

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Pomieszczenie 01			
1.1		Roboty budowlane pom.01			
1	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1.1	0811-07	49.6	m ²	49.600	
				RAZEM	49.600
2	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
d.1.1	0819-15	(2*10.04+2*4.94)*2.10-3*1.8*1.8-3*1.00*2.00	m ²	47.196	
				RAZEM	47.196
3	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1.1	0354-05	1.8*1.8	m ²	3.240	
				RAZEM	3.240
4	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - drzwi	szt.		
d.1.1	0354-04	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
5	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
d.1.1	1202-09	<sufit>49.6+<ściany>(2*10.04+2*4.94)*1.00	m ²	79.560	
				RAZEM	79.560
6	KNR 4-01	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - otwór po drzwiach	m ²		
d.1.1	0303-02	1.00*2.00	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
d.1.1	0803-02	(2*10.04+2*4.94)*2.10-3*1.8*1.8-2*1.00*2.00	m ²	49.196	
				RAZEM	49.196
8	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1.1	202 1134-01	<sufit>49.6	m ²	49.600	
				RAZEM	49.600
9	NNRNKB	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²		
d.1.1	202 2015-01	<sufit>49.6	m ²	49.600	
				RAZEM	49.600
10	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.1	202 1134-02	<ściany>(2*10.04+2*4.94)*1.00	m ²	29.960	
				RAZEM	29.960
11	NNRNKB	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²		
d.1.1	202 2013-01	<ściany>(2*10.04+2*4.94)*1.00	m ²	29.960	
				RAZEM	29.960
12	KNR-W 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zartarte na ostro	m ²		
d.1.1	1104-01	49.6	m ²	49.600	
				RAZEM	49.600
13	NNRNKB	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na pojedynczych rusztach metalowych jednowarstwowe z pokryciem obustronnym 75	m ²		
d.1.1	202 2023-02	4.94*2.05-(1.00*2.00)	m ²	8.127	
				RAZEM	8.127
14	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho	m ²		
d.1.1	0613-06	4.94*2.05-(1.00*2.00)	m ²	8.127	
				RAZEM	8.127
15	KNR 2-02	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrznych	szt.		
d.1.1	1016-01	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
16	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m ²		
d.1.1	1017-02	1.00*2.00*3	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
17	NNRNKB	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształowników z wysokoudarowego PCW	m ²		
d.1.1	202 1025-04	1.8*1.8	m ²	3.240	
				RAZEM	3.240
18	KNR AT-23	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m ²		
d.1.1	0206-03	49.6	m ²	49.600	
				RAZEM	49.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR AT-22 d.1.1 0204-02	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 25x25 cm (2*10.04+4*4.94)*2*2.05-3*1.8*1.8-3*1.00*2.00	m ² m ²	147.624	
				RAZEM	147.624
20	kalk. własna	Izolacje silikonem: styku stolarki z tynkiem, naroży okładzin 1.80*3*3+10.04*2+4.94*4+3.00*8	m m	80.040	
				RAZEM	80.040
21	NNRNKB d.1.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT GRUNT" - powierzchnie poziome <sufit>49.6	CT 17" i "ATLAS UNI m ² m ²	49.600	
				RAZEM	49.600
22	NNRNKB d.1.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT GRUNT" - powierzchnie pionowe <ściany>(2*10.04+2*4.94)*1.00	CT 17" i "ATLAS UNI m ² m ²	29.960	
				RAZEM	29.960
23	KNR 4-01 d.1.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów <sufit>49.6	m ² m ²	49.600	
				RAZEM	49.600
24	KNR 4-01 d.1.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian <ściany>(2*10.04+2*4.94)*1.00	m ² m ²	29.960	
				RAZEM	29.960
25	KNR 4-01 d.1.1 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 7 km (49.6+47.196)*0.03	m ³ m ³	2.904	
				RAZEM	2.904
26	kalk. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku 2.904	m ³ m ³	2.904	
				RAZEM	2.904
1.2		Roboty sanitarne i C.O. pom.01			
27	KNR 4-02 d.1.2 0520-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR 4-02 d.1.2 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNR 4-02 d.1.2 0235-03	Demontaż zlewu kuchennego 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNR-W 2-15 d.1.2 0114-04	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 18 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
31	KNR-W 2-15 d.1.2 0114-03	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
32	KNR 0-34 d.1.2 0101-03	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.9 mm (E) 15+12	m m	27.000	
				RAZEM	27.000
33	KNR-W 2-15 d.1.2 0117-01	Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
34	KNR-W 2-15 d.1.2 0133-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur miedzianych o śr. nominalnej 15 mm 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
35	KNR-W 2-15 d.1.2 0203-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 14	m m	14.000	
				RAZEM	14.000
36	KNR-W 2-15 d.1.2 0211-01	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 3	podej. podej.	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
37	KNR-W 2-15 d.1.2 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 3	m m	3.000	
				RAZEM	3.000
38	KNR-W 2-15 d.1.2 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 1	podej. podej.	1.000	
				RAZEM	1.000
39	KNR-W 2-15 d.1.2 0218-01	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
40	KNR-W 2-15 d.1.2 0222-02	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
41	KNR-W 2-15 d.1.2 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
42	KNR-W 2-15 d.1.2 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
43	KNR-W 2-15 d.1.2 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
44	KNR-W 2-15 d.1.2 0231-04 analogia	Baseny dwukomorowe ze stali nierdzewnej 1200x700x850 mm 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
45	KNR 0-35 d.1.2 0209-04	Grzejniki stalowe jednopłytowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
46	KNR 0-35 d.1.2 0215-02	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
47	KNR 2-17 d.1.2 0101-02 z.o.3.3. 9903	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600 mm - udział kształtek do 35 % - w obiektach modernizowanych 8	m ² m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
2		Pomieszczenie 02			
2.1		Roboty budowlane pom. 02			
48	KNR 4-01 d.2.1 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² $\langle \text{sufit} \rangle 9.6 + \langle \text{ściany} \rangle (2 * 1.47 + 2 * 5.84) * 1.40$	m ² m ²	30.068	
				RAZEM	30.068
49	KNR 4-01 d.2.1 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian $\langle \text{ściany} \rangle (2 * 1.47 + 2 * 5.84) * 1.60$	m ² m ²	23.392	
				RAZEM	23.392
50	NNRNKB d.2.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome $\langle \text{sufit} \rangle 9.6$	m ² m ²	9.600	
				RAZEM	9.600
51	NNRNKB d.2.1 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłóży z tynku o pow. ponad 5 m ² $\langle \text{sufit} \rangle 9.6$	m ² m ²	9.600	
				RAZEM	9.600
52	NNRNKB d.2.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe $\langle \text{ściany} \rangle (2 * 1.47 + 2 * 5.84) * 1.0$	m ² m ²	14.620	
				RAZEM	14.620
53	NNRNKB d.2.1 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłóży z tynku w pomieszczeniach o pow. podłóży ponad 5 m ² $\langle \text{ściany} \rangle (2 * 1.47 + 2 * 5.84) * 1.0$	m ² m ²	14.620	
				RAZEM	14.620
54	NNRNKB d.2.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome $\langle \text{sufit} \rangle 9.6$	m ² m ²	9.600	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	9.600
55 d.2.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe <ściany>(2*1.47+2*5.84)*1.0	m ² m ²	14.620	
				RAZEM	14.620
56 d.2.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów <sufit>9.6	m ² m ²	9.600	
				RAZEM	9.600
57 d.2.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian <ściany>(2*1.47+2*5.84)*1.0	m ² m ²	14.620	
				RAZEM	14.620
58 d.2.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
59 d.2.1	KNR 2-02 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrznych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
60 d.2.1	KNR 2-02 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni do 1.6 m2 fabrycznie wykończone 0.8*2.00	m ² m ²	1.600	
				RAZEM	1.600
61 d.2.1	KNR 2-02 0602-01 analogia	Warstwa szpachla na trudne podłoża - poprawienie przyczepności do terazzo np. ATLAS GRUNTO PLAST 9.6	m ² m ²	9.600	
				RAZEM	9.600
62 d.2.1	KNR AT-23 0206-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm 9.6	m ² m ²	9.600	
				RAZEM	9.600
63 d.2.1	KNR AT-22 0204-02	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 25x25 cm <ściany>(2*1.47+2*5.84)*2.00-0.8*2.00	m ² m ²	27.640	
				RAZEM	27.640
64 d.2.1	kalk. własna	Izolacje silikonem: styku stolarki z tynkiem, naroży okładzin 3.00*4+2*5.84+2*1.47	m m	26.620	
				RAZEM	26.620
2.2		Roboty sanitarne i C.O. pom.02			
65 d.2.2	KNR-W 2-15 0218-01	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
66 d.2.2	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
67 d.2.2	KNR-W 2-15 0231-04 analogia	Baseny dwukomorowe ze stali nierdzewnej 1200x700x850 mm 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
68 d.2.2	KNR 0-35 0209-04	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
69 d.2.2	KNR 0-35 0215-02	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Pomieszczenie 03			
3.1		Roboty budowlane pom. 03			
70 d.3.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 <sufit>2.7	m ² m ²	2.700	
				RAZEM	2.700
71 d.3.1	KNR 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian <ściany>(1.80*2+1.5*2)*3.00-0.7*2.00	m ² m ²	18.400	
				RAZEM	18.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
72 d.3.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome <sufit>2.7	m ² m ²	2.700	2.700
73 d.3.1	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ² <sufit>2.7	m ² m ²	2.700	2.700
74 d.3.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe <ściany>(1.80*2+1.5*2)*3.00-0.7*2.00	m ² m ²	18.400	18.400
75 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 m ² <ściany>(1.80*2+1.5*2)*3.00-0.7*2.00	m ² m ²	18.400	18.400
76 d.3.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome <sufit>2.7	m ² m ²	2.700	2.700
77 d.3.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe <ściany>(1.80*2+1.5*2)*3.00-0.7*2.00	m ² m ²	18.400	18.400
78 d.3.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów <sufit>2.7	m ² m ²	2.700	2.700
79 d.3.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian <ściany>(1.80*2+1.5*2)*3.00-0.7*2.00	m ² m ²	18.400	18.400
80 d.3.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² 1	szt. szt.	1.000	1.000
81 d.3.1	KNR 2-02 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrznych 1	szt. szt.	1.000	1.000
82 d.3.1	KNR 2-02 1017-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni do 1.6 m ² fabrycznie wykończone 0.7*2.00	m ² m ²	1.400	1.400
83 d.3.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 2.7	m ² m ²	2.700	2.700
84 d.3.1	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zarte na ostro 2.7	m ² m ²	2.700	2.700
85 d.3.1	KNR AT-23 0206-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm 2.7	m ² m ²	2.700	2.700
86 d.3.1	KNR 2-02 1120-02 kalk. własna	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 1.80*2+1.05*2-0.7	m m	5.000	5.000
4		Pomieszczenia 04 i 05			
4.1		Roboty budowlane pom. 04 i 05			
87 d.4.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek [2*2.70+2*3.16+(3.71-1.30)+(3.71-1.10)+2*1.10+2.483+2.63+1.5]*1.50	m ² m ²	38.330	38.330
88 d.4.1	KNR 2-02 0602-01 analogia	Warstwa szpachla na trudne podłoża - poprawienie przyczepności do terazzo np. ATLAS GRUNTO PLAST 15+12.7+1.30*2.7+1.1*1.1	m ² m ²	32.420	32.420
89 d.4.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyciecznia	j.m.	Poszcz	Razem
		<sufit>32.4+<ściany>[2*2.70+2*3.16+(3.71-1.30)+(3.71-1.10)+2*1.10+2.483+2.63+1.5]*1.50	m ²	70.730	
				RAZEM	70.730
90 d.4.1	KNR 2-02 0803-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		[2*2.70+2*3.16+(3.71-1.30)+(3.71-1.10)+2*1.10+2.483+2.63+1.5]*1.50	m ²	38.330	
				RAZEM	38.330
91 d.4.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		<sufit>32.4	m ²	32.400	
				RAZEM	32.400
92 d.4.1	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²		
		<sufit>32.4	m ²	32.400	
				RAZEM	32.400
93 d.4.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		<ściany>[2*2.70+2*3.16+(3.71-1.30)+(3.71-1.10)+2*1.10+2.483+2.63+1.5]*1.00	m ²	25.553	
				RAZEM	25.553
94 d.4.1	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	m ²		
		<ściany>[2*2.70+2*3.16+(3.71-1.30)+(3.71-1.10)+2*1.10+2.483+2.63+1.5]*1.00	m ²	25.553	
				RAZEM	25.553
95 d.4.1	KNR AT-23 0206-03	Okladziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m ²		
		32.4	m ²	32.400	
				RAZEM	32.400
96 d.4.1	KNR AT-22 0204-02	Okladziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 25x25 cm	m ²		
		[2*2.70+2*3.16+(3.71-1.30)+(3.71-1.10)+2*1.10+2.483+2.63+1.5]*2.00	m ²	51.106	
				RAZEM	51.106
97 d.4.1	kalk. własna	Izolacje silikonem: styku stolarki z tynkiem, naroży okładzin	m		
		2*2.70+2*3.16+(3.71-1.30)+(3.71-1.10)+2*1.10+2.483+2.63+1.5+7*3.00	m	46.553	
				RAZEM	46.553
98 d.4.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		<sufit>32.4	m ²	32.400	
				RAZEM	32.400
99 d.4.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		<ściany>[2*2.70+2*3.16+(3.71-1.30)+(3.71-1.10)+2*1.10+2.483+2.63+1.5]*1.00	m ²	25.553	
				RAZEM	25.553
100 d.4.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		<sufit>32.4	m ²	32.400	
				RAZEM	32.400
101 d.4.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		<ściany>[2*2.70+2*3.16+(3.71-1.30)+(3.71-1.10)+2*1.10+2.483+2.63+1.5]*1.00	m ²	25.553	
				RAZEM	25.553
102 d.4.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowyladowczymi na odległość 7 km	m ³		
		(38.33)*0.03	m ³	1.150	
				RAZEM	1.150
103 d.4.1	kalk. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku	m ³		
		1.150	m ³	1.150	
				RAZEM	1.150
4.2		Roboty C.O pom. 04 i 05			
104 d.4.2	KNR 4-02 0520-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
105 d.4.2	KNR-W 2-15 0114-03	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		2.5	m	2.500	
				RAZEM	2.500
106 d.4.2	KNR-W 2-15 0218-01	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
107 d.4.2	KNR 0-35 0209-04	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
108	KNR 0-35 d.4.2 0215-02	Zawory grzejnikowe termostacyjne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostacyjnymi; śr. nom. 15 mm	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
5		Pomieszczenie 07			
5.1		Roboty budowlane pom.07			
109	KNR 4-01 d.5.1 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
		(2*3.58+2*5.66)*2.10-1.8*1.8-3*1.00*2.00	m ²	29.568	
				RAZEM	29.568
110	KNR 4-01 d.5.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		1.8*1.8	m ²	3.240	
				RAZEM	3.240
111	KNR 4-01 d.5.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - drzwi	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
112	KNR 2-02 d.5.1 0602-01 analogia	Warstwa szczepna na trudne podłoża - poprawienie przyczepności do terazzo np. ATLAS GRUNTO PLAST	m ²		
		20.3	m ²	20.300	
				RAZEM	20.300
113	KNR 4-01 d.5.1 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		<sufit>20.3+<ściany>(2*3.58+2*5.66)*1.00	m ²	38.780	
				RAZEM	38.780
114	KNR 4-01 d.5.1 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - otwór pod drzwiami	m ²		
		1.00*2.00	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
115	KNR 2-02 d.5.1 0803-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		(2*3.58+2*5.66)*2.10-1.8*1.8-2*1.00*2.00	m ²	31.568	
				RAZEM	31.568
116	NNRNKB d.5.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		<sufit>20.3	m ²	20.300	
				RAZEM	20.300
117	NNRNKB d.5.1 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²		
		<sufit>20.3	m ²	20.300	
				RAZEM	20.300
118	NNRNKB d.5.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		<ściany>(2*3.58+2*5.66)*1.00	m ²	18.480	
				RAZEM	18.480
119	NNRNKB d.5.1 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²		
		<ściany>(2*3.58+2*5.66)*1.00	m ²	18.480	
				RAZEM	18.480
120	KNR 2-02 d.5.1 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrznych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
121	KNR 2-02 d.5.1 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m ²		
		1.00*2.00	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
122	NNRNKB d.5.1 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtników z wysokoudarowego PCW	m ²		
		1.8*1.8	m ²	3.240	
				RAZEM	3.240
123	KNR AT-23 d.5.1 0206-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m ²		
		20.3	m ²	20.300	
				RAZEM	20.300
124	KNR AT-22 d.5.1 0204-02	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 25x25 cm	m ²		
		(2*3.58+2*5.66)*2.05-1.8*1.8-2*1.00*2.00	m ²	30.644	
				RAZEM	30.644

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
125	d.5.1 kalk. własna	izolacje silikonem: styku stolarki z tynkiem, naroży okładzin 1.80*3+5.66*2+3.58*2+3.00*4	m m	35.880	
				RAZEM	35.880
126	d.5.1 NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome <sufit>20.3	m ² m ²	20.300	
				RAZEM	20.300
127	d.5.1 NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe <ściany>(2*3.58+2*5.66)*1.00	m ² m ²	18.480	
				RAZEM	18.480
128	d.5.1 KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów <sufit>20.3	m ² m ²	20.300	
				RAZEM	20.300
129	d.5.1 KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian <ściany>(2*3.58+2*5.66)*1.00	m ² m ²	18.480	
				RAZEM	18.480
130	d.5.1 KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzmozowanego samochodami samowytadowczymi na odległość 7 km (29.568)*0.03	m ³ m ³	0.887	
				RAZEM	0.887
131	d.5.1 kalk. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku 0.887	m ³ m ³	0.887	
				RAZEM	0.887
	5.2	Roboty sanitarne i C.O. pom.07			
132	d.5.2 KNR 4-02 0520-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
133	d.5.2 KNR 4-02 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
134	d.5.2 KNR 4-02 0235-03	Demontaż zlewu kuchennego 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
135	d.5.2 KNR-W 2-15 0114-04	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 18 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
136	d.5.2 KNR-W 2-15 0114-03	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
137	d.5.2 KNR 0-34 0101-03	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.9 mm (E) 15+12	m m	27.000	
				RAZEM	27.000
138	d.5.2 KNR-W 2-15 0117-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
139	d.5.2 KNR-W 2-15 0133-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociagowych z rur miedzianych o śr. nominalnej 15 mm 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
140	d.5.2 KNR-W 2-15 0203-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
141	d.5.2 KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 3	podej. podej.	3.000	
				RAZEM	3.000
142	d.5.2 KNR-W 2-15 0218-01	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
143	KNR-W 2-15 d.5.2 0137-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
144	KNR-W 2-15 d.5.2 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
145	KNR-W 2-15 d.5.2 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
146	KNR 0-35 d.5.2 0209-04	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
147	KNR 0-35 d.5.2 0215-02	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
6		Pomieszczenie 08			
6.1		Roboty budowlane pom.08			
148	KNR 4-01 d.6.1 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
		(2*4.21+2*3.58)*2.10-1.8*1.8-0.9*2.00-0.8*2.00	m ²	26.078	
				RAZEM	26.078
149	KNR 4-01 d.6.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - drzwi	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
150	KNR 2-02 d.6.1 0602-01 analogia	Warstwa szczepna na trudne podłoża - poprawienie przyczepności do terazzo np. ATLAS GRUNTO PLAST	m ²		
		11.5	m ²	11.500	
				RAZEM	11.500
151	KNR 4-01 d.6.1 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		<sufit>11.5+<ściany>(2*4.21+2*3.58)*1.00	m ²	27.080	
				RAZEM	27.080
152	KNR 2-02 d.6.1 0803-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		(2*4.21+2*3.58)*2.10-1.8*1.8-0.9*2.00-0.8*2.00	m ²	26.078	
				RAZEM	26.078
153	NNRNKB d.6.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		<sufit>11.5	m ²	11.500	
				RAZEM	11.500
154	NNRNKB d.6.1 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²		
		<sufit>11.5	m ²	11.500	
				RAZEM	11.500
155	NNRNKB d.6.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		<ściany>(2*4.21+2*3.58)*1.00	m ²	15.580	
				RAZEM	15.580
156	NNRNKB d.6.1 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²		
		<ściany>(2*4.21+2*3.58)*1.00	m ²	15.580	
				RAZEM	15.580
157	KNR 2-02 d.6.1 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrznych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
158	KNR 2-02 d.6.1 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m ²		
		0.9*2.00+0.8*2.00	m ²	3.400	
				RAZEM	3.400
159	KNR AT-23 d.6.1 0206-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m ²		
		11.5	m ²	11.500	
				RAZEM	11.500
160	KNR AT-22 d.6.1 0204-02	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 25x25 cm	m ²		
		(2*4.21+2*3.58)*2.10-1.8*1.8-0.9*2.00-0.8*2.00	m ²	26.078	
				RAZEM	26.078

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
161	d.6.1 kalk. własna	Izolacje silikonem: styku stolarki z tynkiem, naroży okładzin 1.80*3+4.21*2+3.58*2+3.00*5	m m	35.980	
				RAZEM	35.980
162	NNRNKB d.6.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome <sufit>11.5	m ² m ²	11.500	
				RAZEM	11.500
163	NNRNKB d.6.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe <ściany>(2*4.21+2*3.58)*1.00	m ² m ²	15.580	
				RAZEM	15.580
164	KNR 4-01 d.6.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów <sufit>11.5	m ² m ²	11.500	
				RAZEM	11.500
165	KNR 4-01 d.6.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian <ściany>(2*4.21+2*3.58)*1.00	m ² m ²	15.580	
				RAZEM	15.580
166	KNR 4-01 d.6.1 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzmozwanego samochodami samowyladowczymi na odleg- łość 7 km (26.087)*0.03	m ³ m ³	0.783	
				RAZEM	0.783
167	d.6.1 kalk. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku 0.783	m ³ m ³	0.783	
				RAZEM	0.783
6.2		Roboty sanitarne i C.O. pom.08			
168	KNR 4-02 d.6.2 0520-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
169	KNR 4-02 d.6.2 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
170	KNR-W 2-15 d.6.2 0114-04	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 18 mm o połączeniach lutowanych, na ścia- nach w budynkach niemieszkalnych 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
171	KNR-W 2-15 d.6.2 0114-03	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych, na ścia- nach w budynkach niemieszkalnych 7	m m	7.000	
				RAZEM	7.000
172	KNR 0-34 d.6.2 0101-03	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.9 mm (E) 17	m m	17.000	
				RAZEM	17.000
173	KNR-W 2-15 d.6.2 0117-01	Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czerpal- nych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
174	KNR-W 2-15 d.6.2 0133-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociagowych z rur miedzianych o śr. no- minalnej 15 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
175	KNR-W 2-15 d.6.2 0203-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz bu- dynek o połączeniach wciskowych 7	m m	7.000	
				RAZEM	7.000
176	KNR-W 2-15 d.6.2 0211-01	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 1	podej. podej.	1.000	
				RAZEM	1.000
177	KNR-W 2-15 d.6.2 0218-01	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
178	KNR-W 2-15 d.6.2 0137-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
179	KNR-W 2-15 d.6.2 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
180	KNR-W 2-15 d.6.2 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
181	KNR 0-35 d.6.2 0209-04	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
182	KNR 0-35 d.6.2 0215-02	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
7		Pomieszczenie 06			
7.1		Roboty budowlane pom.06			
183	KNR 4-01 d.7.1 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		1.72*5.40+1.50*5.7+1.80*0.5*2	m ²	19.638	
				RAZEM	19.638
184	KNR 2-02 d.7.1 0602-01 analogia	Warstwa szczepna na trudne podłoża - poprawienie przyczepności do terazzo np. ATLAS GRUNTO PLAST	m ²		
		51.9-19.638	m ²	32.262	
				RAZEM	32.262
185	KNR-W 2-02 d.7.1 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zartarte na ostro	m ²		
		19.638	m ²	19.638	
				RAZEM	19.638
186	KNR 4-01 d.7.1 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
		<sufit>51.9+<ściany>(4.4+5.4)*0.6+(9.8*2+2.6+5.7+0.5+11.6+13.4+3.0)*1.00	m ²	114.180	
				RAZEM	114.180
187	KNR 4-01 d.7.1 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m ²		
		(4.4+5.4+9.8*2+2.6+5.7+0.5+11.6+13.4+3.0)*1.45	m ²	95.990	
				RAZEM	95.990
188	NNRNKB d.7.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		<sufit>51.9	m ²	51.900	
				RAZEM	51.900
189	NNRNKB d.7.1 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ²	m ²		
		<sufit>51.9	m ²	51.900	
				RAZEM	51.900
190	NNRNKB d.7.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		<ściany>(4.4+5.4)*0.6+(9.8*2+2.6+5.7+0.5+11.6+13.4+3.0)*1.00	m ²	62.280	
				RAZEM	62.280
191	NNRNKB d.7.1 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ²	m ²		
		<ściany>(4.4+5.4)*0.6+(9.8*2+2.6+5.7+0.5+11.6+13.4+3.0)*1.00	m ²	62.280	
				RAZEM	62.280
192	KNR 4-01 d.7.1 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - otwór po drzwiach	m ²		
		1.00*2.00*2	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
193	KNR 2-02 d.7.1 0803-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		1.00*2.00*2	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
194	KNR AT-23 d.7.1 0206-03	Okladziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m ²		
		51.9	m ²	51.900	
				RAZEM	51.900
195	KNR 2-02 d.7.1 1120-02 kalk. własna	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		(4.4+5.4+9.8*2+2.6+5.7+0.5+11.6+13.4+3.0)	m	66.200	
				RAZEM	66.200
196	KNR 4-01 d.7.1 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m ²		
		<ściany>(4.4+5.4+9.8*2+2.6+5.7+0.5+11.6+13.4+3.0)*1.45	m ²	95.990	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	95.990
197	NNRNKB d.7.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome <sufit>51.9	m ²		
			m ²	51.900	
				RAZEM	51.900
198	NNRNKB d.7.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe <ściany>(4.4+5.4)*0.6+(9.8*2+2.6+5.7+0.5+11.6+13.4+3.0)*1.00	m ²		
			m ²	62.280	
				RAZEM	62.280
199	KNR 4-01 d.7.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów <sufit>51.9	m ²		
			m ²	51.900	
				RAZEM	51.900
200	KNR 4-01 d.7.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian <ściany>(4.4+5.4)*0.6+(9.8*2+2.6+5.7+0.5+11.6+13.4+3.0)*1.00	m ²		
			m ²	62.280	
				RAZEM	62.280
201	KNR 4-01 d.7.1 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 7 km (19.638)*0.03	m ³		
			m ³	0.589	
				RAZEM	0.589
202	d.7.1 kalk. własna	Koszt składowania gruzu na wysypisku 0.589	m ³		
			m ³	0.589	
				RAZEM	0.589
7.2		Roboty C.O. pom.06			
203	KNR-W 2-15 d.7.2 0114-03	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 10	m		
			m	10.000	
				RAZEM	10.000
204	KNR 0-35 d.7.2 0209-04	Grzejniki stalowe jednopłytkowe typ C11, V11 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
205	KNR 0-35 d.7.2 0215-02	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
206	KNR-W 2-15 d.7.2 0142-02 analogia	Szafki hydrantowe wnekkowe 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8		Pomieszczenie 09			
8.1		Roboty budowlane pom.09			
207	KNR 4-01 d.8.1 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² <sufit>9.5+<ściany>(3.28+2.1+1.4+1.15+1.4+2.1)*1.00	m ²		
			m ²	20.930	
				RAZEM	20.930
208	KNR 4-01 d.8.1 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian <ściany>(3.28+2.1+1.4+1.15+1.4+2.1)*2.00	m ²		
			m ²	22.860	
				RAZEM	22.860
209	NNRNKB d.8.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome <sufit>9.5	m ²		
			m ²	9.500	
				RAZEM	9.500
210	NNRNKB d.8.1 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ² <sufit>9.5	m ²		
			m ²	9.500	
				RAZEM	9.500
211	NNRNKB d.8.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe <ściany>(3.28+2.1+1.4+1.15+1.4+2.1)*3.00-0.8*2.00-0.9*2.00	m ²		
			m ²	30.890	
				RAZEM	30.890
212	NNRNKB d.8.1 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² <ściany>(3.28+2.1+1.4+1.15+1.4+2.1)*3.00-0.8*2.00-0.9*2.00	m ²		
			m ²	30.890	
				RAZEM	30.890
213	NNRNKB d.8.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome <sufit>9.5	m ²		
			m ²	9.500	
				RAZEM	9.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
214 d.8.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe <ściany>(3.28+2.1+1.4+1.15+1.4+2.1)*3.00-0.8*2.00-0.9*2.00	m ² m ²	 30.890	 RAZEM 30.890
215 d.8.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów <sufit>9.5	m ² m ²	 9.500	 RAZEM 9.500
216 d.8.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian <ściany>(3.28+2.1+1.4+1.15+1.4+2.1)*3.00-0.8*2.00-0.9*2.00	m ² m ²	 30.890	 RAZEM 30.890
9		Pomieszczenie 010			
9.1		Roboty budowlane pom. 010			
217 d.9.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² <sufit>2.3+<ściany>(1.42*2+1.7*2)*1.00	m ² m ²	 8.540	 RAZEM 8.540
218 d.9.1	KNR 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian <ściany>(1.42*2+1.7*2)*1.00	m ² m ²	 6.240	 RAZEM 6.240
219 d.9.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome <sufit>2.3	m ² m ²	 2.300	 RAZEM 2.300
220 d.9.1	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ² <sufit>2.3	m ² m ²	 2.300	 RAZEM 2.300
221 d.9.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe <ściany>(1.42*2+1.7*2)*3.00-0.9*2.00	m ² m ²	 16.920	 RAZEM 16.920
222 d.9.1	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 <ściany>(1.42*2+1.7*2)*3.00-0.9*2.00	m ² m ²	 16.920	 RAZEM 16.920
223 d.9.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome <sufit>2.3	m ² m ²	 2.300	 RAZEM 2.300
224 d.9.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe <ściany>(1.42*2+1.7*2)*3.00-0.9*2.00	m ² m ²	 16.920	 RAZEM 16.920
225 d.9.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów <sufit>2.3	m ² m ²	 2.300	 RAZEM 2.300
226 d.9.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian <ściany>(1.42*2+1.7*2)*3.00-0.9*2.00	m ² m ²	 16.920	 RAZEM 16.920
10		Roboty elektryczne			
227 d.10	KNR 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłokowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym 12	szt. szt.	 12.000	 RAZEM 12.000
228 d.10	KNR 4-03 1133-07	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych 9	szt. szt.	 9.000	 RAZEM 9.000
229 d.10	KNR 4-03 1124-02	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (włącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy) 15	szt. szt.	 15.000	 RAZEM 15.000
230 d.10	KNR 4-03 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle 425	m m	 425.000	 RAZEM 425.000
231 d.10	KNR 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym YD Yp 3x2,5 mm ² 400	m m	 400.000	 RAZEM 400.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	400.000
232	KNR 5-08 d.10 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm2 układane w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd na podłożu nie-betonowym YDYp 3x1,5 mm2 475	m m	475.000	
				RAZEM	475.000
233	KNNR 5 d.10 0303-01	Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 75x75 mm o 3 wylotach dla przewodów o przekroju do 2.5 mm2 36	szt. szt.	36.000	
				RAZEM	36.000
234	KNR 5-08 d.10 0502-06	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4) 25	kpl. kpl.	25.000	
				RAZEM	25.000
235	KNR 5-08 d.10 0511-17 analogia	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłokowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 3x40W - przykręcanych 25	szt. szt.	25.000	
				RAZEM	25.000
236	KNR 5-08 d.10 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uzziemieniem w puszkach z podłączeniem 14	szt. szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
237	KNR 5-08 d.10 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 14	szt. szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
238	KNR 5-08 d.10 0404-07 analogia	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
239	KNR-W 5-08 d.10 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg. 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
240	KNR-W 5-08 d.10 0407-02	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 3-bieg. 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
241	KNNR 5 d.10 0103-05	Rury winidurowe o śr.do 20 mm układane n.t. na podłożu innym niż beton dla instalacji siły 42	m m	42.000	
				RAZEM	42.000
242	KNNR 5 d.10 0209-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12,5 mm2 układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania 5x2,5 mm2 52	m m	52.000	
				RAZEM	52.000
243	KNNR 5 d.10 0308-08 4	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym wodoszczelne 3-biegunowe przykręcane o obciążalności do 32 A i przekroju przewodów do 10 mm2 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
11		Roboty poza kuchnią			
11.1		Pomieszczenie nr 9			
244	KNR 4-01 d.11. 1202-09 1	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 <sufit>3.42*5.86+<ściany>(3.42*2+5.68*2)*2.20-1.75*1.46-0.94*2.06	m ² m ²	55.590	
				RAZEM	55.590
245	NNRNKB d.11. 202 1134-01 1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome <sufit>3.42*5.86	m ² m ²	20.041	
				RAZEM	20.041
246	NNRNKB d.11. 202 2015-01 1	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2 <sufit>3.42*5.86	m ² m ²	20.041	
				RAZEM	20.041
247	NNRNKB d.11. 202 1134-02 1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe <ściany>(3.42*2+5.68*2)*2.20-1.75*1.46-0.94*2.06	m ² m ²	35.549	
				RAZEM	35.549

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
248	NNRNKB d.11. 202 2013-01 1	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 <ściany>(3.42*2+5.68*2)*2.20-1.75*1.46-0.94*2.06	m ² m ²	 35.549	 RAZEM 35.549
249	KNR BC-01 d.11. 0301-10 1 analogia	Zamocowanie narożników aluminiowych 2*1.46+1.75	m m	 4.670	 RAZEM 4.670
250	NNRNKB d.11. 202 1134-01 1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome <sufit>3.42*5.86	m ² m ²	 20.041	 RAZEM 20.041
251	NNRNKB d.11. 202 1134-02 1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe <ściany>(3.42*2+5.68*2)*2.20-1.75*1.46-0.94*2.06	m ² m ²	 35.549	 RAZEM 35.549
252	KNR 4-01 d.11. 1204-01 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów <sufit>3.42*5.86	m ² m ²	 20.041	 RAZEM 20.041
253	KNR 4-01 d.11. 1204-02 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian <ściany>(1.42*2+1.7*2)*3.00-0.9*2.00	m ² m ²	 16.920	 RAZEM 16.920
254	KNR 4-01 d.11. 0818-05 1	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 3.42*5.86	m ² m ²	 20.041	 RAZEM 20.041
255	KNR 2-02 d.11. 1112-03 1	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - gumolit 3.42*5.86	m ² m ²	 20.041	 RAZEM 20.041
256	KNR 2-02 d.11. 1113-08 1	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne drewniane 2*5.86+2*3.42	m m	 18.560	 RAZEM 18.560
257	KNR 4-01 d.11. 1209-06 1 z.sz.4.5.4. 9914-14 z.sz.4.5.4. 9914-17	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła ze szczelinami o pow. szyb ponad 0,2 m2 - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami 1.75*1.46	m ² m ²	 2.555	 RAZEM 2.555
258	KNR 4-01 d.11. 1212-19 1	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 0.8*1.4	m ² m ²	 1.120	 RAZEM 1.120
259	KNR 4-01 d.11. 1209-08 1 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07 z.sz.4.5.4. 9914-09	Jednokrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski jednostronne profilowane o szer. do 15 cm 0.94*2.06	m ² m ²	 1.936	 RAZEM 1.936
11.2		Pomieszczenie nr 10			
260	KNR 4-01 d.11. 1202-09 2	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 <sufit>3.75*5.87+<ściany>(3.75*2+5.87*2)*2.20-1.78*1.46-0.94*2.06	m ² m ²	 59.805	 RAZEM 59.805

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
261	NNRNKB d.11. 202 1134-01 2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome <sufit>3.75*5.87	m ² m ²	 22.013	 22.013
				RAZEM	22.013
262	NNRNKB d.11. 202 2015-01 2	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ² <sufit>3.75*5.87	m ² m ²	 22.013	 22.013
				RAZEM	22.013
263	NNRNKB d.11. 202 1134-02 2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe <ściany>(3.75*2+5.87*2)*2.20-1.78*1.46-0.94*2.06	m ² m ²	 37.793	 37.793
				RAZEM	37.793
264	NNRNKB d.11. 202 2013-01 2	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² <ściany>(3.75*2+5.87*2)*2.20-1.78*1.46-0.94*2.06	m ² m ²	 37.793	 37.793
				RAZEM	37.793
265	KNR BC-01 d.11. 0301-10 2 analogia	Zamocowanie narożników aluminiowych 2*1,46+1.78	m m	 4.700	 4.700
				RAZEM	4.700
266	NNRNKB d.11. 202 1134-01 2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome <sufit>3.75*5.87	m ² m ²	 22.013	 22.013
				RAZEM	22.013
267	NNRNKB d.11. 202 1134-02 2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe <ściany>(3.75*2+5.87*2)*2.20-1.78*1.46-0.94*2.06	m ² m ²	 37.793	 37.793
				RAZEM	37.793
268	KNR 4-01 d.11. 1204-01 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów <sufit>3.75*5.87	m ² m ²	 22.013	 22.013
				RAZEM	22.013
269	KNR 4-01 d.11. 1204-02 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian <ściany>(3.75*2+5.87*2)*2.20-1.78*1.46-0.94*2.06	m ² m ²	 37.793	 37.793
				RAZEM	37.793
270	KNR 4-01 d.11. 0818-05 2	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 3.75*5.87	m ² m ²	 22.013	 22.013
				RAZEM	22.013
271	KNR 2-02 d.11. 1112-03 2	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - gumolit 3.75*5.87	m ² m ²	 22.013	 22.013
				RAZEM	22.013
272	KNR 2-02 d.11. 1113-08 2	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne drewniane 2*5.87+2*3.75	m m	 19.240	 19.240
				RAZEM	19.240
273	KNR 4-01 d.11. 1209-06 2 z.sz.4.5.4. 9914-14 z.sz.4.5.4. 9914-17	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m ² - dwustronnie skrzydła ze szczeblinami o pow. szyb ponad 0,2 m ² - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami 1.78*1.46	m ² m ²	 2.599	 2.599
				RAZEM	2.599
274	KNR 4-01 d.11. 1212-19 2	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 0.8*1.4	m ² m ²	 1.120	 1.120
				RAZEM	1.120

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
275 d.11. 3	KNR 4-01 1209-08 2 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07 z.sz.4.5.4. 9914-09	Jednokrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m ² - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski jednostronne profilowane o szer. do 15 cm	m ²		
		0.94*2.06	m ²	1.936	
				RAZEM	1.936
11.3		Klatka schodowa			
276 d.11. 3	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
		<podniebienia>(11*1.16*3.50)*1.2+<sufit>3.53*3.44+<ściany>7*3.28*3.53+6*3.28*3.44	m ²	214.483	
				RAZEM	214.483
277 d.11. 3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		<podniebienia>11*1.16*3.50+<sufit>3.53*3.44	m ²	56.803	
				RAZEM	56.803
278 d.11. 3	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ²	m ²		
		<podniebienia>11*1.16*3.50+<sufit>3.53*3.44	m ²	56.803	
				RAZEM	56.803
279 d.11. 3	KNNR-W 3 1407-03 analogia	Zasklepienie pęknięć w betonie na powierzchni ścian - żywicą epoksydową	m ²		
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
280 d.11. 3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		<ściany>7*1.88*3.53+6*1.88*3.44	m ²	85.258	
				RAZEM	85.258
281 d.11. 3	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	m ²		
		<ściany>7*1.88*3.53+6*1.88*3.44	m ²	85.258	
				RAZEM	85.258
282 d.11. 3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		<podniebienia>11*1.16*3.50+<sufit>3.53*3.44	m ²	56.803	
				RAZEM	56.803
283 d.11. 3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		<ściany>7*1.88*3.53+6*1.88*3.44	m ²	85.258	
				RAZEM	85.258
284 d.11. 3	KNR 4-01 1204-01 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - klatki schodowe	m ²		
		<podniebienia>11*1.16*3.50+<sufit>3.53*3.44	m ²	56.803	
				RAZEM	56.803
285 d.11. 3	KNR 4-01 1204-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe	m ²		
		<ściany>7*1.88*3.53+6*1.88*3.44	m ²	85.258	
				RAZEM	85.258
286 d.11. 3	KNR 4-01 1206-04 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - klatki schodowe	m ²		
		<ściany>7*1.40*3.53+6*1.40*3.44	m ²	63.490	
				RAZEM	63.490
287 d.11. 3	KNR 4-01 1209-06 z.sz.4.5.4. 9914-13 z.sz.4.5.4. 9914-17	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m ² - dwustronnie skrzydła ze szczeblinami o pow. szyb do 0,2 m ² - jednostronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m ²		
		0.97*1.48*9	m ²	12.920	
				RAZEM	12.920

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
288 d.11. 3	KNR 4-01 1209-13	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.52 m ²	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
289 d.11. 3	KNR-W 4-01 0804-04	Naprawa cokołków cementowych wysokości do 10 cm długości do 1.0 m z zatarciem na gładko	miejsc.		
		7	miejsc.	7.000	
				RAZEM	7.000
290 d.11. 3 z.sz.2.3. analogia	KNR 4-01 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe	m		
		120	m	120.000	
				RAZEM	120.000
291 d.11. 3	KNR 4-01 1212-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m ²		
		1.5*1.1*13	m ²	21.450	
				RAZEM	21.450
11.4		Instalacja domofonowa			
292 d.11. 4	KNNR 5 1209-0801	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		1	otw.	1.000	
				RAZEM	1.000
293 d.11. 4	KNNR 5 1209-1001	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 20 cm w ścianach lub stropach z betonu	otw.		
		6	otw.	6.000	
				RAZEM	6.000
294 d.11. 4	KNR 5-08 0226-03 analogia	Montaż rur ściennych z PCV na ścianach i sufitach ceglanych za pomocą kołków rozporowych	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
295 d.11. 4	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² wciągane do rur	m		
		200	m	200.000	
				RAZEM	200.000
296 d.11. 4	KNNR 5 0409-01	Urządzenia łączności wewnętrznej instalacji przyzywowej (domofonu) - tablica przyzywowa	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
297 d.11. 4	KNNR 5 0405-06	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie - tablica przyzywowa wraz z zaczepem elektromagnetycznym	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
298 d.11. 4	KNNR 5 0409-02	Urządzenia łączności wewnętrznej instalacji przyzywowej (domofonu) - aparat odbiorczy	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
299 d.11. 4	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
300 d.11. 4 analogia	KNNR 5 0406-02	Montaż zasilacza	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
301 d.11. 4	KNR 5-06 0701-05	Zarabianie i podłączanie końców kabli i przewodów stacyjnych bez ekranu o 7 żyłach o średnicy do 0.9 mm do piórek lutowniczych	końc.		
		6*6*2	końc.	72.000	
				RAZEM	72.000
302 d.11. 4 analogia	KNR 5-06 0502-01/02	Uruchomienie i sprawdzenie instalacji domofonowej	zesp.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	zesp.	1.000	
				RAZEM	1.000
11.5		Zabudowy grzejników			
303	KNR-W 2-02	Boazerie z listew drewnianych szerokości do 12 cm - WYKONANIE OSŁON	m ²		
d.11.	1036-02	GRZEJNIKOWYCH ZE SKLEJKI			
5	analogia	1.98*1.1*2	m ²	4.356	
				RAZEM	4.356