Kalkulacja d.8 własna	WC podwieszane na stelażu podtynkowym - dostawa i montaż wraz z doprowadzeniem instalacji wodnej i kanalizacyjnej. 1,0	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
77	Kalkulacja d.8 własna	Umywalka wisząca wraz z baterią - dostawa i montaż wraz z doprowadzeniem instalacji wodnej i kanalizacyjnej. 1,0	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
78	KNR 7-28 d.8 0207-01	Przebicie otworów w stropach ceglanych o grubości do 1/2 ceg. dla przewodów instalacyjnych o śr. do 50 mm 1,0	otw. otw.	 1,000	
				RAZEM	1,000
79	KNR 7-28 d.8 0207-02	Przebicie otworów w stropach ceglanych o grubości do 1/2 ceg. dla przewodów instalacyjnych o śr. do 100 mm 1,0	otw. otw.	 1,000	
				RAZEM	1,000
9		WYWÓZ GRUZU			
80	KNR 4-01 d.9 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km poz.73	m ³ m ³	 3,072	
				RAZEM	3,072
81	Kalkulacja d.9 własna	Oplata za składowanie gruzu poz.80*1,8	t t	 5,530	
				RAZEM	5,530