

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : remont lokalu  
 ADRES INWESTYCJI : Husarska 7 m 14  
 INWESTOR : ZKZL sp. z o.o.  
 ADRES INWESTORA : ul. Matejki 57  
 WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
 ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>roboty malarskie</b>			
1	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do	m <sup>2</sup>		
d.1	1202-08	5 m2			
	p z a sufity	14.4	m <sup>2</sup>	14.400	
	ł sufit	3.2	m <sup>2</sup>	3.200	
	kor sufit	4.5	m <sup>2</sup>	4.500	
	p z a ściany	2.65*(4.5*2+3.64*2)-(0.7*2.0-2*0.7*1.44)	m <sup>2</sup>	43.758	
	ł ściany nad	1.15*(1.5*2+2.06*2)	m <sup>2</sup>	8.188	
	plytkami				
	kor ściany	2.65*(1.65*2+1.95*2+1.32*2)-0.7*2.0	m <sup>2</sup>	24.676	
				RAZEM	98.722
2	KNR 4-01	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m <sup>2</sup>		
d.1	1208-02				
	kor	1.5*(1.95+1.65)	m <sup>2</sup>	5.400	
				RAZEM	5.400
3	KNR-W 4-01	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach	m <sup>2</sup>		
d.1	0704-02 analogia				
	poz.1		m <sup>2</sup>	98.722	
	ł	1.5*(1.5*2+2.06*2)	m <sup>2</sup>	10.680	
				RAZEM	109.402
4	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
d.1	1505-01	poz.1			
			m <sup>2</sup>	98.722	
				RAZEM	98.722
5	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania -fartuszek lamperia	m <sup>2</sup>		
d.1	1206-02 lamperia	1.3*1.0			
	aneks		m <sup>2</sup>	1.300	
				RAZEM	1.300
6	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2	m <sup>2</sup>		
d.1	1209-10 drzwi wejście	0.8*2.0	m <sup>2</sup>	1.600	
				RAZEM	1.600
7	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowo-żebrowych	m		
d.1	1212-23	0.8	m	0.800	
				RAZEM	0.800
8	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
d.1	1212-28	1.5*2+2.65*2+5.0	m	13.300	
				RAZEM	13.300
9	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich podłóg	m <sup>2</sup>		
d.1	1215-06				
	kor	4.5	m <sup>2</sup>	4.500	
				RAZEM	4.500
<b>2</b>		<b>roboty murarskie</b>			
10	KNR 4-01	Wykucie z muru krater wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
d.2	0354-13	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
11	KNR 4-01	Obsadzenie krater wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.2	0322-02	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNR 4-01	Obsadzenie drzwiczek rewizyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.2	0322-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
d.2	2009-02	2.65*(1.65*2+1.95*2+1.32*2)-0.7*2.0+0.5*5	m <sup>2</sup>	27.176	
	kor, p miejscowo				
				RAZEM	27.176
14	KNR 4-03	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w gipsie, tynku, gazobetonie	m		
d.2	1001-04	poz.63	m	95.000	
				RAZEM	95.000
15	KNR 4-01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 20 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z przewodami elektrycznymi	m		
d.2	0705-08	poz.63	m	95.000	
				RAZEM	95.000
16	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.2	0354-04	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
d.2	0819-15		m <sup>2</sup>	7.500	
	↑	1.5*5	m <sup>2</sup>	4.000	
	kor	4.0*1.0			
				RAZEM	11.500
18	KNR 0-12	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej	m <sup>2</sup>		
d.2	0829-04		m <sup>2</sup>	6.300	
	↑	1.5*(0.7+1.5+2.0)			
				RAZEM	6.300
19	KNR 4-01	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian- obudowa wanny	m <sup>2</sup>		
d.2	0306-02		m <sup>2</sup>	0.840	
		1.2*0.7			
				RAZEM	0.840
20	KNR 4-01	Rozebranie ścianek działowych z 2 warstw desek nieotynkowanych	m <sup>2</sup>		
d.2	0427-07		m <sup>2</sup>	6.095	
	zabudowa w p	2.65*2.3			
				RAZEM	6.095
21	KNR 4-02	wentylacja aneksu z korytarza	szt.		
d.2	0312-04 analogia		szt.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
22	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	0108-09		m <sup>3</sup>	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
23	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	0108-10		m <sup>3</sup>	1.000	
		Krotność = 15			
		1			
				RAZEM	1.000
<b>3</b>		<b>roboty stolarskie</b>			
24	KNR 4-01	Dopasowanie skrzydeł okiennych zespolonych o powierzchni ponad 0.5 do 2.5	szt.		
d.3	0909-04		m <sup>2</sup>		
		3			
				3.000	
				RAZEM	3.000
25	KNR 4-01	Wymiana klamek z sztyldami	szt.		
d.3	0919-20		szt.	1.000	
	zewn	1			
				RAZEM	1.000
26	KNR 4-01	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych, zewnętrznych i balkonowych polskich, skrzynkowych i półskrzynkowych	szt.		
d.3	0903-01		szt.	1.000	
	zewn	1			
				RAZEM	1.000
27	KNR 0-19	Wymiana stolarki drewnianej - analogia (kpl)	m <sup>2</sup>		
d.3	0931-06		m <sup>2</sup>	3.075	
	p, ↑	0.7*2.05+0.8*2.05			
				RAZEM	3.075
28	KNR 4-01	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na styk	m <sup>2</sup>		
d.3	0426-02		m <sup>2</sup>	5.000	
	kor	5			
				RAZEM	5.000
<b>4</b>		<b>roboty posadzkarskie</b>			
29	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich podłóg	m <sup>2</sup>		
d.4	1215-06		m <sup>2</sup>	7.700	
	↑, kor	4.5+3.2			
				RAZEM	7.700
30	KNR 4-01	Rozbiórka cokoliczków - listew	m		
d.4	0808-08		m	14.940	
	p	3.75*2+4.42*2-0.7*2	m	7.580	
	ku	2.47*2+1.67*2-0.7	m	6.040	
	↑	2.13*2+1.24*2-0.7	m	6.080	
	kor	2.47*2+1.32*2-0.7-0.8	m		
				RAZEM	34.640
31	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm	m <sup>2</sup>		
d.4	1102-02		m <sup>2</sup>	1.850	
	kor, ↑ część-ciowo	1.6*0.5+ 0.7*1.5			
				RAZEM	1.850
32	KNR 2-02	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
d.4	1118-08		m <sup>2</sup>	2.650	
	uzupełnienie ↑, kor	1.0*1.6+0.7*1.5			
				RAZEM	2.650
33	KNR 2-02	Isolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>		
d.4	0607-01				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	†	0.7*1.5	m <sup>2</sup>	1.050	
				RAZEM	1.050
34	KNR 2-02	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennie drewniane	m		
d.4	1113-08	4.43*2+3.67*2-0.7	m	15.500	
	p	1.95+1.65+0.7+2*0.3+0.4*2+1.32	m	7.020	
	kor				
				RAZEM	22.520
35	KNR 4-01	Rozebranie posadzek z paneli	m <sup>2</sup>		
d.4	0816-06 ana-				
	logia				
	p	14.4	m <sup>2</sup>	14.400	
				RAZEM	14.400
36	NNRNKB	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m <sup>2</sup>		
d.4	202 1136-01				
	jw	14.4	m <sup>2</sup>	14.400	
				RAZEM	14.400
<b>5</b>		<b>roboty instalacyjne</b>			
37	KNR 4-02	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej z ruchomą wylewką	szt.		
d.5	0121-01				
	a	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
38	KNR 4-02	Wymiana baterii wannowej ściiennej z natryskiem węzowym	szt.		
d.5	0121-04				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
39	KNR 4-02	Wymiana zlewozmywaka z blachy emaliowanego bez wsporników	szt.		
d.5	0218-04				
	przeniesienie	1	szt.	1.000	
	do a				
				RAZEM	1.000
40	KNR 4-02	Wymiana wanny stalowej	kpl.		
d.5	0221-02				
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
41	KNR 4-02	Wymiana ustępu z miską fajansową 'Kompakt'	kpl.		
d.5	0223-03				
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
42	KNR 4-02	Wymiana zaworu przelotowego o śr. 15-20 mm	szt.		
d.5	0118-01				
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
43	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
d.5	0114-01				
		(1.5+2.0+1)*2	m	9.000	
				RAZEM	9.000
44	KNR 4-02	Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianach budynku	m		
d.5	0230-07				
		1.5	m	1.500	
				RAZEM	1.500
45	KNR 4-02	Demontaż rurociągu z PCW o śr. 75-110 mm na ścianach budynku	m		
d.5	0230-08				
		0.5	m	0.500	
				RAZEM	0.500
46	KNR 2-15	Rurociągi w instalacjach wodociagowych o śr.nom. 15 mm stalowe ocynkow.o	m		
d.5	0103-01	połącz.gwintow., na ścianach w bud.mieszkalnych			
	nowe rozpro-	poz.43+1.0*2	m	11.000	
	wadzenie do				
	a				
				RAZEM	11.000
47	KNR 2-15	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowa-	szt.		
d.5	0208-03	nego PCW o śr. 50 mm			
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
48	KNR 2-15	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowa-	szt.		
d.5	0208-05	nego PCW o śr. 110 mm			
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>6</b>		<b>roboty instalacyjne gazowe</b>			
49	KNR 4-02	Wymiana kurka gazowego przelotowego o śr. 15-20 mm - przy urządzeniach	szt.		
d.6	0305-07				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
50	KNR 4-02	Zakorkowanie podejścia gazowego korkami żeliwnymi o śr. 25-32 mm	szt.		
d.6	0307-02				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
51 d.6	KNR 4-02 0308-02 instalacja od kuchenki gaz na korytarzu	Demontaż rurociągów stalowych o śr. 25-32 mm 2.0+1.5	m m	3.500	
				RAZEM	3.500
52 d.6	KNR 4-02 0304-02 instal do jun- kersa	Wymiana uszczelnienia rury stalowej czarnej o długim gwincie o śr. 25 mm 10	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
53 d.6	KNR 4-02 0312-02	Wymiana pieca gazowego jednoczerpalnego 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
54 d.6		próba szczelności instalacji gazowej 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
55 d.6		opinia kominiarska wstępna i końcowa 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
<b>7</b>		<b>roboty instalacyjne elektryczne</b>			
56 d.7	KNR 4-03 0304-03	Wymiana tablic licznikowych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
57 d.7	KNR 4-03 0304-03 ana- logia	Wymiana tablic mieszkaniowych z wyposażeniem 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
58 d.7	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskie- go napięcia 1	pomiar · pomiar ·	1.000	
				RAZEM	1.000
59 d.7	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 1	pomiar · pomiar ·	1.000	
				RAZEM	1.000
60 d.7	KNR 4-03 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania 1	pomiar · pomiar ·	1.000	
				RAZEM	1.000
61 d.7	KNR 4-03 1201-03	Sprawdzenie punktu odbioru energii 1	pkt. pkt.	1.000	
				RAZEM	1.000
62 d.7	KNR 4-03 1204-01	Sprawdzenie i regulacja działania styczników bez wyzwalacza termicznego 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
63 d.7	KNR 4-03 1116-03	Demontaż przewodów wtynkowych z podłoża ceglanego lub betonowego 95	m m	95.000	
				RAZEM	95.000
64 d.7	KNR 4-03 1120-02	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 3 - wyloto- wych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm2 11	szt. szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
65 d.7	KNR 4-03 1130-02	Demontaż podtynkowych przycisków lub kasowników z tworzywa o 4 przyłą- czanych przewodach 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
66 d.7	KNR 4-03 1122-02	Demontaż gniazd wtynkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
67 d.7	KNR 5-08 0209-01	Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (podłoże betonowe) układa- ny w tynku 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
68 d.7	KNR 5-08 0209-01	Przewod wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże betonowe) układany w tynku 80	m m	80.000	
				RAZEM	80.000
69 d.7	KNR 5-08 0302-02	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wyłotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm <sup>2</sup> 15	szt. szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
70 d.7	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
71 d.7	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
72 d.7	KNR 5-08 0501-03	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plastikowych lub kotwiących na podłożu betonowym (il. mocowań 1) 3	kpl. kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
73 d.7	KNR 5-08 0504-04	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, przelotowych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
74 d.7	KNR 4-03 0901-08	Podłączenie przewodów kabelkowych do 2.5 mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej pod zaciski lub śruby 15*6	pod- łącz. pod- łącz.	90.000	
				RAZEM	90.000
75 d.7	KNR 4-02 0311-03 ana- logia	montaż kuchni elektrycznej 2 polowej 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000