

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń w budynku administracyjnym Samodzielnego Pododdziału Prewencji Policji  
ADRES INWESTYCJI : Częstochowa, ul. Legionów 26  
INWESTOR : KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH  
ADRES INWESTORA : 40-038 KATOWICE UL.LOMPY 19

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>WENTYLACJA</b>			
1	KNNR 5 d.1 0410-01	Wentylatory sufitowe - wydajność 50 m3/h, połączonego z łącznikiem światła	szt.		
		5*4	szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
2	KNNR 8 d.1 0203-06	Wymiana rurociągu kanalizacyjnego kielichowego o śr 110 mm z PCW uszczelnianego pierścieniem gumowym na ścianie - do wentylacji mechanicznej wyciągowej	m		
		20*4	m	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
3	KNNR 8 d.1 0209-04	Wstawienie trójnika z PCW o śr.75-110 mm uszczelnianego pierścieniami gumowymi na ścianie - do wentylacji mechanicznej wyciągowej Przedmiar dodatkowy - długość rury	szt.		
		1.50	m		1.500
		10	szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
4	KNR 4-01 d.1 0334-11	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 3 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej dla ściągów stalowych	szt.		
		30.00	szt.	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
5	KNR 4-01 d.1 0323-05	Zamurowanie przebić w stropach ceramicznych	szt.		
		20*4	szt.	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
6	KNR 5-08 d.1 0102-03	Montaż uchwytów pod rury stalowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym - podwieszenie rur pcv - do wentylacji mechanicznej wyciągowej	m		
		20*4	m	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
7	KNR 5-08 d.1 0803-07	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie objętości do 1 dm3	szt.		
		20	szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
8	KNNR 5 d.1 0206-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 2.5 mm2 układane n.t. na podłożu innym niż betonowe,	m		
		20*4	m	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
9	KNR 5-08 d.1 0814-01	Montaż końcówek przez zaciskanie - przekrój żył do 6 mm2	szt.		
		20*4	szt.	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
10	KNR 5-08 d.1 0812-01	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm2)	szt.		
		20*4	szt.	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
11	KNR-W 2-02 d.1 2702-01 analogia	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 600x600mm - demontaż i montaż paneli sufitowych w celu montażu kratki wentylacyjnych - tylko robocizna Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		20*4	m <sup>2</sup>	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
12	KNR 4-01 d.1 0424-03 analogia	Wycięcie otworów dla komina w stropie strychowym - wycięcie w panelach sufitowych otworów pod wentylatory	miejsc.		
		20*4	miejsc.	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
<b>2</b>		<b>STREFA WEJŚCIOWA</b>			
13	KNR 19-01 d.2 1020-06	Ostrożny demontaż boazerii drewnianej, płytowej lub z listew o pow. ponad 5.0 m2	m <sup>2</sup>		
		(5.00+2.00+4.80+5.00+0.40*2)*2.40	m <sup>2</sup>	42.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.240</b>
14	KNR 4-01 d.2 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		7.50*2.40*2+5.20*2.40*2	m <sup>2</sup>	60.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.960</b>
15	KNR 4-01 d.2 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2	m <sup>2</sup>		
		7.50*5.20+2.07*2.50+5.08*1.76+4.03*1.75+2.01*4.14+2.01*2.17*2+4.40*2.17*2+5.08*2.40*2+1.76*2.40*2+2.07*2.40*2+2.50*2.40*2+4.03*2.40*2+1.75*2.40	m <sup>2</sup>	174.621	
				<b>RAZEM</b>	<b>174.621</b>
16	KNR 4-01 d.2 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
		3.78*2.20+1.90*2.20*2	m <sup>2</sup>	16.676	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.676</b>
17	KNR 4-01 d.2 0429-04 analogia	Rozebnanie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowanych - demontaż sufitu	m <sup>2</sup>		

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2.01*4.40	m <sup>2</sup>	8.844	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.844</b>
18	KNR 4-03 d.2 1134-01	Demontaż opraw świetłokowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym	szt.		
		2+6	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
19	KNR 4-01 d.2 0354-01 analogia	Wykucie z muru belek stalowych - wykucie z posadzki prowadnic od kraty o przekroju 7x10cm	m		
		7.50	m	7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>
20	KNR 4-01 d.2 0426-02 analogia	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na styk - demontaż boazerii w holu	m <sup>2</sup>		
		2.01*4.40	m <sup>2</sup>	8.844	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.844</b>
21	KNR-W 2-02 d.2 2702-01 analogia	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 600x600mm Krotność = 2 2.01*4.40	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8.844	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.844</b>
22	KSNR 5 d.2 0503-03	Montaż opraw oświetleniowych świetłokowych 4x40W 600x600mm natynkowych	kpl.		
		2+6	kpl.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
23	KNR 4-01 d.2 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> 7.50*2.40*2+5.20*2.40*2+36.141*0.10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	64.574	
				<b>RAZEM</b>	<b>64.574</b>
24	NNRNKB 202 d.2 2012-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m <sup>2</sup> 2.01*2.17*2+4.40*2.17*2+7.50*2.41*2+5.20*2.41*2+5.08*2.40*2+1.76*2.40*2+2.07*2.40*2+2.50*2.40*2+4.03*2.40*2+1.75*2.40*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	171.545	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.545</b>
25	NNRNKB 202 d.2 2012-05	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m <sup>2</sup> - dodatek za pogrubienie o 1 mm Krotność = 2 2.01*2.17*2+4.40*2.17*2+7.50*2.41*2+5.20*2.41*2+5.08*2.40*2+1.76*2.40*2+2.07*2.40*2+2.50*2.40*2+4.03*2.40*2+1.75*2.40*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	171.545	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.545</b>
26	NNRNKB 202 d.2 2014-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. do 5 m <sup>2</sup> 7.50*5.20+5.08*1.76+2.07*2.50+4.03*1.75	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	60.168	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.168</b>
27	NNRNKB 202 d.2 2014-05	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach o pow. do 5 m <sup>2</sup> - dodatek za pogrubienie o 1 mm Krotność = 2 7.50*5.20+5.08*1.76+2.07*2.50+4.03*1.75	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	60.168	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.168</b>
28	KNR 0-23 d.2 2612-08	ochrona narożników wypukłych kątownikiem aluminiowym	m		
		100	m	100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
29	KNR 0-23 d.2 2611-03	Przygotowanie podłoża pod malowanie - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.24+poz.26	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	231.713	
				<b>RAZEM</b>	<b>231.713</b>
30	KNR 4-01 d.2 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor stonowany pastelowy( do ustalenia na etapie realizacji z użytkownikiem) poz.24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	171.545	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.545</b>
31	KNR 4-01 d.2 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów kolor biały poz.26	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	60.168	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.168</b>
32	KNR 0-23 d.2 0931-01 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej - Grunt MARMURIT 2.01*2.17*2+4.40*2.17*2+7.50*1.60*2+5.20*1.60*2+5.08*1.60*2+1.76*1.60*2+2.07*1.60*2+2.50*1.60*2+4.03*1.60*2+1.75*1.60*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	123.467	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.467</b>
33	KNR 0-23 d.2 0931-02 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome - wykonanie tynku marmurit, zużycie min. 4kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2.01*2.17*2+4.40*2.17*2+7.50*1.60*2+5.20*1.60*2+5.08*1.60*2+1.76*1.60*2+2.07*1.60*2+2.50*1.60*2+4.03*1.60*2+1.75*1.60*2	m <sup>2</sup>	123.467	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.467</b>
34	TZKNBK XV d.2 0442-01	Pomalowanie olejno cokolików ściennych i listew szer.od 10 do 15 cm - zagrunto- wanie 2.01*2+4.40*2+7.50*2+5.20+5.08*2+1.76*2+4.03*2+1.75*2	m m	58.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.260</b>
35	TZKNBK XV d.2 0442-02	Pomalowanie olejno cokolików ściennych i listew szer.od 10 do 15 cm - pierwszy raz kolor czarny poz.34	m m	58.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.260</b>
36	TZKNBK XV d.2 0442-03	Pomalowanie olejno cokolików ściennych i listew szer.od 10 do 15 cm - drugi raz kolor czarny poz.34	m m	58.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.260</b>
37	KNR 4-01 d.2 0805-02 analogia	Uzupełnienie posadzki lastrykowej o powierzchni do 5.0 m2 w jednym miejscu wie- lobarwnej - uzupełnienie posadzki z marmuru odcien beżowowobrazowy gr. 3cm 7.50*0.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.500</b>
38	KNR 4-02 d.2 0512-02	Demontaż zaworu o połączeniu gwintowanym grzejnikowego lub dwuzłączki o śr. 25-32 mm 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
39	KNR 4-02 d.2 0521-02	Demontaż grzejnika stalowego płytowego dwurzędowego GP-2 i GP-4 3	kpl. kpl.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
40	KNR 2-15 d.2 0420-02 analogia	Grzejniki kolumnowe aluminiowe o powierzchni ogrzewalnej 2.5-5.0 m2( na 3 kpl. ma być 50 "żeberek") 3	kpl. kpl.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
41	KNR 2-15 d.2 0415-02	Zawór skośny lub zawór grzejnikowy o śr.nom. 20 mm 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
42	KNR 2-15 d.2 0408-02	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych śr.nom. 20 mm 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
43	KNR 4-02 d.2 0517-02	Wymiana rur przyłącznych do grzejnika żeliwnego członowego, stalowego płytowe- go i konwektora o złączach gwintowanych o śr. 20-32 mm Przedmiar dodatkowy - łączna długość 6 3	kpl. m kpl.	3.000	6.000
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
44	E-0508 0800- d.2 05	Montaż listew ściennych (korytek instalacyjnych) z PCW na ścianach i stropach po- przez przykręcenie do betonu 80.00	m m	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
45	KNR 5-08 d.2 0227-01 analogia	Montaż przewodów kabelkowych w powłoce poliwinitowej o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> Cu na gotowych listwach PCV poziomo - montaż kabla do czytników indala UNIKARD SD-660 40.00*2	m m	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
46	KNR 5-08 d.2 0227-01 analogia	Montaż przewodów kabelkowych w powłoce poliwinitowej o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> Cu na gotowych listwach PCV poziomo - montaż kabla do kamer 40.00*2	m m	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
47	KNNR 5 d.2 1209-12	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 40 cm w ścianach lub stropach z be- tonu 5*2	otw. otw.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
48	KNR AL-01 d.2 0304-06	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - samozamykacz do drzwi 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
49	KNR 5-06 d.2 0701-05	Zarabianie i podłączanie końców kabli i przewodów stacyjnych bez ekranu o 7 ży- łach o średnicy do 0.9 mm do piórek lutowniczych 20	końc. końc.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
50	KNR AL-01 d.2 0301-02	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - czytnik identyfikujący PIN-kod, czytn- nik indala UNIKARD SD-660 2	szt. szt.	2.000	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
51	KNR AL-01 d.2 0302-01	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - kontroler (sterownik) dla 1 wejścia kontrolowanego Sterownik SD-560 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
52	kalk. własna	Wpięcie zabudowanych elementów do systemu 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
53	KNR AL-01 d.2 0501-01	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU wewnętrzna- elektroniczna funkcja dzień/noc, przetwornik 1/3"SONY Super HAD II, 600 TVL, czułość: 0.1 lx/F=1.2, zasilanie: 100 ~ 240 VAC, temp. pracy -10 do 45st. +podłączenie+ wpięcie do systemu 4	kpl. kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
54	KNR AL-01 d.2 0505-01	Dodatek za utrudnienia przy montażu elementów systemu TVU - obiektyw ze zmienną ogniskową 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
55	KNR AL-01 d.2 0506-01	Uruchomienie systemu TVU - linia transmisji wizji 2	linia linia	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
56	KNR AL-01 d.2 0506-02	Uruchomienie systemu TVU - linia transmisji danych i parametrów sterujących 2	linia linia	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
57	KNR AL-01 d.2 0306-03	Uruchomienie systemu kontroli dostępu do 8 sterowników (kontrolerów) magistrali 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
58	KNR AL-01 d.2 0307-02	Praca próbna systemu kontroli dostępu - próby pomontażowe sterownika (kontrolera) magistrali 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
59	KNR AL-01 d.2 0307-03	Praca próbna systemu kontroli dostępu - próby pomontażowe czytnika identyfikującego 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
60	KNR 4-03 d.2 1124-02	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy) 20.00	szt. szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
61	KNR 4-03 d.2 1122-02	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0 20.00	szt. szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
62	KNR 5-08 d.2 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 20.00	szt. szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
63	KNR 5-08 d.2 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych 2-biegunowych z uzziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2 z podłączeniem 20.00	szt. szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
64	d.2 analiza indywidualna	montaż stolarki AL (wym. 3,78*2,20- w tym drzwi wejściowe1,00*2,00, profil ciepły+kolor RAL 7040), (1,90*2,20 - drzwi , profil ciepły, kolor RAL 7040) 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
65	d.2 analiza indywidualna	Zakup 50 szt. kart Indala 50	szt. szt.	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
<b>3</b>		<b>STOLARKA BUDOWLANA</b>			
<b>3.1</b>		<b>DRZWI KORYTARZ</b>			
66	KNR 4-01 d.3.1 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2.02*0.40*0.20*4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.646	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.646</b>
67	KNR 4-01 d.3.1 0349-03	Rozebranie nadproży z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1.20*0.40*0.40*4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.768	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.768</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
68 d.3.1	KNR 4-01 0331-05	Wykucie strzępi w przekroju ściany o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 2.20*4+1.20*4	m m	13.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.600</b>
69 d.3.1	KNR 19-01 0329-03	Zamurowanie bruzdpionowych o szer. 1/2 cegły z wykuciem strzępi w murach z cegły 2.20*4+1.20*4	m m	13.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.600</b>
70 d.3.1	KNR 2-04 0604-02	Stemplowanie sklepień o rozpiętości do 3 m o wys.stojaków ponad 2 do 3 m - zabezpieczenie nadproży 20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
71 d.3.1	KNR 4-01 0313-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 200-260 mm Krotność = 2 1.20*4	m m	4.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.800</b>
72 d.3.1	KNR 4-01 0311-03 analiza indywidualna	Uzupełnienie rolek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szerokości 1 ceg. poziomo uzupełnienie teownika Krotność = 2 1.20*4	m m	4.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.800</b>
73 d.3.1	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek 1.20*1.00*4	m m	4.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.800</b>
74 d.3.1	NNRNKB 202 0835-03	(z.l) tynki zwykłe kat. II na ościeżach o szer. 20 cm (2.00*4)*0.40+30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	33.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.200</b>
75 d.3.1	KNR 0-19 0931-11	Wymiana stolarki drewnianej na witryny aluminiowe oszklone na budowie - szyby P4, profil zimny, kolor RAL 7040 2.23*1.75*2-0.90*2.23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.798	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.798</b>
76 d.3.1	KNR 0-19 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie - szyby P4, profil zimny, kolor RAL 7040 0.90*2.02	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.818	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.818</b>
77 d.3.1	KNR 2-02 1016-02	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD7 dla drzwi wewnętrzlokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
78 d.3.1	KNR-W 4-01 1301-06	Wymiana drzwi metalowych 0.90*2.05*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.690</b>
79 d.3.1	KNR 2-02 1203-01	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m2 - klasy B kolor złoty dąb 0.90*2.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.935	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.935</b>
80 d.3.1	KNR 19-01 1025-20	Założenie na nowym miejscu okuć okiennych i drzwiowych - klamki z sztyldami stalowe 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
81 d.3.1	KNR-W 4-01 0322-10	Otynkowanie styków ościeżnic ze ścianami, drzwi 70	m m	70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
82 d.3.1	NNRNKB 202 0835-05	(z.l) Tynki zwykłe kat. II na ościeżach o szer. 30 cm 70*0.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
<b>3.2</b>		<b>DRZWI WEJŚCIOWE, HOL, ŚWIETLICA</b>			
83 d.3.2	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2.10*0.40*0.20*8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.344	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.344</b>
84 d.3.2	KNR 4-01 0349-03	Rozebranie nadproży z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 4.10*0.40*0.40*2+2.10*0.40*0.40+1.70*0.40*0.40	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.920</b>
85 d.3.2	KNR 4-01 0331-06	Wykucie strzępi w przekroju ściany o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 2.10*9	m m	18.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.900</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
86 d.3.2	KNR 19-01 0329-03	Zamurowanie bruzdpionowych o szer. 1/2 cegły z wykuciem strzępi w murach z cegły 18.90	m m	18.900	18.900
				<b>RAZEM</b>	<b>18.900</b>
87 d.3.2	KNR 2-04 0604-02	Stemplowanie sklepień o rozpiętości do 3 m o wys.stojaków ponad 2 do 3 m - zabezpieczenie nadproży 30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.000	30.000
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
88 d.3.2	KNR 4-01 0313-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 200-260 mm Krotność = 2 4.10+2.10+4.10+1.70	m m	12.000	12.000
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
89 d.3.2	KNR 4-01 0311-03 analiza indywidualna	Uzupełnienie rolek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szerokości 1 ceg. poziomo uzupełnienie teownika Krotność = 2 12.00	m m	12.000	12.000
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
90 d.3.2	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 12.00*1.00	m m	12.000	12.000
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
91 d.3.2	NNRNKB 202 0835-03	(z.l) tynki zwykłe kat. II na ościeżach o szer. 20 cm 2.10*8+12.00*1.00*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	40.800	40.800
				<b>RAZEM</b>	<b>40.800</b>
92 d.3.2	KNR 0-19 0931-11	Wymiana stolarki drewnianej na witryny aluminiowe oszklone na budowie - szyby P4, profil ciepły, kolor RAL 7040, drzwi wejściowe zewnętrzne 3.80*2.10-1.80*2.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.200	4.200
				<b>RAZEM</b>	<b>4.200</b>
93 d.3.2	KNR 0-19 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie - szyby P4, profil zimny, kolor RAL 7040, rozsuwane automatycznie - sterowanie wraz z zasilaniem firmy DORMA kpl., drzwi wejściowe zewnętrzne 0.90*2.10*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.780	3.780
				<b>RAZEM</b>	<b>3.780</b>
94 d.3.2	KNR 0-19 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie - szyby P4, profil zimny, kolor RAL 7040, rozsuwane automatycznie - sterowanie wraz z zasilaniem firmy DORMA kpl., drzwi wejściowe wewnętrzne 0.90*2.10*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.780	3.780
				<b>RAZEM</b>	<b>3.780</b>
95 d.3.2	KNR 0-19 0931-11	Wymiana stolarki drewnianej na witryny aluminiowe oszklone na budowie - szyby P4, profil zimny, kolor RAL 7040, drzwi holu od strony zalepcza 3.80*2.10-0.90*2.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.090	6.090
				<b>RAZEM</b>	<b>6.090</b>
96 d.3.2	KNR 0-19 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie - szyby P4, profil zimny, kolor RAL 7040, drzwi holu od strony zalepcza 0.90*2.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.890	1.890
				<b>RAZEM</b>	<b>1.890</b>
97 d.3.2	KNR 0-19 0931-11	Wymiana stolarki drewnianej na witryny aluminiowe oszklone na budowie - szyby P4, profil zimny, kolor RAL 7040, drzwi holu od strony świetlicy 1.50*2.11-0.90*2.11	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.266	1.266
				<b>RAZEM</b>	<b>1.266</b>
98 d.3.2	KNR 0-19 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie - szyby P4, profil zimny, kolor RAL 7040, drzwi holu od strony świetlicy 0.90*2.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.890	1.890
				<b>RAZEM</b>	<b>1.890</b>
99 d.3.2	KNR AL-01 0304-06	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - samozamykacz do drzwi 10	szt szt	10.000	10.000
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
100 d.3.2	KNR-W 4-01 0322-10	Otynkowanie styków ościeżnic ze ścianami, drzwi 70	m m	70.000	70.000
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
101 d.3.2	NNRNKB 202 0835-05	(z.l) Tynki zwykłe kat. II na ościeżach o szer. 30 cm 70*0.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.000	21.000
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
<b>3.3</b>		<b>STOLARKA OKIENNA</b>			

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
102 d.3.3	KNNR 3 0701-04 z.o. 2.3. 9901	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien zespolonych - roboty na 6 kondygnacji z dostosowaniem do istniejącej stolarki budowlanej - okno o profilu pięciokomorowym i współ. przenikania ciepła $U= 1,0, (UR+UR)(UR+UR)$ , szyba zespolona, okucia antywypożarzeniowe, klamki wyposażone w zamek na klucz, kolor biały, profil PCV musi być odporny na promieniowanie UV - słoneczne, ościeżnica PCV usztywniona profilem stalowym ocynkowanym o przekroju zamkniętym, w profilach PCV skrzydeł dopuszcza się usztywnienie wkładką stalową ocynkowaną o przekroju otwartym w kształcie litery "C", montaż stolarki okiennej należy wykonać na kotwach stalowych, stolarkę okienną należy dostosować do wcześniej zabudowanej UWAGA: POMIARU STOLARKI OKIENNEJ NALEŻY DOKONAĆ W ŚWIETLE OŚCIEŻNIC $2.35*1.46*37+1.50*1.48*25+0.90*1.42*4+0.85*1.40*23+0.90*2.30*16$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 248.049	 248.049
				<b>RAZEM</b>	<b>248.049</b>
103 d.3.3	KNR 2-02 0807-11	Wykonywane ręcznie tynki wewnętrzne cementowe kat. IV na ościeżach o szerokości do 50 $(2.35*2+1.46)*0.30*37+(1.50*2+1.48)*0.30*25+(0.85*2+1.40)*0.30*23+(0.90*2+2.30)*0.3016$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 124.603	 124.603
				<b>RAZEM</b>	<b>124.603</b>
104 d.3.3	KNR 2-02 2009-05	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ościeżach i pasach ściennych na podłożu betonowym poz.103	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 124.603	 124.603
				<b>RAZEM</b>	<b>124.603</b>
105 d.3.3	KNR 4-01 1204-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - odmalowanie ościeży poz.104	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 124.603	 124.603
				<b>RAZEM</b>	<b>124.603</b>
<b>4</b>		<b>SANITARIATY</b>			
<b>4.1</b>		<b>sanitariat parter</b>			
106 d.4.1	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 600x600mm z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm - p/a wymiana płyt - tylko zakup płyt w pom. głównym sanitariatów $2.30*4.60$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.580	 10.580
				<b>RAZEM</b>	<b>10.580</b>
107 d.4.1	KNR 4-01 0713-01 pom. główne	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych na ścianach $0.35*(4.60*2+2.30*2+1.40*2+1.70*2)*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.000	 14.000
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
108 d.4.1	KNR 4-01 0621-01	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania - p/a zagrybionych tynków poz.107*20%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.800	 2.800
				<b>RAZEM</b>	<b>2.800</b>
109 d.4.1	KNR 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków) poz.108	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.800	 2.800
				<b>RAZEM</b>	<b>2.800</b>
110 d.4.1	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach - uzupełnienia gipsówki poz.108	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.800	 2.800
				<b>RAZEM</b>	<b>2.800</b>
111 d.4.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor pastelowy wybór na etapie realizacji poz.107	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.000	 14.000
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
112 d.4.1	KNR 4-01 1209-10 pom. główne	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 Krotność = 2.5 $3*0.80*2.00$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.800	 4.800
				<b>RAZEM</b>	<b>4.800</b>
113 d.4.1	KNR 4-01 0919-25	Wymiana zamków wpuszczanych łazienkowych - p/a kratki wentylacyjnych w drzwiach 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>4.2</b>		<b>sanitariaty I piętro</b>			
114 d.4.2	NNRNKB 202 2702-01 piętro I pom główne	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 600x600mm z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm - p/a wymiana płyt - tylko zakup płyt w pom. głównym sanitariatów $2.30*4.60*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 21.160	 21.160
				<b>RAZEM</b>	<b>21.160</b>
115 d.4.2	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 600x600mm z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm - p/a wymiana płyt na wodoodporne - współ. do $M=1,1$ - bardzo małe pomieszczenia, $R=0,7$ - pom. z prysznicami $1.00*2.05$ $1.00*2.20$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.050 2.200	 4.250
				<b>RAZEM</b>	<b>4.250</b>



## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
116 d.4.2	KNR 4-01 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien - analogia: mycie stelaża sufitu podwieszanego, za mycie w pozycji sufitowej wsp. do R=1,5 - pom. z prysznicami poz.115	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.250</b>
117 d.4.2	KNR 4-01 0713-01 I piętro : pom. z prysznicem pom. z prysznicem	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach (2.05+1.00)*2*0.50 (2.20+1.00)*2*0.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.050 3.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.250</b>
118 d.4.2	KNR 4-01 0621-01	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania - p/a zagrzybionych tynków poz.117	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.250</b>
119 d.4.2	KNR 4-01 0713-02 pom. z prysznicem pom. z prysznicem	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 2.05*1.00 2.20*1.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.050 2.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.250</b>
120 d.4.2	KNR 4-01 0622-01	Dwukrotne odgrzybianie stropów ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania - p/a zagrzybionych tynków poz.119	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.250</b>
121 d.4.2	KNR 4-01 1201-02	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.119	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.250</b>
122 d.4.2	KNR-W 2-02 2008-03 I piętro : pom. z prysznicem pom. z prysznicem	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach (1.20+1.00)*0.50*2 (1.20+1.00)*0.50*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.200 2.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.400</b>
123 d.4.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe poz.124	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.250</b>
124 d.4.2	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża poz.117	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.250</b>
125 d.4.2	KNR 2-02 0829-06 z.sz. 5.7.c	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metodą zwykłą Pow. do 2, 5 m2. poz.117	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.250</b>
126 d.4.2	KNR 4-01 0713-01 I piętro : pom. główne	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych na ścianach 0.35*(4.60*2+2.30*2+1.40*2+1.70*2)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
127 d.4.2	KNR 4-01 0621-01	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania - p/a zagrzybionych tynków poz.126*20%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.800</b>
128 d.4.2	KNR 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków) poz.127	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.800</b>
129 d.4.2	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach R=1,5 - uzupełnienia gipsówki poz.127	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.800</b>
130 d.4.2	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor pastelowy do ustalenia na etapie realizacji poz.126	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
131 d.4.2	KNR 4-01 1209-10 I piętro :	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 Krotność = 2.5	m <sup>2</sup>		

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
	pom. główne	3*0.80*2.00*2	m <sup>2</sup>	9.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.600</b>
132 d.4.2	KNR 4-01 0919-25	Wymiana zamków wpuszczanych łazienkowych - p/a kratki wentylacyjnych w drzwiach 1*(1+1+1)	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
133 d.4.2	KNR BC-02 0313-01	Wypełnienie spoin masą silikonową ECOSIL 2000o wym. 6x6 mm - p/a uszczelnienie pomieszczenia z natryskiem kabin (1.00+2.05)*2+2.50*4+1.00*4+1.00*2 (1.00+2.20)*2+2.50*4+1.00*4+1.00*2 (1.00+2.20)*2+2.50*4+1.00*4+1.00*2	m m m m	22.100 22.400 22.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.900</b>
<b>4.3</b>		<b>sanitariaty II piętro</b>			
134 d.4.3	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 600x600mmz zast.profilu poprz.o dług. 60 cm - p/a wymiana płyt - tylko zakup płyt w pom. głównym sanitariatów pom główne 2.30*4.60*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.160</b>
135 d.4.3	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 600x600mm z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm - p/a wymiana płyt na wodoodporne - współ. do M=1,1 - bardzo małe pomieszczenia, R=0,7 - pom. z prysznicami 1.00*2.05 1.00*2.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.050 2.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.250</b>
136 d.4.3	KNR 4-01 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien - analogia: mycie stelaża sufitu podwieszanego, za mycie w pozycji sufitowej wsp. do R=1,5 - pom. z prysznicami poz.135	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.250</b>
137 d.4.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach pom. z prysznicem pom. z prysznicem (2.05+1.00)*2*0.50 (2.20+1.00)*2*0.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.050 3.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.250</b>
138 d.4.3	KNR 4-01 0621-01	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania - p/a zagrzybionych tynków poz.137	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.250</b>
139 d.4.3	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach pom. z prysznicem pom. z prysznicem 2.05*1.00 2.20*1.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.050 2.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.250</b>
140 d.4.3	KNR 4-01 0622-01	Dwukrotne odgrzybianie stropów ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania - p/a zagrzybionych tynków poz.139	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.250</b>
141 d.4.3	KNR 4-01 1201-02	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.139	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.250</b>
142 d.4.3	KNR-W 2-02 2008-03	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach pom. z prysznicem pom. z prysznicem obudowa kanału (1.20+1.00)*0.50*2 (1.20+1.00)*0.50*2 3.00*(0.20+0.20)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.200 2.200 1.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.600</b>
143 d.4.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe poz.144	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.250</b>
144 d.4.3	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża poz.137	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.250</b>
145 d.4.3	KNR 2-02 0829-06 z.sz. 5.7.c	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metodą zwykłą Pow. do 2,5 m2. poz.137	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.250</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
146	KNR 4-01 d.4.3 0713-01 pom. główne	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych na ścianach 0.35*(4.60*2+2.30*2+1.40*2+1.70*2)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.000	 14.000
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
147	KNR 4-01 d.4.3 0621-01	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania - p/a zagrzybionych tynków poz.146*20%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.800	 2.800
				<b>RAZEM</b>	<b>2.800</b>
148	KNR 4-01 d.4.3 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków) poz.147	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.800	 2.800
				<b>RAZEM</b>	<b>2.800</b>
149	KNNR 2 d.4.3 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach R=1,5 - uzupełnienia gipsówki poz.147	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.800	 2.800
				<b>RAZEM</b>	<b>2.800</b>
150	KNR 4-01 d.4.3 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor pastelowy do ustalenia na etapie realizacji poz.146	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.000	 14.000
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
151	KNR 4-01 d.4.3 1209-10 pom. główne	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 Krotność = 2.5 3*0.80*2.00*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9.600	 9.600
				<b>RAZEM</b>	<b>9.600</b>
152	KNR 4-01 d.4.3 0919-25	Wymiana zamków wpuszczanych łazienkowych - p/a kratki wentylacyjnych w drzwiach 1*(1+1+1)	szt. szt.	 3.000	 3.000
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
153	KNR BC-02 d.4.3 0313-01	Wypełnienie spoin masą silikonową ECOSIL 2000o wym. 6x6 mm - p/a uszczelnienie pomieszczenia z natryskiem kabin natryskowych (1.00+2.05)*2+2.50*4+1.00*4+1.00*2 (1.00+2.20)*2+2.50*4+1.00*4+1.00*2	m m m	 22.100 22.400	 44.500
				<b>RAZEM</b>	<b>44.500</b>
154	KNR 2-17 d.4.3 0122-01	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S(Spiro) o śr.do 100 mm - udział kształtek do 35 % 3.00*3.14*0.125	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.178	 1.178
				<b>RAZEM</b>	<b>1.178</b>
155	KNR 2-17 d.4.3 0208-01	Wentylatory dachowe stalowe lub z polichloroku winylu o średnicy otworu ssącego do 200 mm (masa do 25 kg) - p/a wentylator wyciągowy w pomieszczeniu z prysznicem 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>4.4</b>		<b>sanitariaty III piętro</b>			
156	NNRNKB 202 d.4.4 2702-01 pom główne	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 600x600mm z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm - p/a wymiana płyt - tylko zakup płyt w pom. głównym sanitariatów 2.30*4.60*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 21.160	 21.160
				<b>RAZEM</b>	<b>21.160</b>
157	NNRNKB 202 d.4.4 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 600x600mm z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm - p/a wymiana płyt na wodoodporne - współ. do M=1,1 - bardzo małe pomieszczenia, R=0,7 - pom. z prysznicami 1.00*2.05 1.00*2.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.050 2.200	 4.250
				<b>RAZEM</b>	<b>4.250</b>
158	KNR 4-01 d.4.4 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien - analogia: mycie stelaża sufitu podwieszanego, za mycie w pozycji sufitowej wsp. do R=1,5 - pom. z prysznicami poz.157	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.250	 4.250
				<b>RAZEM</b>	<b>4.250</b>
159	KNR 4-01 d.4.4 0713-01 pom. z prysznicem pom. z prysznicem	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach (2.05+1.00)*2*0.50 (2.20+1.00)*2*0.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.050 3.200	 6.250
				<b>RAZEM</b>	<b>6.250</b>
160	KNR 4-01 d.4.4 0621-01	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania - p/a zagrzybionych tynków poz.159	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.250	 6.250
				<b>RAZEM</b>	<b>6.250</b>
161	KNR 4-01 d.4.4 0713-02 pom. z prysznicem pom. z prysznicem	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 2.05*1.00 2.20*1.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.050 2.200	 4.250

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>4.250</b>
162 d.4.4	KNR 4-01 0622-01	Dwukrotne odgrzybianie stropów ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania - p/a zagrzybionych tynków poz.161	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.250</b>
163 d.4.4	KNR 4-01 1201-02	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.161	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.250</b>
164 d.4.4	KNR-W 2-02 2008-03 pom. z prysznicem pom. z prysznicem obudowa kanału	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach (1.20+1.00)*0.50*2 (1.20+1.00)*0.50*2 3.00*(0.20+0.20)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.200 2.200 2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.800</b>
165 d.4.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe poz.166	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.250</b>
166 d.4.4	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża poz.159	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.250</b>
167 d.4.4	KNR 2-02 0829-06 z.sz. 5.7.c	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metodą zwykłą Pow. do 2, 5 m2. poz.159	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.250</b>
168 d.4.4	KNR 4-01 0713-01 pom. główne	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych na ścianach 0.35*(4.60*2+2.30*2+1.40*2+1.70*2)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
169 d.4.4	KNR 4-01 0621-01	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania - p/a zagrzybionych tynków poz.168*20%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.800</b>
170 d.4.4	KNR 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków) poz.169	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.800</b>
171 d.4.4	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach R=1,5 - uzupełnienia gipsówki poz.169	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.800</b>
172 d.4.4	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor pastelowy do uzgodnienia na etapie realizacji poz.168	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
173 d.4.4	KNR 4-01 1209-10 pom. główne	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 Krotność = 2.5 3*0.80*2.00*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.600</b>
174 d.4.4	KNR 4-01 0919-25	Wymiana zamków wpuszczanych łazienkowych - p/a kratki wentylacyjnych w drzwiach 1*(1+1+1)	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
175 d.4.4	KNR BC-02 0313-01	Wypełnienie spoin masą silikonową ECOSIL 2000o wym. 6x6 mm - p/a uszczelnienie pomieszczenia z natryskiem kabina (1.00+2.05)*2+2.50*4+1.00*4+1.00*2 (1.00+2.20)*2+2.50*4+1.00*4+1.00*2	m m m	22.100 22.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.500</b>
176 d.4.4	KNR 2-17 0122-01	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S(Spiro) o śr.do 100 mm - udział kształtek do 35 % 3.00*3.14*0.125*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.355	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.355</b>
177 d.4.4	KNR 2-17 0208-01	Wentylatory dachowe stalowe lub z polichloru winyłu o średnicy otworu ssącego do 200 mm (masa do 25 kg) - p/a wentylator wyciągowy w pomieszczeniu z prysznicem 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
4.5		<b>Przegląd pionu kanalizacyjnego, z usunięciem przyczyn nieszczelności z częściowym usunięciem i odtworzeniem obudowy.</b>			

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
178 d.4.5	KNR 4-02 0237-03	Przeczyszczenie podejść odpływowych o śr. do 80 mm 1*5+3*7	szt. szt.		
				26.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.000</b>
179 d.4.5	KNR 4-02 0237-04	Przeczyszczenie podejść odpływowych o śr. 100 mm 4*2*2	szt. szt.		
				16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
180 d.4.5	KNR 4-02 0212-03	Wymiana podejścia z rur z PCW o śr. 50 mm łączonych metodą klejenia Przedmiar dodatkowy - łączna długość 2.50 4*1*2	msc. m msc.		
				8.000	2.500
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
181 d.4.5	KNR 4-02 0212-05	Wymiana podejścia z rur z PCW o śr. 110 mm łączonych metodą klejenia Przedmiar dodatkowy - łączna długość 2 5	msc. m msc.		
				5.000	2.000
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
182 d.4.5	KNR 4-02 0210-03	Wymiana odcinka rury z PCW o śr. 75 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi Przedmiar dodatkowy - łączna długość 2.60*2 4	msc. m msc.		
				4.000	5.200
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
183 d.4.5	KNR 4-02 0216-07	Wymiana wpustu ściekowego żeliwnego podłogowego o śr. 50 mm 2	szt. szt.		
				2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
184 d.4.5	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek poz.185	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				2.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.600</b>
185 d.4.5	KNR-W 2-02 2004-07	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01 - demontaż i zabudowa pionu z płyt gk R=1,7 do demontaż i ponowny montaż 4*2.60*(0.15+0.15+0.20)*50%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				2.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.600</b>
186 d.4.5	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża poz.184	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				2.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.600</b>
187 d.4.5	KNR 2-02 0829-06 z.sz. 5.7.c	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metodą zwykłą Pow. do 2, 5 m <sup>2</sup> . poz.185	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				2.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.600</b>
188 d.4.5	KNR 4-01 0819-01	Wymiana lub uzupełnienie płytek okładzinowych ściennych glazurowanych 15x15 cm do 3 sztuk w jednym miejscu - pierwsza 8	plyt. plyt.		
				8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
189 d.4.5	KNR 4-01 0819-02	Wymiana lub uzupełnienie płytek okładzinowych ściennych glazurowanych 15x15 cm do 3 sztuk w jednym miejscu - każda następna 8*3	plyt. plyt.		
				24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
<b>5</b>		<b>KLATKA SCHODOWA</b>			
<b>5.1</b>		<b>Parter - piętro I</b>			
190 d.5.1	KNR 4-01 0804-08	Zerwanie cokolika cementowego 4.85*2+2.40+0.16*9*2	m m		
				14.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.980</b>
191 d.5.1	KNR 4-01 0804-06	Nacięcie podłoża betonowego przecinakiem 2*9*1.20*(0.32+0.16) 1.35*2.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				10.368	
				3.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.608</b>
192 d.5.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.190*0.15*0.02+poz.191*0.01	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				0.181	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.181</b>
193 d.5.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m <sup>3</sup>		

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.192	m <sup>3</sup>	0.181	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.181</b>
194	NNRNKB 202 d.5.1 1134-01	Gruntowanie podłoży - p/a wytrawienie powierzchni kwasem	m <sup>2</sup>		
		poz.191	m <sup>2</sup>	13.608	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.608</b>
195	KNR 2-02 d.5.1 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża - wyrównanie powierzchni podstopnicy poprzez wklejenie płytki pod noskiem stopnia 9*2*1.20	m		
			m	21.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.600</b>
196	KNR 2-02 d.5.1 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą - p/a jw. poz.195	m		
			m	21.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.600</b>
197	KNR 2-02 d.5.1 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża poz.191	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	13.608	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.608</b>
198	NNRNKB 202 d.5.1 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm poz.197	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	13.608	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.608</b>
199	KNR 2-02 d.5.1 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża poz.190	m		
			m	14.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.980</b>
200	KNR 2-02 d.5.1 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą poz.190	m		
			m	14.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.980</b>
201	KNR 4-01 d.5.1 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych <pochwył - 2x3,2m>2*4*2 <balustrada>2*4*2	szt.prze c. szt.prze c. szt.prze c.	16.000  16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
202	KNR 4-01 d.5.1 0354-14	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki balustrad poz.201	szt.  szt.	  32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
203	KNR 4-01 d.5.1 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach poz.201	szt.  szt.	  32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
204	KNR 2-02 d.5.1 1207-03	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu 3.20*2	m  m	  6.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.400</b>
205	KNR 4-01 d.5.1 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych <bok biegu>0.32*2*3.10 1.50*(0.80*2+3.20*2+1.35*2+2.40)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  1.984 19.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.634</b>
206	KNR 0-17 d.5.1 2609-06	p/a zaciągnięcie klejem wysokoelastycznym przed położeniem tynku żywicznego poz.205	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21.634	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.634</b>
207	NNRNKB 202 d.5.1 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe poz.205+poz.211	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  46.364	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.364</b>
208	KNR 0-17 d.5.1 0930-01	Nałożenie na podłożu farby gruntującej poz.205	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21.634	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.634</b>
209	KNR 0-17 d.5.1 0930-03	Wyprawa z tynku żywicznego poz.205	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21.634	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.634</b>
210	KNR 0-17 d.5.1 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - kątowniki z fizeliną 3.20*2+2.40*3+2.60*2	m  m	  18.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.800</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
211 d.5.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych poz.213+poz.214	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24.730	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.730</b>
212 d.5.1	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach R=1,5 - uzupełnienia gipsówki poz.211*10%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.473	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.473</b>
213 d.5.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor pastelowy do uzgodnienia podczas realizacji prac <ściany powyżej tynku>(2.60-1.50)*(0.80*2+3.20*2+1.35*2+2.40)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.410</b>
214 d.5.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów kolor biały <bieg + spoczniak>1.20*3.20+1.35*2.40*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.320</b>
215 d.5.1	KNR-W 2-02 1516-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową grzejników radiatorowych 12*0.60*0.15*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.240</b>
216 d.5.1	KNR-W 2-02 1517-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr. do 50 mm 2*2.60	m m	 5.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.200</b>
<b>5.2</b>		<b>Piętro I - piętro II</b>			
217 d.5.2	KNR 4-01 0804-08	Zerwanie cokołka cementowego 4.85*2+2.40+0.16*9*2	m m	 14.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.980</b>
218 d.5.2	KNR 4-01 0804-06	Nacięcie podłoża betonowego przecinaniem 2*9*1.20*(0.32+0.16) 1.35*2.40*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.368 6.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.848</b>
219 d.5.2	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.217*0.15*0.02+poz.218*0.01	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.213	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.213</b>
220 d.5.2	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 poz.219	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.213	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.213</b>
221 d.5.2	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoży - p/a wytrawienie powierzchni kwasem poz.218	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.848	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.848</b>
222 d.5.2	KNR 2-02 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża - wyrównanie powierzchni podstopnicy poprzez wklejenie płytki pod noskiem stopnia 9*2*1.20	m m	 21.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.600</b>
223 d.5.2	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą - p/a jw. poz.222	m m	 21.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.600</b>
224 d.5.2	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża poz.218	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.848	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.848</b>
225 d.5.2	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub. warstwy 5 mm poz.224	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.848	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.848</b>
226 d.5.2	KNR 2-02 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża poz.217	m m	 14.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.980</b>
227 d.5.2	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą poz.217	m m	 14.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.980</b>
228 d.5.2	KNR 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych <pochwyty - 2x3,2m>2*4*2	szt.prze c. szt.prze c.	 16.000	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<balustrada>2*4*2	szt.prze c.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
229 d.5.2	KNR 4-01 0354-14	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki balustrad poz.228	szt. szt.	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
230 d.5.2	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach poz.228	szt. szt.	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
231 d.5.2	KNR 2-02 1207-03	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu 3.20*2	m m	6.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.400</b>
232 d.5.2	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych <bok biegu>0.32*2*3.10 1.50*(0.80*2+3.20*2+1.35*2+2.40)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.984 19.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.634</b>
233 d.5.2	KNR 0-17 2609-06	p/a zaciągnięcie klejem wysokoelastycznym przed położeniem tynku żywicznego poz.232	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.634	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.634</b>
234 d.5.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe poz.232+poz.238	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	50.204	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.204</b>
235 d.5.2	KNR 0-17 0930-01	Nalożenie na podłoże farby gruntującej poz.232	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.634	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.634</b>
236 d.5.2	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa z tynku żywicznego poz.232	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.634	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.634</b>
237 d.5.2	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - kątowniki z fizeleiną 3.20*2+2.40*3+2.60*2	m m	18.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.800</b>
238 d.5.2	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych poz.240+poz.241	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	28.570	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.570</b>
239 d.5.2	KNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach R=1,5 - uzupełnienia gipsówki poz.238*10%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.857	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.857</b>
240 d.5.2	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor pastelowy do uzgodnienia podczas realizacji prac <ściany powyżej tynku>(2.60-1.50)*(0.80*2+3.20*2+1.35*2+2.40)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.410</b>
241 d.5.2	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów kolor biały <bieg + spocznik>1.20*3.20*2+1.35*2.40*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.160</b>
242 d.5.2	KNR-W 2-02 1516-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową grzejników radiatorowych 12*0.60*0.15*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.240</b>
243 d.5.2	KNR-W 2-02 1517-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr. do 50 mm 2*2.60	m m	5.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.200</b>
<b>5.3</b>		<b>Piętro I - piętro III</b>			
244 d.5.3	KNR 4-01 0804-08	Zerwanie cokolika cementowego 4.85*2+2.40+0.16*9*2	m m	14.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.980</b>
245 d.5.3	KNR 4-01 0804-06	Nacięcie podłoża betonowego przecinakiem 2*9*1.20*(0.32+0.16) 1.35*2.40*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.368 6.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.848</b>



## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
246 d.5.3	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.244*0.15*0.02+poz.245*0.01	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.213	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.213</b>
247 d.5.3	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 poz.246	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.213	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.213</b>
248 d.5.3	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoża - p/a wytrawienie powierzchni kwasem poz.245	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.848	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.848</b>
249 d.5.3	KNR 2-02 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża - wyrównanie powierzchni podstopnicy poprzez wklejenie płytki pod noskiem stopnia 9*2*1.20	m m	21.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.600</b>
250 d.5.3	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą - p/a jw. poz.249	m m	21.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.600</b>
251 d.5.3	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża poz.245	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.848	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.848</b>
252 d.5.3	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm poz.251	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.848	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.848</b>
253 d.5.3	KNR 2-02 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża poz.244	m m	14.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.980</b>
254 d.5.3	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą poz.244	m m	14.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.980</b>
255 d.5.3	KNR 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych <pochwył - 2x3,2m>2*4*2  <balustrada>2*4*2	szt.prze c. szt.prze c. szt.prze c.	16.000 16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
256 d.5.3	KNR 4-01 0354-14	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki balustrad poz.255	szt. szt.	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
257 d.5.3	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach poz.255	szt. szt.	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
258 d.5.3	KNR 2-02 1207-03	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu 3.20*2	m m	6.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.400</b>
259 d.5.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych  <bok biegu>0.32*2*3.10 1.50*(0.80*2+3.20*2+1.35*2+2.40)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.984 19.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.634</b>
260 d.5.3	KNR 0-17 2609-06	p/a zaciągnięcie klejem wysokoelastycznym przed położeniem tynku żywicznego poz.259	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.634	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.634</b>
261 d.5.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe poz.259+poz.265	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	50.204	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.204</b>
262 d.5.3	KNR 0-17 0930-01	Nałożenie na podłoże farby gruntującej poz.259	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.634	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.634</b>
263 d.5.3	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa z tynku żywicznego	m <sup>2</sup>		

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.259	m <sup>2</sup>	21.634	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.634</b>
264	KNR 0-17 d.5.3 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - kątowniki z fizeliną 3.20*2+2.40*3+2.60*2	m m	18.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.800</b>
265	KNR 4-01 d.5.3 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych poz.267+poz.268	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	28.570	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.570</b>
266	KNNR 2 d.5.3 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach R=1,5 - uzupełnienia gipsówki poz.265*10%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.857	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.857</b>
267	KNR 4-01 d.5.3 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor pastelowy do uzgodnienia podczas realizacji prac <ściano powyżej tynku>(2.60-1.50)*(0.80*2+3.20*2+1.35*2+2.40)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.410</b>
268	KNR 4-01 d.5.3 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów kolor biały <bieg + spocznik>1.20*3.20*2+1.35*2.40*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.160</b>
269	KNR-W 2-02 d.5.3 1516-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową grzejników radiatorowych 12*0.60*0.15*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.240</b>
270	KNR-W 2-02 d.5.3 1517-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr. do 50 mm 2*2.60	m m	5.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.200</b>
<b>5.4</b>		<b>Piętro I - piętro IV</b>			
271	KNR 4-01 d.5.4 0804-08	Zerwanie cokolika cementowego 4.85*2+2.40+0.16*9*2	m m	14.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.980</b>
272	KNR 4-01 d.5.4 0804-06	Nacięcie podłoża betonowego przecinakiem 2*9*1.20*(0.32+0.16) 1.35*2.40*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.368 6.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.848</b>
273	KNR 4-01 d.5.4 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.271*0.15*0.02+poz.272*0.01	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.213	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.213</b>
274	KNR 4-01 d.5.4 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 poz.273	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.213	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.213</b>
275	NNRNKB 202 d.5.4 1134-01	Gruntowanie podłoży - p/a wytrawienie powierzchni kwasem poz.272	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.848	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.848</b>
276	KNR 2-02 d.5.4 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża - wyrównanie powierzchni podstopnicy poprzez wklejenie płytki pod noskiem stopnia 9*2*1.20	m m	21.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.600</b>
277	KNR 2-02 d.5.4 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą - p/a jw. poz.276	m m	21.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.600</b>
278	KNR 2-02 d.5.4 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża poz.272	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.848	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.848</b>
279	NNRNKB 202 d.5.4 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm poz.278	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.848	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.848</b>
280	KNR 2-02 d.5.4 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża poz.271	m m	14.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.980</b>
281	KNR 2-02 d.5.4 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.271	m	14.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.980</b>
282 d.5.4	KNR 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych <pochwył - 2x3,2m>2*4*2  <balustrada>2*4*2	szt.prze c. szt.prze c. szt.prze c.	16.000  16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
283 d.5.4	KNR 4-01 0354-14	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki balustrad  poz.282	szt.  szt.	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
284 d.5.4	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach  poz.282	szt.  szt.	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
285 d.5.4	KNR 2-02 1207-03	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu 3.20*2	m  m	6.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.400</b>
286 d.5.4	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych  <bok biegu>0.32*2*3.10 1.50*(0.80*2+3.20*2+1.35*2+2.40)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.984  19.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.634</b>
287 d.5.4	KNR 0-17 2609-06	p/a zaciągnięcie klejem wysokoelastycznym przed położeniem tynku żywicznego  poz.286	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	21.634	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.634</b>
288 d.5.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe  poz.286+poz.292	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	50.204	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.204</b>
289 d.5.4	KNR 0-17 0930-01	Nałożenie na podłoże farby gruntującej  poz.286	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	21.634	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.634</b>
290 d.5.4	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa z tynku żywicznego  poz.286	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	21.634	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.634</b>
291 d.5.4	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - kątowniki z fizełiną  3.20*2+2.40*3+2.60*2	m  m	18.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.800</b>
292 d.5.4	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych  poz.294+poz.295	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	28.570	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.570</b>
293 d.5.4	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach R=1,5 - uzupełnienia gipsówki poz.292*10%	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	2.857	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.857</b>
294 d.5.4	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor pastelowy do uzgodnienia podczas realizacji prac <ściany powyżej tynku>(2.60-1.50)*(0.80*2+3.20*2+1.35*2+2.40)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	14.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.410</b>
295 d.5.4	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów kolor biały <bieg + spocznik>1.20*3.20*2+1.35*2.40*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	14.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.160</b>
296 d.5.4	KNR-W 2-02 1516-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową grzejników radiatorowych  12*0.60*0.15*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	3.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.240</b>
297 d.5.4	KNR-W 2-02 1517-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr. do 50 mm 2*2.60	m  m	5.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.200</b>
<b>6</b>		<b>KORYTARZ - piętro II</b>			
298 d.6	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych  (1.75+55.00)*2*1.40 -25*0.90*1.40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	158.900  -31.500	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>127.400</b>
299	KNR 0-17 d.6 2609-06	p/a zaciągnięcie klejem wysokoelastycznym przed położeniem tynku żywicznego poz.298	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	127.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.400</b>
300	NNRNKB 202 d.6 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe poz.298+poz.306	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	366.775	
				<b>RAZEM</b>	<b>366.775</b>
301	KNR 0-17 d.6 0930-01	Nałożenie na podłoże farby gruntującej poz.298	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	127.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.400</b>
302	KNR 0-17 d.6 0930-03	Wyprawa z tynku żywicznego poz.298	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	127.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.400</b>
303	KNR 4-01 d.6 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) 5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
304	KNR 0-17 d.6 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - kątowniki z fizeleiną 25*(1.00+2.10*2)+8*2.55+2*12*1.75	m m	192.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>192.400</b>
305	KNR 4-01 d.6 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 Krotność = 1.5 0.90*2.00*22	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	39.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.600</b>
306	KNR 4-01 d.6 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych poz.308+poz.309	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	239.375	
				<b>RAZEM</b>	<b>239.375</b>
307	KNNR 2 d.6 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach R=1,5 - uzupełnienia gipsówki poz.306*10%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23.938	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.938</b>
308	KNR 4-01 d.6 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor pastelowy do uzgodnienia podczas realizacji prac (2.55-1.40)*(1.75+55.00)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	130.525	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.525</b>
309	KNR 4-01 d.6 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów kolor biały 1.75*55.00+(0.30+0.30)*1.75*12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	108.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>108.850</b>
310	KNR-W 2-02 d.6 1516-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową grzejników radiatorowych 2*2*0.60*0.15*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.080</b>
311	KNR-W 2-02 d.6 1517-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr. do 50 mm 2.55*2+0.5*2	m m	6.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.100</b>
312	KNR-W 2-02 d.6 1517-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr. do 100 mm 2.55*2	m m	5.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.100</b>
<b>7</b>		<b>KORYTARZ - piętro III</b>			
313	KNR 4-01 d.7 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych (1.75+55.00)*2*1.40 -25*0.90*1.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	158.900 -31.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.400</b>
314	NNRNKB 202 d.7 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe poz.313+poz.321	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	366.775	
				<b>RAZEM</b>	<b>366.775</b>
315	KNR 0-17 d.7 2609-06	p/a zaciągnięcie klejem wysokoelastycznym przed położeniem tynku żywicznego poz.313	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	127.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.400</b>
316	KNR 0-17 d.7 0930-01	Nałożenie na podłoże farby gruntującej	m <sup>2</sup>		

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.313	m <sup>2</sup>	127.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.400</b>
317	KNR 0-17 d.7 0930-03	Wyprawa z tynku żywicznego	m <sup>2</sup>		
		poz.313	m <sup>2</sup>	127.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.400</b>
318	KNR 4-01 d.7 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu) 5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
319	KNR 0-17 d.7 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - kątowniki z fizeliną	m		
		25*(1.00+2.10*2)+8*2.55+2*12*1.75	m	192.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>192.400</b>
320	KNR 4-01 d.7 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m <sup>2</sup> Krotność = 1.5 0.90*2.00*22	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	39.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.600</b>
321	KNR 4-01 d.7 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		poz.323+poz.324	m <sup>2</sup>	239.375	
				<b>RAZEM</b>	<b>239.375</b>
322	KNNR 2 d.7 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach R=1,5 - uzupełnienia gipsówki poz.321*10%	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	23.938	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.938</b>
323	KNR 4-01 d.7 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor pastelowy do uzgodnienia podczas realizacji prac (2.55-1.40)*(1.75+55.00)*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	130.525	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.525</b>
324	KNR 4-01 d.7 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów kolor biały 1.75*55.00+(0.30+0.30)*1.75*12	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	108.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>108.850</b>
325	KNR-W 2-02 d.7 1516-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową grzejników radiatorowych	m <sup>2</sup>		
		2*2*0.60*0.15*3	m <sup>2</sup>	1.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.080</b>
326	KNR-W 2-02 d.7 1517-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr. do 50 mm 2.55*2+0.5*2	m		
			m	6.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.100</b>
327	KNR-W 2-02 d.7 1517-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr. do 100 mm 2.55*2	m		
			m	5.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.100</b>
<b>8</b>		<b>DOWÓDCY I SEKRETARIAT</b>			
328	KNR 4-01 d.8 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2.10*0.40*0.20*2	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0.336	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.336</b>
329	KNR 4-01 d.8 0349-03	Rozebranie nadproży z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1.10*0.40*0.40*2	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0.352	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.352</b>
330	KNR 4-01 d.8 0331-06	Wykucie strzępi w przekroju ściany o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 2.10*4	m		
			m	8.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.400</b>
331	KNR 19-01 d.8 0329-03	Zamurowanie bruzdpionowych o szer. 1/2 cegły z wykuciem strzępi w murach z cegły 8.40	m		
			m	8.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.400</b>
332	KNR 2-04 d.8 0604-02	Stemplowanie sklepień o rozpiętości do 3 m o wys.stojaków ponad 2 do 3 m - zabezpieczenie nadproży 10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
333	KNR 4-01 d.8 0313-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 200-260 mm Krotność = 2 1.10*2	m		
			m	2.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.200</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
334	KNR 4-01 d.8 0311-03 analiza indywidualna	Uzupełnienie rolek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szerokości 1 ceg. poziomo uzupełnienie teownika Krotność = 2 1.10*2	m m	2.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.200</b>
335	KNR 4-01 d.8 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 1.10*2	m m	2.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.200</b>
336	NNRNKB 202 d.8 0835-03	(z.I) tynki zwykłe kat. II na ościeżach o szer. 20 cm 1.10*1.10*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.420</b>
337	KNR 4-01 d.8 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych 4.72*3.93*3+(3.93*2.73+4.72*2.73*2)*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	165.149	
				<b>RAZEM</b>	<b>165.149</b>
338	NNRNKB 202 d.8 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe 4.72*3.93*3+(3.93*2.73+4.72*2.73*2)*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	165.149	
				<b>RAZEM</b>	<b>165.149</b>
339	KNR 0-17 d.8 0930-01	Nałożenie na podłoże farby gruntującej 4.72*3.93*3+(3.93*2.73+4.72*2.73*2)*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	165.149	
				<b>RAZEM</b>	<b>165.149</b>
340	KNR 0-17 d.8 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - kątowniki z fizeliną 25*(1.00+2.10*2)+8*2.55+2*12*1.75	m m	192.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>192.400</b>
341	KNNR 2 d.8 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach R=1,5 - uzupełnienia gipsówki 4.72*3.93*3+(3.93*2.73+4.72*2.73*2)*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	165.149	
				<b>RAZEM</b>	<b>165.149</b>
342	KNR 4-01 d.8 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów kolor biały 4.72*3.93*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	55.649	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.649</b>
343	KNR 4-01 d.8 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor pastelowy do uzgodnienia podczas realizacji prac (3.93*2.73+4.72*2.73*2)*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	109.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>109.500</b>
344	KNR 4-01 d.8 0816-06 analogia	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów - rozebranie starych paneli podłogowych 4.72*3.93*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	55.649	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.649</b>
345	NNRNKB 202 d.8 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych klasa ścieralności 33 4.72*3.93*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	55.649	
				<b>RAZEM</b>	<b>55.649</b>
346	KNR 4-01 d.8 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
347	KNR 0-19 d.8 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie - szyby P4, profil zimny, kolor RAL 70 40, szkło antyrefleksyjne 0.80*2.02	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.616	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.616</b>
348	KNR 0-19 d.8 0931-06 analogia	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe oszklone na budowie - poszycie metalowe laminowane, kolor RAL 7040 0.90*2.00+0.90*2.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
<b>9</b>		<b>DYŻURKA</b>			
349	KNR 4-01 d.9 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2.10*0.40*0.40*3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.008	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.008</b>
350	KNR 4-01 d.9 0349-03	Rozebranie nadproży z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1.10*0.40*0.40*3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.528	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.528</b>
351	KNR 4-01 d.9 0331-06	Wykucie strzępi w przekroju ściany o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 2.10*6	m m	12.600	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyciecznia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>12.600</b>
352	KNR 19-01 d.9 0329-03	Zamurowanie bruzdpionowych o szer. 1/2 cegły z wykuciem strzępi w murach z cegły 2.00*6	m m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
353	KNR 2-04 d.9 0604-02	Stemplowanie sklepień o rozpiętości do 3 m o wys.stojaków ponad 2 do 3 m - zabezpieczenie nadproży 30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
354	KNR 4-01 d.9 0313-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 200-260 mm Krotność = 2 1.10*3	m m	3.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.300</b>
355	KNR 4-01 d.9 0311-03 analiza indywidualna	Uzupełnienie rolek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szerokości 1 ceg. poziomo uzupełnienie teownika Krotność = 2 1.10*3	m m	3.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.300</b>
356	KNR 4-01 d.9 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 1.10*3	m m	3.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.300</b>
357	NNRNKB 202 d.9 0835-03	(z.I) tynki zwykłe kat. II na ościeżach o szer. 20 cm 1.10*1.10*3+2.32*0.30*2+4.69*0.30*2+3.94*0.30*2+4.58*0.30*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12.948	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.948</b>
358	KNR 4-01 d.9 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych 2.32*4.69+3.94*4.58+2.32*2.75*2+4.69*2.75*2+3.94*2.75*2+4.58*2.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	114.341	
				<b>RAZEM</b>	<b>114.341</b>
359	NNRNKB 202 d.9 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe 2.32*4.69+3.94*4.58+2.32*2.75*2+4.69*2.75*2+3.94*2.75*2+4.58*2.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	114.341	
				<b>RAZEM</b>	<b>114.341</b>
360	KNR 0-17 d.9 0930-01	Nałożenie na podłoże farby gruntującej 2.32*4.69+3.94*4.58+2.32*2.75*2+4.69*2.75*2+3.94*2.75*2+4.58*2.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	114.341	
				<b>RAZEM</b>	<b>114.341</b>
361	KNR 0-17 d.9 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - kątowniki z fizeliną 25*(1.00+2.10*2)+8*2.55+2*12*1.75	m m	192.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>192.400</b>
362	KNNR 2 d.9 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach R=1,5 - uzupełnienia gipsówki 2.32*4.69+3.94*4.58+2.32*2.75*2+4.69*2.75*2+3.94*2.75*2+4.58*2.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	114.341	
				<b>RAZEM</b>	<b>114.341</b>
363	KNR 4-01 d.9 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów kolor biały 2.32*4.69+3.94*4.58	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	28.926	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.926</b>
364	KNR 4-01 d.9 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor pastelowy do uzgodnienia podczas realizacji prac 2.32*2.75*2+4.69*2.75*2+3.94*2.75*2+4.58*2.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	85.415	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.415</b>
365	KNR 0-17 d.9 0930-03	Wyprawa z tynku żywicznego 2.32*1.65*2+4.69*1.65*2+3.94*1.65*2+4.58*1.65*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	51.249	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.249</b>
366	KNNR 2 d.9 1302-03	Montaż drzwi stalowych i przegród pełnych- drzwi stalowe z obustronnym poszyciem blachą stalowa ocynkowane gr. blachy min. 0.5mm gładkie, próg aluminiowy, z okleiną kolor złoty dąb, dwa zamki patentowe, 2 szt. (0,90x2,00) 0.90*2.00*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
367	d.9 wycena indywidualna	Drzwi klasy C - kolor złoty dąb z dwoma zamkami patentowymi 0,90x2,00 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
368	KNR-W 2-02 d.9 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 2.32*4.69+3.94*4.58	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	28.926	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.926</b>
<b>10</b>		<b>POM. PO TECH. KRYM.</b>			

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
369 d.10	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych 3.92*4.73+1.76*4.67+3.92*2.75*2+4.73*2.75*2+1.76*2.75*2+4.67*2.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.701	
				<b>RAZEM</b>	<b>109.701</b>
370 d.10	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe 3.92*4.73+1.76*4.67+3.92*2.75*2+4.73*2.75*2+1.76*2.75*2+4.67*2.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.701	
				<b>RAZEM</b>	<b>109.701</b>
371 d.10	KNR 0-17 0930-01	Nałożenie na podłoże farby gruntującej 3.92*4.73+1.76*4.67+3.92*2.75*2+4.73*2.75*2+1.76*2.75*2+4.67*2.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.701	
				<b>RAZEM</b>	<b>109.701</b>
372 d.10	KNR 0-17 2609-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - kątowniki z fizeleiną 25*(1.00+2.10*2)+8*2.55+2*12*1.75	m m	 192.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>192.400</b>
373 d.10	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach R=1,5 - uzupełnienia gipsówki 3.92*4.73+1.76*4.67+3.92*2.75*2+4.73*2.75*2+1.76*2.75*2+4.67*2.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.701	
				<b>RAZEM</b>	<b>109.701</b>
374 d.10	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów kolor biały 3.92*4.73+1.76*4.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.761	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.761</b>
375 d.10	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian kolor pastelowy do uzgodnienia podczas realizacji prac 3.92*2.75*2+4.73*2.75*2+1.76*2.75*2+4.67*2.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 82.940	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.940</b>
376 d.10	KNNR 2 0604-01	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa 3.92*4.73+1.76*4.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.761	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.761</b>
377 d.10	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych posadzkowy poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 3.92*4.73+1.76*4.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.761	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.761</b>
378 d.10	KNR-W 2-02 1104-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na gładko 3.92*4.73+1.76*4.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.761	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.761</b>
379 d.10	KNR-W 2-02 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3 3.92*4.73+1.76*4.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.761	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.761</b>
380 d.10	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową o oczkach 50 x 50mm 3.92*4.73+1.76*4.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.761	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.761</b>
381 d.10	KNR-W 2-02 1130-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący 3.92*4.73+1.76*4.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.761	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.761</b>
382 d.10	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 3.92*4.73+1.76*4.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.761	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.761</b>
383 d.10	KNR 2-02 1118-09	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki gresowe 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną 3.92*4.73+1.76*4.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.761	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.761</b>
384 d.10	KNR 2-02 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek gresowych 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża 3.92*2+4.73*2+1.76*2+4.67*2	m m	 30.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.160</b>
385 d.10	KNR 2-02 1120-06	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek gresowych 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną 3.92*2+4.73*2+1.76*2+4.67*2	m m	 30.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.160</b>
<b>11</b>		<b>ROBOTY PORZĄDKOWE</b>			
386 d.11	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 35.28	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 35.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.280</b>
387 d.11	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie stolarki okiennej z demontażu	m <sup>3</sup>		



## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		17.50	m <sup>3</sup>	17.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.500</b>
388 d.11	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10 35.28	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  35.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.280</b>
389 d.11	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - okna Krotność = 10 17.5	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  17.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.500</b>
390 d.11	Wycena indywidualna	Opłata za wysypisko okna  17.5	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  17.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.500</b>
391 d.11	Wycena indywidualna	Opłata za wysypisko gruz  35.28	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  35.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.280</b>