

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 SALA KAMERALNA NR1 - ROBOTY BUDOWLANE					
1	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Demontaż osłon grzejników (0.53+0.30)*7.25	m ² m ²	 6.02	
				RAZEM	6.02
2	KNR 4-01 0816-06	ST 00, ST 01 - Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów 7.25*5.40+0.68*1.50	m ² m ²	 40.17	
				RAZEM	40.17
3	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Oczyszczenie podłoża z bitumu, kleju do parkietu poz.2	m ² m ²	 40.17	
				RAZEM	40.17
4	KNR-W 2-02 1105-03	ST 00, ST 01 - Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny poz.3	m ² m ²	 40.17	
				RAZEM	40.17
5	NNRNKB 202 1130-02	ST 00, ST 01 - (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 poz.4	m ² m ²	 40.17	
				RAZEM	40.17
6	NNRNKB 202 1130-03	ST 00, ST 01 - (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm poz.5	m ² m ²	 40.17	
				RAZEM	40.17
7	NNRNKB 202 1136-01	ST 00, ST 01 - (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych (V klasa ścieralności) - z podkładem poz.6	m ² m ²	 40.17	
				RAZEM	40.17
8	KNR 2-02 1113-08 analogia	ST 00, ST 01 - Listwy przyścienne do podłogi z paneli (7.25+5.40)*2-1.5+0.65*2	m m	 25.10	
				RAZEM	25.10
9	KNR 4-01 0426-03 analogia	ST 00, ST 01 - Rozebranie obicia ścian drewnianych - boazeria 1.38*(7.25-1.42+5.4+4.45) 0.68*(2.54*2+1.44)	m ² m ² m ²	 21.64 4.43	
				RAZEM	26.07
10	KNR 4-01 0701-05	ST 00, ST 01 - Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m2 poz.9	m ² m ²	 26.07	
				RAZEM	26.07
11	KNR 2-02 0803-02	ST 00, ST 01 - Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.ręcznie na ścianach i słupach poz.10	m ² m ²	 26.07	
				RAZEM	26.07
12	KNR 0-23 2611-01 analogia	ST 00, ST 01 - Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie (3.65-1.38)*(7.25+5.4+4.45)-(2.54-1.38)*1.5 0.5*7.25	m ² m ² m ²	 37.08 3.63	
				RAZEM	40.71
13	KNR 0-23 2611-02	ST 00, ST 01 - Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.14	m ² m ²	 66.71	
				RAZEM	66.71
14	KNR 2-02 2009-02	ST 00, ST 01 - Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku 3.65*(7.25+5.4+4.45)-1.5*2.54+0.68*(2.54*2+1.5) 0.5*7.25	m ² m ² m ²	 63.08 3.63	
				RAZEM	66.71
15	KNR 2-02 2009-04	ST 00, ST 01 - Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku 7.25*5.4+0.2*7.25*2	m ² m ²	 42.05	
				RAZEM	42.05
16	KNR 2-02 1505-03	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - ściany - kolor poz.14	m ² m ²	 66.71	
				RAZEM	66.71
17	KNR 2-02 1505-03	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - sufit - kolor biały poz.15	m ² m ²	 42.05	
				RAZEM	42.05

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.1	KNR 0-23 2612-08 analogia	ST 00, ST 01 - Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 7.25*2+(1.5+2.54*2)*2 3.65*2	m m m	 27.66 7.30	
				RAZEM	34.96
19 d.1	KNR 4-01 0354-08	ST 00, ST 01 - Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.ponad 2 m2 0.8*3.65	m ² m ²	 2.92	
				RAZEM	2.92
20 d.1	KNR-W 2-02 2003-06	ST 00, ST 01 - Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwo 100-02 0.8*3.65	m ² m ²	 2.92	
				RAZEM	2.92
21 d.1	KNR 2-02 1505-07	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - kolor poz.20	m ² m ²	 2.92	
				RAZEM	2.92
22 d.1	KNR 4-01 0108-17	ST 00, ST 01 - Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km poz.10*0.02	m ³ m ³	 0.52	
				RAZEM	0.52
23 d.1	KNR 4-01 0108-20	ST 00, ST 01 - Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 12 poz.22	m ³ m ³	 0.52	
				RAZEM	0.52
24 d.1	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Koszt składowania odpadów poz.23*1.9	t t	 0.99	
				RAZEM	0.99
25 d.1	KNR 4-01 1212-34 analogia	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o śr.ponad 100 do 200 mm - słupy stalowe 3.45*4	m m	 13.80	
				RAZEM	13.80
26 d.1	KNR 2-05 0208-04	ST 00, ST 01 - Konstrukcje podparć,zawieszę i osłon o masie elementu do 50 kg <slupki-rura kwadratowa 80x80x4>9.22*3.17*7/1000 <rygiel-rura kwadratowa 80x80x4>9.22*7.25/1000 <stopki- blacha150x150x5>(7*2+2)*0.15*7.07/1000	t t t t	 0.205 0.067 0.017	
				RAZEM	0.289
27 d.1	KNR 7-12 0101-01	ST 00, ST 01 - Czyszczenie przez szcztotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) <slupki-rura kwadratowa 80x80x4>3.17*7*0.08*4 <rygiel-rura kwadratowa 80x80x4>7.25*0.08*4	m ² m ² m ²	 7.10 2.32	
				RAZEM	9.42
28 d.1	KNR 7-12 0201-01	ST 00, ST 01 - Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji pełnościennych poz.27	m ² m ²	 9.42	
				RAZEM	9.42
29 d.1	KNR 7-12 0204-01	ST 00, ST 01 - Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczukowymi konstrukcji pełnościennych poz.28	m ² m ²	 9.42	
				RAZEM	9.42
30 d.1	KNR-W 2-02 2004-07 analogia	ST 00, ST 01 - Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01 - izolacja termiczna z wełny mineralnej gr.20cm o powierzchni 1.00x7.25 (1.00+0.25)*7.25	m ² m ²	 9.06	
				RAZEM	9.06
31 d.1	KNR 2-02 1505-07	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem poz.30	m ² m ²	 9.06	
				RAZEM	9.06
32 d.1	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Wymiana wentylatora 1	szt szt	 1.00	
				RAZEM	1.00
2 SALA KAMERALNA NR2 - ROBOTY BUDOWLANE					
33 d.2	KNR 4-01 0426-03 analogia	ST 00, ST 01 - Rozebranie obicia ścian drewnianych - boazeria 1.32*(0.56+1.18+4.15+0.35+0.60+1.52) 1.32*(11.65-1.41+1.0+0.74+5.05) 0.45*0.45*2	m ² m ² m ² m ²	 11.04 22.48 0.41	
				RAZEM	33.93

Lp.	Podst	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNR 4-01 d.2 0701-05	ST 00, ST 01 - Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m2 poz.33	m ² m ²	33.93	
				RAZEM	33.93
35	KNR 2-02 d.2 0803-02	ST 00, ST 01 - Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.ręcznie na ścianach i słupach poz.34	m ² m ²	33.93	
				RAZEM	33.93
36	KNR 4-01 d.2 1202-09	ST 00, ST 01 - Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 (3.82-1.32)*(5.27+6.97*2) 3.82*5.27-2.0*3.75 (3.82-1.32)*(4.07+4.17)*2-2.0*3.75-1.5*1.2	m ² m ² m ² m ²	48.03 12.63 31.90	
				RAZEM	92.56
37	KNR 0-23 d.2 2611-02 analogia	ST 00, ST 01 - Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 3.82*(5.27+6.97)*2-0.9*2.05-3.75*3.30 0.51*(3.30*2+3.75) 3.82*(4.07+4.17)*2-1.4*(2.05+0.15)-1.5*2.5	m ² m ² m ² m ²	79.29 5.28 56.12	
				RAZEM	140.69
38	KNR 2-02 d.2 2009-02	ST 00, ST 01 - Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku poz.37	m ² m ²	140.69	
				RAZEM	140.69
39	KNR 2-02 d.2 1505-03	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem - kolor poz.38	m ² m ²	140.69	
				RAZEM	140.69
40	KNR 4-01 d.2 0701-10	ST 00, ST 01 - Odbicie tynków wewn.z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o pow. odbicia ponad 5 m2 5.27*6.97 4.07*4.17	m ² m ² m ²	36.73 16.97	
				RAZEM	53.70
41	KNR 4-01 d.2 0108-17 analogia	ST 00, ST 01 - Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km (poz.34+poz.40)*0.02 poz.64	m ³ m ³ m ³	1.75 0.40	
				RAZEM	2.15
42	KNR 4-01 d.2 0108-20	ST 00, ST 01 - Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiernych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 11 poz.41	m ³ m ³	2.15	
				RAZEM	2.15
43	wycena indywidualna d.2	ST 00, ST 01 - Koszt składowania odpadów poz.42*1.9	t t	4.09	
				RAZEM	4.09
44	KNR-W 2-02 d.2 2005-02	ST 00, ST 01 - Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi ogniochronnymi, na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i Ud poz.40	m ² m ²	53.70	
				RAZEM	53.70
45	KNR-W 2-02 d.2 2005-04	ST 00, ST 01 - Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi ogniochronnymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i Ud - dodatek za drugą warstwę poz.44	m ² m ²	53.70	
				RAZEM	53.70
46	KNR 2-02 d.2 1505-07	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem poz.45	m ² m ²	53.70	
				RAZEM	53.70
47	KNR 4-01 d.2 0811-07	ST 00, ST 01 - Rozebranie posadzki z płytek lastrykowych na zapr.cem. 5.27*6.97 4.07*4.17 0.51*3.75	m ² m ² m ² m ²	36.73 16.97 1.91	
				RAZEM	55.61
48	KNR 4-01 d.2 0804-07 analogia	ST 00, ST 01 - Zerwanie posadzki cementowej poz.47	m ² m ²	55.61	
				RAZEM	55.61
49	KNR 4-01 d.2 0212-01	ST 00, ST 01 - Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm poz.48*0.10	m ³ m ³	5.56	
				RAZEM	5.56

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
50	KNR 2-02 d.2 1102-01	ST 00, ST 01 - Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro poz.48	m ² m ²	55.61	
				RAZEM	55.61
51	KNR-W 2-02 d.2 0504-01 analogia	ST 00, ST 01 - Izolacja przeciwwilgociowa z papy termozgrzewalnej podkładowej - jednowarstwowa poz.50 0.1*(6.97*2+5.27+1.52+0.51*2+0.35+4.17*2+4.07*2-1.5)	m ² m ² m ²	55.61 3.71	
				RAZEM	59.32
52	KNR 2-02 d.2 0609-03	ST 00, ST 01 - Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS100, gr.5cm poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa poz.50	m ² m ²	55.61	
				RAZEM	55.61
53	KNR 2-02 d.2 1102-01	ST 00, ST 01 - Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej M12 zbrojonej zbrojeniem rozproszonym, gr.20 mm zatarte na ostro poz.47	m ² m ²	55.61	
				RAZEM	55.61
54	KNR 2-02 d.2 1102-03	ST 00, ST 01 - Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - do-datek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 4 poz.53	m ² m ²	55.61	
				RAZEM	55.61
55	NNRNKB d.2 202 1136-01	ST 00, ST 01 - (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych (V klasa ścieralności) - z podkładem poz.54	m ² m ²	55.61	
				RAZEM	55.61
56	KNR 2-02 d.2 1113-08 analogia	ST 00, ST 01 - Listwy przyścienne do podłogi z paneli 6.97*2+5.27+1.52+0.51*2+0.35+4.17*2+4.07*2-1.5	m m	37.08	
				RAZEM	37.08
57	KNR 4-01 d.2 0108-19	ST 00, ST 01 - Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km poz.47*0.02 poz.48*0.05 poz.49*0.10	m ³ m ³ m ³ m ³	1.11 2.78 0.56	
				RAZEM	4.45
58	KNR 4-01 d.2 0108-20	ST 00, ST 01 - Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 11 poz.57	m ³ m ³	4.45	
				RAZEM	4.45
59	wycena indywidualna d.2	ST 00, ST 01 - Koszt składowania gruzu poz.47*0.02*2.4 poz.48*0.05*2.1 poz.49*0.10*2.4	t t t t	2.67 5.84 1.33	
				RAZEM	9.84
60	KNR 0-23 d.2 2612-08 analogia	ST 00, ST 01 - Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - naroża otworów okiennych i drzwiowych 3.3*2 (1.92*2+1.16)*2	m m m	6.60 10.00	
				RAZEM	16.60
61	KNR 4-01 d.2 0354-05	ST 00, ST 01 - Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1.4*2.05	m ² m ²	2.87	
				RAZEM	2.87
62	NNRNKB d.2 202 1026-06	ST 00, ST 01 - (z.VI) Drzwi dwuskrzydłowe z kształtowników aluminiowych poz.61	m ² m ²	2.87	
				RAZEM	2.87
63	KNR 4-01 d.2 0348-03	ST 00, ST 01 - Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 1.36*1.62	m ² m ²	2.20	
				RAZEM	2.20
64	KNR 4-01 d.2 0349-02	ST 00, ST 01 - Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 0.28*(1.92*1.9-1.36*1.62)	m ³ m ³	0.40	
				RAZEM	0.40
65	wycena indywidualna d.2	ST 00, ST 01 - Wymiana wentylatora 1	szt szt	1.00	
				RAZEM	1.00
3 ROBOTY ELEKTRYCZNE - SALA KAMERALNA NR1 I NR2					

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
66 d.3	KNR 4-03 1134-01	ST 00, ST 01 - Demontaż opraw świetlówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym 12	szt. szt.	12.00	
				RAZEM	12.00
67 d.3	KNR 4-03 1133-09 analogia	ST 00, ST 01 - Demontaż opraw żarowych zawieszanych 6	szt. szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
68 d.3	KNR 4-03 1133-07 analogia	ST 00, ST 01 - Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych - kinkiety 4	szt. szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
69 d.3	KNR 4-03 1116-03	ST 00, ST 01 - Demontaż przewodów wtykowych z podłoża ceglanego lub betonowego 80.0	m m	80.00	
				RAZEM	80.00
70 d.3	KNR 4-03 1001-04	ST 00, ST 01 - Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w gipsie, tynku, gazobetonie 80.0	m m	80.00	
				RAZEM	80.00
71 d.3	KNR 5-08 0209-02	ST 00, ST 01 - Przewod wtykowy YDYp łączny przekrój żył do 7.5mm ² (podłoże nie-beton.) układany w tynku 120.0	m m	120.00	
				RAZEM	120.00
72 d.3	KNR 4-03 1012-01	ST 00, ST 01 - Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm poz.70	m m	80.00	
				RAZEM	80.00
73 d.3	KNR 5-08 0501-04	ST 00, ST 01 - Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plast.lub kotwiących na podłożu betonowym (il. mocowań 2) 6	kpl. kpl.	6.00	
				RAZEM	6.00
74 d.3	KNR 5-08 0502-05 analogia	ST 00, ST 01 - Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle mocowane na kołkach kotwiących (il.mocowań 2) 12 A (suma częściowa) 10 B (suma częściowa)	kpl. kpl. kpl. kpl.	12.00 12.00 10.00 10.00	
				RAZEM	22.00
75 d.3	KNR 5-08 0506-01 analogia	ST 00, ST 01 - Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zawieszanych poz.73	szt. szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
76 d.3	KNR 5-08 0511-14 analogia	ST 00, ST 01 - Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 2x40W - przykręcanych-przelotowych poz.74A	szt. szt.	12.00	
				RAZEM	12.00
77 d.3	KNR 5-08 0504-04	ST 00, ST 01 - Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, przelotowych - kinkiety poz.74B	szt. szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
78 d.3	KNR 5-08 0309-03	ST 00, ST 01 - Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg.z uzziemieniem w puszkach z podłączeniem 10	szt. szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
79 d.3	KNR 5-08 0307-02	ST 00, ST 01 - Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 10	szt. szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
80 d.3	KNR 4-03 1202-01	ST 00, ST 01 - Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 4	pomiar. pomiar.	4.00	
				RAZEM	4.00
81 d.3	KNR 4-03 1205-01	ST 00, ST 01 - Pierwszy pomiar uzziemienia ochronnego lub roboczego 1	pomiar. pomiar.	1.00	
				RAZEM	1.00
82 d.3	KNR 4-03 1205-05	ST 00, ST 01 - Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2	pomiar.	2.00	
				RAZEM	2.00
4 POMIESZCZENIE MAGLA					
83	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Demontaż osłon grzejników	m ²		
d.4		(0.53+0.30)*4.33	m ²	3.59	
				RAZEM	3.59
84	KNR 4-01	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o śr.ponad 100 do 200 mm - słupy stalowe	m		
d.4	1212-34 analogia	3.45*2	m	6.90	
				RAZEM	6.90
85	KNR 2-05	ST 00, ST 01 - Konstrukcje podparć,zawieszzeń i osłon o masie elementu do 50 kg	t		
d.4	0208-04	<slupki-rura kwadratowa 80x80x4>9.22*3.17*4/1000	t	0.117	
		<rygiel-rura kwadratowa 80x80x4>9.22*4.33/1000	t	0.040	
		<stopki- blacha150x150x5>(4*2+2)*0.15*7.07/1000	t	0.011	
				RAZEM	0.168
86	KNR 7-12	ST 00, ST 01 - Czyszczenie przez szcztokowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²		
d.4	0101-01	<slupki-rura kwadratowa 80x80x4>3.17*4*0.08*4	m ²	4.06	
		<rygiel-rura kwadratowa 80x80x4>4.33*0.08*4	m ²	1.39	
				RAZEM	5.45
87	KNR 7-12	ST 00, ST 01 - Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcjami pełnościennymi	m ²		
d.4	0201-01	poz.86	m ²	5.45	
				RAZEM	5.45
88	KNR 7-12	ST 00, ST 01 - Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczukowymi konstrukcjami pełnościennymi	m ²		
d.4	0204-01	poz.87	m ²	5.45	
				RAZEM	5.45
89	KNR-W 2-02	ST 00, ST 01 - Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01 - izolacja termiczna z wełny mineralnej gr.20cm o powierzchni 1.00x7.25	m ²		
d.4	2004-07 analogia	(1.00+0.25)*4.33	m ²	5.41	
				RAZEM	5.41
90	KNR 2-02	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem	m ²		
d.4	1505-07	poz.89	m ²	5.41	
				RAZEM	5.41
91	KNR 4-01	ST 00, ST 01 - Rozebranie ścianek działowych drewnianych	m ²		
d.4	0427-05	3.65*(2.25+1.33)-0.9*2.0	m ²	11.27	
				RAZEM	11.27
92	KNR-W 2-02	ST 00, ST 01 - Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 75-01	m ²		
d.4	2003-02	3.65*(2.25+1.33)-0.9*2.0	m ²	11.27	
				RAZEM	11.27
93	KNR 2-02	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - kolor	m ²		
d.4	1505-07	0.8*3.65	m ²	2.92	
		3.65*(2.25+1.33)-0.9*2.0	m ²	11.27	
				RAZEM	14.19
94	KNR 4-01	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.4	1204-01	4.33*3.16	m ²	13.68	
				RAZEM	13.68
95	KNR 4-01	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.4	1204-02	2.28*(3.0+0.17+4.43+3.16)	m ²	24.53	
				RAZEM	24.53
96	KNR 2-02	ST 00, ST 01 - Tynki (gładzie) jednowarstw. wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.4	2009-02	0.5*4.33	m ²	2.17	
				RAZEM	2.17
97	KNR 2-02	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.4	1505-03	poz.96	m ²	2.17	
				RAZEM	2.17
98	KNR 4-01	ST 00, ST 01 - Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych bardzo zniszczonych lub pokrytych pyłochłonem	m ²		
d.4	0816-03	4.33*4.0	m ²	17.32	
				RAZEM	17.32
99	KNR 2-02	ST 00, ST 01 - Lakierowanie posadzek i parkietów	m ²		
d.4	1111-08	poz.98	m ²	17.32	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
5 BIBLIOTEKA - POMIESZCZENIE NR1				RAZEM	17.32
100	KNR 0-23 d.5 2611-02	ST 00, ST 01 - Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
	sufit	5.1*4.97	m ²	25.35	
	ściany	2.74*(5.1+4.97)*2-0.9*2.0	m ²	53.38	
				RAZEM	78.73
101	KNR 4-01 d.5 0354-04	ST 00, ST 01 - Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
102	KNR 4-01 d.5 0708-01	ST 00, ST 01 - Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 15 cm	m		
		2.0*2+0.9	m	4.90	
				RAZEM	4.90
103	KNR 2-02 d.5 2009-04	ST 00, ST 01 - Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku	m ²		
	sufit	5.1*4.97	m ²	25.35	
				RAZEM	25.35
104	KNR 4-01 d.5 1202-09	ST 00, ST 01 - Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m ²		
	ściany	2.74*(5.1+4.97)*2-0.9*2.0	m ²	53.38	
				RAZEM	53.38
105	KNR 2-02 d.5 2009-02	ST 00, ST 01 - Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		poz.104	m ²	53.38	
				RAZEM	53.38
106	KNR 2-02 d.5 1505-03	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - farba biała	m ²		
		poz.103	m ²	25.35	
				RAZEM	25.35
107	KNR 2-02 d.5 1505-03	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - farba kolor	m ²		
		poz.105	m ²	53.38	
				RAZEM	53.38
108	wycena indywidualna d.5	ST 00, ST 01 - Demontaż listew przypodłogowych	m		
		(5.1+4.97)*2-0.9*2	m	18.34	
				RAZEM	18.34
109	KNR 4-01 d.5 0818-05	ST 00, ST 01 - Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		5.1*4.97-0.73*2.77	m ²	23.32	
				RAZEM	23.32
110	wycena indywidualna d.5	ST 00, ST 01 - Zerwanie płyt pilśniowych	m ²		
		poz.109	m ²	23.32	
				RAZEM	23.32
111	wycena indywidualna d.5	ST 00, ST 01 - Montaż płyt OSB gr.10mm do desek podłogowych - przykręcenie wkrętami	m ²		
		poz.110	m ²	23.32	
				RAZEM	23.32
112	NNRNKB d.5 202 1136-01	ST 00, ST 01 - (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych (V klasa ścieralności) - z podkładem	m ²		
		poz.111	m ²	23.32	
				RAZEM	23.32
113	KNR 2-02 d.5 1113-08	ST 00, ST 01 - Listwy przyścienne do podłogi z paneli	m		
	analogia	poz.108	m	18.34	
				RAZEM	18.34
114	KNR 4-01 d.5 1212-28	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbą olejną rur c.o. o śr. do 50 mm	m		
	analogia	0.7*2+0.8+2.6	m	4.80	
				RAZEM	4.80
115	KNR 4-02 d.5 0515-01	ST 00, ST 01 - Wymiana grzejnika żeliwnego członowego o pow.ogrzew.do 2.5 m2 - demontaż i ponowny montaż grzejnika	kpl.		
		2	kpl.	2.00	
				RAZEM	2.00
116	wycena indywidualna d.5	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrady drewnianej	m ²		
		<balustrada>1.0*(2.77+1.0)	m ²	3.77	
				RAZEM	3.77
6 BIBLIOTEKA - POMIESZCZENIE NR2					
117	KNR 0-23 d.6 2611-02	ST 00, ST 01 - Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wycenienia	j.m.	Poszcz	Razem
	sufit	8.0*5.22	m ²	41.76	
	ściany	2.7*(8.0+5.22)*2	m ²	71.39	
				RAZEM	113.15
118 d.6	KNR 2-02 2009-04 sufit	ST 00, ST 01 - Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku	m ²		
		8.0*5.22	m ²	41.76	
				RAZEM	41.76
119 d.6	KNR 4-01 1202-09 ściany	ST 00, ST 01 - Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m ²	m ²		
		2.7*(8.0+5.22)*2	m ²	71.39	
				RAZEM	71.39
120 d.6	KNR 2-02 2009-02	ST 00, ST 01 - Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku poz.119	m ²		
			m ²	71.39	
				RAZEM	71.39
121 d.6	KNR 2-02 1505-03	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - farba biała poz.118	m ²		
			m ²	41.76	
				RAZEM	41.76
122 d.6	KNR 2-02 1505-03	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - farba kolor poz.120	m ²		
			m ²	71.39	
				RAZEM	71.39
123 d.6	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Demontaż listew przypodłogowych (8.0+5.22)*2-1.0+0.25*2	m		
			m	25.94	
				RAZEM	25.94
124 d.6	KNR 4-01 0818-05	ST 00, ST 01 - Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 8.0*5.22+0.38*1.0	m ²		
			m ²	42.14	
				RAZEM	42.14
125 d.6	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Montaż płyt OSB gr.10mm do desek podłogowych - przykręcenie wkrętami poz.124	m ²		
			m ²	42.14	
				RAZEM	42.14
126 d.6	NNRNKB 202 1136-01	ST 00, ST 01 - (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych (V klasa ścieralności) - z podkładem poz.125	m ²		
			m ²	42.14	
				RAZEM	42.14
127 d.6	KNR 2-02 1113-08 analogia	ST 00, ST 01 - Listwy przyścienne do podłogi z paneli poz.123	m		
			m	25.94	
				RAZEM	25.94
128 d.6	KNR 4-01 1212-28 analogia	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbą olejną rur c.o. o śr. do 50 mm 1.7*2+2.6+2.25	m		
			m	8.25	
				RAZEM	8.25
129 d.6	KNR 4-02 0515-01	ST 00, ST 01 - Wymiana grzejnika żeliwnego członowego o pow.ogrzew.do 2.5 m ² - demontaż i ponowny montaż grzejnika 2	kpl.		
			kpl.	2.00	
				RAZEM	2.00
7	KORYTARZ NA PARTERZE				
130 d.7	KNR 4-01 0354-10 analogia	ZAMUROWANIE DRZWI WEJŚCIOWYCH ST 00, ST 01 - Demontaż ościeżnic stalowych o pow.ponad 2 m ² <drzwi wejściowe główne>1.3*2.75	m ²		
			m ²	3.58	
				RAZEM	3.58
131 d.7	NNRNKB 202 0188-04	ST 00, ST 01 - (z.VIII) Ściany o grubości 36 cm budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków z betonu komórkowego o długości 49 cm na zaprawie klejowej poz.130	m ²		
			m ²	3.58	
				RAZEM	3.58
132 d.7	KNR 2-02 0902-01	ST 00, ST 01 - Tynki zewn.zwykłe kat.III na ścianach płaskich i pow.poziom.(balkony i loggie) wyk.ręczn. poz.131	m ²		
			m ²	3.58	
				RAZEM	3.58
133 d.7	KNR 2-02 0803-03	ST 00, ST 01 - Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach poz.131	m ²		
			m ²	3.58	
				RAZEM	3.58
134 d.7	KNR 2-02 1505-10	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania poz.132	m ²		
			m ²	3.58	
				RAZEM	3.58

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
135 d.7	KNR 2-02 1505-01	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania (2.75-1.5)*1.3	m ² m ²	 1.63	 1.63
				RAZEM	1.63
136 d.7	KNR 2-02 1505-02	ST 00, ST 01 - Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod.za każde dalsze malowanie poz.135	m ² m ²	 1.63	 1.63
				RAZEM	1.63
137 d.7	KNR 2-02 1503-03	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewn.z dwukrotnym szpachlowaniem 1.4*1.3	m ² m ²	 1.82	 1.82
				RAZEM	1.82
138 d.7	KNR-W 2-02 1115-02	ST 00, ST 01 - Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej 1.5	m m	 1.50	 1.50
				RAZEM	1.50
139 d.7	KNR 4-01 0701-10	REMONT SUFITÓW ST 00, ST 01 - Odbicie tynków wewn.z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach,biegach i spocznikach schodów. o pow.odbicia ponad 5 m2 1.44*10.28+2.74*3.86 0.5*2.48*2.65+1.3*4.07	m ² m ² m ²	 25.38 8.58	 33.96
				RAZEM	33.96
140 d.7	KNR 4-01 0108-17 analogia	ST 00, ST 01 - Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km poz.139*0.02	m ³ m ³	 0.68	 0.68
				RAZEM	0.68
141 d.7	KNR 4-01 0108-20	ST 00, ST 01 - Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 11 poz.140	m ³ m ³	 0.68	 0.68
				RAZEM	0.68
142 d.7	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Koszt składowania odpadów poz.141*1.9	t t	 1.29	 1.29
				RAZEM	1.29
143 d.7	KNR-W 2-02 2005-02	ST 00, ST 01 - Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi ogniochronnymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i Ud poz.139	m ² m ²	 33.96	 33.96
				RAZEM	33.96
144 d.7	KNR-W 2-02 2005-04	ST 00, ST 01 - Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi ogniochronnymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i Ud - dodatek za drugą warstwę poz.143	m ² m ²	 33.96	 33.96
				RAZEM	33.96
145 d.7	KNR 2-02 1505-07	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - sufit poz.144	m ² m ²	 33.96	 33.96
				RAZEM	33.96
146 d.7	KNR 4-01 1202-09 korytarz szatnia	ST 00, ST 01 - Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 2.75*10.47+0.23*2*10.47+4.4*4.63 2.43*6.40 1.14*2.90 1.41*2.26 1.56*3.65+2.16*2.93 (0.59*2+0.44)*2.77 (0.26+0.25)*2.9+0.12*1.4 2.19*1.26	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 53.98 15.55 3.31 3.19 12.02 4.49 1.65 2.76	 96.95
				RAZEM	96.95
147 d.7	KNR 0-23 2611-02	ST 00, ST 01 - Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.146	m ² m ²	 96.95	 96.95
				RAZEM	96.95
148 d.7	KNR 2-02 2009-04	ST 00, ST 01 - Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku poz.147	m ² m ²	 96.95	 96.95
				RAZEM	96.95
149 d.7	KNR 2-02 1505-03	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem poz.148	m ² m ²	 96.95	 96.95
				RAZEM	96.95
150 d.7	KNR 4-01 0426-03 analogia	REMONT ŚCIAN ST 00, ST 01 - Rozebranie obicia ścian drewnianych - boazeria 1.36*(2.20+0.21+0.65+0.76) 1.4*(1.7+0.22)	m ² m ² m ²	 5.20 2.69	 7.89

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem	
	schody	1.35*0.54+1.82*1.15+3.43*1.15+1.36*1.6				
				RAZEM	7.89	
151 d.7	KNR 4-01 0701-05	ST 00, ST 01 - Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m2 poz. 150	m ² m ²	7.89		
				RAZEM	7.89	
152 d.7	KNR 2-02 0803-03	ST 00, ST 01 - Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach poz.151	m ² m ²	7.89		
				RAZEM	7.89	
153 d.7	KNR 2-02 1503-03	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewn.z dwukrotnym szpachlowaniem poz.152	m ² m ²	7.89		
				RAZEM	7.89	
154 d.7	KNR 4-01 1202-09	ST 00, ST 01 - Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 1.45*(2.75+4.66+2.45)-0.6*1.6 1.6*(2.14+2.75) 1.5*3.0 2.23*2.19-0.81*1.07+2.24*1.26-0.77*1.08+0.38*(0.81*2+1.07) 2.16*1.47-0.59*1.00 2.16*10.29*2-0.57*1.5+1.46*(1.13*2+0.52) 2.16*2.80+1.42*0.60 1.44*(1.3+4.04+2.1+3.39) 2.13*2.27+0.5*1.67+2.27*1.14+(2.11+0.96)/2*1.93 0.25*0.73+0.96*(5.84+2.95+1.35+3.65) 1.52*(0.2+0.23+0.24) 0.5*1.84*1.1 1.14*1.14+1.8*2.25+2.5*(3.60-2.82)	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	13.34 7.82 4.50 7.03 2.59 47.66 6.90 15.60 11.22 13.42 1.02 1.01 7.30		
				RAZEM	139.41	
155 d.7	KNR 0-23 2611-02	ST 00, ST 01 - Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.154	m ² m ²	139.41		
				RAZEM	139.41	
156 d.7	KNR 2-02 2009-02	ST 00, ST 01 - Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku 0.5*10.47 poz.155	m ² m ² m ²	5.24 139.41		
				RAZEM	144.65	
157 d.7	KNR 2-02 1505-03	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - ściany - kolor poz.156	m ² m ²	144.65		
				RAZEM	144.65	
158 d.7	KNR 19-01 1310-01	ST 00, ST 01 - Usunięcie starej farby olejnej - ługowanie farby z tynków ścian 1.4*(2.74+0.65+2.53+2.46) 1.4*(0.15+13.64-0.9+1.3+2.08+2.1+3.38+10.3-1.0-1.5) 1.4*(12.14-1.0-1.0) 1.4*(0.81+0.7*2+0.83+0.60+0.15+1.35+1.6+0.2+0.1) 0.5*2.06*3.48	m ² m ² m ² m ² m ²	11.73 41.37 14.20 9.86 3.58		
				RAZEM	80.74	
159 d.7	KNR 0-23 2611-02 analogia	ST 00, ST 01 - Przygotowanie starego podłoża - jednokrotne gruntowanie emulsją wzmacniającą podłożę poz.158	m ² m ²	80.74		
				RAZEM	80.74	
160 d.7	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Szpachlowanie tynku szpachlówką mineralną, gr.1,5mm poz.159	m ² m ²	80.74		
				RAZEM	80.74	
161 d.7	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Tynk mozaikowy wraz z gruntowaniem podłoża poz.160 1.4*(2.25+1.33-1.0)	m ² m ² m ²	80.74 3.61		
				RAZEM	84.35	
162 d.7	KNR 2-02 1505-07	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - kolor (3.65-1.5)*(2.25+1.33)	m ² m ²	7.70		
				RAZEM	7.70	
163 d.7	KNR 2-02 1120-05 analogia	ST 00, ST 01 - Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 2.25+1.33-1.0	m m	2.58		
				RAZEM	2.58	
164 d.7	KNR 4-01 1212-34 analogia	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o śr.ponad 100 do 200 mm - słupy stalowe	m			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2.75*8	m	22.00	
				RAZEM	22.00
8	KORYTARZ - PIĘTRO				
165 d.8	KNR 4-01 0427-05	ST 00, ST 01 - Rozebranie ścianek działowych z łąt i rygli 3.07*2.03	m ² m ²	 6.23	
				RAZEM	6.23
166 d.8	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Demontaż oszklenia nad ścianką drewnianą 3.07*(4.05-2.03)	m ² m ²	 6.20	
				RAZEM	6.20
167 d.8	KNR-W 2-02 2003-02	ST 00, ST 01 - Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwą 75-01 3.07*3.0-0.9*2.0	m ² m ²	 7.41	
				RAZEM	7.41
168 d.8	KNR 2-02 1505-07	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - kolor poz.167*2	m ² m ²	 14.82	
				RAZEM	14.82
169 d.8	KNR 4-01 0701-10	ST 00, ST 01 - Odbicie tynków wewn.z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach,biegach i spocznikach schodów. o pow.odbicia ponad 5 m2 3.06*5.0 3.73*6.04	m ² m ² m ²	 15.30 22.53	
				RAZEM	37.83
170 d.8	KNR 4-01 0108-17 analogia	ST 00, ST 01 - Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km poz.169*0.02	m ³ m ³	 0.76	
				RAZEM	0.76
171 d.8	KNR 4-01 0108-20	ST 00, ST 01 - Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiernych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 11 poz.170	m ³ m ³	 0.76	
				RAZEM	0.76
172 d.8	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Koszt składowania odpadów poz.171*1.9	t t	 1.44	
				RAZEM	1.44
173 d.8	KNR-W 2-02 2005-02	ST 00, ST 01 - Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi ogniochronnymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i Ud poz.169	m ² m ²	 37.83	
				RAZEM	37.83
174 d.8	KNR-W 2-02 2005-04	ST 00, ST 01 - Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi ogniochronnymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i Ud - dodatek za drugą warstwę poz.173	m ² m ²	 37.83	
				RAZEM	37.83
175 d.8	KNR 2-02 1505-07	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - sufit poz.174	m ² m ²	 37.83	
				RAZEM	37.83
176 d.8	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Demontaż listew przypodłogowych 1.42+3.06+0.26+0.43+1.9+1.46+0.53+2.32+1.46+3.52+1.98+1.03	m m	 19.37	
				RAZEM	19.37
177 d.8	KNR 4-01 0818-05	ST 00, ST 01 - Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 6.04*3.74+2.98*1.55+0.26*0.96	m ² m ²	 27.46	
				RAZEM	27.46
178 d.8	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Zerwanie płyt pilśniowych poz.177	m ² m ²	 27.46	
				RAZEM	27.46
179 d.8	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Montaż płyt OSB gr.10mm do desek podłogowych - przykręcenie wkrętami poz.178	m ² m ²	 27.46	
				RAZEM	27.46
180 d.8	NNRNKB 202 1136-01	ST 00, ST 01 - (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych (V klasa ścieralności) - z podkładem poz.179	m ² m ²	 27.46	
				RAZEM	27.46
181 d.8	KNR 2-02 1113-08 analogia	ST 00, ST 01 - Listwy przyścienne do podłogi z paneli poz.176	m m	 19.37	
				RAZEM	19.37

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
182 d.8	KNR 19-01 1310-01	ST 00, ST 01 - Usunięcie starej farby olejnej - ługowanie farby z tynków ścian 1.36*(1.42+3.06+0.26+0.43+1.90+1.46+0.53+2.32+1.46+3.52+1.98+1.03)	m ² m ²	 26.34	 26.34
				RAZEM	26.34
183 d.8	KNR 0-23 2611-02 analogia	ST 00, ST 01 - Przygotowanie starego podłoża - jednokrotne gruntowanie emulcją wzmacniającą podłoże poz.182	m ² m ²	 26.34	 26.34
				RAZEM	26.34
184 d.8	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Szpachlowanie tynku szpachlówką mineralną, gr.1,5mm poz.183	m ² m ²	 26.34	 26.34
				RAZEM	26.34
185 d.8	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Tynk mozaikowy wraz z gruntowaniem podłoża poz.184	m ² m ²	 26.34	 26.34
				RAZEM	26.34
186 d.8	KNR 4-01 1202-09 ściany	ST 00, ST 01 - Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m ² 1.31*(6.04+3.74)*2 1.33*(1.42+3.06) 3.63*2.72*2	m ² m ² m ² m ²	 25.62 5.96 19.75	 51.33
				RAZEM	51.33
187 d.8	KNR 0-23 2611-02	ST 00, ST 01 - Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulcją ATLAS UNI-GRUNT poz.186	m ² m ²	 51.33	 51.33
				RAZEM	51.33
188 d.8	KNR 2-02 2009-02	ST 00, ST 01 - Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku poz.187	m ² m ²	 51.33	 51.33
				RAZEM	51.33
189 d.8	KNR 2-02 1505-03	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - farba biała poz.188	m ² m ²	 51.33	 51.33
				RAZEM	51.33
190 d.8	KNR 2-02 1505-03	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - farba kolor poz.189	m ² m ²	 51.33	 51.33
				RAZEM	51.33
191 d.8	KNR 19-01 1310-01 analogia	ST 00, ST 01 - Usunięcie starej farby olejnej - ługowanie farby ze schodów i podestu 1.72*2.90 1.42*(0.17+0.29)*(14+6) 0.17*1.42*2	m ² m ² m ² m ²	 4.99 13.06 0.48	 18.53
				RAZEM	18.53
192 d.8	NNRNKB 202 2810-05	ST 00, ST 01 - (z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm 1.42*(0.17+0.29)*(14+6) 0.17*1.42*2	m ² m ² m ²	 13.06 0.48	 13.54
				RAZEM	13.54
193 d.8	KNR 2-02 1122-08 analogia	ST 00, ST 01 - Cokoliki wysokości 15 cm na schodach z płytek GRES układanych na klej metodą kombinowaną z przecinaniem płytek (0.17+0.29)*(15+7)	m m	 10.12	 10.12
				RAZEM	10.12
194 d.8	KNR 2-02 1120-05	ST 00, ST 01 - Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 1.72*2+2.9-0.9	m m	 5.44	 5.44
				RAZEM	5.44
195 d.8	NNRNKB 202 2805-05	ST 00, ST 01 - (z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m ² 1.72*2.90	m ² m ²	 4.99	 4.99
				RAZEM	4.99
196 d.8	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Demontaż balustrad schodowych 1.7+2.5+0.35+5.15 3.0	m m m	 9.70 3.00	 12.70
				RAZEM	12.70
197 d.8	KNR 2-02 1207-01	ST 00, ST 01 - Balustrady schodowe z prętów stalowych przymocowane do podliczków śrubami lub spawane poz.196	m m	 12.70	 12.70
				RAZEM	12.70
9 REMONT SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH					
198 d.9	KNR 4-01 0804-07	ST 00, ST 01 - Zerwanie posadzki cementowej	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3.27*2.13	m ²	6.97	
				RAZEM	6.97
199	KNR 4-01 d.9 0108-19	ST 00, ST 01 - Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km poz.198*0.05	m ³		
			m ³	0.35	
				RAZEM	0.35
200	KNR 4-01 d.9 0108-20	ST 00, ST 01 - Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 11 poz.199	m ³		
			m ³	0.35	
				RAZEM	0.35
201	wycena indywidualna d.9	ST 00, ST 01 - Koszt składowania gruzu poz.200*2.1	t		
			t	0.74	
				RAZEM	0.74
202	KNR 2-02 d.9 1102-01	ST 00, ST 01 - Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro poz.198	m ²		
			m ²	6.97	
				RAZEM	6.97
203	KNR 2-02 d.9 1102-03	ST 00, ST 01 - Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatkowe lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 3 poz.202	m ²		
			m ²	6.97	
				RAZEM	6.97
204	NNRNKB d.9 202 2810-05	ST 00, ST 01 - (z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej elastycznej o grub.warstwy 5 mm 2.1*(0.175+0.38)*7+2.1*0.175	m ²		
			m ²	8.53	
				RAZEM	8.53
205	NNRNKB d.9 202 2805-05	ST 00, ST 01 - (z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 poz.203	m ²		
			m ²	6.97	
				RAZEM	6.97
206	NNRNKB d.9 202 2809-02 analogia	ST 00, ST 01 - (z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x30 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 2.13+3.27-1.15+6*0.175+0.38*6	m		
			m	7.58	
				RAZEM	7.58
10 WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ					
207	wycena indywidualna d.10	ST 00, ST 01 - Demontaż witryn w ramach stalowych <korytarz>2.5*10.47 <sala kameralna + magiel>2.1*1.32*9<szklone>+1.1*1.32*9<wyp.plycinami>	m ²		
			m ²	26.18	
			m ²	38.02	
				RAZEM	64.20
208	KNR-W 2-02 d.10 1018-06 analogia	ST 00, ST 01 - Witryny szklone z kształowników z wysokoudarowego PCW - szklone szkłem P2 <korytarz>2.5*1.5*7 <sala kameralna + magiel>2.1*1.32*5	m ²		
			m ²	26.25	
			m ²	13.86	
				RAZEM	40.11
209	KNR 0-19 d.10 1023-10	ST 00, ST 01 - Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.5 m2 - podział poziomy, szkło P2, okucia wzmocnione <sala kameralna + magiel>2.1*1.32*4	m ²		
			m ²	11.09	
				RAZEM	11.09
210	KNR-W 2-02 d.10 1018-06 analogia	ST 00, ST 01 - Witryny z kształowników z wysokoudarowego PCW - wypełnienie płycinami <sala kameralna + magiel>1.1*9*1.32	m ²		
			m ²	13.07	
				RAZEM	13.07
211	KNR 4-01 d.10 0354-07	ST 00, ST 01 - Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.do 2 m2 <drzwi wejściowe boczne>1.15*2.2	szt.		
			szt.	2.53	
				RAZEM	2.53
212	KNR 4-01 d.10 0354-10 analogia	ST 00, ST 01 - Demontaż ościeżnic stalowych o pow.ponad 2 m2 <drzwi wejściowe główne>1.3*2.3+1.3*0.45	m ²		
			m ²	3.58	
				RAZEM	3.58
213	KNR-W 2-02 d.10 1040-01	ST 00, ST 01 - Drzwi zewnętrzne aluminiowe jednoskrzydłowe - kompletne z zamkami, klamkami, samozamykaczem, szklone szybą P2, dołem wypełnienie płycinami <drzwi wejściowe główne>1.3*2.3+1.3*0.45<naświetle> <drzwi wejściowe boczne>1.15*2.2	m ²		
			m ²	3.58	
			m ²	2.53	
				RAZEM	6.11

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
214 d.10	KNR 0-19 0930-05 strych strych	ST 00, ST 01 - Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2 - szklenie standard, okucia standard	m ²		
		<O10>0.90*0.94*3	m ²	2.54	
		<O9>0.86*1.13*4	m ²	3.89	
				RAZEM	6.43
215 d.10	KNR 0-19 0930-05 kotłownia WC	ST 00, ST 01 - Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2 - szyba P2, okucia wzmacnione	m ²		
		<O14>0.74*1.0	m ²	0.74	
		<O6>1.6*0.6	m ²	0.96	
				RAZEM	1.70
216 d.10	KNR 0-19 0930-06 WC	ST 00, ST 01 - Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. do 1.5 m2 - szyba P2, okucia wzmacnione	m ²		
		<O5>1.8*0.6	m ²	1.08	
217 d.10	KNR 0-19 0930-07 parter_zaplecze od ulicy boczne	ST 00, ST 01 - Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.5 m2 - szyba P2, okucia wzmacnione	m ²		
		1.1*2.0*3	m ²	6.60	
		<O11>1.1*1.76*4	m ²	7.74	
		<O8>1.05*1.84*2	m ²	3.86	
218 d.10	KNR 0-19 0930-07 piętro	ST 00, ST 01 - Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.5 m2 - szklenie i okucia standard	m ²		
		<O12>1.1*1.80*11	m ²	21.78	
219 d.10	KNR 0-19 0930-07 parter_zaplecze	ST 00, ST 01 - Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.5 m2 - szyba P2, okucia wzmacnione, okno z podziałem poziomym	m ²		
		<O7>1.1*2.0*3	m ²	6.60	
220 d.10	KNR 0-19 0930-11	ST 00, ST 01 - Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2 - szyba standard, okucia standard	m ²		
		<O13>2.4*1.5	m ²	3.60	
221 d.10	KNR 4-01 0354-04 korytarz- parter korytarz- piętro biblioteka	ST 00, ST 01 - Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.		
		3+2+3	szt.	8	
		3	szt.	3	
		1	szt.	1	
222 d.10	KNR 4-01 0354-05 sala kame- ralna	ST 00, ST 01 - Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	m ²		
		1.5*2.10	m ²	3.15	
223 d.10	KNR 2-02 1016-01 analogia magiel	ST 00, ST 01 - Ościeżnice drzwiowe stalowe fabrycznie malowane FD1 dla drzwi wewnętrzzlokalowych	szt.		
		11+1	szt.	12	
		1	szt.	1	
				RAZEM	13
224 d.10	KNR 2-02 1017-01 WC pod sch.	ST 00, ST 01 - Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. do 1.6 m2 fabrycznie wykończone - wypełnienie płyta wiórowa otworowa - kompletne z zamkiem, klamkami, sztyldami	m ²		
		0.7*2.0*3	m ²	4.20	
225 d.10	KNR 2-02 1017-02 WC	ST 00, ST 01 - Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone, wypełnienie płyta wiórowa otworowa - kompletne z zamkiem, klamkami, sztyldami	m ²		
		0.9*2.0*(8+1+1)	m ²	18.00	
		0.8*2.0*4	m ²	6.40	
				RAZEM	24.40
226 d.10	KNR-W 2-02 1018-06 analogia podest kl.sch.	ST 00, ST 01 - Witryna szklona z kształowników z wysokoudarowego PCW - szkło standardowe	m ²		
		3.07*1.05	m ²	3.22	
227 d.10	KNR 4-01 0354-11	ST 00, ST 01 - Wykucie z muru podokienników drewnianych	m		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	korytarz	<szer.19cm>10.47	m	10.47	
	strych	<szer.29cm>0.96*4+1.00*3	m	6.84	
	sala	1.2*2	m	2.40	
	kam.nr2				
				RAZEM	19.71
228 d.10	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Demontaż drewnianej obudowy grzejników	m ²		
		10.47*(0.27+0.42)	m ²	7.22	
				RAZEM	7.22
229 d.10	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Montaż podokienników wewnętrznych z PCV	m		
		7.25+4.43+10.47	m	22.15	
		1.8+1.6+1.1*3+1.05*2+0.86*4+0.9*3+1.1*4+1.1*11+2.4+0.74	m	34.58	
				RAZEM	56.73
230 d.10	NNRNKB 202 0541-01	ST 00, ST 01 - (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - podokienniki zewnętrzne	m ²		
		0.25*10.47	m ²	2.62	
		0.25*(1.8+1.6+1.1*3+1.05*2+0.86*4+0.9*3+1.1*4+1.1*11+2.4+0.74)	m ²	8.65	
				RAZEM	11.27
231 d.10	NNRNKB 202 0541-02	ST 00, ST 01 - (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - podokienniki zewnętrzne	m ²		
		0.30*11.88	m ²	3.56	
				RAZEM	3.56
232 d.10	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Montaż rolosów w oknach i witrynach	m ²		
		1.32*2.1*9	m ²	24.95	
		1.16*1.92	m ²	2.23	
				RAZEM	27.18
11	INNE ROBOTY				
233 d.11	KNR 4-01 0354-08	ST 00, ST 01 - Wykucie z muru krat okiennych o pow.ponad 2 m ²	m ²		
		10.47*2.3	m ²	24.08	
				RAZEM	24.08
234 d.11	KNR 4-01 1212-05	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m ²		
		1.1*2.0*3	m ²	6.60	
		0.83*1.65*2	m ²	2.74	
		0.74*1.00	m ²	0.74	
		0.6*(1.6+1.8)	m ²	2.04	
		1.46*3.63	m ²	5.30	
				RAZEM	17.42
235 d.11	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Obsadzenie nowej szafki hydrantowej, z wykuciem starej i pomalowaniem nowej szafki	szt		
		1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
236 d.11	KNR 4-01 0354-12 analogia	ST 00, ST 01 - Wykucie z muru podokienników kamiennych	m		
		1.18*2	m	2.36	
				RAZEM	2.36
237 d.11	KNR 2-02 0923-04	ST 00, ST 01 - Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m ²		
		0.15*0.93*2	m ²	0.28	
				RAZEM	0.28
238 d.11	KNR 4-01 0336-01	ST 00, ST 01 - Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		(0.93+0.15*2)*2	m	2.46	
				RAZEM	2.46
239 d.11	KNR 4-01 0313-04	ST 00, ST 01 - Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz.belek stalowych - dwuteownik 120mm	m		
		1.23*2	m	2.46	
				RAZEM	2.46
240 d.11	KNR 4-01 0703-03	ST 00, ST 01 - Umocowanie siatki 'Rabitz'a' na stopkach belek	m		
		poz.239	m	2.46	
				RAZEM	2.46
241 d.11	KNR 4-01 0704-01	ST 00, ST 01 - Powlekanie siatki cięto-ciagnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m ²		
		poz.240*0.12	m ²	0.30	
				RAZEM	0.30
242 d.11	KNR 2-02 0123-05	ST 00, ST 01 - Okładanie (szpaldowanie) belek ceglami gr.1/4ceg.	m ²		
		poz.241	m ²	0.30	
				RAZEM	0.30
243 d.11	KNR 4-01 0705-01	ST 00, ST 01 - Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę uprzed.zamurow.ceglami lub da- chówkami	m		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.23*2	m	2.46	
				RAZEM	2.46
244 d.11	KNR 2-02 1505-10	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - opaski wokół okien przy bocznym wejściu 0.15*(0.93+2.0*2)	m ²		
			m ²	0.74	
				RAZEM	0.74
245 d.11	KNR 4-01 0701-05	ST 00, ST 01 - Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m ² 11.88*0.87	m ²		
			m ²	10.34	
				RAZEM	10.34
246 d.11	KNR 4-01 0108-17 analogia	ST 00, ST 01 - Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiernych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km poz.245*0.03	m ³		
			m ³	0.31	
				RAZEM	0.31
247 d.11	KNR 4-01 0108-20	ST 00, ST 01 - Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiernych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 11 poz.246	m ³		
			m ³	0.31	
				RAZEM	0.31
248 d.11	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Koszt składowania odpadów poz.247*1.9	t		
			t	0.59	
				RAZEM	0.59
249 d.11	KNR 0-23 2612-09	ST 00, ST 01 - Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej 11.88	m		
			m	11.88	
				RAZEM	11.88
250 d.11	KNR 0-23 2611-01	ST 00, ST 01 - Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie poz.245	m ²		
			m ²	10.34	
				RAZEM	10.34
251 d.11	KNR 0-23 2614-02	ST 00, ST 01 - Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - wyprawa silikonowa poz.250	m ²		
			m ²	10.34	
				RAZEM	10.34
252 d.11	KNR 4-01 1202-08 WC	ST 00, ST 01 - Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m ² 55	m ²		
			m ²	55.00	
				RAZEM	55.00
253 d.11	KNR 0-23 2611-02 analogia	ST 00, ST 01 - Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.252	m ²		
			m ²	55.00	
				RAZEM	55.00
254 d.11	KNR 2-02 2009-02 analogia	ST 00, ST 01 - Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm ze szpachłówki mineralnej wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku poz.253	m ²		
			m ²	55.00	
				RAZEM	55.00
255 d.11	KNR 2-02 1505-01	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania poz.254	m ²		
			m ²	55.00	
				RAZEM	55.00
12 INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA					
256 d.12	KNR 4-02 0520-06	ST 00, ST 01 - Demontaż grzejnika żeliwnego z rur żeberowych o dług. 2.0 m <sala kameralna nr1>3 <magiel>2	szt.		
			szt.	3.00	
			szt.	2.00	
				RAZEM	5.00
257 d.12	KNR 4-02 0521-01	ST 00, ST 01 - Demontaż grzejnika stalowego płytowego jednorzędowego GP-2 i GP-4 3	kpl.		
			kpl.	3.00	
				RAZEM	3.00
258 d.12	KNR 4-02 0506-01	ST 00, ST 01 - Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 10-15 mm 12.0	m		
			m	12.00	
				RAZEM	12.00
259 d.12	KNR 4-02 0506-02	ST 00, ST 01 - Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 20 mm 8.0	m		
			m	8.00	
				RAZEM	8.00
260 d.12	KNR 4-02 0506-03	ST 00, ST 01 - Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 25 mm 25.0	m		
			m	25.00	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	25.00
261 d.12	KNR 4-02 0506-04	ST 00, ST 01 - Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 32 mm 12.0	m m	12.00	
				RAZEM	12.00
262 d.12	KNR 4-01 0339-01	ST 00, ST 01 - Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 3.65	m m	3.65	
				RAZEM	3.65
263 d.12	KNR 4-01 0339-03	ST 00, ST 01 - Wykucie bruzd pionowych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 3.65	m m	3.65	
				RAZEM	3.65
264 d.12	KNR 2-15 0403-01	ST 00, ST 01 - Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr.nom.15 mm o połączeniach spawanych na ścianach budynku 12.0	m m	12.00	
				RAZEM	12.00
265 d.12	KNR 2-15 0403-02	ST 00, ST 01 - Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr.nom.20 mm o połączeniach spawanych na ścianach budynku 8.0	m m	8.00	
				RAZEM	8.00
266 d.12	KNR 2-15 0403-03	ST 00, ST 01 - Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr.nom.25-32 mm o połączeniach spawanych na ścianach budynku <śr.25mm>25.0 <śr.32mm>12.0	m m	25.00 12.00	
				RAZEM	37.00
267 d.12	wycena in- dywidualna	ST 00, ST 01 - Otulina - izolacja termiczna rur stalowych o średnicy 15mm 1	m m	1.00	
				RAZEM	1.00
268 d.12	wycena in- dywidualna	ST 00, ST 01 - Otulina - izolacja termiczna rur stalowych o średnicy 20mm 1	m m	1.00	
				RAZEM	1.00
269 d.12	wycena in- dywidualna	ST 00, ST 01 - Otulina - izolacja termiczna rur stalowych o średnicy 25mm 1	m m	1.00	
				RAZEM	1.00
270 d.12	wycena in- dywidualna	ST 00, ST 01 - Otulina - izolacja termiczna rur stalowych o średnicy 32mm 1	m m	1.00	
				RAZEM	1.00
271 d.12	KNR 4-01 0325-01	ST 00, ST 01 - Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/4 ceg.w ścianach z cegieł 3.65*2	m m	7.30	
				RAZEM	7.30
272 d.12	KNR 4-01 0705-01	ST 00, ST 01 - Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę uprzed.zamurow.ceglami lub dachówkami poz.271	m m	7.30	
				RAZEM	7.30
273 d.12	KNR-W 2-15 0412-02	ST 00, ST 01 - Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm 6	szt. szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
274 d.12	KNR-W 2-15 0411-01	ST 00, ST 01 - Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 10-15 mm 6	szt. szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
275 d.12	KNR-W 2-15 0412-07	ST 00, ST 01 - Zawory odpowietrzające automatyczne o śr. 15 mm 3	szt. szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
276 d.12	KNR-W 2-15 0418-07	ST 00, ST 01 - Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wys. 600-900 mm i dług. do 1600 mm - C-22 1000x600 <sala kameralna nr2>3 <korytarz>1	szt. szt. szt.	3.00 1.00	
				RAZEM	4.00
277 d.12	KNR-W 2-15 0418-10	ST 00, ST 01 - Grzejniki stalowe trzy płytkowe o wys. 300-500 mm i dług. do 3000 mm - C-33 2000x400 <sala kameralna nr1>3 <magiel>2	szt. szt. szt.	3.00 2.00	
				RAZEM	5.00
13 SCHODY ZEWNĘTRZNE - WEJŚCIE GŁÓWNE					
278 d.13	KNR 4-01 1306-01	ST 00, ST 01 - Demontaż balustrad schodowych stalowych	szt.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		20	szt.	20.00	
				RAZEM	20.00
279 d.13	KNR 4-04 0305-02 analogia	ST 00, ST 01 - Rozebr. płyt żelbetowych przy grub.płyty do 15 cm 0.15*(2.71*0.94+3.33*1.56+2.9*4.55) 0.10*3.12*3.33 0.5*0.35*0.17*3.33*8 0.10*1.17*1.5 0.5*0.35*0.17*1.5*3	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 3.14 1.04 0.79 0.18 0.13	
				RAZEM	5.28
280 d.13	KNR 4-04 0303-02	ST 00, ST 01 - Rozebranie ścian żelbetowych o grub.do 30 cm 0.25*(1.66*1.25+0.5*1.25*2.97+0.9*(2.97+1.66))	m ³ m ³	 2.02	
				RAZEM	2.02
281 d.13	KNR 4-04 0303-05	ST 00, ST 01 - Rozebranie ścian betonowych o grub.do 30 cm 0.25*(1.66*1.25+0.5*1.25*2.97+0.9*(2.97+1.66))	m ³ m ³	 2.02	
				RAZEM	2.02
282 d.13	KNR 4-04 1103-04	ST 00, ST 01 - Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładowniczym na odleg. 1 km (poz.280+poz.281+poz.279)*1.5	m ³ m ³	 13.98	
				RAZEM	13.98
283 d.13	KNR 4-04 1103-05	ST 00, ST 01 - Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samoch.samowył.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 11 poz.282	m ³ m ³	 13.98	
				RAZEM	13.98
284 d.13	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Koszt składowania gruzu (poz.280+poz.281+poz.279)*2.5	t t	 23.30	
				RAZEM	23.30
285 d.13	KNR 2-02 0206-01	ST 00, ST 01 - Ściany betonowe proste gr.20cm wys.do 3m 1.66*1.25+0.5*1.25*2.97+0.9*(2.97+1.66)	m ² m ²	 8.10	
				RAZEM	8.10
286 d.13	KNR 2-02 0206-05	ST 00, ST 01 - Ściany betonowe - dodatek za każdy 1cm różnicy grubości Krotność = 5 poz.285	m ² m ²	 8.10	
				RAZEM	8.10
287 d.13	KNR 4-01 0103-02	ST 00, ST 01 - Wykopy jamiste o pow.dna do 2.25 m2 i głębok.do 1.5 m w gr.kat. III 0.30*0.94*2.71 0.30*1.56*3.33 0.30*3.12*3.33 0.3*2.90*4.55 0.3*1.17*1.5	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 0.76 1.56 3.12 3.96 0.53	
				RAZEM	9.93
288 d.13	KNR 4-01 0108-06	ST 00, ST 01 - Wywóz ziemi samochodami samowładowniczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III poz.287	m ³ m ³	 9.93	
				RAZEM	9.93
289 d.13	KNR 4-01 0108-08	ST 00, ST 01 - Wywóz ziemi samochodami samowładowniczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 11 poz.288	m ³ m ³	 9.93	
				RAZEM	9.93
290 d.13	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Koszt składowania ziemi poz.288*1.2	t t	 11.92	
				RAZEM	11.92
291 d.13	KNR 2-02 1101-07	ST 00, ST 01 - Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym 0.15*0.94*2.71 0.15*1.56*3.33 0.15*3.12*3.33 0.15*2.90*4.55 0.15*1.17*1.5	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 0.38 0.78 1.56 1.98 0.26	
				RAZEM	4.96
292 d.13	KNR 2-02 1101-01	ST 00, ST 01 - Podkłady betonowe na podł.gruntowym - beton B7.5 0.1*0.94*2.71 0.1*1.56*3.33 0.1*3.12*3.33 0.1*2.90*4.55 0.1*1.17*2.90	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 0.25 0.52 1.04 1.32 0.34	
				RAZEM	3.47

Lp.	Podst	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
293 d.13	KNR-W 2-02 0504-01 analogia	ST 00, ST 01 - Izolacja przeciwwilgociowa z papy termozgrzewalnej podkładowej - jednowarstwowa 0.94*2.71 1.56*3.33 3.12*3.33 2.90*4.55 1.17*2.90	m ² m ² m ² m ² m ²	 2.55 5.19 10.39 13.20 3.39	
				RAZEM	34.72
294 d.13	KNR 2-02 0218-01	ST 00, ST 01 - Schody żelbetowe, - stopnie betonowe zewn.i wewn.na gotowym podłożu - beton B20 0.10*3.12*3.33 0.5*0.35*0.17*3.33*8 0.10*1.17*2.90 0.5*0.35*0.17*2.90*3	m ³ m ³ m ³ m ³	 1.04 0.79 0.34 0.26	
				RAZEM	2.43
295 d.13	KNR 2-02 0205-01 analogia	ST 00, ST 01 - Płyty żelbetowe na podkładzie z chudego betonu - beton B20 0.15*(0.94*2.71+1.56*3.33+2.9*4.55)	m ³ m ³	 3.14	
				RAZEM	3.14
296 d.13	KNR 2-02 0202-01	ST 00, ST 01 - Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0.6m 0.9*0.25*2.9	m ³ m ³	 0.65	
				RAZEM	0.65
297 d.13	KNR 2-02 0290-01	ST 00, ST 01 - Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie śr.6mm 0.112	t t	 0.11	
				RAZEM	0.11
298 d.13	KNR 2-02 0290-02	ST 00, ST 01 - Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane śr.10mm 0.322	t t	 0.32	
				RAZEM	0.32
299 d.13	NNRNKB 202 2810-05	ST 00, ST 01 - (z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej elastycznej o grub.warstwy 5 mm (0.35+0.17)*8*3.33+0.17*3.33 (0.35+0.17)*3*2.9+0.17*2.90	m ² m ² m ²	 14.42 5.02	
				RAZEM	19.44
300 d.13	NNRNKB 202 2805-05	ST 00, ST 01 - (z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 0.94*2.71 1.56*3.33 2.90*4.55	m ² m ² m ² m ²	 2.55 5.19 13.20	
				RAZEM	20.94
301 d.13	NNRNKB 202 2809-02 analogia	ST 00, ST 01 - (z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x30 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 0.25+0.94*2+0.36	m m	 2.49	
				RAZEM	2.49
302 d.13	KNR-W 2-02 0840-06 analogia	ST 00, ST 01 - Licowanie ścian płytkami GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej (1.66*1.21+0.5*2.97*1.25+0.50*(2.97+1.66))*2 0.5*(0.7*2+2.9+4.55)	m ² m ² m ²	 12.36 4.43	
				RAZEM	16.79
303 d.13	KNR 2-02 1207-01	ST 00, ST 01 - Balustrady schodowe z prętów stalowych przymocowane do podliczków śrubami lub spawane (1.56+3.12+0.7+1.17)*2	m m	 13.10	
				RAZEM	13.10
14 SZATNIA					
304 d.14	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Demontaż lady wraz z obudową i kratą - przy szatni 1	kpl kpl	 1.00	
				RAZEM	1.00
305 d.14	NNRNKB 202 0188-02	ST 00, ST 01 - (z.VIII) Ściany o grubości 24 cm budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków z betonu komórkowego o długości 49 cm na zaprawie klejowej 5.0*0.9	m ² m ²	 4.50	
				RAZEM	4.50
306 d.14	NNRNKB 202 0190a-02	ST 00, ST 01 - (z.VIII) Ścianki działowe o grubości 12 cm z płytek z betonu komórkowego o długości 49 cm na zaprawie klejowej - transport materiałów wyciągiem 0.9*0.6*4	m ² m ²	 2.16	
				RAZEM	2.16
307 d.14	KNR 2-02 0803-03	ST 00, ST 01 - Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(poz.305+poz.306)*2	m ²	13.32	
				RAZEM	13.32
308 d.14	KNR 2-02 1505-01	ST 00, ST 01 - Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 5.0*0.9 0.9*0.6*4*2	m ² m ² m ²	4.50 4.32	
				RAZEM	8.82
309 d.14	wycena indywidualna	ST 00, ST 01 - Montaż lady z płyty MDF laminowanej, szer.60cm 4.0	m m	4.00	
				RAZEM	4.00
310 d.14	KNR-W 2-02 1040-01	ST 00, ST 01 - Drzwi wewnętrzne aluminiowe jednoskrzydłowe - kompletne z zamkami, klamkami, samozamykaczem, szklone szybą P2, dołem wypełnienie płytami, kolor jasnoszary 1.0*2.2	m ² m ²	2.20	
				RAZEM	2.20
311 d.14	KNR 0-19 1023-10	ST 00, ST 01 - Montaż okien z PCV - górą witraż nieotwierana, dołem okna podawcze, z obróbką osadzenia o pow. do 2.5 m ² - szkło P2 4.0*2.0	m ² m ²	8.00	
				RAZEM	8.00
312 d.14	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 3.0*(3.0+6.0+3.0)	m ² m ²	36.00	
				RAZEM	36.00