

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		POMIESZCZENIE DO ODPOCZYNKU			
1.1		Ściany			
1 d.1.1	KNR 4-01 0427-06	Rozebranie ścianek działowych z 2 warstw desek oty kowanych 6,70 x 1,20 = 8,04 m2 8.04	m ² m ²	8.040	8.040
2 d.1.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2 (wraz z demon- tazem skrzydła) 1	szt. szt.	1.000	1.000
3 d.1.1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - rozebranie zamurowanych drzwi na klatkę schodową 2,00 x 0,90x0,12=0,22 0.22	m ³ m ³	0.220	0.220
4 d.1.1	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - rozbiórka nadproża 0,95 x 0,42 x 0,15 = 0,06 0.06	m ³ m ³	0.060	0.060
5 d.1.1	KNR 4-01 0346-01	Wykucie gniazd o głębokość 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapien- nej dla belek 2	gniazd. gniazd.	2.000	2.000
6 d.1.1	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych 3*1.5	m m	4.500	4.500
7 d.1.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo- wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzch- ni odbicia do 5 m2 (6,70x2+5,70x2) x 3,10 = 74,40 m2 74,40 x 0,30= 22,32 m2 22.32	m ² m ²	22.320	22.320
8 d.1.1	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo- wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m2 w 1 miejscu) 22.32	m ² m ²	22.320	22.320
9 d.1.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z ze- skrobanie farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 74,40 x 0,70 =52,08 m2 52.29	m ² m ²	52.290	52.290
10 d.1.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 74.40	m ² m ²	74.400	74.400
11 d.1.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 74.40	m ² m ²	74.400	74.400
12 d.1.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoży gipsowych z gruntowaniem 74.40	m ² m ²	74.400	74.400
1.2		Sufit			
13 d.1.2	KNR 4-01 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufi- tek z desek wraz z izo- lacją z wełny mineralnej 6,70 x 5,64 = 37,79 m2 37.79	m ² m ²	37.790	37.790
14 d.1.2	KNR 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędzia- ków (do granic nieza- palności) 37.79	m ² m ²	37.790	37.790
15 d.1.2	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalo- wych; rozstaw profili nośnych 40 cm - płyty GKF gr. 12,5mm 37.79	m ² m ²	37.790	37.790
16 d.1.2	KNR 2-02 2011-04	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalo- wych - dodatek za drugą warstwę płyt GKF 12,5mm 37.79	m ² m ²	37.790	37.790
17 d.1.2	NNRNKB 202 2015-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m2 37.79	m ² m ²	37.790	37.790
				RAZEM	37.790

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m ²		
d.1.2	1505-05	37.79	m ²	37.790	
				RAZEM	37.790
1.3		Posadzka			
19	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych Krotność = 2	m ²		
d.1.3	0818-05	37.79	m ²	37.790	
				RAZEM	37.790
20	KNR-W 4-01	Rozbiórka cokołków - listew przyściennych	m		
d.1.3	0808-08	2 x 6,70 + 2 x 5,64 = 24,68 mb 24.68	m	24.680	
				RAZEM	24.680
21	KNR 4-01	Wymiana istniejących desek	m ²		
d.1.3	0411-03	37,79 x 0,5 = 18,90 m ² 18.90	m ²	18.900	
				RAZEM	18.900
22	KNR 2-02	Podkład z płyt OSB gr, 25mm	m ²		
d.1.3	1110-01 - analogia	37.79	m ²	37.790	
				RAZEM	37.790
23	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Lentex FLEXAR	m ²		
d.1.3	1112-02	37.79	m ²	37.790	
				RAZEM	37.790
24	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
d.1.3	1112-09	37.79	m ²	37.790	
				RAZEM	37.790
25	KNR 2-02	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z po lichloru winylu zgrzewane	m		
d.1.3	1113-07	24.68	m	24.680	
				RAZEM	24.680
1.4		Inne			
26	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników	m		
d.1.4	1212-23	1.8	m	1.800	
				RAZEM	1.800
27	KNR-W 2-02	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe przeszklone dymoszczelne zaopatrzone w samozamykacz EIS60	m ²		
d.1.4	1040-01	0,90 x 2,03 = 1,83 m ² 1.83	m ²	1.830	
				RAZEM	1.830
28	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji na odległość do 1 km	m ³		
d.1.4	0108-18	37,79 x 0,03 + 22,03 x 0,03 + 8,04 x 0,03 + 0,22 = 2,25 2.25	m ³	2.250	
				RAZEM	2.250
29	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m ³		
d.1.4	0108-20	2.25	m ³	2.250	
				RAZEM	2.250
30	ni	Koszt utylizacji	m ²		
d.1.4		2.25	m ²	2.25	
				RAZEM	2.3
31	NI	Mycie po robotach	r-g		
d.1.4		8	r-g	8	
				RAZEM	8
2		POMIESZCZENIE JADALNI Z ANEKSEM KUCHENNYM			
2.1		Ściany			
32	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m ² (wraz z demontażem skrzydła)	szt.		
d.2.1	0354-04	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
33	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ²	m ²		
d.2.1	0701-02	(14,50 x 2 + 5,65 x 2) x 2,84 = 114,52 m ² 114,52 x 0,30 = 34,34 m ² 34.34	m ²	34.340	
				RAZEM	34.340
34	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków	m ²		
d.2.1	0711-03	(do 5 m ² w 1 miejscu) 34.34	m ²	34.340	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35	KNR 4-01 d.2.1 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z ze- skrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 114,52 x 0,70 = 80,16 80.16	m ² m ²	RAZEM 80.160	34.340 80.160
36	NNRNKB d.2.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 114.52	m ² m ²	RAZEM 114.520	114.520 114.520
37	NNRNKB d.2.1 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 114.52	m ² m ²	RAZEM 114.520	114.520 114.520
38	KNR 2-02 d.2.1 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoży gipsowych z gruntowaniem 114.52	m ² m ²	RAZEM 114.520	114.520 114.520
2.2		Sufit			
39	KNR 4-01 d.2.2 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek 5,65 x 14,50 = 81,93 m2 81.93	m ² m ²	RAZEM 81.930	81.930 81.930
40	KNR 4-01 d.2.2 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, balii i krawędzia- ków (do granic nieza- palności) 81.93	m ² m ²	RAZEM 81.930	81.930 81.930
41	KNR 2-02 d.2.2 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalo- wych; rozstaw profili nośnych 40 cm - płyty GKF gr. 12,5mm 81.93	m ² m ²	RAZEM 81.930	81.930 81.930
42	KNR 2-02 d.2.2 2011-04	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalo- wych - dodatek za drugą warstwę płyt GKF 12,5mm 81.93	m ² m ²	RAZEM 81.930	81.930 81.930
43	NNRNKB d.2.2 202 2015-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m2 81.93	m ² m ²	RAZEM 81.930	81.930 81.930
44	KNR 2-02 d.2.2 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlo- wanych z gruntowaniem 81.93	m ² m ²	RAZEM 81.930	81.930 81.930
2.3		Posadzka			
45	KNR 4-01 d.2.3 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych Krotność = 2 81.93	m ² m ²	RAZEM 81.930	81.930 81.930
46	KNR-W 4-01 d.2.3 0808-08	Rozbiórka cokolików - listew przyściennych 2 x 14,50 + 2 x 5,65 = 40,30 mb 40.30	m m	RAZEM 40.300	40.300 40.300
47	KNR 4-01 d.2.3 0411-03	Wymiana istniejących desek 81,93 x 0,50 = 40,97 m2 40.97	m ² m ²	RAZEM 40.970	40.970 40.970
48	KNR 2-02 d.2.3 1110-01 - analogia	Podkład z płyt OSB gr, 25mm 81.93	m ² m ²	RAZEM 81.930	81.930 81.930
49	KNR 2-02 d.2.3 1112-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Lentex FLEXAR 81.93	m ² m ²	RAZEM 81.930	81.930 81.930
50	KNR 2-02 d.2.3 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulono- wych 81.93	m ² m ²	RAZEM 81.930	81.930 81.930
51	KNR 2-02 d.2.3 1113-07	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichlorku winylu zgrze- wane 40.30	m m	RAZEM 40.300	40.300 40.300
2.4		Inne			
52	KNR-W 2-02 d.2.4 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe przeszklone 0.9*2.03	m ² m ²	RAZEM 1.827	1.827 1.827

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
53	KNR 4-02 d.2.4 0235-06	Demontaż umywalki 1	kpl. kpl.	RAZEM 1.000	1.827 1.000
54	KNR 4-02 d.2.4 0230-07	Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianach budynku 5	m m	RAZEM 5.000	5.000
55	KNR 4-02 d.2.4 0233-06	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000
56	KNR 2-15 d.2.4 0221-02 - analogia	Montaż zlewozmywaka jednodukowy (syfon ze stali nierdzewnej) 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000
57	KNR 2-15 d.2.4 0115-02	Baterie zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000
58	KNR-W 2-15 d.2.4 0110-01	Rurociągi z PVC o śr. zewnętrznej 20 mm łączone metodą klejenia, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 10	m m	RAZEM 10.000	10.000
59	KNR 2-15 d.2.4 0112-01	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 15 mm 2	szt. szt.	RAZEM 2.000	2.000
60	KNR 2-15 d.2.4 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciwkową 30	m m	RAZEM 30.000	30.000
61	KNR 2-15 d.2.4 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastycznego PCW o śr. 50 mm 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000
62	KNR 4-03 d.2.4 1001-05	Amalogia - ręczne wykucie bruzd 25	m m	RAZEM 25.000	25.000
63	KNR 4-03 d.2.4 1012-02	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm 25	m m	RAZEM 25.000	25.000
64	KNR 4-03 d.2.4 1014-01	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej $25 \times 0,05 \times 0,05 = 0,06$ 0.06	m ³ m ³	RAZEM 0.060	0.060
65	KNR 4-01 d.2.4 1212-23	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników 7.50	m m	RAZEM 7.500	7.500
66	KNR 2-17 d.2.4 0156-02	Analogia - dostawa i montaż kratki wentylacyjnej 3	szt. szt.	RAZEM 3.000	3.000
67	KNR 4-01 d.2.4 0108-18	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na odległość do 1 km $34,34 \times 0,03 + 81,83 \times 0,03 + 40,97 \times 0,03 + 25,0 \times 0,05 = 0,06 = 4,77 \text{ m}^3$ 4.77	m ³ m ³	RAZEM 4.770	4.770
68	KNR 4-01 d.2.4 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 9 4.77	m ³ m ³	RAZEM 4.770	4.770
69	ni d.2.4	Koszt utylizacji 4.77	m ² m ²	RAZEM 4.8	4.8
70	NI d.2.4	Mycie po robotach 8	r-g r-g	RAZEM 8	8
71	NI d.2.4	Montaż aneksu kuchennego (boks) 2,50 x 2,0 wraz z blatem ,żaluzją i drzwiami i wyposażeniem meblowym	szt	RAZEM	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3		BALKON			
3.1		Ściany			
72 d.3.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 (6,92 x 2 + 10,18) x 3,72 = 89,35 m2 0,30 x 89,35 = 26,81 m2 26.81	m ² m ²	 26.810	 26.810
				RAZEM	26.810
73 d.3.1	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m2 w 1 miejscu) 26.81	m ² m ²	 26.810	 26.810
				RAZEM	26.810
74 d.3.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 89.35	m ² m ²	 89.350	 89.350
				RAZEM	89.350
75 d.3.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 89.35	m ² m ²	 89.350	 89.350
				RAZEM	89.350
76 d.3.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 89.35	m ² m ²	 89.350	 89.350
				RAZEM	89.350
77 d.3.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem 89.35	m ² m ²	 89.350	 89.350
				RAZEM	89.350
78 d.3.1	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami nawierzchniowymi do drewna powierzchni wewnętrznych - pomalowanie barierki oddzielającej balkon od sali widowiskowej 0,87 x 10,18 x 2 = 17,71 m2 17.71	m ² m ²	 17.710	 17.710
				RAZEM	17.710
79 d.3.1	IN	Wykonanie poręczy do wysokości 1,10 na na barierce oddzielającej balkon od widowni w kolorystyce nawiązującej do barierki 10,18 x 0,4 = 4,07 4.07	m ² m ²	 4.070	 4.070
				RAZEM	4.070
80 d.3.1	IN	Zamontowanie ścianki przesuwnej oddzielającej balkon od sali widowiskowej poziom dźwiękoszczelności alustycznej 50 dB, system modułu przypodłogowy, tor z parkownicą prostokątną, okładzina CPL 10,18 x 3,70 = 37,67 m2 37.67	m ² m ²	 37.670	 37.670
				RAZEM	37.670
3.2		Sufit			
81 d.3.2	KNR 4-01 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek wraz z izolacją z wełny mineralnej 6,92 x 10,18 = 70,45 m2 70.45	m ² m ²	 70.450	 70.450
				RAZEM	70.450
82 d.3.2	KNR 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków (do granic niezapalności) 70.45	m ² m ²	 70.450	 70.450
				RAZEM	70.450
83 d.3.2	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa - gr. 15cm 70.45	m ² m ²	 70.450	 70.450
				RAZEM	70.450
84 d.3.2	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa - gr. 5cm 70.45	m ² m ²	 70.450	 70.450
				RAZEM	70.450
85 d.3.2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe - mocowane do konstrukcji drewnianej od spodu 70.45	m ² m ²	 70.450	 70.450
				RAZEM	70.450
86 d.3.2	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm - płyty GKF gr. 12,5mm 70.45	m ² m ²	 70.450	 70.450
				RAZEM	70.450
87 d.3.2	KNR 2-02 2011-04	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych - dodatek za drugą warstwę płyt GKF 12,5mm 70.45	m ² m ²	 70.450	 70.450
				RAZEM	70.450

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
88	NNRNKB d.3.2 202 2015-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m2 70.45	m ² m ²		
				70.450	
				RAZEM	70.450
89	KNR 2-02 d.3.2 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem 70.45	m ² m ²		
				70.450	
				RAZEM	70.450
3.3		Posadzka			
90	KNR 4-01 d.3.3 0411-03	Demontaż istniejącej konstrukcji drewnianej widowni 10,18 x 6,92 = 70,45 m2 70.45	m ² m ²		
				70.450	
				RAZEM	70.450
91	KNR 4-01 d.3.3 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - wejście na balkon 2,10 x 0,75 x 1,70 = 2,68 m3 2.68	m ³ m ³		
				2.680	
				RAZEM	2.680
92	KNR 4-01 d.3.3 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1,70 x 2,10 = 3,57 m2 3.57	m ² m ²		
				3.570	
				RAZEM	3.570
93	KNR-W 2-02 d.3.3 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych FS 100 poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - warstwa wyrównawcza 10 cm 70.45	m ² m ²		
				70.450	
				RAZEM	70.450
94	KNR-W 2-02 d.3.3 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe 70.45	m ² m ²		
				70.450	
				RAZEM	70.450
95	KNR 2-02 d.3.3 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 70.45	m ² m ²		
				70.450	
				RAZEM	70.450
96	KNR 2-02 d.3.3 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 4 70.45	m ² m ²		
				70.450	
				RAZEM	70.450
97	KNR 2-02 d.3.3 0817-01 - analogia	Zbrojenie przeciwskurczowe warstwy posadzki cementowej 70.45	m ² m ²		
				70.450	
				RAZEM	70.450
98	NNRNKB d.3.3 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 70.45	m ² m ²		
				70.450	
				RAZEM	70.450
99	KNR 2-02 d.3.3 1112-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - ułożenie wykładziny igłowej z włókien poliamodowych lub polipropylenowych 70.45	m ² m ²		
				70.450	
				RAZEM	70.450
100	KNR 2-02 d.3.3 1112-09- analogia	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - łączenie wykładziny 70.45	m ² m ²		
				70.450	
				RAZEM	70.450
101	KNR 2-02 d.3.3 1113-07	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennne z wykładziny igłowej 2 x 6,92 + 2 x 10,18 = 34,20 mb 34.20	m m		
				34.200	
				RAZEM	34.200
102	KNR-W 2-02 d.3.3 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe przeszklone dymoszczelne zaopatrzone w samozamykacz EIS60 1,70 x 2,90 = 4,93 m2 4.93	m ² m ²		
				4.930	
				RAZEM	4.930
3.4		Inne			
103	KNR 4-01 d.3.4 0108-18	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na odległość do 1 km 26,81 x 0,03 + 70,45 x 0,05 + 70,45 x 0,10 + 2,68 + 3,57 x 0,10 = 15,40 m3 15.40	m ³ m ³		
				15.400	
				RAZEM	15.400
104	KNR 4-01 d.3.4 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 9 15.40	m ³ m ³		
				15.400	
				RAZEM	15.400
105	ni d.3.4	Koszt utylizacji	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		15.40	m ²	15.4	
				RAZEM	15.4
106 d.3.4	NI	Mycie po robotach	r-g		
		8	r-g	8	
				RAZEM	8
4		POKÓJ PIELEŃNIARKI			
4.1		Ściany			
107 d.4.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m ² (wraz z demontażem skrzydła)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
108 d.4.1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - rozebranie zabudowy z cegły (0,87 + 1,86) x 3,66 x 0,12 = 1,20 m ³	m ³		
		1.20	m ³	1.200	
				RAZEM	1.200
109 d.4.1	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - rozbiórka nadproża	m ³		
		0,95 x 0,25 x 0,15 = 0.036	m ³	0.036	
		0.036		RAZEM	0.036
110 d.4.1	KNR 4-01 0346-01	Wykucie gniazd o głębokość 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej dla belek	gniazd.		
		2	gniazd.	2.000	
				RAZEM	2.000
111 d.4.1	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		1.5	m	1.500	
				RAZEM	1.500
112 d.4.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² (2,83 x 2 + 6,30 x 2) x 3,66 = 66,83 m ² 66,83 x 0,30 = 20,05 m ²	m ²		
		20.05	m ²	20.050	
				RAZEM	20.050
113 d.4.1	KNR 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków	m ²		
		(do 1 m ² w 1 miejscu)	m ²	20.050	
		20.05		RAZEM	20.050
114 d.4.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²		
		66,83 x 0,70 = 46,78 m ²	m ²	46.780	
		46.78		RAZEM	46.780
115 d.4.1	NNRNKB 202 1134-02	(z. VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		66.83	m ²	66.830	
				RAZEM	66.830
116 d.4.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		66.83	m ²	66.830	
				RAZEM	66.830
4.2		Sufit			
117 d.4.2	KNR 4-01 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek	m ²		
		6,30 x 2,83 = 17,83 m ²	m ²	17.830	
		17.83		RAZEM	17.830
118 d.4.2	KNR 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków (do granic niezapalności)	m ²		
		17.83	m ²	17.830	
				RAZEM	17.830
119 d.4.2	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa - gr. 15cm	m ²		
		17.83	m ²	17.830	
				RAZEM	17.830
120 d.4.2	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa - gr. 5cm	m ²		
		17.83	m ²	17.830	
				RAZEM	17.830
121 d.4.2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe - mocowane do konstrukcji drewnianej od spodu	m ²		
		17.83	m ²	17.830	
				RAZEM	17.830
122 d.4.2	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm - płyty GKF gr. 12,5mm	m ²		
		17.83	m ²	17.830	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
123	KNR 2-02 d.4.2 2011-04	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych - dodatek za drugą warstwę płyt GKF 12,5mm 17.83	m ² m ²	RAZEM 17.830	17.830
124	NNRNKB d.4.2 202 2015-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m ² 17.83	m ² m ²	RAZEM 17.830	17.830
125	KNR 2-02 d.4.2 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlo wanych z gruntowaniem 17.83	m ² m ²	RAZEM 17.830	17.830
4.3		Posadzka		RAZEM	17.830
126	KNR 4-01 d.4.3 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych Krotność = 2 17.83	m ² m ²	RAZEM 17.830	17.830
127	KNR-W 4-01 d.4.3 0808-08	Rozbiórka cokolików - listew przyściennych 2 x 3,66+ 2 x 6,30 = 19,92 mb 19.92	m m	RAZEM 19.920	19.920
128	KNR 2-02 d.4.3 1110-01	Analogia - podkład z płyt OSB gr., 25mm 17.83	m ² m ²	RAZEM 17.830	17.830
129	KNR 2-02 d.4.3 1112-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Lentex FLEXAR 17.83	m ² m ²	RAZEM 17.830	17.830
130	KNR 2-02 d.4.3 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 17.83	m ² m ²	RAZEM 17.830	17.830
131	KNR 2-02 d.4.3 1113-07	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichlorku winylu zgrzewane 19.92	m m	RAZEM 19.920	19.920
4.4		Inne		RAZEM	19.920
132	KNR-W 2-02 d.4.4 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe przeszklone dy- moszczelne zaopatrzone w samozamykacz EIS60 0.9*2.03	m ² m ²	RAZEM 1.827	1.827
133	KNR 4-01 d.4.4 1212-23	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników 1.3	m m	RAZEM 1.300	1.300
134	KNR 4-02 d.4.4 0507-02	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach gwintowanych o śr. 25-32 mm 5,5 + 3,0 = 8,5 mb 8.5	m m	RAZEM 8.500	8.500
135	KNR 4-02 d.4.4 0235-06	Demontaż umywalki 1	kpl. kpl.	RAZEM 1.000	1.000
136	KNR 4-02 d.4.4 0233-06	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000
137	KNR 2-15 d.4.4 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych do mocowanie na szafce 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000
138	KNR 2-15 d.4.4 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000
139	KNR-W 2-15 d.4.4 0110-01	Rurociągi z PVC o śr. zewnętrznej 20 mm łączone metodą klejenia, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 8.0	m m	RAZEM 8.000	8.000
140	KNR 2-15 d.4.4 0112-01	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 15 mm 2	szt. szt.	RAZEM 2.000	2.000
141	KNR 2-15 d.4.4 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m	RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		8.0	m	8.000	
				RAZEM	8.000
142	KNR 2-15 d.4.4 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastycznego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
143	KNR 4-03 d.4.4 1001-05	Amalogia - ręczne wykucie bruzd	m		
		16.0	m	16.000	
				RAZEM	16.000
144	KNR 4-03 d.4.4 1012-02	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm	m		
		16.0	m	16.000	
				RAZEM	16.000
145	KNR 4-03 d.4.4 1014-01	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m ³		
		16 x 0,05 x 0,05 = 0,04 m ³	m ³	0.040	
		0.04		RAZEM	0.040
146	NI d.4.4	Dostawa i montaż przepływowego podgrzewacza wody	kpl.		
		1	kpl.	1	
				RAZEM	1
147	KNR 2-17 d.4.4 0152-02	Wywietrzniki grawitacyjne ZeFir-150 - dostawa i montaż (wraz z pom. sąsiednim)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
148	NI d.4.4	Dostawa i montaż wentylatorów osiowych (wraz z pom. sąsiednim	szt.		
		2	szt.	2	
				RAZEM	2
149	KNR 2-17 d.4.4 0138-01	Kratki wentylacyjne z tworzywa w kolorze białym DN150 (wraz z pom. sąsiednim)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
150	KNR 2-17 d.4.4 0113-01	Analogia - przewody wentylacyjne z blachy stalowej, giętkie o śr. 100 mm - dł. 10mb (bez kształtek)	m ²		
		6 x 2 x 3,14 x 0,05 = 1,88 m ²	m ²	1.880	
		1.88		RAZEM	1.880
151	KNR 2-15 d.4.4 0403-09	Rurociągi z rur stalowych instalacyjnych o śr. 168,3x1,6mm o połączeniach spawanych na ścianach budynku - analogia rura stalowa bez szwu Dz 168.3x1,6 mm	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
152	NI d.4.4	Przygotowanie pod montaż wywietrzników grawitacyjnych	kpl.		
		2	kpl.	2	
				RAZEM	2
153	KNR 4-01 d.4.4 0108-18	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji na odległość do 1 km	m ³		
		1,20 + 0,036 + 20,05 x 0,03 + 17,83 x 0,03 = 2,37 m ³	m ³	2.370	
		2.37		RAZEM	2.370
154	KNR 4-01 d.4.4 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji - za każdy następny 1 km	m ³		
		Krotność = 9	m ³	2.370	
		2.37		RAZEM	2.370
155	NI d.4.4	Mycie po robotach	r-g		
		8	r-g	8	
				RAZEM	8
5		POMIESZCZENIE DO TERAPII INDYWIDUALNEJ			
5.1		Ściany			
156	KNR 4-01 d.5.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m ² (wraz z demontażem skrzydła)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
157	KNR 4-01 d.5.1 0427-07	Rozebranie ścianek działowych drewnianych	m ²		
		3,04 x 3,66 = 11,13 m ²	m ²	11.130	
		11.13		RAZEM	11.130
158	KNR 4-01 d.5.1 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
		- poszerzenie otworu	m ³		
		1,17 x 3,66 x 0,12 = 0,51 m ³	m ³	0.510	
		0.51		RAZEM	0.510

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
159 d.5.1	KNR 4-01 0426-03	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotylnych wstawianych na wpust lub półwpust - rozebranie boazerii 10.50	m ² m ²	 10.500	 10.500
				RAZEM	10.500
160 d.5.1	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - rozbiórka nadproża 0.95*0.29*0.15	m ³ m ³	 0.041	 0.041
				RAZEM	0.041
161 d.5.1	KNR 4-01 0346-01	Wykucie gniazd o głębokość 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej dla belek 2	gniazd. gniazd.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
162 d.5.1	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych 2*1.3	m m	 2.600	 2.600
				RAZEM	2.600
163 d.5.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² (6,30 x 2 + 3,04 x 2) x 3,66 = 68,37 m ² 68,37 x 0,30 = 20,51 20.51	m ² m ²	 20.510	 20.510
				RAZEM	20.510
164 d.5.1	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m ² w 1 miejscu) 20.51	m ² m ²	 20.510	 20.510
				RAZEM	20.510
165 d.5.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 68,37 x 0,70 = 47,86 m ² 47.86	m ² m ²	 47.860	 47.860
				RAZEM	47.860
166 d.5.1	KNR 2-02 2003-07	Ścianki dział. GR z płyt gips.-karton. na rusztach metal. pojed. z pokryciem jednostr. dwuwarstw. 55-02 wraz z drzwiami 3,04 x 3,66 = 11,13 11.13	m ² m ²	 11.130	 11.130
				RAZEM	11.130
167 d.5.1	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem 11.13	m ² m ²	 11.130	 11.130
				RAZEM	11.130
168 d.5.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 68.37	m ² m ²	 68.370	 68.370
				RAZEM	68.370
169 d.5.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² 68.37	m ² m ²	 68.370	 68.370
				RAZEM	68.370
170 d.5.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem 68.37	m ² m ²	 68.370	 68.370
				RAZEM	68.370
5.2		Sufit			
171 d.5.2	KNR 4-01 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek 6,30 x 3,04 + 1,17 x (3,50 + 2,14) = 20,11 m ² 20.11	m ² m ²	 20.110	 20.110
				RAZEM	20.110
172 d.5.2	KNR 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków (do granic niezapalności) 20.11	m ² m ²	 20.110	 20.110
				RAZEM	20.110
173 d.5.2	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa - gr. 15cm 20.11	m ² m ²	 20.110	 20.110
				RAZEM	20.110
174 d.5.2	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda następna warstwa - gr. 5cm 20.11	m ² m ²	 20.110	 20.110
				RAZEM	20.110
175 d.5.2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe - mocowane do konstrukcji drewnianej od spodu 20.11	m ² m ²	 20.110	 20.110
				RAZEM	20.110
176 d.5.2	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm - płyty GKF gr. 12,5mm 20.11	m ² m ²	 20.110	 20.110

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
177	KNR 2-02 d.5.2 2011-04	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych - dodatek za drugą warstwę płyt GK 12,5mm 20.11	m ² m ²	RAZEM 20.110	20.110
178	NNRNKB d.5.2 202 2015-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m ² 20.11	m ² m ²	RAZEM 20.110	20.110
179	KNR 2-02 d.5.2 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlo- wanych z gruntowaniem 20.11	m ² m ²	RAZEM 20.110	20.110
5.3		Posadzka			
180	KNR 4-01 d.5.3 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych Krotność = 2 20.11	m ² m ²	RAZEM 20.110	20.110
181	KNR-W 4-01 d.5.3 0808-08	Rozbiórka cokolików - listew przyściennych 6,30 x 2 + 3,04 x 2 + 1,17 x 2 = 21,02 mb 21.02	m m	RAZEM 21.020	21.020
182	KNR 4-01 d.5.3 0411-03	Wymiana istniejących desek 20,11 x 0,5 = 10,05 m ² 10.05	m ² m ²	RAZEM 10.050	10.050
183	KNR 2-02 d.5.3 1110-01	Analogia - podkład z płyt OSB gr. 25mm 20.11	m ² m ²	RAZEM 20.110	20.110
184	KNR 2-02 d.5.3 1112-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Lentex FLEXAR 20.11	m ² m ²	RAZEM 20.110	20.110
185	KNR 2-02 d.5.3 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 20.11	m ² m ²	RAZEM 20.110	20.110
186	KNR 2-02 d.5.3 1113-07	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichlorku winylu zgrzewane 21.02	m m	RAZEM 21.020	21.020
5.4		Inne			
187	KNR-W 2-02 d.5.4 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe przeszklone 0,9*2,03	m ² m ²	RAZEM 1.827	1.827
188	KNR 4-01 d.5.4 1212-23	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników 1.3	m m	RAZEM 1.300	1.300
189	KNR 4-01 d.5.4 0108-18	Wywiezienie samochodami samowładoczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na odległość do 1 km 11,13 x 0,1 + 10,50 x 0,05 + 0,041 + 68,37 x 0,03 + 20,11 x 0,03 + 20,11 x 0,01 = 4,53 m ³ 4.53	m ³ m ³	RAZEM 4.530	4.530
190	KNR 4-01 d.5.4 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładoczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 9 4.53	m ³ m ³	RAZEM 4.530	4.530
191	NI d.5.4	Mycie po robotach 8	r-g r-g	RAZEM 8	8
6		SCHODY WRAZ Z KLATKA SCHODOWĄ I PIĘTRA			
6.1		Ściany			
192	KNR 4-01 d.6.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m ² (wraz z demontażem skrzydła) 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000
193	KNR 4-01 d.6.1 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² (7,40 + 3,78 + 7,40 + 3,78) x 3,66 + 4,50 x 3,80 x 0,5 x 2 + 4,5 x 1,1 x 2 = 108,84 m ² 0,30 x 108,84 = 32,65 m ²	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		32.65	m ²	32.650	
				RAZEM	32.650
194 d.6.1	KNR 4-01 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) 32.65	m ² m ²	 32.650	
				RAZEM	32.650
195 d.6.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z ze- skrobanie farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 108,84 x 0,70 = 76,19 m ² 76.19	m ² m ²	 76.190	
				RAZEM	76.190
196 d.6.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 108.84	m ² m ²	 108.840	
				RAZEM	108.840
197 d.6.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² 108.84	m ² m ²	 108.840	
				RAZEM	108.840
198 d.6.1	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe przeszklone dy- moszczelne zaopatrzone w samozamykacz EIS60 0.9*2.03	m ² m ²	 1.827	
				RAZEM	1.827
199 d.6.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoża gipsowych z gruntowaniem 108.84	m ² m ²	 108.840	
				RAZEM	108.840
6.2		Sufit			
200 d.6.2	KNR 4-01 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek wraz z izola- cją z wełny mineralnej 3,78 x 7,40 = 27,97 27.97	m ² m ²	 27.970	
				RAZEM	27.970
201 d.6.2	KNR 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędzia- ków (do granic nieza- palności) 27.97	m ² m ²	 27.970	
				RAZEM	27.970
202 d.6.2	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układa- nych na sucho - jedna warstwa - gr. 15cm 27.97	m ² m ²	 27.970	
				RAZEM	27.970
203 d.6.2	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układa- nych na sucho - każda następną warstwa - gr. 5cm 27.97	m ² m ²	 27.970	
				RAZEM	27.970
204 d.6.2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii poliety- lenowej szerokiej po- ziome podposadzkowe - mocowane do konstrukcji drewnianej od spodu 27.97	m ² m ²	 27.970	
				RAZEM	27.970
205 d.6.2	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalo- wych; rozstaw profili nośnych 40 cm - płyty GKF gr. 12,5mm 27.97	m ² m ²	 27.970	
				RAZEM	27.970
206 d.6.2	KNR 2-02 2011-04	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalo- wych - dodatek za drugą warstwę płyt GKF 12,5mm 27.97	m ² m ²	 27.970	
				RAZEM	27.970
207 d.6.2	NNRNKB 202 2015-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m ² 27.97	m ² m ²	 27.970	
				RAZEM	27.970
208 d.6.2	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlo- wanych z gruntowaniem 27.97	m ² m ²	 27.970	
				RAZEM	27.970
6.3		Posadzka			
209 d.6.3	KNR-W 4-01 0808-08	Rozbiórka cokolków - listew przyściennych 6.37*2+7.66*2	m m	 28.060	
				RAZEM	28.060
210 d.6.3	KNR 4-01 0806-02	Naprawa posadzki lastrykowej o powierzchni w jednym miejscu do 0.5 m ² 7	miejsc. miejsc.	 7.000	
				RAZEM	7.000
211 d.6.3	KNR 4-01 0807-01	Naprawa stopni obłożonych masą lastryko o powierzchni naprawianej w jed- nym miejscu do 1.0 dm ²	miejsc.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		10.00	miejsc.	10.000	
				RAZEM	10.000
212 d.6.3	KNR 2-02 1112-02 - analogia	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - ułożenie wykładziny igłowej $3,78 \times 7,40 + 6,90 \times 1,70 \times 2 = 51,43 \text{ m}^2$ 51.43	m ² m ²	 51.430	
				RAZEM	51.430
213 d.6.3	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - łączenie wykładzin igłowej 51.43	m ² m ²	 51.430	
				RAZEM	51.430
214 d.6.3	KNR 2-02 1113-07	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie z drewnopodobne $7,40 + 7,40 + 3,78 + 3,78 = 22,28$ 22.28	m m	 22.280	
				RAZEM	22.280
215 d.6.3	KNR 4-01 1212-23	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników 1.3	m m	 1.300	
				RAZEM	1.300
216 d.6.3	KNR 4-01 0108-18	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji na odległość do 1 km $32,65 \times 0,03 + 27,97 \times 0,1 + 28,06 \times 0,1 \times 0,02 = 3,83$ 3.83	m ³ m ³	 3.830	
				RAZEM	3.830
217 d.6.3	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji - za każdy następny 1 km 3.83	m ³ m ³	 3.830	
				RAZEM	3.830
218 d.6.3	NI	Mycie po robotach 8	r-g r-g	 8	
				RAZEM	8
7		ŁAZIENKA			
219 d.7	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - rozebranie ścianki działowej $1,95 \times 3,70 \times 0,12 = 8,66 \text{ m}^3$ 8.66	m ³ m ³	 8.660	
				RAZEM	8.660
220 d.7	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - rozbiórka nadproża $0,95 \times 0,28 \times 0,15$	m ³ m ³	 0.040	
				RAZEM	0.040
221 d.7	KNR 4-01 0346-01	Wykucie gniazd o głębokość 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapien- nej dla belek 2	gniazd. gniazd.	 2.000	
				RAZEM	2.000
222 d.7	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych $2 \times 1,5$	m m	 3.000	
				RAZEM	3.000
223 d.7	KNR 4-01 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) $1,90 \times 3,70 \times 2 = 14,06$ 14.06	m ² m ²	 14.060	
				RAZEM	14.060
224 d.7	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z ze- skrobanie farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach $1,5 \times 1,5 \times 3,70 = 8,33$ 8.33	m ² m ²	 8.330	
				RAZEM	8.330
225 d.7	NNRNKB 202 1134-02	(z. VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - 8.33	m ² m ²	 8.330	
				RAZEM	8.330
226 d.7	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 8.33	m ² m ²	 8.330	
				RAZEM	8.330
227 d.7	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufi- tów - całość łazienek $3,13 \times 9,29 = 29,08$ 29.08	m ² m ²	 29.080	
				RAZEM	29.080
228 d.7	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km $8,66 + 0,04 = 8,70$	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		8.70	m ³	8.700	
				RAZEM	8.700
229	KNR 4-01 d.7 0108-18	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km Krotność = 9 8.70	m ³ m ³	8.700	
				RAZEM	8.700
230	KNR 2-02 d.7 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 1,05 x 1,95 = 2,05 2.05	m ² m ²	2.050	
				RAZEM	2.050
231	KNR 2-02 d.7 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 1,6 x 1,6 = 2,56 2.56	m ² m ²	2.560	
				RAZEM	2.560
232	KNR 2-02 d.7 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 2.56	m ² m ²	2.560	
				RAZEM	2.560
233	KNR 2-02 d.7 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3 2.56	m ² m ²	2.560	
				RAZEM	2.560
234	NNRNKB d.7 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome Krotność = 2 2.56	m ² m ²	2.560	
				RAZEM	2.560
235	NNRNKB d.7 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (1,95 + 1,05 + 1,05) x 3,70 = 14,99 Krotność = 2 14.99	m ² m ²	14.990	
				RAZEM	14.990
236	KNR 2-02 d.7 0817-01	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach 2.56	m ² m ²	2.560	
				RAZEM	2.560
237	NNRNKB d.7 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 2.56	m ² m ²	2.560	
				RAZEM	2.560
238	KNR 2-02 d.7 0829-08	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą 2.56	m ² m ²	2.560	
				RAZEM	2.560
239	IN d.7	Dostawa i montaż zabudowy prysznicowa wraz z uchwytami i poręczami 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
240	IN d.7	Dostawa i montaż drzwi wewnętrznych z ościeżnicami drewnianymi szczelne pełne o wym. 0,7 x 2,10 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
8		HOL			
241	KNR 4-01 d.8 0806-02	Naprawa posadzki lastrykowej o powierzchni w jednym miejscu do 0.5 m2 15	miejsc. miejsc.	15.000	
				RAZEM	15.000
242	KNR 4-01 d.8 0806-04	Naprawa pęknięć posadzki lastrykowej 25.0	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
243	KNR 4-01 d.8 0803-03	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem do połysku - wyrównanie powierzchni pod ułożenie wykładziny obiektowej 4,75 x 9,30 + 1,80 x 1,70 = 46,77 m2 46.77	m ² m ²	46.770	
				RAZEM	46.770
244	KNR 4-01 d.8 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufity 46.77	m ² m ²	46.770	
				RAZEM	46.770

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
245	KNR 4-01 d.8 0713-02 ana- logia	Przespachlowanie istniejących tynków wewnętrznych z tynku ozdobnego i wyrównanie powierzchni (9,30 + 4,75 + 6,43 + 1,80 + 1,40 + 8,30) x 3,70 = 118,33 118.33	m ² m ²	 118.330	 118.330
				RAZEM	118.330
246	ZKNR C-2 d.8 0101-07	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie 118.33	m ² m ²	 118.330	 118.330
				RAZEM	118.330
247	ZKNR C-2 d.8 0118-03	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu. Tynk mozaikowy CT 77; ściany płaskie i powierzchnie poziome; żwirki kwarcowe 1,4-2,0 mm - tynk żywiczny w kolorze ustalonym przez Inwestora 118.33	m ² m ²	 118.330	 118.330
				RAZEM	118.330
248	KNR 2-02 d.8 1112-03	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wykładzina obiektowa homogeniczna w kolorze szarym R9 np. TARKETT lub równoważne. 46.77	m ² m ²	 46.770	 46.770
				RAZEM	46.770
249	KNR 2-02 d.8 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 46.77	m ² m ²	 46.770	 46.770
				RAZEM	46.770
250	KNR 2-02 d.8 1113-07	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennne zgrzewane 31.98	m m	 31.980	 31.980
				RAZEM	31.980
251	IN d.8	Dostawa i montaż wycieraczki przemyslej zgodnie z załączonym szkicem 2,5 x 2,00 = 5,00 m ² 5.00	m ² m ²	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
252	IN d.8	Szatnia (boks) - 22 szt. szafek ubraniowych zamykanych, wieszaki z możliwością przesunięcia, zabudowana, wyposażona w żaluzje z frontowej strony i drzwi wejściowe o wym. 3,50 x 2,50 m 4500.00	szt. szt.	 4500.000	 4500.000
				RAZEM	4500.000
9		POMIESZCZENIE DO AKTYWNEGO WYPOCZYNKU			
253	IN d.9	Montaż luster o wym. 2 x1 m, grub. szkła 3 mm, lustra klejone na laminowanej płycie gr. 18 mm 20.00	szt. szt.	 20.000	 20.000
				RAZEM	20.000
254	IN d.9	Montaż drabinek o wym. 225 x 90 cm 10.00	szt. szt.	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
255	IN d.9	Ułożenie wykładziny na czas wykonywania zajęć 10,18 x 10,00 = 101,80 m ² 101.80	m ² m ²	 101.800	 101.800
				RAZEM	101.800
10		WYDZIELONE MIEJSCE NA PRALKĘ I MIEJSCE DO PRASOWANIA			
256	KNR 4-01 d.10 1202-01	Dwukrotne malowanie farbami klejowymi w kolorze jasnym sufitów w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² starych tynków wewn. 4,50 x 1,70 = 7,65 m ² 7.65	m ² m ²	 7.650	 7.650
				RAZEM	7.650
257	KNR 4-01 d.10 1202-03	Dwukrotne malowanie farbami klejowymi w kolorze jasnym ścian w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² starych tynków wewn. (4,50 x 2 + 1,70 x 2) x 3,70 x 0,50 = 14,65 14.65	m ² m ²	 14.650	 14.650
				RAZEM	14.650
258	IN d.10	Zerwanie i położenie nowej wykładziny PCV 7.65	m ² m ²	 7.650	 7.650
				RAZEM	7.650
259	IN d.10	Demontaż i montaż drzwi wejściowych w kolorystyce i ornice nawiązujących do drzwi toalet 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
11		OGRÓD			
260	KNNR 1 d.11 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0.1	km km	 0.100	 0.100
				RAZEM	0.100
261	KNNR 1 d.11 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 70.00	m ² m ²	 70.000	 70.000
				RAZEM	70.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
262 d.11	KNNR 1 0202-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi 50,00 x 0,30+ 93,00 x 1,00 x 0,6 = 70,80 70.80	m ³ m ³	 70.800	 70.800
				RAZEM	70.800
263 d.11	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 50.00	m ² m ²	 50.000	 50.000
				RAZEM	50.000
264 d.11	KNR 2-31 0104-07	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 50.00	m ² m ²	 50.000	 50.000
				RAZEM	50.000
265 d.11	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm 50.00	m ² m ²	 50.000	 50.000
				RAZEM	50.000
266 d.11	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 50.00	m ² m ²	 50.000	 50.000
				RAZEM	50.000
267 d.11	KNNR 6 0404-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 4 x 7,50 + 4,0 x 2 = 38,00 38.00	m m	 38.000	 38.000
				RAZEM	38.000
268 d.11	NNRNKB 202 1118-11 analgia	(z.IV) Posadzki dwubarwne z płytek granitowych o wym. 40x40 cm gr, 2 cm 50.00	m ² m ²	 50.000	 50.000
				RAZEM	50.000
269 d.11	KNR 2-23 0404-03 - analogia	Brama stalowa z kształtowników 3,00x1.50 m wypełniona kształtownikami stalowymi 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
270 d.11	KNR 2-23 0404-04 - analogia	Furtka stalowa z kształtowników 1.0x1.5 m wypełniona Kształtownikami stalowymi 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
271 d.11	IN	Ogrodzenie (łupane) imitujące naturalny przekrój skały wypełniony przestami metalowymi zgodnie z opisem technicznym o wys. 1,5 m 93.00	m m	 93.000	 93.000
				RAZEM	93.000