

PRZEDMIAR

Nazwa inwestycji : Wykonanie robót remontowych sali sportowej i pomieszczeń w budynku ad-
ministracyjnym Komendy Miejskiej Policji w Rybniku, ul. Armii Krajowej 5
Adres inwestycji : KMP Rybnik
Inwestor : Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach
Adres inwestora : Katowice ul. Lompy 19

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		HALA SPORTOWA			
1 d.1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.72*2.05*2	m ² m ²	 7.052	
				RAZEM	7.052
2 d.1	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe, profil zimny, szyby bezpieczne - odporne na udeżenia piłki, kolor do uzgodnienia podczas wykonywania robót 1.72*2.05*2	m ² m ²	 7.052	
				RAZEM	7.052
3 d.1	KNR-W 4-01 0322-10	Otynkowanie styków ościeżnic ze ścianami, drzwi (2.05*2*2+1.72*2)*2	m m	 23.280	
				RAZEM	23.280
4 d.1	KNR 19-01 1025-20	Założenie na nowym miejscu okuć okiennych i drzwiowych - klamki z szyldami 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
5 d.1	KNR 19-01 1025-24	Założenie na nowym miejscu okuć okiennych i drzwiowych - zamki wpuszczane zwykłe 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
6 d.1	KNR AL-01 0304-06	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - samozamykacz do drzwi 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
7 d.1	KNR 4-01 0619-06	Odgrzybianie powierzchni ścian trudno dostępnych o powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych 6.00	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
8 d.1	KNR 4-01 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania 6.00	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
9 d.1	KNR 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków) 6.00	m ² m ²	 6.000	
				RAZEM	6.000
10 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 14.45*2.90*2+24.15*2.90*2-(2.70*2.65*8)	m ² m ²	 166.640	
				RAZEM	166.640
11 d.1	KNR 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian 14.45*2.10*2+24.15*2.10*2+(2.05*0.15*2+1.72*0.15)*4	m ² m ²	 165.612	
				RAZEM	165.612
12 d.1	KNR 2-02 2601-05 analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi - dodatkowa warstwa siatki (parter) - przyklejenie warstwy siatki na ścianach w celu jej wzmocnienia z uwagi intensywną ekplatację hali sportowej 14.45*2.90*2+24.15*2.90*2-(2.70*2.65*8)+14.45*2.10*2+24.15*2.10*2	m ² m ²	 328.760	
				RAZEM	328.760
13 d.1	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku 14.45*2.90*2+24.15*2.90*2-(2.70*2.65*8)+14.45*2.10*2+24.15*2.10*2+(2.05*0.15*2+1.72*0.15)*4	m ² m ²	 332.252	
				RAZEM	332.252
14 d.1	KNR 0-23 2612-08 analogia	ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - założenie kątowników aluminiowych podczas gipsowania ścian (2.70*2+2.65)*8+(1.72+2.05*2)*2	m m	 76.040	
				RAZEM	76.040
15 d.1	KNR 0-23 2611-03	Przygotowanie podłoża pod malowanie - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 14.45*2.90*2+24.15*2.90*2-(2.70*2.65*8)+14.45*2.10*2+24.15*2.10*2+(2.05*0.15*2+1.72*0.15)*4	m ² m ²	 332.252	
				RAZEM	332.252

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor do ustalenia podczas wykonywania prac 14.45*2.90*2+24.15*2.90*2-(2.70*2.65*8)	m ² m ²	166.640	
				RAZEM	166.640
17	KNR 4-01 d.1 1206-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania 14.45*2.10*2+24.15*2.10*2+(2.05*0.15*2+1.72*0.15)*4	m ² m ²	165.612	
				RAZEM	165.612
18	KNR 4-01 d.1 0415-02	Uzupełnienie okienek półokrągłych o powierzchni do 0.25 m ² - otwory w podsufitce Krotność = 2 6.00	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
19	KNR 4-01 d.1 0410-07 analogia	Wymiana podsufitki z płyt pilśniowych twardych o grubości 5 mm - wymiana uszkodzonych fragmentów sufitu wykonanego z płyty pilśniowej oraz uzupełnienie otworów po zdemontowanych starych lampach 1.50*1.50*4+1.50*1.50*12	m ² m ²	36.000	
				RAZEM	36.000
20	KNR 7-12 d.1 0217-01 analogia	Malowanie natryskiem pneumatycznym farbami do gruntowania chłoro-kauuczukowymi konstrukcji pełnościennych - mechaniczne malowanie sufitu farbą olejną białą 14.45*24.15	m ² m ²	348.968	
				RAZEM	348.968
21	KNR 4-01 d.1 1209-16 analogia	Jednokrotne malowanie farbą olejną brudników drzwiowych - pasy o szerokości do 20 cm malowanie listew przy suficie, kolor do uzgodnienia 12*24.15+21*14.45	m m	593.250	
				RAZEM	593.250
22	KNR 4-03 d.1 1133-07	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręconych 12+2	szt. szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
23	E-0508 d.1 0800-03	Montaż listew ściennych (korytek instalacyjnych) z PCW na ścianach i stropach poprzez przykręcenie do gipsu-gazobetonu 20*5.00	m m	100.000	
				RAZEM	100.000
24	KNNR 5 d.1 1207-03	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w betonie 20*10.00	m m	200.000	
				RAZEM	200.000
25	KNNR 5 d.1 1209-01 analogia	Przebijanie otworów śr. 80 mm o długości do 15 cm w ścianach lub stropach z gazobetonu - wukucie otworów pod puszkę 10	otw. otw.	10.000	
				RAZEM	10.000
26	KNNR 5 d.1 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 20*10.00	m m	200.000	
				RAZEM	200.000
27	KNNR 5 d.1 0204-05	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w tynku innym niż betonowy 20*30.00	m m	600.000	
				RAZEM	600.000
28	KNNR 5 d.1 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach 10	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
29	KNNR 5 d.1 0306-07	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe natynkowe do przygotowanego podłoża 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNR 5-08 d.1 0505-09	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych strugo-, pyło-odpornych, żeliwnych dla instalacji wykonanych przewodem kabelkowym z gwintem E40-zawieszanych końcówkowych - Naświetlacz PowerLug 2 ŚM 400W+mketalohalogen 18+2	szt. szt.	20.000	
				RAZEM	20.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31	KNR 4-01 d.1 0816-04	Ocyklinowanie posadzek z deszczułek malowanych lakierem chemo- utwardzalnym 14.45*24.15	m ² m ²	348.968	
				RAZEM	348.968
32	KNR 4-01 d.1 0815-09	Wymiana pojedynczych deszczułek z drewna liściastego 500	szt. szt.	500.000	
				RAZEM	500.000
33	KNR 2-02 d.1 1111-08	Lakierowanie posadzek i parkietów - lakierem chemoutwardzalnym Krotność = 2 14.45*24.15	m ² m ²	348.968	
				RAZEM	348.968
34	KNR 2-02 d.1 1509-04 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych cokołów o wysokości do 20cm - odmalowanie linii boisk sportowych (koszyków- ka, siatkówka, piłka ręczna), kolory do uzgodnienia (28.00*2+15.00*3+2.05*4+5.80*4+4.90*2+2*1.75*3.50+2*3.14*1.75* 2*0.5+2*3.14*1.25*2)+(18.00*2+9.00*5)+(40.00*2+20.00*3+25.00*4)	m m	502.140	
				RAZEM	502.140
35	KNR 4-01 d.1 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - odmalowa- nie odpowiednich pól poszczególnych boisk, kolory do uzgodnienia 50.00	m ² m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
36	KNR 4-01 d.1 1215-05 analogia	Mycie po robotach malarskich okien - mycie naświetla z luksferów 1.70*1.30*8	m ² m ²	17.680	
				RAZEM	17.680
2		REMONT POMIESZCZENIA NA ODPADY BIOLOGICZNE			
2.1		ROBOTY BUDOWLANE			
37	KNR 4-01 d.2. 0354-04 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
38	KNR 4-01 d.2. 0354-13 1	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
39	KNR 4-01 d.2. 0354-03 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m ² - okno 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
40	KNR 4-01 d.2. 0210-02 1	Wykucie bruzd o przekroju do 0.040 m ² poziomych lub pionowych w elementach z betonu żwirowego - wykucie w posadzce bruzd pod ka- nalizację 11.00	m m	11.000	
				RAZEM	11.000
41	KNR 4-01 d.2. 0336-03 1	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zapra- wie cementowo-wapiennej - pod instalację wod- kan 10.00	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
42	KNR 4-01 d.2. 0705-01 1	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzed- nio zamurowanych cegłami lub dachówkami 21.00	m m	21.000	
				RAZEM	21.000
43	KNR 4-01 d.2. 0429-07 1 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju do 300 cm ² - rozebranie drewnianych progów 0.80*2	m m	1.600	
				RAZEM	1.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
44	KNR 4-01 d.2. 1202-09 1	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 3.75*2.10	m ² m ²	 7.875	
				RAZEM	7.875
45	KNR-W 4- d.2. 01 0820-08 1	Rozebranie okładziny ściennej - łazienka 3.75*2.20*2+2.10*2.20*2	m ² m ²	 25.740	
				RAZEM	25.740
46	KNR 4-01 d.2. 0701-01 1 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 - odbicie zaprawy pod płytkami i odbie tynku na rurach metalowych 3.75*2.20*2+2.10*2.20*2+2.00*0.50	m ² m ²	 26.740	
				RAZEM	26.740
47	KNR 4-01 d.2. 0804-06 1	Nacięcie podłoża betonowego przecinakiem 3.75*2.10	m ² m ²	 7.875	
				RAZEM	7.875
48	KNR-W 2- d.2. 02 1018-02 1	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni 0.6-1.0 m2 okno o profilu pięciokomorowym i współ. przenikania ciepła U= 1,0, (UR), szyba zespolona - od strony wewnętrznej P4, a od zewnętrznej bezpieczna P2, okucia antywyważeniowe, 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: PRZEDMIAR (WYCENĘ) 1m2 STOLARKI OKIENNEJ NALEŻY LICZYĆ W METRACH KWADRATOWYCH W ŚWIETLE OŚCIEŻNIC 0.84*0.86	m ² m ²	 0.722	
				RAZEM	0.722
49	KNR-W 2- d.2. 02 2104-01 1	Parapety zewnętrzne, stalowe, ocynkowane, malowane proszkowo + zaślepki, szerok. 20 cm, kolor do uzgodnienia podczas wykonywania prac budowlanych 1.10	m m	 1.100	
				RAZEM	1.100
50	KNR 2-02 d.2. 1016-02 1	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD7 dla drzwi wewnątrzlokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
51	KNR 2-02 d.2. 1017-01 1 analogia	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni do 1.6 m2 fabrycznie wykończone - wstawienie drzwi klasy "B" 0.80*2.00	m ² m ²	 1.600	
				RAZEM	1.600
52	KNR 19-01 d.2. 1025-20 1	Założenie na nowym miejscu okuć okiennych i drzwiowych - klamki z szyldami 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
53	KNR 19-01 d.2. 1025-26 1	Założenie na nowym miejscu okuć okiennych i drzwiowych - zamki wpuszczane wielozastawkowe, patentowe 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
54	KNR AT-22 d.2. 0102-05 1	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej - kratki wentylacyjne 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
55	NNRNKB d.2. 202 2014- 1 01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. do 5 m ² 3.75*2.10	m ² m ²	 7.875	
				RAZEM	7.875
56	KNR 0-23 d.2. 2611-03 1	Przygotowanie podłoża pod malowanie - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 3.75*2.10	m ² m ²	 7.875	
				RAZEM	7.875
57	KNR 4-01 d.2. 1206-07 1	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych sufitów bez szpachlowania 3.75*2.10	m ² m ²	 7.875	
				RAZEM	7.875
58	KNR 2-02 d.2. 0829-01 1	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża 3.75*2.20*2+2.10*2.20*2+2.00*0.50	m ² m ²	 26.740	
				RAZEM	26.740
59	KNR 2-02 d.2. 0829-07 1	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą kombinowaną 3.75*2.20*2+2.10*2.20*2+2.00*0.50	m ² m ²	 26.740	
				RAZEM	26.740
60	NNRNKB d.2. 202 1130- 1 01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m ² 3.75*2.10	m ² m ²	 7.875	
				RAZEM	7.875
61	NNRNKB d.2. 202 1130- 1 03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 5 3.75*2.10	m ² m ²	 7.875	
				RAZEM	7.875
62	KNR 2-02 d.2. 1118-01 1	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 3.75*2.10	m ² m ²	 7.875	
				RAZEM	7.875
63	KNR 2-02 d.2. 1118-09 1	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną - płytki gresowe, kolor do uzgodnienia 3.75*2.10	m ² m ²	 7.875	
				RAZEM	7.875
64	KNR 4-01 d.2. 0401-04 1	Wymiana podwaliny w ścianach drewnianych - analogia, założenie nowego progu drewnianego 0.80*2	m m	 1.600	
				RAZEM	1.600
65	KNR 4-01 d.2. 1212-02 1	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - malowanie drzwi metalowych, kolor do uzgodnienia 0.80*2.00*2	m ² m ²	 3.200	
				RAZEM	3.200
2.2		ROBOTY ELEKTRYCZNE			
66	KNR 4-03 d.2. 1134-01 2	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
67	KNR 4-03 d.2. 1124-01 2	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
68	KNR 5-08 d.2. 0502-04 2	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na gipsie, gazobetonie mocowane na kołkach plast. (ilość mocowań 4)	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
69	KNR 5-08 d.2. 0820-01 2 analogia	Kompletowanie opraw świetlówkowych do 120 W	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
70	KNNR 5 d.2. 0504-02 2	Oprawy oświetleniowe żarowe bryzgodporne strugoodporne porcelanowe przykręcane - IP 65	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
71	KNR-W 5- d.2. 08 0309-06 2	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2-biegunowych z uziemieniem klejonych 16A/2.5 mm ²	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
72	KNNR 5 d.2. 0307-01 2	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2.3		WYMIANA INSTALACJI WOD - KAN			
73	KNR 2-31 d.2. 0815-07 3	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej 8.00*1.50	m ²		
			m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
74	KNR 2-01 d.2. 0310-04 3	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.V-VI) 8.00*1.00*1.50	m ³		
			m ³	12.000	
				RAZEM	12.000
75	KNR-W 2- d.2. 01 0609-02 3	Drenaż - podsypka filtracyjna ze pospółki w gotowym suchym wykopie z przygotowaniem kruszywa 8.00*0.50*1.50	m ³		
			m ³	6.000	
				RAZEM	6.000
76	KNR 2-01 d.2. 0320-0301 3	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.V-VI; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m 8.00*0.50*1.50	m ³		
			m ³	6.000	
				RAZEM	6.000
77	KNR 2-31 d.2. 0502-01 3	Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - materiał z odzysku 8.00*1.50	m ²		
			m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
78	KNR 4-07 d.2. z.sz.3.5.a 3	Nakłady na zamknięcie dopływu, spuszczenie i napełnienie oraz sprawdzenie szczelności instalacji wody zimnej dla obiektów do 15 piono-pięter 1	obiett.		
			obiett.	1.000	
				RAZEM	1.000
79	KNR 4-02 d.2. 0230-07 3	Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianach budynku 3.00+2.00	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
80	KNR 4-02 d.2. 0233-06 3	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
81	KNR 4-02 d.2. 0114-02 3	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32 mm - woda	m		
		5.00	m	5.000	
				RAZEM	5.000
82	KNR 4-02 d.2. 0133-02 3	Demontaż zaworu przelotowego o śr. 25-32 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
83	KNR 4-02 d.2. 0114-01 3	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm - c.o.	m		
		10.00	m	10.000	
				RAZEM	10.000
84	KNR 2-15 d.2. 0212-01 3	Demontaż wpustów żeliwnych podłogowych o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
85	KNR 4-02 d.2. 0132-01 3	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
86	KNR 4-02 d.2. 0235-06 3	Demontaż umywalki	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
87	KNR 2-15 d.2. 0205-02 3	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową	m		
		3.00+2.00	m	5.000	
				RAZEM	5.000
88	KNR-W 2- d.2. 15 0218-01 3	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
89	KNR 4-02 d.2. 0212-03 3	Wymiana podejścia z rur z PCW o śr. 50 mm łączonych metodą klejenia	msc.		
		2	msc.	2.000	
				RAZEM	2.000
90	KNR 2-15 d.2. 0228-03 3	Rurociągi z PCW o śr. 110 mm w gotowych wykopach	m		
		8.00	m	8.000	
				RAZEM	8.000
91	KNR 2-15 d.2. 0208-05 3	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
92	KNR 4-01 d.2. 0209-01 3	Przebicie otworów o powierzchni 0.05 m ² - 0.10 m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 10 cm - wybicie otworu w studzience pod kanalizację 0.30*0.30	m ²		
			m ²	0.090	
				RAZEM	0.090
93	KNR 4-01 d.2. 0333-09 3	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		4+3	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
94	KNR 2-02 d.2. 1912-01 3 analogia	Ręczny montaż przejść tulejowych o masie 1 szt.do 25 kg - przejścia inst. przez ściany 4+4	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
95	S 215 d.2. 0600-02 3	Instalacja wodociągowa - rurociągi z rur polipropylenowych o śr.zewn. 25 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych 5.00*2	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
96	S-215 d.2. 0500-02 3	Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów wypływowych,baterii,hydrantów itp. o śr.zewn.rury 25 mm 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
97	KNR 2-15 d.2. 0221-02 3	Montaż umywalek pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
98	KNR 2-15 d.2. 0115-01 3	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr.nom. 15 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
99	S 215 d.2. 0700-03 3	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur propylenowych o śr. 63 mm w budynkach niemieszkalnych 5.00*2	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
100	KNR 2-15 d.2. 0403-02 3	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr.nom.20 mm o połączeniach spawanych na ścianach budynku 4.00*2	m m	8.000	
				RAZEM	8.000
101	KNR 2-15 d.2. 0419-04 3	Grzejniki stalowe dwupłytkowe GP-4 o dług. 1060 mm 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
102	KNR 0-31 d.2. 0208-02 3	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi śr. 20 mm 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
103	KNR 2-15 d.2. 0404-02 3	Próby ciśnieniowe szczelności instalacji wewnętrznej c.o. w budynkach niemieszkalnych 4.00*2	m m	8.000	
				RAZEM	8.000
3		PRZEBUDOWA POMIESZCZENIA			
104	KNR 4-01 d.3 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2.30*1.75	m ² m ²	4.025	
				RAZEM	4.025

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
105	KNR-W 2-d.3 02 1018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2 okno o profilu pięciokomorowym i współ. przenikania ciepła U= 1,0, trójskrzydłowe o równym podziale (UR+R+UR), szyba zespolona - od strony wewnętrznej P4, a od zewnętrznej bezpieczna P2, okucia antywyważeniowe, 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: PRZEDMIAR (WYCENĘ) 1m2 STOLARKI OKIENNEJ NALEŻY LICZYĆ W METRACH KWADRATOWYCH W ŚWIETLE OŚCIEŻNIC (2.30*1.75)*2	m ² m ²	 8.050	 8.050
				RAZEM	8.050
106	KNR-W 2-d.3 02 1038-01 analogia	Montaż rolet z listew Pu-55 - montaż żaluzji pionowych wykonanych z materiału - kolor do ustalenia w trakcie wykonywania prac budowlanych (2.30*1.75)*2	m ² m ²	 8.050	 8.050
				RAZEM	8.050
107	KNR-W 4-d.3 01 0322-10	Otynkowanie styków ościeżnic ze ścianami, okno + nowy otwór drzwiowy (1.75*4+2.30*2)+2.00*4+0.90*2	m m	 21.400	 21.400
				RAZEM	21.400
108	KNR 2-02 d.3 1210-03	Kraty ponad 2 m2- pręty pionowe, stalowe, gładkie, fi 16mm, rozstaw co 10cm, osadzone w płaskowniku 50x8mm, które są przyspawane w części wewnętrznej kraty do elementów płaskownika 50x8mm biegnącego po obwodzie kraty a w części zewnętrznej do płaskownika 80x10mm zakotwionych odpowiednio w ścianie pionowej co 20cm, w poziomie co 30cm, odległość płaskownika kraty od ościeża wynosi 5 cm po obwodzie (2.50*2.00)	m ² m ²	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
109	KNR 4-01 d.3 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych - kolor do uzgodnienia (2.50*2.00)	m ² m ²	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
110	KNR-W 2-d.3 02 2119-02 analogia	Parapety PCW - nakładki na istniejące parapety(kompletne) - kolor do uzgodnienia 2.50*2	m m	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
111	KNR-W 2-d.3 02 2104-01	Parapety zewnętrzne, stalowe, ocynkowane, malowane proszkowo - kolor do uzgodnienia, zaślepki(komplet) 2.50*2	m m	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
112	KNR 4-01 d.3 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
113	KNR 4-01 d.3 0331-07	Wykucie strzępi w przekroju ściany o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - połączenie zamurowanego otworu z istniejącą ścianą 2.00*2+0.90	m m	 4.900	 4.900
				RAZEM	4.900
114	KNR 19-01 d.3 0327-08 analogia	Zamurowanie bruzd poziomych, pochyłych lub pionowych o przekroju 1 x 1 cegły w murach z cegły budowlanej - zamurowanie strzępi 2.00*2+0.90	m m	 4.900	 4.900
				RAZEM	4.900
115	KNR 2-02 d.3 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 10cm pionowe z płyt układanych na sucho 0.90*2.00	m ² m ²	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
116	KNR 4-01 d.3 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 2 m ² w 1 miejscu) + naproże nad wykutym otworem drzwiowym 0.90*2.00*2+1.50*1.00	m ² m ²	5.100	
				RAZEM	5.100
117	KNR 4-01 d.3 0305-02	Uzupełnienie ceglami klinkierowymi ścian lub ścianek o grubości 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach i ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej 0.90*2.00*2	m ² m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
118	KNR 2-02 d.3 2601-05 analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi - dodatkowa warstwa siatki (parter) - przyklejenie warstwy siatki na styku ściany istniejącej z wymurowaną + nadproże po wykuciu otworu 2.00*0.50*4+0.90*0.50*2+1.50*1.00	m ² m ²	6.400	
				RAZEM	6.400
119	KNR AT-17 d.3 0106-03	Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości ponad 15 do 40 cm 0.20*2.00+1.30*0.30	m ² m ²	0.790	
				RAZEM	0.790
120	KNR 4-01 d.3 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 0.20*2.00*0.40+1.30*0.30*0.40	m ³ m ³	0.316	
				RAZEM	0.316
121	KNR 4-01 d.3 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 1.30	m m	1.300	
				RAZEM	1.300
122	KNR 4-01 d.3 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
123	KNR-W 4- d.3 01 0312-03 analogia	Uzupełnienie rolek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szerokości 1 ceg. poziomo - uzupełnienie nadproża z dwóch stron 1.30*2	m m	2.600	
				RAZEM	2.600
124	KNR 0-19 d.3 1024-06	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych oszklonych na budowie - kompletne, profil zimny, powlekany, kolor biały, z zamkiem rolkowym i samozamykaczem 1.00*2.00	m ² m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
125	KNR 4-03 d.3 1001-04	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w gipsie, tynku, gazobetonie 12.00	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
126	KNR 5-08 d.3 0209-02	Przewod wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże nie-betonowe) układany w tynku 12.00	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
127	KNR 4-03 d.3 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 12.00	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
128	KNNR 5 d.3 0306-07	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe natynkowe do przygotowanego podłoża 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
129	KNR 5-08 d.3 0803-01	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głębokości do 8 cm i śr do 10 mm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
130	KNR 5-08 d.3 0809-01	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych w gotowych ślepych otworach. 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
131	KNR 5-08 d.3 0820-01 analogia	Kompletowanie opraw świetlówkowych do 120 W	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
132	KNNR 5 d.3 0502-04	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 4x40 W z odbłyśnikiem	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
133	KNR 4-01 d.3 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - kanc. taj. + pom. obok (4.30*3.00+4.30*2.75*2+3.00*2.75*2)*2	m ²		
			m ²	106.100	
				RAZEM	106.100
134	KNR AT-22 d.3 0102-05	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej - kratki wentylacyjne	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
135	KNR 0-23 d.3 2612-08 analogia	ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - założenie kątowników aluminiowych podczas gipsowania ścian	m		
		40.00	m	40.000	
				RAZEM	40.000
136	KNR 0-23 d.3 2611-03	Przygotowanie podłoża pod malowanie - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT (4.30*3.00+4.30*2.75*2+3.00*2.75*2)*2	m ²		
			m ²	106.100	
				RAZEM	106.100
137	KNR 4-01 d.3 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - kolor do ustalenia (4.30*3.00)*2	m ²		
			m ²	25.800	
				RAZEM	25.800
138	KNR 4-01 d.3 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor do ustalenia (4.30*2.75*2+3.00*2.75*2)*2	m ²		
			m ²	80.300	
				RAZEM	80.300
139	KNR 4-01 d.3 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach 4.30*3.00*2	m ²		
			m ²	25.800	
				RAZEM	25.800
140	NNRNKB d.3 202 1130-01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m ²	m ²		
		4.30*3.00*2	m ²	25.800	
				RAZEM	25.800
141	NNRNKB d.3 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 5 4.30*3.00*2	m ²		
			m ²	25.800	
				RAZEM	25.800
142	KNR 2-02 d.3 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 4.30*3.00*2	m ²		
			m ²	25.800	
				RAZEM	25.800
143	KNR 2-02 d.3 1118-09	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną, płytki gresowe, kolor do ustalenia podczas wykonywania prac 4.30*3.00*2	m ²		
			m ²	25.800	
				RAZEM	25.800
144	KNNR 7 d.3 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe	m		
		0.90*2	m	1.800	
				RAZEM	1.800
145	KNR 4-01 d.3 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm, kolor do ustalenia podczas wykonywania prac 10.00	m		
			m	10.000	
				RAZEM	10.000
146	KNR 4-01 d.3 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych, kolor do ustalenia podczas wykonywania prac 1.00*0.60	m ²		
			m ²	0.600	
				RAZEM	0.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4		ARCHIWUM			
147	KNR 2-02 d.4 2003-04	Ścianki dział.GR z płyt gips.-karton.na rusztach metal.pojed.z pokryciem obustr.dwuwarstw.100-02 4.85*2.75	m ² m ²	13.338	
				RAZEM	13.338
148	KNR 2-02 d.4 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 10cm pionowe z płyt układanych na sucho 4.85*2.75	m ² m ²	13.338	
				RAZEM	13.338
149	KNR 2-04 d.4 0905-05 analogia	Przykręcenie blachy ocynkowanej do rusztu - jednostronnie 4.85*2.75	m ² m ²	13.338	
				RAZEM	13.338
150	KNR 2-02 d.4 2601-05 analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi - dodatkowa warstwa siatki (parter) - przyklejenie warstwy siatki na styku łączenia ściany nowowbudowanej z istniejącą 4.70*0.50*2	m ² m ²	4.700	
				RAZEM	4.700
151	KNR 2-02 d.4 1016-02	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD7 dla drzwi wewnątrzlokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
152	KNR 2-02 d.4 1017-01 analogia	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni do 1.6 m2 fabrycznie wykończone, kolor do ustalenia podczas wykonywania prac 0.90*2.00	m ² m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
153	KNR 19-01 d.4 1025-20	Założenie na nowym miejscu okuć okiennych i drzwiowych - klamki z szyldami 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
154	KNR 19-01 d.4 1025-26	Założenie na nowym miejscu okuć okiennych i drzwiowych - zamki wpuszczane wielozastawkowe, patentowe 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
155	KNR 4-01 d.4 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2.30*1.75*3	m ² m ²	12.075	
				RAZEM	12.075
156	KNR 4-01 d.4 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych, kolor do uzgodnienia podczas wykonywania prac (2.50*2.00)*3	m ² m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
157	KNR-W 2- d.4 02 1018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2 -okno o profilu pięciokomorowym i współ. przenikania ciepła U= 1,0, trójskrzydłowe o równym podziale (UR+R+UR), szyba zespolona - od strony wewnętrznej P4, a od zewnętrznej bezpieczna P2, okucia antywyważeniowe, 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: PRZEDMIAR (WYCENĘ) 1m2 STOLARKI OKIENNEJ NALEŻY LICZYĆ W METRACH KWADRATOWYCH W ŚWIETLE OŚCIEŻNIC (2.30*1.75)*5	m ² m ²	20.125	
				RAZEM	20.125
158	KNR-W 2- d.4 02 1038-01 analogia	Montaż rolet z listew Pu-55 - montaż żaluzji antywłamaniowych (kompletnych), kolor do uzgodnienia podczas wykonywania prac (2.30*1.75)	m ² m ²	4.025	
				RAZEM	4.025

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
159	KNR-W 2-d.4 02 2119-02 analogia	Parapety PCW - nakładki na istniejące parapety(kompletne) - kolor do uzgodnienia 2.50*3	m m	7.500	
				RAZEM	7.500
160	KNR-W 2-d.4 02 2104-01	Parapety zewnętrzne, stalowe, ocynkowane, malowane proszkowo - kolor do uzgodnienia, zaślepki(komplet) 2.50*3	m m	7.500	
				RAZEM	7.500
161	KNR-W 5-d.4 08 0301-01	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu gazobetonowym - manipulator 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
162	KNNR 5 d.4 1207-03	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w betonie 30.00	m m	30.000	
				RAZEM	30.000
163	KNNR 5 d.4 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 30.00	m m	30.000	
				RAZEM	30.000
164	KNNR 5 d.4 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 30.00	m m	30.000	
				RAZEM	30.000
165	KNR 5-06 d.4 1602-02 analogia	Zainstalowanie dodatkowych urządzeń SAP na gotowym podłożu z podłączeniem - manipulator zewnętrzny, zwalniający zwró elektromagnetyczną 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
166	KNR 5-06 d.4 0701-05	Zarabianie i podłączanie końców kabli i przewodów stacyjnych bez ekranu o 7 żyłach o średnicy do 0.9 mm do piórek lutowniczych 8	końc. końc.	8.000	
				RAZEM	8.000
167	KNR AL-01 d.4 0304-04	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - zwora elektromagnetyczna 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
168	KNR AL-01 d.4 0204-01 analogia	Montaż czujki napadowej - ręczny przycisk - przycisk do zwolnienia elektrozwory 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
169	KNR 4-01 d.4 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - kanc. taj. + pom. obok 11.60*4.85+11.60*2.75*2+4.85*2.75*2	m ² m ²	146.735	
				RAZEM	146.735
170	KNR AT-22 d.4 0102-05	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej - kratki wentylacyjne 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
171	KNR 0-23 d.4 2612-08 analogia	ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - założenie kątowników aluminiowych podczas gipsowania ścian 40.00	m m	40.000	
				RAZEM	40.000
172	KNR 0-23 d.4 2611-03	Przygotowanie podłoża pod malowanie - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 11.60*4.85+11.60*2.75*2+4.85*2.75*4	m ² m ²	173.410	
				RAZEM	173.410
173	KNR 4-01 d.4 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów, kolor do uzgodnienia w trakcie wykonywania prac 11.60*4.85	m ² m ²	56.260	
				RAZEM	56.260
174	KNR 4-01 d.4 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian, kolor do uzgodnienia w trakcie wykonywania prac 11.60*2.75*2+4.85*2.75*4	m ² m ²	117.150	
				RAZEM	117.150

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
175	KNR-W 4-d.4 01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 11.60*4.85	m ² m ²	56.260	
				RAZEM	56.260
176	KNR 4-01 d.4 0429-07 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju do 300 cm ² - rozebranie drewnianych progów 0.80	m m	0.800	
				RAZEM	0.800
177	KNR 4-01 d.4 0808-08	Rozbiórka cokolików 11.60*2+4.85*2	m m	32.900	
				RAZEM	32.900
178	KNR 4-01 d.4 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej 11.60*4.85	m ² m ²	56.260	
				RAZEM	56.260
179	KNR 4-01 d.4 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach - skucie nierówności po zerwaniu posadzki cementowej w celu przygotowania podłoża pod wylewkę samopoziomującą Krotność = 0.3 11.60*4.85	m ² m ²	56.260	
				RAZEM	56.260
180	NNRNKB d.4 202 1131-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² - materiał Inwestora 11.60*4.85	m ² m ²	56.260	
				RAZEM	56.260
181	NNRNKB d.4 202 1131-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm - materiał Inwestora Krotność = 5 11.60*4.85	m ² m ²	56.260	
				RAZEM	56.260
182	KNR 2-02 d.4 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża - materiał Inwestora 11.60*4.85	m ² m ²	56.260	
				RAZEM	56.260
183	KNR 2-02 d.4 1118-09	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną, płytki gresowe - materiał Inwestora 11.60*4.85	m ² m ²	56.260	
				RAZEM	56.260
184	KNR 2-02 d.4 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża - materiał Inwestora 11.60*2+4.85*2	m m	32.900	
				RAZEM	32.900
185	KNR 2-02 d.4 1120-06	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną - materiał Inwestora 11.60*2+4.85*2	m m	32.900	
				RAZEM	32.900
186	NNRNKB d.4 202 0842-02	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² 70.20*2+2.02*2+60.00*2+2.02*2	m m	268.480	
				RAZEM	268.480
187	KNNR 7 d.4 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.95*31+0.95*27+3.20*4	m m	67.900	
				RAZEM	67.900
5		WYMIANA OKNA			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
188	KNR 0-19 d.5 0929-11	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m ² - okno o profilu pięciokomorowym i współ. przenikania ciepła U= 1,0, trójskrzydłowe o równym podziale (UR+R+UR), szyba zespolona - od strony wewnętrznej P4, a od zewnętrznej bezpieczna P2, okucia antywyważeniowe, 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: PRZEDMIAR (WYCENĘ) 1m ² STOLARKI OKIENNEJ NALEŻY LICZYĆ W METRACH KWADRATOWYCH W ŚWIETLE OŚCIEŻNIC 2.00*1.65	m ² m ²	 3.300	 3.300
				RAZEM	3.300
189	KNR-W 4- d.5 01 0322-10	Otynkowanie styków ościeżnic ze ścianami - wcześniej zabudowane okno, otynkowanie należy wykonać od strony wewnętrznej i zewnętrznej 2.00*2+1.65*4	m m	 10.600	 10.600
				RAZEM	10.600
190	KNR-W 2- d.5 02 2104-01	Parapety zewnętrzne, stalowe, ocynkowane wraz z zaślepkami - malowane proszkowo, kolor stalowy, szerok. 40cm 2.10	m m	 2.100	 2.100
				RAZEM	2.100
191	KNR-W 2- d.5 02 2119-02 analogia	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 30 cm - parapety PCV komorowe + zaślepki, kolor do ustalenia podczas wykonywania prac 2.10	m m	 2.100	 2.100
				RAZEM	2.100
6		WYMIANA PODŁOGI TECH. KRYM.			
192	KNR-W 4- d.6 01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 5.95*4.65+2.90*2.30+1.50*1.15+3.10*2.05+4.15*2.45+3.30*1.10	m ² m ²	 56.215	 56.215
				RAZEM	56.215
193	KNR 4-01 d.6 0429-07 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju do 300 cm ² - rozebranie drewnianych progów 0.80*6	m m	 4.800	 4.800
				RAZEM	4.800
194	KNR 4-01 d.6 0808-08	Rozbiórka cokolików 5.95*2+4.65*2+2.90*2+2.30*2+1.50*2+1.15*2+3.10*2+2.05*2+4.15*2+2.45*2+3.30*2+1.10*2	m m	 69.200	 69.200
				RAZEM	69.200
195	KNR 4-01 d.6 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach - skucie nierówności po zerwaniu posadzki cementowej w celu przygotowania podłoża pod wylewkę samopoziomującą Krotność = 0.3 (5.95*4.65+2.90*2.30+1.50*1.15+3.10*2.05+4.15*2.45+3.30*1.10)*0.30	m ² m ²	 16.864	 16.864
				RAZEM	16.864
196	KNR 4-01 d.6 0803-01	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m ² w jednym miejscu z zatarciem na ostro - przyjęto 30 % uzupełnienia posadzek (5.95*4.65+2.90*2.30+1.50*1.15+3.10*2.05+4.15*2.45+3.30*1.10)*0.30	m ² m ²	 16.864	 16.864
				RAZEM	16.864
197	NNRNKB d.6 202 1131-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² - materiał Inwestora 5.95*4.65+2.90*2.30+1.50*1.15+3.10*2.05+4.15*2.45+3.30*1.10	m ² m ²	 56.215	 56.215
				RAZEM	56.215

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
198	NNRNKB d.6 202 1131-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm - materiał Inwestora Krotność = 5 5.95*4.65+2.90*2.30+1.50*1.15+3.10*2.05+4.15*2.45+3.30*1.10	m ² m ²	 56.215	
				RAZEM	56.215
199	KNR 2-02 d.6 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża - materiał Inwestora 5.95*4.65+2.90*2.30+1.50*1.15+3.10*2.05+4.15*2.45+3.30*1.10	m ² m ²	 56.215	
				RAZEM	56.215
200	KNR 2-02 d.6 1118-09	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną, płytki gresowe - materiał Inwestora 5.95*4.65+2.90*2.30+1.50*1.15+3.10*2.05+4.15*2.45+3.30*1.10	m ² m ²	 56.215	
				RAZEM	56.215
201	KNR 2-02 d.6 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża - materiał Inwestora 5.95*2+4.65*2+2.90*2+2.30*2+1.50*2+1.15*2+3.10*2+2.05*2+4.15*2+2.45*2+3.30*2+1.10*2	m m	 69.200	
				RAZEM	69.200
202	KNR 2-02 d.6 1120-06	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną - materiał Inwestora 5.95*2+4.65*2+2.90*2+2.30*2+1.50*2+1.15*2+3.10*2+2.05*2+4.15*2+2.45*2+3.30*2+1.10*2	m m	 69.200	
				RAZEM	69.200
203	NNRNKB d.6 202 0842-02	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² 5.95*2+4.65*2+2.90*2+2.30*2+1.50*2+1.15*2+3.10*2+2.05*2+4.15*2+2.45*2+3.30*2+1.10*2	m m	 69.200	
				RAZEM	69.200
204	KNNR 7 d.6 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80*6	m m	 4.800	
				RAZEM	4.800
205	KNR 4-01 d.6 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
206	KNR AT-17 d.6 0106-03	Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości ponad 15 do 40 cm 2.00*0.20+1.10*0.20	m ² m ²	 0.620	
				RAZEM	0.620
207	KNR 4-01 d.6 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej (2.00*0.20+1.10*0.20)*0.40	m ³ m ³	 0.248	
				RAZEM	0.248
208	KNR-W 4- d.6 01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 1.10	m m	 1.100	
				RAZEM	1.100
209	KNR 4-01 d.6 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 1.10	m m	 1.100	
				RAZEM	1.100
210	KNR 4-01 d.6 0705-02 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami Krotność = 2 1.10	m m	 1.100	
				RAZEM	1.100
211	KNR 2-02 d.6 1016-02	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD7 dla drzwi wewnątrzlokalowych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
212	KNR 2-02 d.6 1017-01 analogia	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni do 1.6 m2 fabrycznie wykończone - wstawienie drzwi klasy "B" 0.90*2.00	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
213	KNR 19-01 d.6 1025-20	Założenie na nowym miejscu okuć okiennych i drzwiowych - klamki z szyldami 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
214	KNR 19-01 d.6 1025-26	Założenie na nowym miejscu okuć okiennych i drzwiowych - zamki wpuszczane wielozastawkowe, patentowe 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
215	KNNR 7 d.6 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.90	m m	 0.900	
				RAZEM	0.900
216	KNR 4-01 d.6 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej 0.70*2	m ² m ²	 1.400	
				RAZEM	1.400
217	KNR 4-01 d.6 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 0.70*2.00*4	m ² m ²	 5.600	
				RAZEM	5.600
218	KNR 4-01 d.6 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie 0.70*2.00*4	m ² m ²	 5.600	
				RAZEM	5.600
219	KNR 4-02 d.6 0517-04 analogia	Wymiana rur przyłącznych do grzejnika żeliwnego członowego, stalowego płytowego i konwektora o złączach spawanych o śr. 20-32 mm - przeniesienie istniejącego grzejnika 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
220	KNR 4-02 d.6 0510-02	Wymiana zaworu zaporowego i redukcyjnego o śr. 25 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
221	KNR 4-02 d.6 0515-01	Wymiana grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2 - analogia, demontaż i ponowny montaż, celem wykonania wymiany gałązek(przeniesienie grzejnika) 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
222	TZKNBK d.6 XVIII IV A- 244	Montaż grzejników stalowych płytowych jednorzędowych o powierzchni ogrzewalnej ponad 1.5 m2 - przeniesienie grzejnika na przeciwległą ścianę - materiał z odzysku 1.50	m ² m ²	 1.500	
				RAZEM	1.500
223	KNR 4-03 d.6 1122-02	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
224	KNR 5-08 d.6 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2 z podłączeniem 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
225	KNNR 5 d.6 0205-01	Przewody kablukowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 10.00	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
226	E-0508 d.6 0800-04	Montaż listew ściennych (korytek instalacyjnych) z PCW na ścianach i stropach poprzez przykręcenie do cegły 10.00	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
7		WYKONANIE ŚCIANY ALUMINIOWEJ		RAZEM	10.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
227	KNR 5-08 d.7 0803-01	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głębokości do 8 cm i śr do 10 mm (2.00*2+2.75*2)*4	szt. szt.	38.000	
				RAZEM	38.000
228	KNP 02 d.7 0812-01.07	Kołki do umocowania obróbek blacharskich - wykucie otworów, przygotowanie zaprawy, obsadzenie kołków w murze z cegły na zaprawie cementowej- analogia, kołki do montażu ściany aluminiowej 38	szt. szt.	38.000	
				RAZEM	38.000
229	KNR-W 2- d.7 02 1040-05	Ścianki aluminiowe - KLASY "C", profil ciepły, malowany proszkowo, kolor do uzgodnienia podczas wykonywania prac 2.00*2.75-1.00*2.00	m ² m ²	3.500	
				RAZEM	3.500
230	KNR-W 2- d.7 02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - KLASY "C", profil ciepły, malowany proszkowo, kolor do uzgodnienia podczas wykonywania prac 1.00*2.00	m ² m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
231	KNR 19-01 d.7 1025-20	Założenie na nowym miejscu okuć okiennych i drzwiowych - klamki z sztyldami 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
232	KNR 19-01 d.7 1025-26	Założenie na nowym miejscu okuć okiennych i drzwiowych - zamki wpuszczane wielozastawkowe, patentowe 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
233	KNR AL-01 d.7 0304-06	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - samozamykacz do drzwi 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
234	KNR AL-01 d.7 0304-04	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - zwora elektromagnetyczna 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
235	KNNR 5 d.7 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² wciągane do rur 90.00	m m	90.000	
				RAZEM	90.000
236	KNR-W 5- d.7 08 0301-01	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu gazobetonowym - manipulator zwalniający zworę elektromagnetyczną 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
237	KNR 5-06 d.7 1602-02 analogia	Zainstalowanie dodatkowych urządzeń SAP na gotowym podłożu z podłączeniem - manipulator zewnętrzny zwalniający zworę elektromagnetyczną 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
238	KNNR 5 d.7 0306-05	Łączniki i przyciski jednobiegunowe natynkowe do przygotowanego podłoża - przycisk zwalniający zworę elektromagnetyczną od strony wewnętrznej 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
239	KNR 5-06 d.7 0701-05	Zarabianie i podłączanie końców kabli i przewodów stacyjnych bez ekranu o 7 żyłach o średnicy do 0.9 mm do piórek lutowniczych - podłączenie szyfratora 3*5	kończ. kończ.	15.000	
				RAZEM	15.000
240	KNR AL-01 d.7 0307-04	Praca próbna systemu kontroli dostępu - próby pomontażowe elektromechanicznych elementów blokujących 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
8		SALA NARAD			
241	KNR 4-01 d.8 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
242	KNR 4-01 d.8 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
243	KNR AT-17 d.8 0106-03	Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości ponad 15 do 40 cm 2.00*0.20+1.0*0.20	m ² m ²	0.600	
				RAZEM	0.600
244	KNR 4-01 d.8 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej (2.00*0.20+1.0*0.20)*0.40	m ³ m ³	0.240	
				RAZEM	0.240
245	KNR-W 4- d.8 01 0314-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 200-260 mm 1.30	m m	1.300	
				RAZEM	1.300
246	KNR 4-01 d.8 0311-03 analogia	Uzupełnienie rolek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szerokości 1 ceg. poziomo uzupełnienie teownika 1.30	m m	1.300	
				RAZEM	1.300
247	KNR 4-01 d.8 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 1.30	m m	1.300	
				RAZEM	1.300
248	KNR 4-01 d.8 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową 1.30*0.80	m ² m ²	1.040	
				RAZEM	1.040
249	KNR 4-01 d.8 0705-02 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami Krotność = 2 1.30	m m	1.300	
				RAZEM	1.300
250	KNR-W 2- d.8 02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - profil zimny, malowane proszkowo, kolor biały, dwa zamki patentowe 1.00*2.00	m ² m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
251	KNR-W 2- d.8 02 1018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2- okno o profilu pięciokomorowym i współ. przenikania ciepła U= 1,0, trójskrzydłowe o równym podziale (UR+R+UR), szyba zespolona - od strony wewnętrznej P4, a od zewnętrznej bezpieczna P2, okucia antywyważeniowe, 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: PRZEDMIAR (WYCENĘ) 1m2 STOLARKI OKIENNEJ NALEŻY LICZYĆ W METRACH KWADRATOWYCH W ŚWIETLE OŚCIEŻNIC (2.30*1.75)*3	m ² m ²	12.075	
				RAZEM	12.075
252	KNR-W 2- d.8 02 1038-01 analogia	Montaż rolet z listew Pu-55 - montaż żaluzji antywłamaniowych(kompletnych), kolor do uzgodnienia podczas wykonywania prac (2.30*1.75)*3	m ² m ²	12.075	
				RAZEM	12.075
253	KNR-W 2- d.8 02 2119-02 analogia	Parapety PCW - nakładki na istniejące parapety PCV(kompletne), marmurek, szer. 30 cm 2.50*3	m m	7.500	
				RAZEM	7.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
254	KNR-W 2-d.8 02 2104-01	Parapety zewnętrzne, stalowe, ocynkowane, malowane proszkowo, ciemny brąz, zaślepki, szer. 40 cm 2.50*3	m m	7.500	
				RAZEM	7.500
255	KNNR 5 d.8 1207-03	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie 3.00	m m	3.000	
				RAZEM	3.000
256	KNNR 5 d.8 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 3.00	m m	3.000	
				RAZEM	3.000
257	KNNR 5 d.8 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przesunięcie gniazdka podwójnego z uziemieniem 3.00	m m	3.000	
				RAZEM	3.000
258	KNR 5-06 d.8 0701-05	Zarabianie i podłączanie końców kabli i przewodów stacyjnych bez ekranu o 7 żyłach o średnicy do 0.9 mm do piórek lutowniczych 8	końc. końc.	8.000	
				RAZEM	8.000
259	KNR 4-01 d.8 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 5.95*4.70+5.95*2.75*2+4.70*2.75*2	m ² m ²	86.540	
				RAZEM	86.540
260	KNR AT-22 d.8 0102-05	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej - kratki wentylacyjne 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
261	KNR 0-23 d.8 2612-08 analogia	ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - założenie kątowników aluminiowych podczas gipsowania ścian 25.00	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
262	KNR 0-23 d.8 2611-03	Przygotowanie podłoża pod malowanie - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 5.95*4.70+5.95*2.75*2+4.70*2.75*2	m ² m ²	86.540	
				RAZEM	86.540
263	KNR 4-01 d.8 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów, kolor do uzgodnienia podczas wykonywania prac budowlanych 5.95*4.70	m ² m ²	27.965	
				RAZEM	27.965
264	KNR 4-01 d.8 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian, kolor do uzgodnienia podczas wykonywania prac budowlanych 5.95*2.75*2+4.70*2.75*2	m ² m ²	58.575	
				RAZEM	58.575
265	KNR-W 4-d.8 01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 5.95*4.70	m ² m ²	27.965	
				RAZEM	27.965
266	KNR 4-01 d.8 0429-07 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju do 300 cm ² - rozebranie drewnianych progów 0.80	m m	0.800	
				RAZEM	0.800
267	KNR 4-01 d.8 0808-08	Rozbiórka cokoliczków 5.95*2+4.70*2	m m	21.300	
				RAZEM	21.300
268	KNR 4-01 d.8 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej 5.95*4.70	m ² m ²	27.965	
				RAZEM	27.965

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
269	KNR 4-01 d.8 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach - skucie nierówności po zerwaniu posadzki cementowej w celu przygotowania podłoża pod wylewkę samopoziomującą Krotność = 0.3 5.95*4.70	m ² m ²	 27.965	
				RAZEM	27.965
270	NNRNKB d.8 202 1131-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² - materiał Inwestora 5.95*4.70	m ² m ²	 27.965	
				RAZEM	27.965
271	NNRNKB d.8 202 1131-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm - materiał Inwestora Krotność = 5 5.95*4.70	m ² m ²	 27.965	
				RAZEM	27.965
272	KNR 2-02 d.8 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża - materiał Inwestora 5.95*4.70	m ² m ²	 27.965	
				RAZEM	27.965
273	KNR 2-02 d.8 1118-09	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną, płytki gresowe - materiał Inwestora 5.95*4.70	m ² m ²	 27.965	
				RAZEM	27.965
274	KNR 2-02 d.8 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża - materiał Inwestora 5.95*2+4.70*2	m m	 21.300	
				RAZEM	21.300
275	KNR 2-02 d.8 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża - materiał Inwestora 5.95*2+4.70*2	m m	 21.300	
				RAZEM	21.300
276	NNRNKB d.8 202 0842-02	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² 5.95*2+4.70*2	m m	 21.300	
				RAZEM	21.300
277	KNNR 7 d.8 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 1.00	m m	 1.000	
				RAZEM	1.000
9		DYŻURKA			
278	KNR 4-01 d.9 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
279	KNR 4-01 d.9 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ² 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
280	KNR AT-17 d.9 0106-03	Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości ponad 15 do 40 cm 2.00*0.20+1.0*0.20	m ² m ²	 0.600	
				RAZEM	0.600
281	KNR 4-01 d.9 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej (2.00*0.20+1.0*0.20)*0.40	m ³ m ³	 0.240	
				RAZEM	0.240
282	KNR-W 4- d.9 01 0314-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 200-260 mm 1.30	m m	 1.300	
				RAZEM	1.300

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
283	KNR 4-01 d.9 0311-03 analogia	Uzupełnienie rolek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szerokości 1 ceg. poziomo uzupełnienie teownika 1.30	m m	1.300	
				RAZEM	1.300
284	KNR 4-01 d.9 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 1.30	m m	1.300	
				RAZEM	1.300
285	KNR 4-01 d.9 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową 1.30*0.80	m ² m ²	1.040	
				RAZEM	1.040
286	KNR 4-01 d.9 0705-02 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami Krotność = 2 1.30	m m	1.300	
				RAZEM	1.300
287	KNNR 7 d.9 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 1.00	m m	1.000	
				RAZEM	1.000
288	KNR 4-01 d.9 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm 2.00*4+1.00*2	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
289	KNR 4-01 d.9 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor do uzgodnienia podczas wykonywania prac 2.00*0.25*4+1.00*0.25*2	m ² m ²	2.500	
				RAZEM	2.500
290	d.9 analiza indywidualna	Dostawa i montaż drzwi klasy C (kompletnych) o wymiarach 1,00m x 2,00m wraz z dwoma zamkami patentowymi 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
291	KNR-W 5- d.9 08 0406-01	Montaż urządzeń łączności wewnętrznej - instalacji przyzywowej (videodomofonu) - tablica przyzywowa, wraz z okablowaniem i zasilaniem 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
292	KNR-W 5- d.9 08 0406-02	Montaż urządzeń łączności wewnętrznej - instalacji przyzywowej (videodomofonu) - aparat odbiorczy, wraz z zasilaniem i okablowaniem 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10		WYMIANA PODŁÓG NA KORYTARZU			
293	KNR 4-01 d.10 0429-07 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju do 300 cm ² - rozebranie drewnianych progów 0.95*31+0.95*27	m m	55.100	
				RAZEM	55.100
294	KNR 4-01 d.10 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej 70.20*2.02+0.95*0.20*31+60.00*2.02+0.95*0.20*27	m ² m ²	274.024	
				RAZEM	274.024
295	KNR 4-01 d.10 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach - skucie nierówności po zerwaniu posadzki cementowej w celu przygotowania podłoża pod wylewkę samopoziomującą Krotność = 0.3 70.20*2.02+0.95*0.20*31+60.00*2.02+0.95*0.20*27	m ² m ²	274.024	
				RAZEM	274.024
296	NNRNKB d.10 202 1131-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² - materiał Inwestora 70.20*2+2.02*2+60.00*2+2.02*2	m ² m ²	268.480	
				RAZEM	268.480

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
297 d.10	NNRNKB 202 1131-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm - materiał Inwestora Krotność = 5 70.20*2+2.02*2+60.00*2+2.02*2	m ² m ²	 268.480	
				RAZEM	268.480
298 d.10	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża - materiał Inwestora 70.20*2.02+0.95*0.20*31+60.00*2.02+0.95*0.20*27	m ² m ²	 274.024	
				RAZEM	274.024
299 d.10	KNR 2-02 1118-09	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą kombinowaną, płytki gresowe - materiał Inwestora 70.20*2.02+0.95*0.20*31+60.00*2.02+0.95*0.20*27	m ² m ²	 274.024	
				RAZEM	274.024
300 d.10	KNR 2-02 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża - materiał Inwestora 70.20*2+2.02*2+60.00*2+2.02*2	m m	 268.480	
				RAZEM	268.480
301 d.10	KNR 2-02 1120-06	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą kombinowaną - materiał Inwestora 70.20*2+2.02*2+60.00*2+2.02*2	m m	 268.480	
				RAZEM	268.480
302 d.10	NNRNKB 202 0842-02	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 70.20*2+2.02*2+60.00*2+2.02*2	m m	 268.480	
				RAZEM	268.480
303 d.10	KNNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.95*31+0.95*27+3.20*4	m m	 67.900	
				RAZEM	67.900
304 d.10	KNR-W 2- 02 1104-05	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - wypełnienie szczelin dylatacyjnych - łączenia nowej posadzki (płytki ceramiczne) z istniejącymi - masa elastyczna żywiczna 0.95*31+0.95*27+3.20*4	m m	 67.900	
				RAZEM	67.900