

## Budynek remizy OSP

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>A PARTER</b>		
1	KNR 0-19 0931/06	Wymiana drzwi drewnianych na drzwi aluminiowe wewnętrzne przymykowe, wypełnione jednoskrzydłowe - pełne  0,90*2,10*2	m2	3,78
		razem	m2	3,78
2	KNR 0-19 0931/08	Wymiana drzwi drewnianych na drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe- ANALOGIA aluminiowe zimne na drzwi aluminiowe zewnętrzne, z przegrodą termiczną dwuskrzydłowe - oszklone szkłem bezpiecznym - 1,55x2,45m  1,55*2,45	m2	3,798
		razem	m2	3,798
3	KNNR 9 0201/01	Wymiana tablicy rozdzielczej o powierzchni do 0,5m2	szt	1
4	KNKRB 5 0902/02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 5cm	m	10
5	KNR 4-01 0306/03	Przymurowanie ścianek z cegiel grubości 1 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian  0,80*0,25+0,50*0,30	m2	0,35
		razem	m2	0,35
6	KNR 4-01 0708/02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach o szerokości do 25cm na podłozach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów  1,55+2*2,45+1,10+2*2,10+1,00*2+2*2,10*2	m	22,15
		razem	m	22,15
7	KNR 4-01 0707/01	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kategorii III na murach, na podłożu z cegieł lub betonowym we wnękach na liczniki o powierzchni 0,5m2 i głębokości 0,4m	szt	1
8	KNR 4-01 0711/04	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii III z zaprawy cementowej o powierzchni w jednym miejscu do 1m2 na ścianach płaskich i słupach prostokątnych na podłozach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu	m2	1
9	KNR-W 4-01r97 0804/06	Nacięcie podłoża betonowego przecinakiem  2,85*3,18+1,44*2,20	m2	12,231
		razem	m2	12,231
10	KNR-W 4-01r97 0713/01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach  (3,18+5,05+1,44+1,74)*2,94-(1,55*2,45-1,10*2,10-1,00*2,10*3)	m2	38,358
		razem	m2	38,358
11	KNR-W 4-01r97 0713/02	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na biegach i spocznikach - ANALOGIA sufitów  2,85*3,18+1,44*2,20	m2	12,231
		razem	m2	12,231
12	NNRNKB 7 1134/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych  2,85*3,18+1,44*2,20	m2	12,231
		razem	m2	12,231
13	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych  (3,18+5,05+1,44+1,74)*2,94-(1,55*2,45-1,10*2,10-1,00*2,10*3)	m2	38,358
		razem	m2	38,358
14	KNR 0-12 1118/01	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej - przygotowanie podłoża  2,85*3,18+1,44*2,20	m2	12,231
		razem	m2	12,231
15	KNR 0-12 1118/11	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 40x40cm metodą kombinowaną  2,85*3,18+1,44*2,20	m2	12,231
		razem	m2	12,231
16	KNR 0-12 1120/01	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20cm i wysokości 10cm układanych na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża  3,18+5,05+1,11+2,20+1,74+2,85-(1,35+3*1,00)	m	11,78
		razem	m	11,78
17	KNR 0-12 1120/02	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20cm i wysokości 10cm układanych na klej metodą zwykłą z przecinaniem płytek  3,18+5,05+1,11+2,20+1,74+2,85-(1,35+3*1,00)	m	11,78
		razem	m	11,78
18	KNR-W 4-01 1204/08	Wyglądzenie powierzchni przez pospachlowanie nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		

## Budynek remizy OSP

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		(3,18+5,05+1,44+1,74)*2,94-(1,55*2,45-1,10*2,10-1,00*2,10*3) 2,85*3,18+1,44*2,20	m2	38,358
			m2	12,231
		razem	m2	50,589
19	KNR-W 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów		
		2,85*3,18+1,44*2,20	m2	12,231
		razem	m2	12,231
20	KNR-W 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian		
		(3,18+5,05+1,44+1,74)*2,94-(1,55*2,45-1,10*2,10-1,00*2,10*3)	m2	38,358
		razem	m2	38,358
		<b>B KLATKA SCHODOWA Z PARTERU NA POZIOM ŚWIETLICY ORAZ SZATNIA - BEZ WYMIANY BALUSTRAD SCHODOWYCH</b>		
21	KNR-W 4-01r97 0804/06	Nacięcie podłoża betonowego przecinakiem		
		podnużki stopni i podstopnie do podestu (10*0,32+12*0,17)*1,40	m2	7,336
		podest 1,20*2,30	m2	2,76
		stopnie od podestu do sali (6*0,32+7*0,17)*1,40	m2	4,354
		szatnia 1,77*1,03+4,96*2,98	m2	16,604
		razem	m2	31,054
22	NNRNKB 7 1134/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych		
		podnużki stopni i podstopnie do podestu (16*0,32+17*0,17)*1,40	m2	11,214
		podest 1,20*2,30	m2	2,76
		stopnie od podestu do sali (6*0,32+7*0,17)*1,40	m2	4,354
		szatnia 1,77*1,03+4,96*2,98	m2	16,604
		razem	m2	34,932
23	KNR 0-12 1121/01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej metodą kombinowaną - przygotowanie podłoża		
		podnużki stopni i podstopnie do podestu (16*0,32+17*0,17)*1,40	m2	11,214
		podest 1,20*2,30	m2	2,76
		stopnie od podestu do sali (6*0,32+7*0,17)*1,40	m2	4,354
		szatnia 1,77*1,03+4,96*2,98	m2	16,604
		razem	m2	34,932
24	KNR 0-12 1121/05	Okładziny schodów z płytek układanych na klej metodą kombinowaną o wymiarach 30x30cm		
		podnużki stopni i podstopnie do podestu (16*0,32+17*0,17)*1,40	m2	11,214
		podest 1,20*2,30	m2	2,76
		stopnie od podestu do sali (6*0,32+7*0,17)*1,40	m2	4,354
		szatnia 1,77*1,03+4,96*2,98	m2	16,604
		razem	m2	34,932
25	KNR 0-12 1122/03	Cokoliki na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną o wysokości 20cm - przygotowanie podłoża		
		11*0,365+6*0,365+1,20+2,30+4,96*2+2,98+1,03-1,50	m	22,135
		razem	m	22,135
26	KNR 0-12 1122/09	Cokoliki na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną o wysokości 20cm z przecinaniem płytek		
		11*0,365+6*0,365+1,20+2,30+4,96*2+2,98+1,03-1,50	m	22,135
		razem	m	22,135
27	KNR-W 4-01r97 0713/01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach		
		(4,96*2+1,03+1,92+1,20*2+11*0,32+2,98*2)*2,94-1,50*2,20	m2	69,465
		razem	m2	69,465
28	KNR-W 4-01r97 0713/02	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na biegach i spocznikach - ANALOGIA sufitów		
		7,91*2,98	m2	23,572
		razem	m2	23,572
29	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych		
		(4,96*2+1,03+1,92+1,20*2+11*0,32+2,98*2)*2,94-1,50*2,20	m2	69,465
		7,91*2,98	m2	23,572
		razem	m2	93,037

## Przedmiar

Budynek remizy OSP

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
30	KNR-W 4-01 1204/08	Wygładzenie powierzchni przez poszpachlowanie nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		
		(4,96*2+1,03+1,92+1,20*2+11*0,32+2,98*2)*2,94-1,50*2,20 7,91*2,98	m2	69,465
		razem	m2	23,572
			m2	93,037
31	KNR-W 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów		
		7,91*2,98	m2	23,572
		razem	m2	23,572
32	KNR-W 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian		
		(4,96*2+1,03+1,92+1,20*2+11*0,32+2,98*2)*2,94-1,50*2,20	m2	69,465
		razem	m2	69,465
<b>C REMONT SCHODÓW NA BALKON I BALKONU - BEZ WYMIANY BALUSTRAD SCHODOWYCH</b>				
33	KNR-W 4-01r97 0804/06	Nacięcie podłoża betonowego przecinakami		
		podnużki stopni i podstopnie stopni prostych (9*0,32+9*0,17)*1,03	m2	4,542
		stopnie w zabiegu (5*0,36+5*0,17)*1,25	m2	3,313
		balkon 2,60*9,25+0,74*2,50+1,80*7,65	m2	39,67
		razem	m2	47,525
34	NNRNKB 7 1134/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych		
		podnużki stopni i podstopnie stopni prostych (9*0,32+9*0,17)*1,03	m2	4,542
		stopnie w zabiegu (5*0,36+5*0,17)*1,25	m2	3,313
		balkon 2,60*9,25+0,74*2,50+1,80*7,65	m2	39,67
		razem	m2	47,525
35	KNR 0-12 1121/01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej metodą kombinowaną - przygotowanie podłoża		
		podnużki stopni i podstopnie stopni prostych (9*0,32+9*0,17)*1,03	m2	4,542
		stopnie w zabiegu (5*0,36+5*0,17)*1,25	m2	3,313
		razem	m2	7,855
36	KNR 0-12 1121/05	Okładziny schodów z płytek układanych na klej metodą kombinowaną o wymiarach 30x30cm		
		podnużki stopni i podstopnie stopni prostych (9*0,32+9*0,17)*1,03	m2	4,542
		stopnie w zabiegu (5*0,36+5*0,17)*1,25	m2	3,313
		razem	m2	7,855
37	KNR 0-12 1122/03	Cokoliki na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną o wysokości 20cm - przygotowanie podłoża		
		18*0,365+5*0,45	m	8,82
		razem	m	8,82
38	KNR 0-12 1122/09	Cokoliki na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną o wysokości 20cm z przecinaniem płytek		
		18*0,365+5*0,45	m	8,82
		razem	m	8,82
39	KNR 0-12 1118/01	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej - przygotowanie podłoża		
		balkon 2,60*9,25+0,74*2,50+1,80*7,65	m2	39,67
		razem	m2	39,67
40	KNR 0-12 1118/11	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 40x40cm metodą kombinowaną		
		balkon 2,60*9,25+0,74*2,50+1,80*7,65	m2	39,67
		razem	m2	39,67
41	KNR 0-12 1120/01	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20cm i wysokości 10cm układanych na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża		
		4,40+7,65+1,80+2,50+2,60+0,74	m	19,69
		razem	m	19,69
42	KNR 0-12 1120/02	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20cm i wysokości 10cm układanych na klej metodą zwykłą z przecinaniem płytek		
		4,40+7,65+1,80+2,50+2,60+0,74	m	19,69
		razem	m	19,69
43	KNR-W 4-01r97 0713/01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach		
		schody (2,79+2*1,0+0,74)*3,20	m2	17,696

## Budynek remizy OSP

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		balkon $(2,92+2,50+7,65+4,52)*2,230$	m2	39,226
		razem	m2	56,922
44	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych		
		schody $(2,79+2*1,0+0,74)*3,20$	m2	17,696
		balkon $(2,92+2,50+7,65+4,52)*2,230$	m2	39,226
		razem	m2	56,922
45	KNR-W 4-01 1204/08	Wyglądzenie powierzchni przez poszpachlowanie nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		
		schody $(2,79+2*1,0+0,74)*3,20$	m2	17,696
		balkon $(2,92+2,50+7,65+4,52)*2,230$	m2	39,226
		sufit $4,40*3,85+7,65*4,40$	m2	50,6
		razem	m2	107,522
46	KNR-W 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów		
		sufit $4,40*3,85+7,65*4,40$	m2	50,6
		razem	m2	50,6
47	KNR-W 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian		
		schody $(2,79+2*1,0+0,74)*3,20$	m2	17,696
		balkon $(2,92+2,50+7,65+4,52)*2,230$	m2	39,226
		razem	m2	56,922
		<b>D WYMIANA BALUSTRADY BALKONOWEJ I SCHODOWYCH</b>		
48	KNR 4-01 1306/01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych		
		schody z parteru na poziom świetlicy $3,80+2,40+0,50$	szt	6,7
		schody z poziomu świetlicy na balkon $3,20+2,50$	szt	5,7
		razem	szt	12,4
49	Kalkulacja indywidualna	Szklana balustrada schodowej model DERRROIT z nakładką poręczowa - materiał + montaż		
		schody z parteru na poziom świetlicy $3,80+2,40+0,50$	mib	6,7
		schody z poziomu świetlicy na balkon $3,20+2,50$	mb	5,7
		razem	mib	12,4
50	Kalkulacja indywidualna	Szklana balustrada balkonowa model DERRROIT z nakładką poręczowa - materiał + montaż		
			mb	9,25
		<b>E REMONT LAZIENEK</b>		
51	KNR 0-19 0931/06	Wymiana drzwi drewnianych na drzwi aluminiowe wewnętrzne przynykowe, wypełnione jednoskrzydłowe - pełne		
		0,90*2,10	m2	1,89
		do kuchni 1,10*2,10	m2	2,31
		razem	m2	4,2
52	KNR 4-02 0521/02	Demontaż grzejnika stalowego płytowego 2-rzędowego GP-2 i GP-4, długości do 5m	kpl	2
53	KNR-W 3 0614/05	Rozebranie okładziny ściennej		
		wc męskie $2*(2,50+2,40)*2,15-0,90*2,10$	m2	19,18
		wc damskie $2*(2,55+2,50)*2,15-0,70*2,10$	m2	20,245
		przedsiónek $(2*1,28+2*6,76+2*2,50)*2,15-(0,70*2+1,25+0,80)*2,10$	m2	38,077
		razem	m2	77,502
54	KNR 4-01 0304/02	Uzupełnienie ścianek lub zamurowań otworów w ścianach z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej		
		0,30*0,90*0,45	m3	0,122
		razem	m3	0,122
55	KNR 0-19 1023/05	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednozielnych o powierzchni do 1,0m2 - 0,90x0,90m, szt.2		
		0,90*0,90*2	m2	1,62
		razem	m2	1,62
56	NNRNKB 7 1134/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych		
		wc męskie 2,50*2,40	m2	6
		wc damskie 2,55*2,50	m2	6,375
		przedsiónek 1,28*6,73+1,50*1,25	m2	10,489
		razem	m2	22,864

## Budynek remizy OSP

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
57	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych  wc męskie 2*(2,50+2,40)*2,15-0,90*2,10 wc damskie 2*(2,55+2,50)*2,15-0,70*2,10 przedsionek (2*1,28+2*6,76+2*2,50)*2,15-(0,70*2+1,25+0,80)*2,10	m2 m2 m2	19,18 20,245 38,077
		razem	m2	77,502
58	KNR 0-12 1118/01	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej - przygotowanie podłoża  wc męskie 2,50*2,40 wc damskie 2,55*2,50 przedsionek 1,28*6,73+1,50*1,25	m2 m2 m2	6 6,375 10,489
		razem	m2	22,864
59	KNR 0-12 1118/11	Posadzka z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej o wymiarach 40x40cm metodą kombinowaną  wc męskie 2,50*2,40 wc damskie 2,55*2,50 przedsionek 1,28*6,73+1,50*1,25	m2 m2 m2	6 6,375 10,489
		razem	m2	22,864
60	KNR 4-01 0715/01	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii II o powierzchni podłogi pomieszczenia do 5m2 wykonywane ręcznie na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów na ścianach płaskich		
		wc męskie 2*(2,50+2,40)*2,15-0,90*2,10 wc damskie 2*(2,55+2,50)*2,15-0,70*2,10 przedsionek (2*1,28+2*6,76+2*2,50)*2,15-(0,70*2+1,25+0,80)*2,10	m2 m2 m2	19,18 20,245 38,077
		razem	m2	77,502
61	KNR 0-12 0829/01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża  wc męskie 2*(2,50+2,40)*2,15-0,90*2,10 wc damskie 2*(2,55+2,50)*2,15-0,70*2,10 przedsionek (2*1,28+2*6,76+2*2,50)*2,15-(0,70*2+1,25+0,80)*2,10	m2 m2 m2	19,18 20,245 38,077
		razem	m2	77,502
62	KNR 0-12 0829/09	Licowanie ścian płytkami na klej o wymiarach 30x30cm metodą kombinowaną  wc męskie 2*(2,50+2,40)*2,15-0,90*2,10 wc damskie 2*(2,55+2,50)*2,15-0,70*2,10 przedsionek (2*1,28+2*6,76+2*2,50)*2,15-(0,70*2+1,25+0,80)*2,10	m2 m2 m2	19,18 20,245 38,077
		razem	m2	77,502
63	Kalkulacja indywidualna	Kabina sanitarna W.C. podwójna z secianką działową i drzwiami pełnymi z płyty HPL , dostawa i montaż kpl	kpl	2
64	Kalkulacja indywidualna	Przerobienie podejścia pod muszle , pisuary i umywalki.	kpl	9
65	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie podejścia wody pod muszle , pisuaru i umywalki	kpl	9
66	NNRNKB 7 1134/02	cc  wc męskie 2*(2,50+2,40)*2,15-0,90*2,10 wc damskie 2*(2,55+2,50)*2,15-0,70*2,10 przedsionek (2*1,28+2*6,76+2*2,50)*2,15-(0,70*2+1,25+0,80)*2,10 wc męskie 2,50*2,40 wc damskie 2,55*2,50 przedsionek 1,28*6,73+1,50*1,25	m2 m2 m2 m2 m2 m2	19,18 20,245 38,077 6 6,375 10,489
		razem	m2	100,366
67	KNR-W 4-01 1204/08	Wygladzenie powierzchni przez poszpachlowanie nierówności (sfalowań) powierzchni tynku  wc męskie 2*(2,50+2,40)*1,10 wc damskie 2*(2,55+2,50)*1,10 przedsionek (2*1,28+2*6,76+2*2,50)*1,10	m2 m2 m2	10,78 11,11 23,188
		razem	m2	45,078
68	KNR-W 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów  wc męskie 2,50*2,40 wc damskie 2,55*2,50 przedsionek 1,28*6,73+1,50*1,25	m2 m2 m2	6 6,375 10,489
		razem	m2	22,864
69	KNR-W 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian		

## Budynek remizy OSP

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		wc męskie $2*(2,50+2,40)*1,10$ wc damskie $2*(2,55+2,50)*1,10$ przedsionek $(2*1,28+2*6,76+2*2,50)*1,10$	m2 m2 m2	10,78 11,11 23,188
		razem	m2	45,078
		<b>F ŚWIETLICA</b>		
70	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych  ściany cz. dolna $(12,75*2+9,25)*3,25-(2,34*2,41*3+4,64*2,36)+(2*2,86+2,41)*0,20*3$ ściany cz. górna $7,53*2*2,10+9,25*2,10-2,31*1,35*2+2,31+(1,35*2)*0,20*2$ sufit cz. dolna $12,75*9,25$ sufit cz. górna $7,53*9,25$	m2 m2 m2 m2	89,947 48,204 117,938 69,653
		razem	m2	325,742
71	KNR-W 4-01 1204/08	Wyglądzenie powierzchni przez poszpachlowanie nierówności (sfalowań) powierzchni tynku  ściany cz. dolna $(12,75*2+9,25)*3,25-(2,34*2,41*3+4,64*2,36)+(2*2,86+2,41)*0,20*3$ ściany cz. górna $7,53*2*2,10+9,25*2,10-2,31*1,35*2+2,31+(1,35*2)*0,20*2$ sufit cz. dolna $12,75*9,25$ sufit cz. górna $7,53*9,25$	m2 m2 m2 m2	89,947 48,204 117,938 69,653
		razem	m2	325,742
72	KNR-W 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotnie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów  sufit cz. dolna $12,75*9,25$ sufit cz. górna $7,53*9,25$	m2 m2	117,938 69,653
		razem	m2	187,591
73	KNR-W 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotnie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian  ściany cz. dolna $(12,75*2+9,25)*3,25-(2,34*2,41*3+4,64*2,36)+(2*2,86+2,41)*0,20*3$ ściany cz. górna $7,53*2*2,10+9,25*2,10-2,31*1,35*2+2,31+(1,35*2)*0,20*2$	m2 m2	89,947 48,204
		razem	m2	138,151
74	KNR-W 4-01 1216/01	Zabezpieczenie podłóg folią  sufit cz. dolna $12,75*9,25$ sufit cz. górna $7,53*9,25$	m2 m2	117,938 69,653
		razem	m2	187,591
75	KNR 2-02 1611/05	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe o wysokości do 4m  $12,75*9,25$	m2	117,938
		razem	m2	117,938
76	KNR 2-02 rozd.16	Praca rusztowań - Rusztowanie ramowe warszawskie Nakłady robocizny = 98,373000 r-g (poz. 70, 71, 72, 73) Skład zespołu roboczego = 2 Współczynnik przestoju = 0,840000 Współczynnik za pomosty = 1	kpl	1
77	KNR-W 4-01 0816/03	Mechaniczne szlifowanie posadzki z deszczulek o powierzchni ponad 8m2  sufit cz. dolna $12,75*9,25$ sufit cz. górna $7,53*9,25$	m2 m2	117,938 69,653
		razem	m2	187,591
78	KNR-W 2-02 1514/01	Malowanie dwukrotnie farbą olejną podłóg drewnianych  sufit cz. dolna $12,75*9,25$ sufit cz. górna $7,53*9,25$	m2 m2	117,938 69,653
		razem	m2	187,591