

**Przedmiar robót
dotyczący remontu pomieszczeń lokalu LSCDN O/Biała Podlaska
21-500 Biała Podlaska ul. Kolejowa 8**

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst.	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty remontowe - piwnica			
1.1		Pom. nr 17			
d.1.	1	KNR 4-01 Zerwanie posadzki z wykładziny dywanowej wraz z liswą przypodłogową	m ²		
	1	0818-05			
	1	analogia			
		5.32*5.02	m ²	26.71	
				RAZEM	26.71
d.1.	1	KNR 4-01 Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych pcv	m ²		
	1	0818-05			
		5.32*5.02	m ²	26.71	
				RAZEM	26.71
d.1.	1	KNR 4-01 Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szer.do 15 cm - bruzdy na cokolik	m		
	1	0702-04			
		(5.32+5.02+0.1)*2-0.9	m	19.98	
				RAZEM	19.98
d.1.	1	KNR 4-01 Zerwanie warstwy wyrównawczej wraz z izolacją	m ²		
	1	0804-07			
		analogia			
		5.32*5.02	m ²	26.71	
				RAZEM	26.71
d.1.	1	KNR-W 2-02 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie - grubość izolacji dostosować do poziomu istniejących posadzek	m ²		
	1	0608-02			
		5.32*5.02	m ²	26.71	
				RAZEM	26.71
d.1.	1	KNR-W 2-02 Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m ²		
	1	0606-01			
		5.32*5.02	m ²	26.71	
				RAZEM	26.71
d.1.	1	KNR 2-02 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko	m ²		
	1	1102-02			
		5.32*5.02	m ²	26.71	
				RAZEM	26.71
d.1.	1	KNR 2-02 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 3	m ²		
	1	1102-03			
		5.32*5.02	m ²	26.71	
				RAZEM	26.71
d.1.	1	KNR 0-12 Posadzki z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
	1	1118-05			
		5.32*5.02	m ²	26.71	
				RAZEM	26.71
d.1.	1	KNR 0-12 Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
	1	1119-02			
		(5.32+5.02+0.1)*2-0.9	m	19.98	
				RAZEM	19.98
d.1.	1	KNR-W 2-02 Obudowa rury płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01	m ²		
	1	2004-07			
		(0.3+0.35)*5.32	m ²	3.46	
				RAZEM	3.46
d.1.	1	KNR-W 4-01 Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
	1	1204-08			
		5.02*5.32+(5.02+5.32)*2*2.16	m ²	71.38	
				RAZEM	71.38
d.1.	1	KNR-W 4-01 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
	1	1204-01			
		5.02*5.32	m ²	26.71	
				RAZEM	26.71
d.1.	1	KNR-W 4-01 Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
	1	1204-02			
		(5.02+5.32)*2*2.16	m ²	44.67	
				RAZEM	44.67
d.1.	1	KNR-W 4-01 Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej wraz z ościeżnicą o pow. ponad 1.0 m2	m ²		
	1	1209-08			
		0.9*1.9*2.5	m ²	4.28	
				RAZEM	4.28
d.1.	1	KNR-W 4-01 Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
	1	1212-19			
		0.15*0.6*2*8	m ²	1.44	
				RAZEM	1.44

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst.	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1.2 Pom. nr 18					
17	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z wykładziny dywanowej	m ²		
d.1.	0818-05				
2	analogia	2.76*2.21	m ²	6.10	
				RAZEM	6.10
18	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych pcv	m ²		
d.1.	0818-05				
2		2.76*2.21	m ²	6.10	
				RAZEM	6.10
19	KNR 4-01	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szer.do 15 cm - bruzdy na cokolik	m		
d.1.	0702-04				
2		(2.76+2.21+0.1)*2-0.9	m	9.24	
				RAZEM	9.24
20	KNR 4-01	Zerwanie warstwy wyrównawczej wraz z izolacją	m ²		
d.1.	0804-07				
2	analogia	2.76*2.21	m ²	6.10	
				RAZEM	6.10
21	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie - grubość izolacji dostosować do poziomu istniejących posadzek	m ²		
d.1.	0608-02				
2		2.76*2.21	m ²	6.10	
				RAZEM	6.10
22	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome	m ²		
d.1.	0606-01	podposadzkowe			
2		2.76*2.21	m ²	6.10	
				RAZEM	6.10
23	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko	m ²		
d.1.	1102-02				
2		2.76*2.21	m ²	6.10	
				RAZEM	6.10
24	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm	m ²		
d.1.	1102-03				
2		Krotność = 3 2.76*2.21	m ²	6.10	
				RAZEM	6.10
25	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
d.1.	1118-05				
2		2.76*2.21	m ²	6.10	
				RAZEM	6.10
26	KNR 0-12	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
d.1.	1119-02				
2		(2.76+2.21+0.1)*2-0.9	m	9.24	
				RAZEM	9.24
27	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.	1204-08				
2		2.76*2.21+(2.76+2.21)*2*2.16	m ²	27.57	
				RAZEM	27.57
28	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.1.	1204-01				
2		2.76*2.21	m ²	6.10	
				RAZEM	6.10
29	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1.	1204-02				
2		(2.76+2.21)*2*2.16	m ²	21.47	
				RAZEM	21.47
30	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej wraz z ościeżnicą o pow. ponad 1.0 m2	m ²		
d.1.	1209-08				
2		0.9*1.9*2.5	m ²	4.28	
				RAZEM	4.28
1.3 Pom. nr 19					
31	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z wykładziny dywanowej wraz z liswą przypodłogową	m ²		
d.1.	0818-05				
3	analogia	3.94*4.92	m ²	19.38	
				RAZEM	19.38
32	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych pcv	m ²		
d.1.	0818-05				
3		3.94*4.92	m ²	19.38	
				RAZEM	19.38

PRZEDMIAR ROBÓT

Ep	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
33 d.1. 3	KNR 4-01 0702-04	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szer.do 15 cm - bruzdy na cokolik (3.94+4.92+0.2+0.1)*2-0.9	m m	 17.42	 17.42
				RAZEM	17.42
34 d.1. 3	KNR 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie warstwy wyrównawczej wraz z izolacją 3.94*4.92	m ² m ²	 19.38	 19.38
				RAZEM	19.38
35 d.1. 3	KNR-W 2-02 0608-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie - grubość izolacji dostosować do poziomu istniejących posadzek 3.94*4.92	m ² m ²	 19.38	 19.38
				RAZEM	19.38
36 d.1. 3	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe 3.94*4.92	m ² m ²	 19.38	 19.38
				RAZEM	19.38
37 d.1. 3	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko 3.94*4.92	m ² m ²	 19.38	 19.38
				RAZEM	19.38
38 d.1. 3	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 3 3.94*4.92	m ² m ²	 19.38	 19.38
				RAZEM	19.38
39 d.1. 3	KNR 0-12 1118-05	Posadzki z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą 3.94*4.92	m ² m ²	 19.38	 19.38
				RAZEM	19.38
40 d.1. 3	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm (3.94+4.92+0.2+0.1)*2-0.9	m m	 17.42	 17.42
				RAZEM	17.42
41 d.1. 3	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 3.94*4.92+(3.94+4.92+0.2)*2*2.16	m ² m ²	 58.52	 58.52
				RAZEM	58.52
42 d.1. 3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 3.94*4.92	m ² m ²	 19.38	 19.38
				RAZEM	19.38
43 d.1. 3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (3.94+4.92+0.2)*2*2.16	m ² m ²	 39.14	 39.14
				RAZEM	39.14
44 d.1. 3	KNR-W 4-01 1209-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej wraz z ościeżnicą o pow. ponad 1.0 m2 0.9*1.9*2.5	m ² m ²	 4.28	 4.28
				RAZEM	4.28
45 d.1. 3	KNR-W 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 0.15*0.6*2*7	m ² m ²	 1.26	 1.26
				RAZEM	1.26
1.4 Pom. nr 15, 3 (korytarz i schody)					
46 d.1. 4	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki oraz okładzin schodów z płytek 6.33*2.78+3.58*1.25+1.0*1.0*0.5+4.8*1.2 13*(0.17+0.28)*1.2	m ² m ² m ²	 28.33 7.02	 35.35
				RAZEM	35.35
47 d.1. 4	KNR 4-01 0702-04	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szer.do 15 cm - bruzdy na cokolik (6.33*2+2.78+1.53+3.38+4.8+0.2+2.31+1.45+1.05+0.15*2*5+0.25*2)-0.9*8	m m	 24.96	 24.96
				RAZEM	24.96
48 d.1. 4	KNR-W 2-02 1129-01 analogia	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych - oczyszczenie i gruntowanie 6.33*2.78+3.58*1.25+1.0*1.0*0.5+4.8*1.2 13*(0.17+0.28)*1.2	m ² m ² m ²	 28.33 7.02	 35.35

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst.	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
49	KNR 0-12 d.1. 1118-05 4	Posadzki z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą	m ²	RAZEM	35.35
		6.33*2.78+3.58*1.25+1.0*1.0*0.5+4.8*1.2	m ²	28.33	
				RAZEM	28.33
50	KNR 0-12 d.1. 1120-05 4	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
		13*(0.17+0.28)*1.2	m ²	7.02	
				RAZEM	7.02
51	KNR 0-12 d.1. 1119-02 4	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		(6.33*2+2.78+1.53+3.38+4.8+0.2+2.31+1.45+1.05+0.15*2*5+0.25*2)-0.9*8	m	24.96	
				RAZEM	24.96
52	KNR 0-12 d.1. 1119-05 4	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		13*(0.17+0.28)*2	m	11.70	
				RAZEM	11.70
53	KNR-W 4-01 d.1. 1204-08 4 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności oraz zmatowaniem istniejących lamperii olejnych	m ²		
		6.33*2.78+3.58*1.25+1.0*1.0*0.5+4.8*1.2	m ²	28.33	
		(6.33+2.78+3.38+4.8)*2*2.16	m ²	74.69	
				RAZEM	103.02
54	KNR-W 4-01 d.1. 1204-01 4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		6.33*2.78+3.58*1.25+1.0*1.0*0.5+4.8*1.2	m ²	28.33	
				RAZEM	28.33
55	KNR-W 4-01 d.1. 1204-02 4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		(6.33+2.78+3.38+4.8)*2*2.16	m ²	74.69	
				RAZEM	74.69
56	KNR-W 4-01 d.1. 1209-08 4	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej wraz z ościeżnicą o pow. ponad 1.0 m ² - jednostronnie	m ²		
		0.9*1.9*2.5*0.5*3	m ²	6.41	
				RAZEM	6.41
57	KNR-W 4-01 d.1. 1212-02 4	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych - drzwi z ościeżnicą	m ²		
		1.0*2.0	m ²	2.00	
				RAZEM	2.00
58	KNR-W 4-01 d.1. 1212-31 4	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o śr.ponad 50 do 100 mm	m		
		6.5	m	6.50	
				RAZEM	6.50
59	KNR 4-04 d.1. 0804-01 4	Rozebranie balustrad i poręczy schodowych z kształowników stalowych	m		
		3.75+4.0	m	7.75	
				RAZEM	7.75
60	KNR 2-02 d.1. 1207-01 4 analogia	Balustrady schodowe ze stali nierdzewnej przymocowane do stopni śrubami	m		
		3.75	m	3.75	
				RAZEM	3.75
61	KNR 2-02 d.1. 1208-03 4 analogia	Pochwyt ze stali nierdzewnej na wspornikach	m		
		4.0*2	m	8.00	
				RAZEM	8.00
1.5	Roboty towarzyszące				
62	d.1. kalk. własna 5	Przygotowanie pomieszczeń do remontu: przenoszenie i zabezpieczenie mebli, wy- posażenia, itp.	kpl		
		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
63	KNR 4-01 d.1. 0106-05 5	Usunięcie z piwnic budynku gruzu i odpadów	m ³		
		(26.71+6.1+19.38)*0.1	m ³	5.22	
		(19.98+9.24+17.42+24.96)*0.15*0.02+(26.71+6.1+19.38)*0.05+35.35*0.03	m ³	3.88	
				RAZEM	9.10
64	KNR 4-01 d.1. 0108-11 5	Wywiezienie gruzu sprzymowanego i odpadów samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		9.1	m ³	9.10	
				RAZEM	9.10
65	KNR 4-01 d.1. 0108-12 5	Wywiezienie gruzu spryzmowanego i odpadów samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km na odległość 10 km Krotność = 9 9.1	m ³ m ³	 9.10	
				RAZEM	9.10
66	d.1. kalk. własna 5	Opłata za złożenie odpadów na wysypisku 5.22*0.25	t t	 1.31	
				RAZEM	1.31
2 Roboty remontowe - parter					
2.1 Pom. nr 1					
67	KNR 0-19 d.2. 0929-11 1	Wymiana okien na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2 1.5*1.8	m ² m ²	 2.70	
				RAZEM	2.70
68	KNR 4-01 d.2. 0535-08 1	Rozebranie obróbek blacharskich podokienników z blachy nie nadającej się do użytku 1.52*0.25	m ² m ²	 0.38	
				RAZEM	0.38
69	KNR 4-01 d.2. 0530-08 1	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej 1.52*0.25	m ² m ²	 0.38	
				RAZEM	0.38
70	KNR-W 4-01 d.2. 1204-08 1	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 6.28*2.74+(6.28+2.74)*2*2.74	m ² m ²	 66.64	
				RAZEM	66.64
71	KNR-W 4-01 d.2. 1204-01 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 6.28*2.74	m ² m ²	 17.21	
				RAZEM	17.21
72	KNR-W 4-01 d.2. 1204-02 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (6.28+2.74)*2*2.74	m ² m ²	 49.43	
				RAZEM	49.43
73	KNR-W 4-01 d.2. 1209-08 1	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej wraz z ościeżnicą o pow. ponad 1.0 m2 0.9*2.05*2.5	m ² m ²	 4.61	
				RAZEM	4.61
74	KNR-W 4-01 d.2. 1212-19 1	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 0.15*0.6*2*19	m ² m ²	 3.42	
				RAZEM	3.42
2.2 Pom. nr 4					
75	KNR 4-01 d.2. 0811-07 2	Rozebranie posadzki z płytek 4.54*1.49	m ² m ²	 6.76	
				RAZEM	6.76
76	KNR 4-01 d.2. 0702-04 2	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szer.do 15 cm - bruzdy na cokolik (4.54+1.49)*2*0.9	m m	 11.16	
				RAZEM	11.16
77	KNR 4-01 d.2. 0819-15 2	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek 4.54*1.53	m ² m ²	 6.95	
				RAZEM	6.95
78	KNR 4-01 d.2. 0429-06 2 analogia	Rozebranie sufitu podwieszanego 4.54*1.49	m ² m ²	 6.76	
				RAZEM	6.76
79	KNR-W 2-02 d.2. 1129-01 2 analogia	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych - oczyszczenie i gruntowanie 4.54*1.49	m ² m ²	 6.76	
				RAZEM	6.76

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst.	Opis i wyliczenia	Jm.	Poszcz.	Razem
80	KNR 0-12 1118-05	Posadzki z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
d.2.		4.54*1.49	m ²	6.76	
2				RAZEM	6.76
81	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
d.2.		(4.54+1.49+0.15)*2-0.9	m	11.46	
2				RAZEM	11.46
82	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami - na klej	m ²		
d.2.		4.54*1.53	m ²	6.95	
2				RAZEM	6.95
83	NNRNKB 202 2030-01	Sufity podwieszane jednowarstwowe na ruszcie metalowym	m ²		
d.2.		4.54*1.49	m ²	6.76	
2				RAZEM	6.76
84	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.2.		2.0*1.1	m ²	2.20	
2				RAZEM	2.20
85	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.2.		(4.54+1.49)*2*2.74-6.95	m ²	26.09	
2				RAZEM	26.09
86	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.2.		(4.54+1.49)*2*2.74-6.95	m ²	26.09	
2				RAZEM	26.09
87	KNR-W 4-01 1209-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej wraz z ościeżnicą o pow. ponad 1.0 m ²	m ²		
d.2.		0.9*2.05*2.5	m ²	4.61	
2				RAZEM	4.61
88	KNR-W 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
d.2.		0.15*0.6*2*6	m ²	1.08	
2				RAZEM	1.08
2.3 Pom. nr 5					
89	kalk. własna	Wymiana płyt z włókien mineralnych w suficie podwieszonym	m ²		
d.2.		3.17*3.31	m ²	10.49	
3				RAZEM	10.49
90	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.2.		(3.17+3.31)*2*2.74	m ²	35.51	
3				RAZEM	35.51
91	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.2.		(3.17+3.31)*2*2.74	m ²	35.51	
3				RAZEM	35.51
92	KNR-W 4-01 1209-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej wraz z ościeżnicą o pow. ponad 1.0 m ²	m ²		
d.2.		0.9*2.05*2.5	m ²	4.61	
3				RAZEM	4.61
93	KNR-W 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
d.2.		0.15*0.6*2*7	m ²	1.26	
3				RAZEM	1.26
2.4 Pom. nr 6					
94	kalk. własna	Wymiana płyt z włókien mineralnych w suficie podwieszonym	m ²		
d.2.		3.0*3.3-0.4*1.2	m ²	9.42	
4				RAZEM	9.42
95	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szer.do 30 cm - poszerzenie rys i pęknięć	m		
d.2.		2.8*2	m	5.60	
4				RAZEM	5.60

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst.	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
96 d.2. 4	kalk. własna	Naprawa pęknięć ścian działowych metodą Brutt Technologies 2.8*2	m m		
				5.60	
				RAZEM	5.60
97 d.2. 4	KNR 4-01 0705-04	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegiel lub ścianach z betonu pokryw.brudzy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 2.8*2	m m		
				5.60	
				RAZEM	5.60
98 d.2. 4	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (3.0+3.3)*2*2.74	m ² m ²		
				34.52	
				RAZEM	34.52
99 d.2. 4	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (3.0+3.3)*2*2.74	m ² m ²		
				34.52	
				RAZEM	34.52
100 d.2. 4	KNR-W 4-01 1209-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej wraz z ościeżnicą o pow. ponad 1.0 m ² 0.9*2.05*2.5	m ² m ²		
				4.61	
				RAZEM	4.61
101 d.2. 4	KNR-W 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 0.15*0.6*2*7	m ² m ²		
				1.26	
				RAZEM	1.26
2.5 Pom. nr 9, 10					
102 d.2. 5	KNR 4-01 0903-01 analogia	Demontaż i usunięcie z budynku skrzydeł drzwiowych wewnętrznych 2	szt. szt.		
				2.00	
				RAZEM	2.00
103 d.2. 5	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych drewnianych o pow.do 2 m ² 2	szt. szt.		
				2.00	
				RAZEM	2.00
104 d.2. 5	KNR 4-01 0348-02	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 1.1*2.74-0.8*2.05	m ² m ²		
				1.37	
				RAZEM	1.37
105 d.2. 5	KNR 4-01 0336-04	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1.2	m m		
				1.20	
				RAZEM	1.20
106 d.2. 5	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabr. 1.2	m m		
				1.20	
				RAZEM	1.20
107 d.2. 5	KNR 4-01 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - poszerzenie otworu drzwiowego 0.1*2.1	m ² m ²		
				0.21	
				RAZEM	0.21
108 d.2. 5	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek oraz odbicie tynku (2.0+1.1)*2*2.74-0.8*2.0	m ² m ²		
				15.39	
				RAZEM	15.39
109 d.2. 5	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek 2.0*1.1	m ² m ²		
				2.20	
				RAZEM	2.20
110 d.2. 5	KNR 4-01 0711-03	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m ² w 1 miej.) (2.0+1.1)*2*2.74-0.8*2.0	m ² m ²		
				15.39	
				RAZEM	15.39
111 d.2. 5	KNR 0-29 0635-04	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii SUPER-FLEX-10 lub równoważne - gruntowanie ręcznie 2.0*1.1	m ² m ²		
				2.20	
				RAZEM	2.20

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst.	Opis i wyliczenia	Jm.	Poszcz.	Razem
112 d.2. 5	KNR 0-29 0640-03	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych poddanych działaniu wody bez ciśnienia - uszczelnienie masą SUPERFLEX-10 lub równoważne 2.0*1.1	m ² m ²	2.20	
				RAZEM	2.20
113 d.2. 5	KNR 0-12 1118-05	Posadzki z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą 2.0*1.1	m ² m ²	2.20	
				RAZEM	2.20
114 d.2. 5	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami - na klej (2.0+1.1)*2*2.74-0.8*2.0	m ² m ²	15.39	
				RAZEM	15.39
115 d.2. 5	NNRNKB 202 2030-01	Sufity podwieszane jednowarstwowe na ruszcie metalowym 2.0*1.1	m ² m ²	2.20	
				RAZEM	2.20
116 d.2. 5	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem 2.0*1.1	m ² m ²	2.20	
				RAZEM	2.20
117 d.2. 5	KNR-W 4-02 0212-06	Wymiana podejścia z rur z PVC o śr. 50 mm łączonych metodą wciskową 1	msc. msc.	1.00	
				RAZEM	1.00
118 d.2. 5	KNR-W 4-02 0212-08	Wymiana podejścia z rur z PVC o śr. 110 mm łączonych metodą wciskową 1	msc. msc.	1.00	
				RAZEM	1.00
119 d.2. 5	KNR-W 4-02 0217-07	Wymiana wpustu ściekowego żeliwnego podłogowego o śr. 50 mm 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
120 d.2. 5	KNR-W 4-02 0111-07	Wymiana podejścia dopływowego do zaworu czerpalnego, baterii lub płuczki ustępowej o połączeniu elastycznym metalowym 3	szt. szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
121 d.2. 5	KNR-W 4-02 0127-01	Wymiana zaworu zwrotnego o śr. 15 mm 3	szt. szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
122 d.2. 5	KNR-W 4-02 0132-01	Wymiana baterii umywalkowej 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
123 d.2. 5	KNR-W 4-02 0224-03	Wymiana ustępu z miską porcelanową 'Kompakt' 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
124 d.2. 5	KNR-W 4-02 0220-01	Wymiana umywalki porcelanowej ze wspornikami z syfonem mosiężnym 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
125 d.2. 5	KNR-W 2-02 1029-05 analogia	Ścianki ustępowe systemowe z drzwiami 1.1*2.0	m ² m ²	2.20	
				RAZEM	2.20
126 d.2. 5	KNR-W 2-02 1025-01 analogia	Ościeżnice MDF regulowane 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
127 d.2. 5	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 0.9*2.0	m ² m ²	1.80	
				RAZEM	1.80
2.6	Pom. nr 36				

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst.	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
128 d.2. 6	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $5.31*3.42+(5.31+3.42)*2*2.74$	m ² m ²	 66.00	 RAZEM 66.00
129 d.2. 6	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów $5.31*3.42$	m ² m ²	 18.16	 RAZEM 18.16
130 d.2. 6	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian $(5.31+3.42)*2*2.74$	m ² m ²	 47.84	 RAZEM 47.84
131 d.2. 6	KNR-W 4-01 1209-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej wraz z ościeżnicą o pow. ponad 1.0 m ² $0.9*2.05*2.5$	m ² m ²	 4.61	 RAZEM 4.61
132 d.2. 6	KNR-W 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych $0.15*0.6*2*9$	m ² m ²	 1.62	 RAZEM 1.62
2.7 Pom. nr 18, 28 (korytarz)					
133 d.2. 7	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek $1.5*5.28+4.9*3.16+1.5*0.5+8.37*1.38+2.7*2.54+2.77*1.31+1.0*0.48*2$	m ² m ²	 47.15	 RAZEM 47.15
134 d.2. 7	KNR 4-01 0702-04	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szer.do 15 cm - bruzdy na cokolik $(1.5+5.28+0.48*2+8.37+2.54+2.77+1.31+0.15*5)*2+2.28+0.73+0.38+0.5+3.4-(1.8*3+0.9*11)$	m m	 38.95	 RAZEM 38.95
135 d.2. 7	KNR-W 2-02 1129-01 analogia	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych - oczyszczenie i gruntowanie $1.5*5.28+4.9*3.16+1.5*0.5+8.37*1.38+2.7*2.54+2.77*1.31+1.0*0.48*2$	m ² m ²	 47.15	 RAZEM 47.15
136 d.2. 7	KNR 0-12 1118-05	Posadzki z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą $1.5*5.28+4.9*3.16+1.5*0.5+8.37*1.38+2.7*2.54+2.77*1.31+1.0*0.48*2$	m ² m ²	 47.15	 RAZEM 47.15
137 d.2. 7	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm $(1.5+5.28+0.48*2+8.37+2.54+2.77+1.31+0.15*5)*2+2.28+0.73+0.38+0.5+3.4-(1.8*3+0.9*11)$	m m	 38.95	 RAZEM 38.95
138 d.2. 7	kalk. własna	Wymiana płyt z włókien mineralnych w suficie podwieszonym $1.5*5.28+4.9*3.16+1.5*0.5+8.37*1.38+2.7*2.54+2.77*1.31$	m ² m ²	 46.19	 RAZEM 46.19
139 d.2. 7	KNR 0-23 2611-02 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod gładzie gipsowe - jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą $(4.9+8.94+8.37+3.92+2.77+1.31-1.38)*2*2.74+(1.8+2.1*2)*0.2-1.8*2.1*3$	m ² m ²	 147.85	 RAZEM 147.85
140 d.2. 7	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku $(4.9+8.94+8.37+3.92+2.77+1.31-1.38)*2*2.74+(1.8+2.1*2)*0.2-1.8*2.1*3$	m ² m ²	 147.85	 RAZEM 147.85
141 d.2. 7	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem $(4.9+8.94+8.37+3.92+2.77+1.31-1.38)*2*2.74+(1.8+2.1*2)*0.2-1.8*2.1*3$	m ² m ²	 147.85	 RAZEM 147.85
142 d.2. 7	KNR-W 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych $0.8*1.0+0.27*0.36$	m ² m ²	 0.90	 RAZEM 0.90
2.8 Roboty towarzyszące					
143 d.2. 8	kalk. własna	Przygotowanie pomieszczeń do remontu: przenoszenie i zabezpieczenie mebli, wy- posażenia, itp. kpl			

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	Jm.	Poszcz	Razem
		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
144 d.2. 8	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z parteru budynku gruzu ziemi i odpadów $[6.76+(11.16+5.6+38.95)*0.15+6.95+15.39+2.2+47.15]*0.02+(1.37+1.2*0.2+0.21)*0.16$ $(6.76+10.49+9.42+46.19)*0.02$	m ³ m ³ m ³	 2.03 1.46	
				RAZEM	3.49
145 d.2. 8	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego i odpadów samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km 3.49	m ³ m ³	 3.49	
				RAZEM	3.49
146 d.2. 8	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego i odpadów samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km na odległość 10 km Krotność = 9 3.49	m ³ m ³	 3.49	
				RAZEM	3.49
147 d.2. 8	kalk. własna	Opłata za złożenie odpadów na wysypisku 1.46*0.25	t t	 0.37	
				RAZEM	0.37