

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont mieszkania - pustostan  
INWESTOR : Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o.  
ADRES INWESTORA : 60-770 Poznań, ul. Matejki 57  
BRANŻA : Remont mieszkania - pustostan Poznań, ul. Nowowiejskiego 23 m 2 mieszkanie treninkowe

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont mieszkania - pustostan Poznań, ul Nowowiejskiego 23 m 2 mieszkanie treninkowe</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty budowlano-montażowe</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
1	KNR 401-1205-0100	Zerwanie starych tapet	m <sup>2</sup>		
d.1.1	pokój 1 ściany	25.6 * 3.52	m <sup>2</sup>	90.112	
	pokój 4 ściany	18.8 * 3.52	m <sup>2</sup>	66.176	
	kuchnia ściany	(18.8 + 9.4) * 3.52	m <sup>2</sup>	99.264	
	łazienka	22	m <sup>2</sup>	22.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>277.552</b>
2	KNR 401-1208-0200	Wyługowanie farby olejnej z tynków: na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.1	pokój trenera	16 * 1.6	m <sup>2</sup>	25.600	
	ściany korytarz	31.0 * 1.6	m <sup>2</sup>	49.600	
	łazienka + w.c. ściany	(4.6 + 2.3) * 1.6	m <sup>2</sup>	11.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>86.240</b>
3	KNR 401-1202-0810	Zeskrobanie i zmycie starej farby emulsyjnej w pomieszczeniach	m <sup>2</sup>		
d.1.1	pokój 1 sufit	25.6	m <sup>2</sup>	25.600	
	pokój 2 sufit	34.4	m <sup>2</sup>	34.400	
	pokój 3 sufit	16.2	m <sup>2</sup>	16.200	
	pokój 4 sufit	18.8	m <sup>2</sup>	18.800	
	pokój trenera sufit	16	m <sup>2</sup>	16.000	
	kuchnia sufit	18.8 + 9.4	m <sup>2</sup>	28.200	
	korytarz sufit	31.0	m <sup>2</sup>	31.000	
	łazienka + w.c. sufit	4.6 + 2.3	m <sup>2</sup>	6.900	
	pokój 1 ściany	25.6 * 3.52	m <sup>2</sup>	90.112	
	pokój 2 ściany	34.4 * 3.52	m <sup>2</sup>	121.088	
	pokój 3 ściany	16.2 * 3.52	m <sup>2</sup>	57.024	
	pokój 4 ściany	18.8 * 3.52	m <sup>2</sup>	66.176	
	pokój trenera ściany	16 * 3.52	m <sup>2</sup>	56.320	
	kuchnia ściany	(18.8 + 9.4) * 3.52	m <sup>2</sup>	99.264	
	korytarz ściany	31.0 * 3.52	m <sup>2</sup>	109.120	
	łazienka + w.c. ściany	(4.6 + 2.3) * 3.52	m <sup>2</sup>	24.288	
	olejna	- 86.24	m <sup>2</sup>	-86.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>714.252</b>
4	NNRKB 007-1134-0210	Gruntowanie sufitów i ścian	m <sup>2</sup>		
d.1.1	pokój 1 sufit	25.6	m <sup>2</sup>	25.600	
	pokój 2 sufit	34.4	m <sup>2</sup>	34.400	
	pokój 3 sufit	16.2	m <sup>2</sup>	16.200	
	pokój 4 sufit	18.8	m <sup>2</sup>	18.800	
	pokój trenera sufit	16	m <sup>2</sup>	16.000	
	kuchnia sufit	18.8 + 9.4	m <sup>2</sup>	28.200	
	korytarz sufit	31.0	m <sup>2</sup>	31.000	
	łazienka + w.c. sufit	4.6 + 2.3	m <sup>2</sup>	6.900	
	pokój 1 ściany	25.6 * 3.52	m <sup>2</sup>	90.112	
	pokój 2 ściany	34.4 * 3.52	m <sup>2</sup>	121.088	
	pokój 3 ściany	16.2 * 3.52	m <sup>2</sup>	57.024	
	pokój 4 ściany	18.8 * 3.52	m <sup>2</sup>	66.176	
	pokój trenera ściany	16 * 3.52	m <sup>2</sup>	56.320	
	kuchnia ściany	(18.8 + 9.4) * 3.52	m <sup>2</sup>	99.264	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	korytarz ściany	31.0 * 3.52	m <sup>2</sup>	109.120	
	łazienka + w.c. ściany	(4.6 + 2.3) * 3.52	m <sup>2</sup>	24.288	
				RAZEM	800.492
5 d.1.1	KNR 202-2009-0200 pokój 1 ściany	Warstwa szpachlowa, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego /gładzie/, wykonane ręcznie: na ścianach, na podłożu z tynku 25.6 * 3.52	m <sup>2</sup>		
	pokój 2 ściany	34.4 * 3.52	m <sup>2</sup>	90.112	
	pokój 3 ściany	16.2 * 3.52	m <sup>2</sup>	121.088	
	pokój 4 ściany	18.8 * 3.52	m <sup>2</sup>	57.024	
	pokój trenera ściany	16 * 3.52	m <sup>2</sup>	66.176	
	kuchnia ściany	(18.8 + 9.4) * 3.52	m <sup>2</sup>	56.320	
	korytarz ściany	31.0 * 3.52	m <sup>2</sup>	99.264	
	łazienka + w.c. ściany	(4.6 + 2.3) * 3.52	m <sup>2</sup>	109.120	
			m <sup>2</sup>	24.288	
				RAZEM	623.392
6 d.1.1	KNR 202-2009-0400 pokój 1 sufit	Warstwa szpachlowa, jednowarstwowa, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego /gładzie/, wykonane ręcznie: na stropach, na podłożu z tynku 25.6	m <sup>2</sup>		
	pokój 2 sufit	34.4	m <sup>2</sup>	25.600	
	pokój 3 sufit	16.2	m <sup>2</sup>	34.400	
	pokój 4 sufit	18.8	m <sup>2</sup>	16.200	
	kuchnia sufit	18.8 + 9.4	m <sup>2</sup>	18.800	
	pokój trenera sufit	16	m <sup>2</sup>	28.200	
	korytarz sufit	31.0	m <sup>2</sup>	16.000	
	łazienka + w.c. sufit	4.6 + 2.3	m <sup>2</sup>	31.000	
			m <sup>2</sup>	6.900	
				RAZEM	177.100
7 d.1.1	KNR 202-1505-0100 pokój 1 sufit	Malowanie farbą emulsyjną tynków wewnętrznych gładkich: dwukrotne, z przygotowaniem lecz bez grunt.	m <sup>2</sup>		
	pokój 2 sufit	25.6	m <sup>2</sup>	25.600	
	pokój 3 sufit	34.4	m <sup>2</sup>	34.400	
	pokój 4 sufit	16.2	m <sup>2</sup>	16.200	
	kuchnia sufit	18.8	m <sup>2</sup>	18.800	
	pokój trenera sufit	18.8 + 9.4	m <sup>2</sup>	28.200	
	korytarz sufit	16	m <sup>2</sup>	16.000	
	łazienka + w.c. sufit	31.0	m <sup>2</sup>	31.000	
	pokój 1 ściany	4.6 + 2.3	m <sup>2</sup>	6.900	
	pokój 2 ściany	25.6 * 3.52	m <sup>2</sup>	90.112	
	pokój 3 ściany	34.4 * 3.52	m <sup>2</sup>	121.088	
	pokój 4 ściany	16.2 * 3.52	m <sup>2</sup>	57.024	
	pokój trenera ściany	18.8 * 3.52	m <sup>2</sup>	66.176	
	kuchnia ściany	16 * 3.52	m <sup>2</sup>	56.320	
	korytarz ściany	(18.8 + 9.4) * 3.52	m <sup>2</sup>	99.264	
	łazienka + w.c. ściany	31.0 * 3.52	m <sup>2</sup>	109.120	
	olejna	(4.6 + 2.3) * 3.52	m <sup>2</sup>	24.288	
		- 56.16	m <sup>2</sup>	-56.160	
				RAZEM	744.332
8 d.1.1	KNR 401-1211-0400 p1	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni: ponad 1,0 m2 1.3 * 2.5 * 2.22	m <sup>2</sup>		
	p2	1.3 * 2.5 * 2.22	m <sup>2</sup>	7.215	
	p3	1.05 * 2.25 * 2.22	m <sup>2</sup>	7.215	
	wejściowe	1.56 * 3.52 * 2.22	m <sup>2</sup>	5.245	
			m <sup>2</sup>	12.190	
				RAZEM	31.865

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9 d.1.1	wycena własna	Naprawa powierzchni drzwi po opaleniu farby olejnej polegająca na przeszlifowaniu papierem ściernym poszpachlowaniu drobnych ubytków i połączeń z nowymi elementami (ujętych w pozycji naprawa drzwi wejściowych) i ponownym przeszlifowaniu w celu otworzenia kształtu drobnych elementów skrzydeł (prace wykonać w warsztacie stolarskim łącznie z naprawą skrzydeł)	m <sup>2</sup>		
	p1	1.3 * 2.5 * 2.22	m <sup>2</sup>	7.215	
	p2	1.3 * 2.5 * 2.22	m <sup>2</sup>	7.215	
	p3	1.05 * 2.25 * 2.22	m <sup>2</sup>	5.245	
	wejściowe	1.56 * 3.52 * 2.22	m <sup>2</sup>	12.190	
				RAZEM	31.865
10 d.1.1	KNR 401- 1206-0300	Malowanie olejne, z jednokrotnym szpachlowaniem, starych tynków wewnętrznych ścian o powierzchni ponad 5 m2 w jednym miejscu, farbą: olejną, jednokrotne	m <sup>2</sup>		
	kuchnia ściany	(18.8 + 9.4) * 1.6	m <sup>2</sup>	45.120	
	łazienka + w.c. ściany	(4.6 + 2.3) * 1.6	m <sup>2</sup>	11.040	
				RAZEM	56.160
11 d.1.1	KNR 401- 1209-1000	Malowanie dwukrotne farbą olejną, uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni: ponad 1,0 m2	m <sup>2</sup>		
	p1	1.3 * 2.5 * 2.22	m <sup>2</sup>	7.215	
	p2	1.3 * 2.5 * 2.22	m <sup>2</sup>	7.215	
	p3	1.05 * 2.25 * 2.22	m <sup>2</sup>	5.245	
	wejściowe	1.56 * 3.52 * 2.22	m <sup>2</sup>	12.190	
				RAZEM	31.865
12 d.1.1	KNR 401- 1209-0600	Analogia : Malowanie dwukrotne farbą akrylową, uprzednio malowanej okien drewnianych szklonych szkłem termicznym	m <sup>2</sup>		
	okno pokój nr 2	1.28 * 2.1 * 1.5	m <sup>2</sup>	4.032	
	okno pokój nr 4	1.44 * 2.1 * 1.15	m <sup>2</sup>	3.478	
	łazienka i wc	1.7 * 2.1 * 1.5	m <sup>2</sup>	5.355	
	okno kuchni	0.85 * 2.1 * 1.15	m <sup>2</sup>	2.053	
	okno pokój trenera	0.55 * 1.3 * 1.15	m <sup>2</sup>	0.822	
		1.28 * 2.1 * 1.5 * 3	m <sup>2</sup>	12.096	
		1.28 * 2.1 * 1.5	m <sup>2</sup>	4.032	
				RAZEM	31.868
13 d.1.1	wycena własna	Oczyszczeniem grzejników	kpl		
		11	kpl	11.000	
				RAZEM	11.000
14 d.1.1	KNR 401- 1212-2800	Malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm: dwukrotne z oczyszczeniem podłoża	m		
		45.8	m	45.800	
				RAZEM	45.800
<b>1.2</b>		<b>Roboty murarskie</b>			
15 d.1.2	KNR 401- 0354-1300	Wykucie z muru: kratek wentylacyjnych, drzwiczek	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
16 d.1.2	KNR 401- 0322-0200	Osadzenie w ścianach z cegieł drobnych elementów: kratek wentylacyjnych	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
17 d.1.2	KNR 401- 0426-0300	Analogia : Rozebranie boazerii i paneli drewnianych	m <sup>2</sup>		
	korytarz	7.65	m <sup>2</sup>	7.650	
				RAZEM	7.650
18 d.1.2	KNR 401- 0335-0300	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej, o głębokości i szerokości: 1/2 x 1/2 cegły	m		
		25.4	m	25.400	
				RAZEM	25.400
19 d.1.2	KNR 401- 0333-0900	Przebicie otworów o powierzchni do 0,05 m2, w ścianach z cegieł na zaprawie cementowowapiennej, o grubości: 1 cegły	szt		
		14	szt	14.000	
				RAZEM	14.000
20 d.1.2	KNR 401- 0212-0200	Skucie konstrukcji brodzika i pod muszlę w w.c.	m <sup>3</sup>		
		1.08 * 0.92 * 0.4	m <sup>3</sup>	0.397	
		0.85 * 1.2 * 0.25	m <sup>3</sup>	0.255	
				RAZEM	0.652
21 d.1.2	KNR 401- 0348-0300	Rozebranie ścianek z cegieł: na zaprawie cem.- wap., o grub. 1/2 cegły	m <sup>2</sup>		
	otwór z pokoju 4	1 * 2.1	m <sup>2</sup>	2.100	
	ścianka p5	(4.31 * 3.52) - (0.8 * 2.05)	m <sup>2</sup>	13.531	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	obudowa brodzika	$(1.18 + 1.01) * 3.52$	m <sup>2</sup>	7.709	
				RAZEM	23.340
22	KNR 401-0324-0400	Zamurowanie bruzd poziomych w ścianach z cegieł, "na pełno", o przekroju: 1/2 x 1/2 cegły, przy użyciu wapna suchogasz.	m		
d.1.2		25.4	m	25.400	
				RAZEM	25.400
23	wycena własna	Demontaż szafki w kuchni	kpl		
d.1.2		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
24	KNR 401-0354-0400	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni: ponad 1 m2 do 2 m2	szt		
d.1.2	drzwi wc i łazienka	2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
25	KNR 401-0354-0300	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni: do 1 m2	szt		
d.1.2	naświetle łazienka	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR 401-0354-0500	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni: ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
d.1.2	drzwi p1 - p2	1.3 * 2.5	m <sup>2</sup>	3.250	
	drzwi p2 - korytarz	1.3 * 2.5	m <sup>2</sup>	3.250	
	drzwi p5	1.2 * 2.2	m <sup>2</sup>	2.640	
	drzwi kuchnia	1.2 * 2.2 * 2	m <sup>2</sup>	5.280	
	drzwi korytarz	1.2 * 2.2	m <sup>2</sup>	2.640	
		1.45 * 2.25	m <sup>2</sup>	3.263	
				RAZEM	20.323
27	KNR 401-0355-0300	Analogia : demontaż skrzydeł drzwiowych	szt		
d.1.2		12	szt	12.000	
				RAZEM	12.000
28	KNR 401-0355-0300	Analogia : demontaż skrzydeł okiennych	szt		
d.1.2		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNR 401-0819-1500	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek ułożonych na zaprawie	m <sup>2</sup>		
d.1.2	ściana w kabine natryskowej kuchnia	1.09 * 2.5	m <sup>2</sup>	2.725	
		1.2	m <sup>2</sup>	1.200	
				RAZEM	3.925
30	KNR 401-0310-0300	Anlogia: Wykucie otworów do wentylacji	szt		
d.1.2		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNR 401-0310-0400	Analogia : Zamurowanie otworu w kominie	szt		
d.1.2		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
32	KNR 401-0303-0100	Uzupełnienie ścianek lub zamurowanie otworów o pow.do 3,0 m2 w jednym miejscu, cegłą budowlaną pełną na zaprawie cementowo-wapiennej, przy grubości ścianki: 1/4 cegły i użyciu wapna suchogaszzonego obudowa wanny	m <sup>2</sup>		
d.1.2	zabudowa wanny	1.7 * 0.7	m <sup>2</sup>	1.190	
	drzwi p1 - p2	1.3 * 2.5	m <sup>2</sup>	3.250	
	drzwi kuchnia	$(1.2 * 2.2) - (0.8 * 2.05)$	m <sup>2</sup>	1.000	
	drzwi pokój trenera	$(1.2 * 2.2) - (0.8 * 2.05)$	m <sup>2</sup>	1.000	
	zamurowanie drzwi p-3 - p4	1.2 * 2.2	m <sup>2</sup>	2.640	
				RAZEM	9.080
33	KNR 401-0304-0100	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów o objętości do 2,0 m3 w jednym miejscu, cegłą budowlaną pełną na zaprawie cementowo-wapiennej, przy użyciu wapna suchogaszzonego	m <sup>3</sup>		
d.1.2	drzwi pokój 2 - korytarz	1.3 * 2.5 * 0.45	m <sup>3</sup>	1.463	
	drzwi do kabiny natryskowej	1 * 2.1 * 0.25	m <sup>3</sup>	0.525	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	drzwi pokój trenera korytarz	1.2 * 2.2 * 0.25	m <sup>3</sup>	0.660	
				RAZEM	2.648
34	KNR 401-0313-0500	Analogia : Dostarczenie i obsadzenie kątowników 50*50*5mm nad otworami drzwi do pokoju ( robocizna i sprzęt = 50% a materiał = 30% cegły nieliczyć) 1.1 * 2 * 6	m		
			m	13.200	
				RAZEM	13.200
35	KNR 401-0711-0110	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III, z zaprawy cem.-wap.,na ścianach płaskich i słupach prostokątnych z cegieł, pustaków ceramicznych lub gazobetonów,przy pow.otynkowania w jednym miejscu: do 1,0 m2, przy użyciu wapna suchogaszzonego 46.9	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	46.900	
				RAZEM	46.900
36	KNR 401-0711-1410	Uzupełnienie tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap.,na stropach płaskich, belkach, podciągach, z cegieł lub pustaków ceramicznych przy powierzchni otynkowania w jednym miejscu: ponad 1,0 do 2,0 m2, przy użyciu wapna such. 2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2.000	
				RAZEM	2.000
37	KNR 401-0108-0900	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: do 1 km 7.3	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	7.300	
				RAZEM	7.300
38	KNR 401-0108-1000	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: za każdy następny 1 km x 5 7.3	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	7.300	
				RAZEM	7.300
39	KNR 401-0705-0100	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III, pokrywających bruzdy w ścianach,po wymianie instalacji elektrycznej cegłami lub dachówkami - pasy o szerokości: do 15,0 cm, przy użyciu ciasta wapiennego 280	m		
			m	280.000	
				RAZEM	280.000
40	KNR 401-0705-0110	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III, pokrywających bruzdy w ścianach,uprzednio zamurowane cegłami lub dachówkami - pasy o szerokości: do 15,0 cm, przy użyciu wapna suchogaszzonego 25.4	m		
			m	25.400	
				RAZEM	25.400
41	KNR 401-0705-0210	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III, pokrywających bruzdy w ścianach,uprzednio zamurowane cegłami lub dachówkami - pasy o szerokości: ponad 15,0 do 30,0 cm, przy użyciu wapna such. 17	m		
			m	17.000	
				RAZEM	17.000
42	KNR 202-0204-0500	Analogia : Obudowa elementów instalacji wodociągowej i kanalizacyjnej płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych (0.3 + 0.3) * 3.52 * 2	m <sup>2</sup>		
	pion łazienka i pokoju trenera		m <sup>2</sup>	4.224	
	obudowa rur w wc	1.8 * 0.9	m <sup>2</sup>	1.620	
				RAZEM	5.844
43	KNR 202-2011-0100	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych rozstaw profili nośnych - 60 cm 16	m <sup>2</sup>		
	pokój trenera sufit		m <sup>2</sup>	16.000	
	łazienka + w.c. sufit	4.6 + 2.3	m <sup>2</sup>	6.900	
				RAZEM	22.900
44	KNR 012-0829-0100	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej 4.31 * 1.5	m <sup>2</sup>		
	kuchnia ściany łazienka ściany		m <sup>2</sup>	6.465	
		(0.9 + 2.35 + 0.9 ) * 1.7	m <sup>2</sup>	7.055	
				RAZEM	13.520
45	KNR 012-0829-0700	Licowanie ścian płytkami na klej 4.31 * 1.5	m <sup>2</sup>		
	kuchnia ściany łazienka ściany		m <sup>2</sup>	6.465	
		(0.9 + 2.35 + 0.9 ) * 1.7	m <sup>2</sup>	7.055	
				RAZEM	13.520
46	KNR 023-2612-0600	Analogia : Wzmocnienie siatką tynków ścian i sufitów 25.6	m <sup>2</sup>		
	pokój 1 sufit		m <sup>2</sup>	25.600	
	pokój 2 sufit	34.4	m <sup>2</sup>	34.400	
	pokój 3 sufit	16.2	m <sup>2</sup>	16.200	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pokój 4 sufit	18.8	m <sup>2</sup>	18.800	
	kuchnia sufit	18.8 + 9.4	m <sup>2</sup>	28.200	
	korytarz sufit	31.0	m <sup>2</sup>	31.000	
				RAZEM	154.200
<b>1.3</b>		<b>Roboty stolarskie</b>			
47	KNR 401-0917-0500	Demontaż: klamek z szyldami	szt		
d.1.3		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
48	KNR 401-0917-1700	Demontaż: zamków	szt		
d.1.3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
49	KNR 401-0918-0900	Naprawa miejsc po zdemontowanych: zamkach	szt		
d.1.3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
50	KNR 401-0920-2000	Założenie na nowym miejscu: klamek z szyldami	szt		
d.1.3		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
51	KNR 401-0920-2400	Założenie na nowym miejscu: zamków	szt		
d.1.3		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
52	KNR 019-0931-0700	Analogia : Wymiana drzwi wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
d.1.3		0.8 * 2.05 * 4	m <sup>2</sup>	6.560	
				RAZEM	6.560
53	KNR 019-1024-0700	Montaż drzwi z okuciami	m <sup>2</sup>		
d.1.3		0.8 * 2.05	m <sup>2</sup>	1.640	
				RAZEM	1.640
54	KNR 202-1009-0600	Analogia : Dostawa i montaż naświetli osadzonych w suficie podwieszonym korytarza i łazienki (naświetle przeszklone szkłem bezpiecznym )	m <sup>2</sup>		
d.1.3		0.5 * 0.5	m <sup>2</sup>	0.250	
				RAZEM	0.250
55	KNR 401-0904-0100	Podcięcie skrzydeł drzwiowych	szt		
d.1.3		8	szt	8.000	
				RAZEM	8.000
56	wycena własna	Regulacja okien	szt		
d.1.3		12	szt	12.000	
				RAZEM	12.000
57	KNR 401-1215-0400	Analogia : Oczyszczenie okien	m <sup>2</sup>		
d.1.3		1.28 * 2.1 * 2 * 3	m <sup>2</sup>	16.128	
				RAZEM	16.128
<b>1.4</b>		<b>Roboty posadzkarskie</b>			
58	KNR 401-0818-0500	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.1.4					
	pokój 2	34.4	m <sup>2</sup>	34.400	
	pokój 3	16.2	m <sup>2</sup>	16.200	
	pokój 4	18.8	m <sup>2</sup>	18.800	
	kuchnia	18.8 + 9.4	m <sup>2</sup>	28.200	
	korytarz	31.0	m <sup>2</sup>	31.000	
	łazienka + w.c.	4.6 + 2.3	m <sup>2</sup>	6.900	
				RAZEM	135.500
59	KNR 401-0808-0800	Analogia : Rozebranie listew przypodłogowych	m		
d.1.4		212.5	m	212.500	
				RAZEM	212.500
60	KNR 401-0820-0300	Przybicie do podłóg płyt OSB 25mm	m <sup>2</sup>		
d.1.4					
	pokój 1	25.6	m <sup>2</sup>	25.600	
	pokój 2	34.4	m <sup>2</sup>	34.400	
	pokój 3	16.2	m <sup>2</sup>	16.200	
	pokój 4	18.8	m <sup>2</sup>	18.800	
	kuchnia	18.8 + 9.4	m <sup>2</sup>	28.200	
	korytarz	31.0	m <sup>2</sup>	31.000	
				RAZEM	154.200
61	KNR 401-0811-0700	Rozebranie posadzki z płytek z kamieni sztucznych ułożonych na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
d.1.4		16	m <sup>2</sup>	16.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
62	NNRKB	Gruntowanie podłoża poziomych preparatem gruntującym	m <sup>2</sup>	RAZEM	16.000
d.1.4	007-1134-0110	16	m <sup>2</sup>	16.000	
	pokój trenera	4.6 + 2.3	m <sup>2</sup>	6.900	
	łazienka + w.c.				
				RAZEM	22.900
63	NNRKB	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni do 8 m <sup>2</sup> - zaprawa "CE-RESIT" CN 72	m <sup>2</sup>		
d.1.4	007-1130-0110	16	m <sup>2</sup>	16.000	
	pokój trenera	4.6 + 2.3	m <sup>2</sup>	6.900	
	łazienka + w.c.				
				RAZEM	22.900
64	KNR 012-	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek na kleju	m <sup>2</sup>		
d.1.4	1118-0100	4.6 + 2.3	m <sup>2</sup>	6.900	
	łazienka + w.c.				
				RAZEM	6.900
65	KNR 012-	Posadzki z płytek, z kamieni sztucznych układanych na klej, o wymiarze płytek: 30x30 cm - układane metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
d.1.4	1118-0800	4.6 + 2.3	m <sup>2</sup>	6.900	
	łazienka + w.c.				
				RAZEM	6.900
66	KNR 012-	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej - wysokość cokolika 10 cm	m		
d.1.4	1119-0100	17.9	m	17.900	
				RAZEM	17.900
67	KNR 202-	Posadzki z wykładziny rulonowej PCW, bez warstwy izolacyjnej, układane na kleju winylowym osakrylowym	m <sup>2</sup>		
d.1.4	1112-0510	25.6	m <sup>2</sup>	25.600	
	pokój 1	34.4	m <sup>2</sup>	34.400	
	pokój 2	16.2	m <sup>2</sup>	16.200	
	pokój 3	18.8	m <sup>2</sup>	18.800	
	pokój 4	16	m <sup>2</sup>	16.000	
	pokój trenera	18.8 + 9.4	m <sup>2</sup>	28.200	
	kuchnia	31.0	m <sup>2</sup>	31.000	
	korytarz				
				RAZEM	170.200
68	KNR 202-	Zgrzewanie wykładzin rulonowych PVC	m <sup>2</sup>		
d.1.4	1112-0900	25.6	m <sup>2</sup>	25.600	
	pokój 1	34.4	m <sup>2</sup>	34.400	
	pokój 2	16.2	m <sup>2</sup>	16.200	
	pokój 3	18.8	m <sup>2</sup>	18.800	
	pokój 4	16	m <sup>2</sup>	16.000	
	pokój trenera	18.8 + 9.4	m <sup>2</sup>	28.200	
	kuchnia	31.0	m <sup>2</sup>	31.000	
	korytarz				
				RAZEM	170.200
69	KNR 202-	Analogia : Listwy przyściennie z tworzywa PVC	m		
d.1.4	1113-0800	212.8	m	212.800	
				RAZEM	212.800
70	KNR 401-	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
d.1.4	1216-0100	25.6	m <sup>2</sup>	25.600	
	pokój 1	34.4	m <sup>2</sup>	34.400	
	pokój 2	16.2	m <sup>2</sup>	16.200	
	pokój 3	18.8	m <sup>2</sup>	18.800	
	pokój 4	16	m <sup>2</sup>	16.000	
	pokój trenera	18.8 + 9.4	m <sup>2</sup>	28.200	
	kuchnia	31.0	m <sup>2</sup>	31.000	
	korytarz	4.6 + 2.3	m <sup>2</sup>	6.900	
	łazienka + w.c.				
				RAZEM	177.100
<b>1.5</b>		<b>Roboty zdunskie</b>			
71	KNR 401-	Rozbiórka pieca	m <sup>3</sup>		
d.1.5	1011-0200	0.8 * 1.1 * 2.2	m <sup>3</sup>	1.936	
				RAZEM	1.936
<b>2</b>		<b>Roboty instalacyjne</b>			
<b>2.1</b>		<b>Roboty instalacyjne wodno - kanalizacyjne i centralnego ogrzewania</b>			
72	KNR 402-	Demontaż rurociągu stalowego, ocynkowanego o średnicy: 15-20 mm	m		
d.2.1	0114-0100	22.2	m	22.200	
				RAZEM	22.200



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
73 d.2.1	KNR 402-0132-0100	Demontaż baterii - baterii: umywalkowej i zmywakowej	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
74 d.2.1	KNR 402-0132-0200	Demontaż baterii - baterii: wannowej dwudrogowej	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
75 d.2.1	KNR 402-0132-0200	Demontaż baterii - baterii: natryskowej	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
76 d.2.1	KNR 402-0133-0100	Demontaż zaworu przelotowego o średnicy: 15-20 mm	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
77 d.2.1	KNR 402-0230-0700	Demontaż rurociągu z rur PCW na ścianach budynku - średnica rury: do 50 mm	m		
		8.8	m	8.800	
				RAZEM	8.800
78 d.2.1	KNR 402-0233-0600	Demontaż podejść odpływowych z rur PCW o średnicy: 50 mm	szt		
		8	szt	8.000	
				RAZEM	8.000
79 d.2.1	KNR 402-0233-0800	Demontaż podejść odpływowych z rur PCW o średnicy: 110 mm	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
80 d.2.1	KNR 402-0235-0510	Demontaż urządzeń sanitarnych: zlewozmywaka	kpl		
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
81 d.2.1	KNR 402-0235-0600	Demontaż urządzeń sanitarnych: umywalki	kpl		
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
82 d.2.1	KNR 402-0235-0700	Demontaż urządzeń sanitarnych: wanny	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
83 d.2.1	KNR 402-0235-0700	Analogia : Demontaż urządzeń sanitarnych: brodzika i kotary lub kabiny	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
84 d.2.1	KNR 402-0235-0800	Demontaż urządzeń sanitarnych: ustępu z miską	kpl		
		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
85 d.2.1	KNR 215-0103-0100	Rurociągi z rur stalowych ocynkowanych o połączeniach gwintowanych, mocowane na ścianach w budynkach mieszkalnych, przy średnicy nominalnej rurociągu: 15 mm	m		
		27.6	m	27.600	
				RAZEM	27.600
86 d.2.1	KNR 215-0107-0700	Dodatek za wykonanie elastycznego podejścia dopływowego z metalu, do płuczek ustępowych o średnicy nominalnej 15 mm	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
87 d.2.1	KNR 215-0108-0200	Dodatek za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych, o średnicy nominalnej: 20 mm	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
88 d.2.1	KNR 215-0118-0120	Montaż wodomierzy skrzydełkowych o średnicy nominalnej: 20 mm - woda zimna	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
89 d.2.1	KNR 215-0107-0100	Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp., o średnicy nominalnej: 15 mm	szt		
		9	szt	9.000	
				RAZEM	9.000
90 d.2.1	KNR 215-0110-0100	Próba szczelności instalacji wodociągowych w budynkach mieszkalnych, dla rurociągów o średnicy: do 65 mm	m		
		27.6	m	27.600	
				RAZEM	27.600
91 d.2.1	KNR 215-0112-0100	Zawory w instalacjach sieci wodociągowych, o średnicy: 15 mm - przelotowe żeliwne ocynkowane	szt		
		8	szt	8.000	
				RAZEM	8.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
92 d.2.1	KNR 215-0112-0200	Zawory w instalacjach sieci wodociągowych, o średnicy: 20 mm - przelotowe żeliwne ocynkowane 4	szt szt	 4.000	
				RAZEM	4.000
93 d.2.1	KNR 215-0112-0100	Zawory w instalacjach sieci wodociągowych, o średnicy: 15 mm - zawór do pralki 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
94 d.2.1	KNR 215-0115-0200	Baterie zmywakowe o średnicy nominalnej 15 mm 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
95 d.2.1	KNR 215-0115-0200	Baterie umywalkowe o średnicy nominalnej 15 mm 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
96 d.2.1	KNR 215-0115-0400	Baterie wannowe ściennie o średnicy nominalnej: 15 mm 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
97 d.2.1	KNR 215-0205-0200	Rurociągi z rur PCW kanalizacyjnych, mocowane na ścianach w budynku, łączone metodą wciskową, przy średnicy rurociągu: 50 mm 6.9	m m	 6.900	
				RAZEM	6.900
98 d.2.1	KNR 215-0208-0300	Dodatek za wykonanie podejścia odpływowego z rur i kształtek PCW łączonych metodą wciskową, przy średnicy rur: 50 mm 4	szt szt	 4.000	
				RAZEM	4.000
99 d.2.1	KNR 215-0208-0500	Dodatek za wykonanie podejścia odpływowego z rur i kształtek PCW łączonych metodą wciskową, przy średnicy rur: 110 mm 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
100 d.2.1	KNR 215-0220-0413	Montaż zlewozmywaków: z blachy stal.2-kom. 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
101 d.2.1	KNR 215-0221-0210	Umywalki pojedyncze porcelanowe 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
102 d.2.1	KNR 215-0222-0401	Wanny stalowe: gat.I, bez obudowy 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
103 d.2.1	KNR 215-0224-0300	Ustępy z płuczką: z porcelany "Kompakt" 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
104 d.2.1	wycena własna	Demontaż bojlera elektrycznego 2	kpl kpl	 2.000	
				RAZEM	2.000
105 d.2.1	KNR 215-0416-0105	Grzejnik montaż 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
106 d.2.1	wycena własna	Sprawdzenie instalacji co 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
107 d.2.1	wycena własna	Uzupełnienie korytek pvc do rur c.o. 38	m m	 38.000	
				RAZEM	38.000
108 d.2.1	wycena własna	Przełożenie przewodów c.o.z rur z tworzyw szt.o połączeniach zgrzewanych, mocowane na ścianach w budynkach, przy średnicy zewnętrznej rur: 25 mm 12	m m	 12.000	
				RAZEM	12.000
<b>2.2</b>		<b>Roboty instalacyjne gazowe</b>			
109 d.2.2	KNR 402-0314-0300	Demontaż urządzeń gazowych: kuchnia 3-4 palnikowa z piekarnikiem 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
110 d.2.2	KNR 402-0309-0100	Demontaż podejścia do gazomierza z rury przyłączeniowej o średnicy: 20 mm 3	kpl kpl	 3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
111 d.2.2	KNR 402-0308-0200	Demontaż rurociągów stalowych o średnicy: 25 - 32 mm	m		
		32	m	32.000	
				RAZEM	32.000
112 d.2.2	KNR 215-0310-0211	Kurki gazowe przelotowe o średnicy: 20 mm, mosiężne kulowe	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
113 d.2.2	KNR 215-0306-0200	Podejścia obustronne do gazomierzy, na ścianach, o średnicy przyłącza: 25 mm	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
114 d.2.2	KNR 215-0303-0100	Rurociągi z rur stalowych o połączeniach spawanych, mocowane na ścianach w budynkach mieszkalnych, przy średnicy nominalnej rurociągu: 32 mm	m		
		14.6	m	14.600	
				RAZEM	14.600
115 d.2.2	KNR 000-0203-0200	Analogia : Podejścia do kuchni gazowych, z rur stalowych o średnicy zewnętrznej: 22 mm	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
116 d.2.2	KNR 215-0311-0300	Kuchnia gazowa: 4-palnikowa z piekarnikiem	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
117 d.2.2	wycena własna	Próba instalacji gazowej wewnętrznej wykonana przez osobę uprawnioną + protokół z badania	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>2.3</b>		<b>Roboty instalacyjne elektryczne</b>			
118 d.2.3	KNR 403-0304-0210	Analogia Montaż tablicy mieszkaniowej z wyposażeniem	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
119 d.2.3	wycena własna	Montaż domofony i elektrozamku z okablowaniem	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
120 d.2.3	KNR 215-0121-0100	Urządzenia do podgrzewania wody elektryczne do 60l	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
121 d.2.3	wycena własna	Elektryczny przepływowy podgrzewacz wody nad zlewem	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
122 d.2.3	KNR 403-1116-0300	Demontaż przewodów: wtynkowych na podłożu ceglany lub beton.	m		
		280 * 2	m	560.000	
				RAZEM	560.000
123 d.2.3	KNR 403-1122-0200	Demontaż gniazd wtyczkowych na prąd o natężeniu do 63 A, rodzaju: podtynkowe - 2 bieg.z uziemieniem	szt		
		35	szt	35.000	
				RAZEM	35.000
124 d.2.3	KNR 403-1130-0200	Demontaż z podłoża podtynkowego, przycisków lub kasowników z tworzywa, o liczbie przyłączonych przewodów: 4	szt		
		12	szt	12.000	
				RAZEM	12.000
125 d.2.3	KNR 508-0209-0134	Przewody wtynkowe układane w tynku na podłożu betonowym - łączny przekrój żył: do 7,5mm <sup>2</sup> Cu - YDYt 3x1,5 500V	m		
		290	m	290.000	
				RAZEM	290.000
126 d.2.3	KNR 508-0209-0135	Przewody wtynkowe układane w tynku na podłożu betonowym - łączny przekrój żył: do 7,5mm <sup>2</sup> Cu - YDYt 3x2,5 500V	m		
		270	m	270.000	
				RAZEM	270.000
127 d.2.3	KNR 508-0302-0100	Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych o średnicy do 60 mm , 1-wylotowych, mocowanych na zaprawie gipsowej lub cementowej	szt		
		47	szt	47.000	
				RAZEM	47.000
128 d.2.3	KNR 508-0302-0200	Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych o średnicy do 80 mm , mocowanych na zaprawie gipsowej lub cementowej, przy przekroju dołączanego przewodu i ilości wylotów: do 2,5 mm <sup>2</sup> - 3 wyloty	szt		
		47	szt	47.000	
				RAZEM	47.000
129 d.2.3	KNR 508-0304-0100	Montaż bezśrubowy do gotowego podłoża, odgałęźników bryzgoszczelnych z tworzywa, z podłączeniem przewodów kabelkowych o przekroju do 2,5 mm <sup>2</sup> i powłoce : polwinitowej - odgałęźnik 3 wylot.	szt		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		47	szt	47.000	
				RAZEM	47.000
130	KNR 508-0307-0201	Montaż na gotowym podłożu, w puszcze instalacyjnej łączników podtynkowych	szt		
d.2.3		12	szt	12.000	
				RAZEM	12.000
131	KNR 508-0309-0302	Montaż na gotowym podłożu gniazd wtyczkowych: p/t w puszkach	szt		
d.2.3		35	szt	35.000	
				RAZEM	35.000
132	KNR 508-0501-0310	Przygotowanie podłoża betonowego pod oprawy oświetleniowe zawieszane, na: 1 kołku kotwiącym	kpl		
d.2.3		14	kpl	14.000	
				RAZEM	14.000
133	KNR 508-0501-0400	Przygotowanie podłoża betonowego pod oprawy oświetleniowe zawieszane, na: 2 kołkach rozporowych plastikowych	kpl		
d.2.3		6	kpl	6.000	
				RAZEM	6.000
134	KNR 508-0504-0403	Montaż na gotowym podłożu i podłączenie opraw oświetleniowych pojedynczych i kinkietów	szt		
d.2.3		13	szt	13.000	
				RAZEM	13.000
135	KNR 508-0504-0100	Montaż na gotowym podłożu i podłączenie opraw oświetleniowych typu żyrandol	szt		
d.2.3		7	szt	7.000	
				RAZEM	7.000
136	KNR 403-0901-0800	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub śruby (bez montażu końcówek), przy przekroju żył : do 2,5 mm <sup>2</sup>	szt		
d.2.3		456	szt	456.000	
				RAZEM	456.000
137	KNR 403-1202-0100	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia: dla 1 fazy	pomiar		
d.2.3		1	pomiar	1.000	
		1	pomiar	1.000	
		1	pomiar	1.000	
		2	pomiar	2.000	
		2	pomiar	2.000	
				RAZEM	7.000
138	KNR 403-1205-0500	Badanie i pomiar skuteczności zerowania: pierwszy pomiar	pomiar		
d.2.3		35	pomiar	35.000	
				RAZEM	35.000
139	KNR 403-1205-0600	Badanie i pomiar skuteczności zerowania: następny pomiar po pierwszym	pomiar		
d.2.3		35	pomiar	35.000	
				RAZEM	35.000
140	KNR 403-1201-0300	Sprawdzenie w instalacji elektrycznej, punktu odbioru energii	szt		
d.2.3		55	szt	55.000	
				RAZEM	55.000
141	KNR 403-1204-0100	Sprawdzenie i regulacja stycznika bez wyzwalacza termicznego	szt		
d.2.3		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
<b>3</b>		<b>Badania i protokół kominiarski</b>			
142	wycena własna	Badania i protokół kominiarski wstępny	kpl		
d.3		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
143	wycena własna	Badania i protokół kominiarski po zakończeniu prac	kpl		
d.3		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>4</b>		<b>Wyposażenie pokoi najemców i pokoju trenera</b>			
<b>4.1</b>		<b>Wyposażenie pokoi najemców</b>			
144	wycena własna	Tapczan	szt		
d.4.1		1 * 4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
145	wycena własna	Stół	szt		
d.4.1		1 * 4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
146 d.4.1	wycena własna	Krzesła 4 * 4	szt szt	 16.000	 16.000
				RAZEM	
147 d.4.1	wycena własna	Szafa na garderobę 1 * 4	szt szt	 4.000	 4.000
				RAZEM	
148 d.4.1	wycena własna	Komoda ((szafka TV) 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	
149 d.4.1	wycena własna	Półka 1 * 4	szt szt	 4.000	 4.000
				RAZEM	
150 d.4.1	wycena własna	Lodówka 80 cm. 1 * 4	szt szt	 4.000	 4.000
				RAZEM	
151 d.4.1	wycena własna	Szafka kuchenna stojąca 1 * 4	szt szt	 4.000	 4.000
				RAZEM	
152 d.4.1	wycena własna	Szafka kuchenna wisząca 1 * 4	szt szt	 4.000	 4.000
				RAZEM	
153 d.4.1	wycena własna	Czajnik elektryczny 1 * 4	szt szt	 4.000	 4.000
				RAZEM	
154 d.4.1	wycena własna	Pralka automatyczna 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	
<b>4.2</b>		<b>Wyposażenie pokoju trenera</b>			
155 d.4.2	wycena własna	Stolik 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	
156 d.4.2	wycena własna	Krzesła tapicerowane 4	szt szt	 4.000	 4.000
				RAZEM	