

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Sala 48+ zaplecze / TOR /			
1.1		Branża Konstruktacyjno-Budowlana			
1.1.1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1.1	0818-05	9,2x5,94=54,65			
.1		5,94x2,78=16,51 zaplecze			
		Razem 71,16			
		71.16	m ²	71.160	
				RAZEM	71.160
2	KNR 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - płyt z płyt paździerzowych	m ²		
d.1.1	0429-06				
.1		71.16	m ²	71.160	
				RAZEM	71.160
3	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ²		
d.1.1	0329-02				
.1		1.8	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
4	KNR 4-01	Rozebranie obudowy filarków betonowych z warstw desek nieotynkowanych	m ²		
d.1.1	0427-07 analogia	2szt x 0,18x4x3=4,32			
.1		4.32	m ²	4.320	
				RAZEM	4.320
5	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
d.1.1	1202-09	9,2+5,94x2x3,07-1,6/=44,51			
.1		5,94+2,78/2x1,47=25,64			
		+ sufit =71,16			
		Razem 141,31	m ²	141.310	
		141.31		RAZEM	141.310
6	KNR 4-01	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m ²		
d.1.1	1208-02	30,28x1,6=48,45			
.1		17,44x1,6=27,9			
		razem = 76,35	m ²	76.350	
		76.35		RAZEM	76.350
1.1.2		Podłoża , posadzki , podłogi			
7	KNR 4-01	Przybicie do podłóg płyt pilśniowych twardych z zapastowaniem	m ²		
d.1.1	0820-03				
.2		71.16	m ²	71.160	
				RAZEM	71.160
8	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome	m ²		
d.1.1	0607-01	podposadzkowe			
.2		71.16	m ²	71.160	
				RAZEM	71.160
9	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 cm wraz z montażem taśmy brzegowej	m ²		
d.1.1	202 1132-01				
.2		71.16	m ²	71.160	
				RAZEM	71.160
10	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
d.1.1	1106-07				
.2		71.16	m ²	71.160	
				RAZEM	71.160
11	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną	m ²		
d.1.1	1118-04	Płytki typu Gres klasa ścieralności 5 antypoślizowe kl R10-11 gr 8mm			
.2		71.16	m ²	71.160	
				RAZEM	71.160
12	KNR 0-12	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
d.1.1	1119-02	9,2 +5,94/2=30,28			
.2		5,94+2,78/2=17,44			
		Razem 47,72	m	47.720	
		47.72		RAZEM	47.720
1.1.3		Wzmocnienie tynków siatką , glazura na ścianie na umywalką oraz filarkach , obudowa wentylacji			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13 d.1.1 .3	KNR 0-17 2609-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach- Wzmocnienie tynku ścian poprzez przyklejenie siatki tynkarskiej na klej 9,2x3,07=28,24 5,94x3,07=18,24 razem 46,48	m ²		
			m ²	46.480	
				RAZEM	46.480
14 d.1.1 .3	KNR 2-02 2006-05	Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) pojedyncze na słupach, belkach i ościeżach na zaprawie	m ²		
		4.32	m ²	4.320	
				RAZEM	4.320
15 d.1.1 .3	KNR 0-12II 0830-09 z.sz. 5.3.c	Licowanie słupów i kolumn prostokątnych i wielobocznych płytkami o wymiarach 30x30 cm na klej metodą kombinowaną powierzchnia do 5.0 m2. - płytki kamienio- podobne na słupach wewnętrznych np.Lock Sikkim 4.32	m ²		
			m ²	4.320	
				RAZEM	4.320
16 d.1.1 .3	KNR 2-02 0829-07	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą kombinowaną 2x2=4 zabezpieczenie sciany przy umywalce	m ²		
		4	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
17 d.1.1 .3	KNR 0-12II 0829-10	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 40x40 cm na klej metodą zwykłą- na ścianie od strony korytarza oraz pod tablicą na wysokość 1 m - płytki kamienopodobne np. Lock Sikkim 9,2+5,94/x1=15,14 15.14	m ²		
			m ²	15.140	
				RAZEM	15.140
1.1.4		Gładzie gipsowe			
18 d.1.1 .4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 141,31 +76,35 Razem 217,66 217.66	m ²		
			m ²	217.660	
				RAZEM	217.660
19 d.1.1 .4	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych 217,66-sufit 71,16=146,5 146.5	m ²		
			m ²	146.500	
				RAZEM	146.500
20 d.1.1 .4	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
		71.16	m ²	71.160	
				RAZEM	71.160
1.1.5		Stołarka drzwiowa			
21 d.1.1 .5	KNR 2-02 1015-01	Ościeżnice drewniane do drzwi 5,1+4,9+4,8	m		
		14.8	m	14.800	
				RAZEM	14.800
22 d.1.1 .5	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone- wzmocnione z kpl z zamkiem i klamka	m ²		
		5.6	m ²	5.600	
				RAZEM	5.600
1.1.6		Malowanie			
23 d.1.1 .6	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami np PUTZGRUT 610 lub inny o podobnych własnościach" - powierzchnie pionowe 217,66- płytki na ścianie 4 +15,14=198,52 198.52	m ²		
			m ²	198.520	
				RAZEM	198.520
24 d.1.1 .6	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem Farba klasa odporności na ścieranie na mokro 3 zdolność krycia 2 przy wydajności 7m2/l np. CapoTrend lub inna o podobnych własnościach 198.52	m ²		
			m ²	198.520	
				RAZEM	198.520
25 d.1.1 .6	KNR 2-02 1504-08	Jednokrotne lakierowanie zabezpieczający matowy tynków wewnętrznych, podłoża gipsowych i sztablatur do wysokości 2 m- np. Jager lub inny o podobnych własnościach 30,28+17,44/x2=95,44- płytki na ścianie 4+15,14=76,3 76.3	m ²		
			m ²	76.300	
				RAZEM	76.300

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2		Sala nr 49 / Ekonomista /			
2.1		Branża Konstrukcyjno-Budowlana			
2.1.1		Roboty przygotowawcze			
26 d.2.1 .1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 8,68x5,94=51,56	m ²		
		51.56	m ²	51.560	
				RAZEM	51.560
27 d.2.1 .1	KNR 4-01 0429-06	Rozebranie elementów stropów drewnianych - płyt z płyt paździerzowych	m ²		
		51.66	m ²	51.660	
				RAZEM	51.660
28 d.2.1 .1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 8,68+5,94/2x /3,07-1,6/=42,98 sufit 51,56 Razem 94,54	m ²		
			m ²	94.540	
				RAZEM	94.540
29 d.2.1 .1	KNR 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian 8,68+5,94/x2x1,6=46,78 razem = 46,78 46.78	m ²		
			m ²	46.780	
				RAZEM	46.780
2.1.2		Podłoża , posadzki , podłogi			
30 d.2.1 .2	KNR 4-01 0820-03	Przybicie do podłóg płyt pilśniowych twardych	m ²		
		51.66	m ²	51.660	
				RAZEM	51.660
31 d.2.1 .2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
		51.56	m ²	51.560	
				RAZEM	51.560
32 d.2.1 .2	NNRNKB 202 1132-01	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 cm wraz z montażem taśmy brzegowej	m ²		
		51.56	m ²	51.560	
				RAZEM	51.560
33 d.2.1 .2	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		51.56	m ²	51.560	
				RAZEM	51.560
34 d.2.1 .2	KNR 0-12 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną Płytki typu Gres klasa ścieralności 5 antypoślizgowe kl R10-11 gr 8mm	m ²		
		51.56	m ²	51.560	
				RAZEM	51.560
35 d.2.1 .2	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm 8,68+5,94/2=29,24	m		
		29.24	m	29.240	
				RAZEM	29.240
2.1.3		Wzmocnienie tynków siatką			
36 d.2.1 .3	KNR 0-17 2609-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach- Wzmocnienie tynku ścian poprzez przyklejenie siatki tynkarskiej na klej 8,68x3,07=26,65 5,94x3,07=18,24 razem 46,89 44.89	m ²		
			m ²	44.890	
				RAZEM	44.890
2.1.4		Gładzie gipsowe			
37 d.2.1 .4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe obmiar 94,54 +46,78=141,32 141.32	m ²		
			m ²	141.320	
				RAZEM	141.320
38 d.2.1 .4	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych 141,32-sufit 51,56=89,76 89.76	m ²		
			m ²	89.760	
				RAZEM	89.760

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
39 d.2.1 .4	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
		51.56	m ²	51.560	
				RAZEM	51.560
2.1.5		Stolarka drzwiowa			
40 d.2.1 .5	KNR 2-02 1015-01	Ościeżnice zwykłe	m		
		5.1	m	5.100	
				RAZEM	5.100
41 d.2.1 .5	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone- kpl z zamkiem i klamka	m ²		
		2.0	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
2.1.6		Malowanie			
42 d.2.1 .6	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami np PUTZGRUT 610 lub inny o podobnych własnościach" - powierzchnie pionowe	m ²		
		141.32	m ²	141.320	
				RAZEM	141.320
43 d.2.1 .6	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem Farba klasa odporności na ścieranie na mokro 3 zdolność krycia 2 przy wydajności 7m ² /l np . CapoTrend lub inna o podobnych własnościach	m ²		
		141.32	m ²	141.320	
				RAZEM	141.320
44 d.2.1 .6	KNR 2-02 1504-08	Jednokrotne lakierowanie zabezpieczający matowy tynków wewnętrznych, podłoża gipsowych i sztablatur do wysokości 2 m- np. Jager lub inny o podobnych własnościach	m ²		
		29,24x2=58,48 58.48	m ²	58.480	
				RAZEM	58.480
3		Sala 50 + zaplecze / Technik handlowiec/			
3.1		Roboty przygotowawcze			
45 d.3.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 5,94x11,95=70,89 5,94x2,93=17,4 zaplecze Razem 88,38	m ²		
		88.38	m ²	88.380	
				RAZEM	88.380
46 d.3.1	KNR 4-01 0429-06	Rozebranie elementów stropów drewnianych - płyt z płyt paździerzowych	m ²		
		88.38	m ²	88.380	
				RAZEM	88.380
47 d.3.1	KNR 4-01 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ²		
		1.8	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
48 d.3.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
49 d.3.1	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami- zamurowanie otworu po zdemontowaniu drzwi bocznych do zaplecza	m ³		
		0,8x2x0,3=0,48 0.48	m ³	0.480	
				RAZEM	0.480
50 d.3.1	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 m2 w 1 miejscu)	m ²		
		0,8x2x2=3,2 3.2	m ²	3.200	
				RAZEM	3.200
51 d.3.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 11,95+5,94x2x3,07-1,6/=62,26 5,94+2,93/2x1,47=30,87 + sufit =88,38 Razem 181,51	m ²		
		181.51	m ²	181.510	
				RAZEM	181.510

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
52 d.3.1	KNR 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian 35,78x1,6=57,25 17,44x1,6=28,38 razem = 85,63 85,63	m ² m ²	 85.630	
3.2		Podłoża, posadzki, podłogi		RAZEM	85.630
53 d.3.2	KNR 4-01 0820-03	Przybicie do podłóg płyt pilśniowych twardych 88,38	m ² m ²	 88.380	
				RAZEM	88.380
54 d.3.2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 88,38	m ² m ²	 88.380	
				RAZEM	88.380
55 d.3.2	NNRNKB 202 1132-01	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 cm wraz z montażem taśmy brzegowej 88,38	m ² m ²	 88.380	
				RAZEM	88.380
56 d.3.2	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 88,38	m ² m ²	 88.380	
				RAZEM	88.380
57 d.3.2	KNR 0-12 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną Płytki typu Gres klasa ścieralności 5 antypoślizgowe kl R10-11 gr 8mm 88,38	m ² m ²	 88.380	
				RAZEM	88.380
58 d.3.2	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm 11,95 + 5,94/2=35,78 5,94+2,93/2=17,44 Razem 53,52 53,52	m m	 53.520	
				RAZEM	53.520
3.3		Wzmocnienie tynków siatką, glazura na ścianie na umywalką oraz filarkach, obudowa wentylacji			
59 d.3.3	KNR 0-17 2609-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy uży- ciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach- Wzmocnienie tynku ścian poprzez przyklejenie siatki tynkarskiej na klej 11,95x3,07=36,69 5,94x3,07=18,24 razem 46,48 54,93	m ² m ²	 54.930	
				RAZEM	54.930
60 d.3.3	KNR 2-02 0829-07	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą kombinowaną 2x2=4 zabezpieczenie ściany przy umywalce 4	m ² m ²	 4.000	
				RAZEM	4.000
3.4		Gładzie gipsowe			
61 d.3.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe obmiar 181,51 + 85,63 Razem 267,14 267,14	m ² m ²	 267.140	
				RAZEM	267.140
62 d.3.4	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabry- kowanych i betonowych wylewanych 267,14-sufit 88,38=178,76 178,76	m ² m ²	 178.760	
				RAZEM	178.760
63 d.3.4	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabryko- wanych i betonowych wylewanych 88,38	m ² m ²	 88.380	
				RAZEM	88.380
3.5		Stolarka drzwiowa			
64 d.3.5	KNR 2-02 1015-01	Ościeżnice drewniane do drzwi 5,1+4,9 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
65 d.3.5	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone- wzmocnione z kpl z zamkiem i klamka 3,6	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
3.6		Malowanie			
66 d.3.6	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami np PUTZGRUT 610 lub inny o podob- nych własnościach" - powierzchnie pionowe 267,14	m ² m ²	 267.140	
				RAZEM	267.140

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
67 d.3.6	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem Farba klasa odporności na ścieranie na mokro 3 zdolność krycia 2 przy wydajności 7m ² /l np. CapoTrend lub inna o podobnych właściwościach 267,14	m ²		
			m ²	267.140	
				RAZEM	267.140
68 d.3.6	KNR 2-02 1504-08	Jednokrotne lakierowanie zabezpieczający matowy tynków wewnętrznych, podłogi gipsowych i sztalatur do wysokości 2 m- np. Jager lub inny o podobnych właściwościach 35,78+17,44/x2=106,44 106,44	m ²		
			m ²	106.440	
				RAZEM	106.440
4		ROBOTY Sanitarne / Technik handlowiec/			
4.1		Instalacja wodociągowa			
69 d.4.1	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 25	m		
			m	25.000	
				RAZEM	25.000
70 d.4.1	KNR 4-01 0324-02	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno' 25	m		
			m	25.000	
				RAZEM	25.000
71 d.4.1	KSNR 4 0105-01	Rurociągi z rur polipropylenowych o śr. 20 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych 27	m		
			m	27.000	
				RAZEM	27.000
72 d.4.1	KNR 2-15 0114-05	Zawory umywalkowe stojące o śr.nom. 15 mm 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
73 d.4.1	KNR 2-15 0107-01	Wodociągowe wężyki przyłączeniowe w stałym oplocie L=300 (do puczek ustpowych , podzewaczy 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
74 d.4.1	KNR 2-15 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
75 d.4.1	KNR 2-15 0112-01	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 15 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
76 d.4.1	KNR-W 2-15 0128-02	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych 27	m		
			m	27.000	
				RAZEM	27.000
77 d.4.1	KNR-W 2-15 0126-04	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm) 27	m		
			m	27.000	
				RAZEM	27.000
78 d.4.1	KNR 0-34 0101-01	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.6 mm (C) 27	m		
			m	27.000	
				RAZEM	27.000
4.2		Instalacja kanalizacji			
79 d.4.2	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 25	m		
			m	25.000	
				RAZEM	25.000
80 d.4.2	KNR 4-01 0324-02	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno' 25	m		
			m	25.000	
				RAZEM	25.000
81 d.4.2	KNNR 4 0208-01	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 25	m		
			m	25.000	
				RAZEM	25.000
82 d.4.2	KNR 2-18 0901-01	Podłączenie instalacji do sieci wodociągowej- trójniki wbudowane do istniejących rurociągów o śr. 150 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
83 d.4.2	KNR 2-15 0221-01	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem uruchamianym kolanem 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
84 d.4.2	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	
5		ROBOTY Sanitarne / TOR/		RAZEM	1.000
5.1		Instalacja wodociągowa			
85 d.5.1	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 5	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
86 d.5.1	KNR 4-01 0324-02	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno' 5	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
87 d.5.1	KSNR 4 0105-01	Rurociągi z rur polipropylenowych o śr. 20 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych 7	m		
			m	7.000	
				RAZEM	7.000
88 d.5.1	KNR 2-15 0114-05	Zawory umywalkowe stojące o śr.nom. 15 mm 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
89 d.5.1	KNR 2-15 0107-01	Wodociągowe wężyki przyłączeniowe w stałym oplocie L=300 (do puczek ustp-owych , podrzewaczy 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
90 d.5.1	KNR 2-15 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr.nominalnej 15 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
91 d.5.1	KNR 2-15 0112-01	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 15 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
92 d.5.1	KNR-W 2-15 0128-02	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych 7	m		
			m	7.000	
				RAZEM	7.000
93 d.5.1	KNR-W 2-15 0126-04	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm) 7	m		
			m	7.000	
				RAZEM	7.000
94 d.5.1	KNR 0-34 0101-01	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.6 mm (C) 7	m		
			m	7.000	
				RAZEM	7.000
5.2		Instalacja kanalizacji			
95 d.5.2	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 5	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
96 d.5.2	KNR 4-01 0324-02	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno' 5	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
97 d.5.2	KNR 4 0208-01	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 5	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
98 d.5.2	KNR 2-18 0901-01	Podłączenie instalacji do sieci wodociągowej- trójniki wbudowane do istniejących rurociągów o śr. 150 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
99 d.5.2	KNR 2-15 0221-01	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem uruchamianym kolanem 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
100 d.5.2	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
101 d.5.2	kalkulacja za- kładu	Wykonanie wentylacji pomieszczenia poprzez wyprowadzenie rury spiro fi 200 na strych i włączenie do istniejącego przewodu wentylacyjnego 1	kpl		
			kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
6		Korytarz			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
6.1		Branża konstrukcyjno - budowlana			
6.1.1		Roboty przygotowawcze			
102 d.6.1 .1	KNR 4-01 0426-03	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na wpust lub pół-wpust- rozebranie drewnianej zabudowy $1,28+1,48/x2x3,07=16,95x2=33,9$ 33,9	m ²		
			m ²	33.900	
103 d.6.1 .1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 128,97	m ²	RAZEM	33.900
		128.97	m ²	128.970	
104 d.6.1 .1	KNR 4-01 0429-06	Rozebranie elementów stropów drewnianych - płyt z płyt paździerzowych	m ²	RAZEM	128.970
		128.97	m ²	128.970	
105 d.6.1 .1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² $43,57 + 2,96/2x/ 3,07-1,5/=146,1$ $43,57x2,96=128,97$ $- 2x3,4x1,57=10,68$ Razem 264,39 264,39	m ²	RAZEM	128.970
			m ²	264.390	
106 d.6.1 .1	KNR 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian $43,57+2,96/x2 x1,5=139,59$ $- 2x3,4x1,5=10,2$ 129,39	m ²	RAZEM	264.390
			m ²	129.390	
6.1.2		Podłoża , posadzki , podłogi		RAZEM	129.390
107 d.6.1 .2	KNR 4-01 0820-03	Przybicie do podłóg płyt pilśniowych twardych	m ²		
		128.97	m ²	128.970	
108 d.6.1 .2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²	RAZEM	128.970
		128.97	m ²	128.970	
109 d.6.1 .2	NNRNKB 202 1132-01	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 cm wraz z montażem taśmy brzegowej	m ²	RAZEM	128.970
		128.97	m ²	128.970	
110 d.6.1 .2	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²	RAZEM	128.970
		128.97	m ²	128.970	
111 d.6.1 .2	KNR 0-12 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną Płytki typu Gres klasa ścieralności 5 antypoślizgowe kl R10-11 gr 8mm	m ²	RAZEM	128.970
		128.97	m ²	128.970	
112 d.6.1 .2	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm $93,06 - /3,4x2+12x0,8/=76,66$ 76.66	m	RAZEM	128.970
			m	76.660	
6.1.3		Gładzie gipsowe		RAZEM	76.660
113 d.6.1 .3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe obmiar z poz $2,96+43,57/x2x3,07=285,69- 3,4x2x3,07=264,81$ sufit 128,97 razem 393,78 393,78	m ²		
			m ²	393.780	
114 d.6.1 .3	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²	RAZEM	393.780
		264.81	m ²	264.810	
				RAZEM	264.810

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
115 d.6.1 .3	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
		128.97	m ²	128.970	
				RAZEM	128.970
6.1.4		Malowanie			
116 d.6.1 .4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami np PUTZGRUT 610 lub inny o podobnych własnościach" - powierzchnie	m ²		
		393.78	m ²	393.780	
				RAZEM	393.780
117 d.6.1 .4	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem Farba klasa odporności na ścieranie na mokro 3 zdolność krycia 2 przy wydajności 7m ² /l np . CapoTrend lub inna o podobnych własnościach	m ²		
		264.39	m ²	264.390	
				RAZEM	264.390
118 d.6.1 .4	KNR 0-12 0829-05	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 40 x 40 cm - na klej płytki kamieniopodobne	m ²		
		129.39	m ²	129.390	
				RAZEM	129.390
6.1.5		Stolarka drzwiowa p.poz EI 60 Drzwi do WC oraz na strych			
119 d.6.1 .5	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
120 d.6.1 .5	KNR 0-19 1024-06 analogia	Montaż drzwi p.poz stalowych EI 60	m ²		
		3.5	m ²	3.500	
				RAZEM	3.500
121 d.6.1 .5	KNR 4-01 0819-01 analogia	Wymiana lub uzupełnienie płytek okładzinowych ściennych glazurowanych 15x15 cm -naprawa glazury w Wc po demontażu drzwi	plyt.		
		20	plyt.	20.000	
				RAZEM	20.000
7		Węzły sanitarne- WC			
7.1		Branża konstrukcyjno- budowlana			
7.1.1		Stolarka okienna			
122 d.7.1 .1	KNR 0-19 1023-02	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 0.6 m ²	m ²		
		0.4	m ²	0.400	
				RAZEM	0.400
7.1.2		Malowanie			
123 d.7.1 .2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami np PUTZGRUT 610 lub inny o podobnych własnościach" - powierzchnie pionowe	m ²		
		15.56	m ²	15.560	
				RAZEM	15.560
124 d.7.1 .2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem Farba klasa odporności na ścieranie na mokro 3 zdolność krycia 2 przy wydajności 7m ² /l np . CapoTrend lub inna o podobnych własnościach	m ²		
		15.56	m ²	15.560	
				RAZEM	15.560
8		Klatki schodowe A1			
8.1		Roboty przygotowawcze			
125 d.8.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 3,15-1,5/x7,22=11,9x2=23,8 + 3,4x1,65=29,41 3,33-1,5/x7,22=13,21x2=26,42+3,4x1,83=32,64 5,28x1,53=8,34x2=16,68 +3,4x3,54=28,85 25,16+4x1,5x3,52=46,28 razem 137,18	m ²		
		137.18	m ²	137.180	
				RAZEM	137.180
126 d.8.1	KNR 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian 7,22x1,5=10,83x2=21,66+3,4x1,5=26,76x2=53,52 5,38x1,5=8,07x2=16,14 razem 69,66	m ²		
		69.66	m ²	69.660	
				RAZEM	69.660

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
8.2		Gładzie gipsowe			
127 d.8.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe obmiar 69,66+137,18=206,84 206.84	m ²		
			m ²	206.840	
128 d.8.2	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych biegi schodowe 90.9	m ²	RAZEM	206.840
			m ²	90.900	
129 d.8.2	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych- biegi schodowe i podesty Współ do R=1,15 46.28	m ²	RAZEM	90.900
			m ²	46.280	
8.3		Okladziny schodowe oraz lamperia z płytek		RAZEM	46.280
130 d.8.3	KNR 0-12 1120-04	Okladziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną płytki klasa ścieralności 5 antypoślizgowe R10-11 43 x1,48=63,64x0,32=20,36 20.36	m ²		
			m ²	20.360	
131 d.8.3	KNR 0-12 1120-04	Okladziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną podstopnie 43x1,48x0,16=10,18 10.18	m ²	RAZEM	20.360
			m ²	10.180	
132 d.8.3	KNR 0-12 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną- podesty płytki klasa ścieralności 5 antypoślizgowe R10-11 1,7x3,4x2=11,56 2,0x3,4x2=13,60 25.16	m ²	RAZEM	10.180
			m ²	25.160	
133 d.8.3	KNR 0-12 1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm wysokości cokolika równej 15 cm biegi 43x0,49=21,07 podesty 8+20,4=28,4 razem 49,47 49.47	m	RAZEM	25.160
			m	49.470	
134 d.8.3	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej płytki o wzorze kamienopodobnym np Lock Sikkim 69.66	m ²	RAZEM	49.470
			m ²	69.660	
8.4		Stołarka drzwiowa p.poz EI 60 Drzwi do WC oraz na strych		RAZEM	69.660
135 d.8.4	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 2	szt.		
			szt.	2.000	
136 d.8.4	KNR 0-19 1024-06 analogia	Montaż drzwi p.poz stalowych EI 60 4	m ²	RAZEM	2.000
			m ²	4.000	
137 d.8.4	KNR 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów- wykonanie poprawek malarski po demontażu i montażu drzwi 10	m ²	RAZEM	4.000
			m ²	10.000	
8.5		Malowanie		RAZEM	10.000
138 d.8.5	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem Farba klasa odporności na ścieranie na mokro 3 zdolność krycia 2 przy wydajności 7m2/l np . CapoTrend lub inna o podobnych właściwościach 90.9 +46,28=137,18 137.18	m ²		
			m ²	137.180	
139 d.8.5	KNR 4-01 1212-04	Jednokrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 22,8x1,1=25,08 25.08	m ²	RAZEM	137.180
			m ²	25.080	
140 d.8.5	KNR 4-01 1207-01 analogia	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm- malowanie pochwyty	m	RAZEM	25.080

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
		38	m	38.000	
141	KNR 4-01	Uzupełnienie elementów schodów drewnianych - poręcze	m	RAZEM	38.000
d.8.5	0417-03	4	m	4.000	
9		Klatka schodowa A 3		RAZEM	4.000
9.1		Roboty przygotowawcze			
142	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 3,15-1,5/x7,22=11,9x2=23,8 + 3,4x1,65=29,41 3,33-1,5/x7,22=13,21x2=26,42+3,4x1,83=32,64 5,28x1,53=8,34x2=16,68 +3,4x3,54=28,85 25,16+4x1,5x3,52=46,28 razem 137,18	m ²		
d.9.1	1202-09	Razem 264,39 137,18	m ²	137.180	
143	KNR 4-01	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian 7,22x1,5=10,83x2=21,66+3,4x1,5=26,76x2=53,52 5,38x1,5=8,07x2=16,14 razem 69,66	m ²	RAZEM	137.180
d.9.1	1208-02	69,66	m ²	69.660	
9.2		Gładzie gipsowe		RAZEM	69.660
144	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe obmiar 69,66+137,18=206,84	m ²		
d.9.2	202 1134-02	206,84	m ²	206.840	
145	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych biegi schodowe =90,9	m ²	RAZEM	206.840
d.9.2	0815-04	90,9	m ²	90.900	
146	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych- biegi schodowe i podesty Współ do R=1,15	m ²	RAZEM	90.900
d.9.2	0815-06	46,28	m ²	46.280	
9.3		lamperia z płytek		RAZEM	46.280
147	KNR 0-12	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej płytki o wzorze kamienopodobnym np. Lock Sikkim	m ²		
d.9.3	0829-04	69,66	m ²	69.660	
9.4		Stolarka drzwiowa p.poz EI 60 Drzwi do WC oraz na strych		RAZEM	69.660
148	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
d.9.4	0354-07	2	szt.	2.000	
149	KNR 0-19	Montaż drzwi p.poz stalowych EI 60	m ²	RAZEM	2.000
d.9.4	1024-06 analogia	2	m ²	2.000	
150	KNR 0-19	Montaż ścianek p.poz z drzwiami EI 60 3,4x2,8=9,52	m ²	RAZEM	2.000
d.9.4	1024-10	9,52	m ²	9.520	
151	KNR 4-01	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów- wykonanie poprawek malarski po demontażu i montażu drzwi	m ²	RAZEM	9.520
d.9.4	1204-05	10	m ²	10.000	
9.5		Malowanie		RAZEM	10.000
152	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem Farba klasa odporności na ścieranie na mokro 3 zdolność krycia 2 przy wydajności 7m ² /l np. CapoTrend lub inna o podobnych właściwościach 90,9 +46,28=137,18	m ²		
d.9.5	1505-03	137,18	m ²	137.180	
				RAZEM	137.180

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
153 d.9.5	KNR 4-01 1212-04	Jednokrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 22,8x1,1=25,08 25,08	m ²		
			m ²	25.080	
154 d.9.5	KNR 4-01 1207-01ana- logia	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm- malowanie pochwytu 38	m	RAZEM	25.080
			m	38.000	
155 d.9.5	KNR 4-01 0417-03	Uzupełnienie elementów schodów drewnianych - poręcze 8	m	RAZEM	38.000
			m	8.000	
10		Dojście do klatki schodowej A1		RAZEM	8.000
10.1		Roboty przygotowawcze			
156 d.10. 1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 4,86x4,17x2 = 40,5 2,02x3,2x2=12,93 sufit 11,24x3,54=39,8 razem 93,23- ściany ługowane 18,57 74,66 74,66	m ²		
			m ²	74.660	
157 d.10. 1	KNR 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian 2,02x1,5x2=6,06 4,17x1,5x2=12,51 razem 18,57 18,57	m ²	RAZEM	74.660
			m ²	18.570	
10.2		Gładzie gipsowe		RAZEM	18.570
158 d.10. 2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe obmiar 93,23 93,23	m ²		
			m ²	93.230	
159 d.10. 2	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabry- kowanych i betonowych wylewanych sufit 39,8	m ²	RAZEM	93.230
			m ²	39.800	
10.3		Okładziny schodowe oraz lamperia z płytek		RAZEM	39.800
160 d.10. 3	KNR 0-12 1120-04	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombi- nowaną płytki klasa ścieralności 5 antypoślizgowe R10-11 10x3,54x0,3=10,62 10,62	m ²		
			m ²	10.620	
161 d.10. 3	KNR 0-12 1120-04	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombi- nowaną podstopnie 10x3,54x0,17=6,02 6,02	m ²	RAZEM	10.620
			m ²	6.020	
162 d.10. 3	KNR 0-12 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną- po- desty płytki klasa ścieralności 5 antypoślizgowe R10-11 1,64x3,54=5,8 7,07x3,54=25,03 30,83	m ²	RAZEM	6.020
			m ²	30.830	
163 d.10. 3	KNR 0-12 1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm wysokości cokolika równej 15 cm biegi 10x0,47x2=9,4 podesty 2x1,64=3,28 2,02x2=4,04 razem 16,72 16,72	m	RAZEM	30.830
			m	16.720	
164 d.10. 3	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej płytki o wzorze kamienopodobnym np Lock Sikkim 18,57	m ²	RAZEM	16.720
			m ²	18.570	
10.4		Malowanie		RAZEM	18.570

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
165 d.10. 4	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem Farba klasa odporności na scieranie na mokro 3 zdolność krycia 2 przy wydajności 7m ² /l np . CapoTrend lub inna o podobnych właściwościach 74,66+39,8=114,46 114.46	m ²		
			m ²	114.460	
				RAZEM	114.460
166 d.10. 4	KNR 4-01 1207-01ana- logia	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm- malowanie pochwyty 10	m		
			m	10.000	
				RAZEM	10.000