

## PZREDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7	Roboty budowlane
45210000-2	Roboty budowlane w zakresie budynków
45214000-0	Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych związanych z edukacją i badaniami
45214200-2	Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych związanych ze szkolnictwem
45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45453000-7	Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ BUDYNKU BURSY SZKOLNEJ W OSTROWIE  
WIELKOPOLSKIM (POMIESZCZENIA HIGIENICZNO-SANITARNE)  
ADRES INWESTYCJI : UL. TOMCZEKA 34 63-400 OSTRÓW WIELKOPOLSKI  
INWESTOR : BURSA SZKOLNA IM. STEFANA ROWIŃSKIEGO  
ADRES INWESTORA : UL. TOMCZEKA 34, 63-400 OSTRÓW WIELKOPOLSKI  
BRANŻA : Roboty budowlane

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

**Słownie:**

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiotem opracowania jest remont pomieszczeń budynku Bursy Szkolnej (pomieszczeń higieniczno-sanitarnych) zlokalizowanego w miejscowości Ostrów Wielkopolski przy ul. Tomczeka 34.

Opis rozwiązań techniczno-materiałowych:

- wyburzenia / rozbiórki:

- " należy zdemontować istniejące wyposażenie węzłów sanitarnych (umywalki, miski ustępowe z urządzeniami spłukującymi, pisuary itp.),
- " wykonać skucie posadzek i okładzin ściennych z płytek ceramicznych,
- " wykonać skucie warstwy gładzi cementowej posadzek,
- " wykonać skucie istniejących tynków,
- " zdemontować drzwi wejściowe do pomieszczeń,
- " wyburzyć fragmenty ścian konstrukcyjnych drzwi wejściowych do węzłów sanitarnych zgodnie z wytycznymi projektu i zasadami sztuki budowlanej oraz bhp,
- " zdemontować istniejące przegrody, obudowy i ścianki kabin ustępowych,
- " wyburzyć wewnętrzne ścianki działowe w węzłach sanitarnych;
- " należy zdemontować wszystkie zdewaluowane instalacje sanitarne szczególnie te będące w kolizji z nowoprojektowanymi,
- " należy zdemontować wszystkie instalacje elektryczne szczególnie te będące w kolizji z nowoprojektowanymi,

- instalacje:

- " należy wykonać nowe instalacje elektryczne z uwzględnieniem założeń projektowych (lokalizacja punktów oświetleniowych - wpusty/natynkowe, czujek, wentylatorów na kanałach wentylacyjnych) zgodnie z projektem aranżacji wnętrz i projektem budowlanym branży elektrycznej;
- " należy wykonać kompleksowo instalacje sanitarne z uwzględnieniem założeń projektowych (woda zimna, woda ciepła, kanalizacja sanitarna, ogrzewanie) zgodnie z projektem aranżacji wnętrz i projektem budowlanym branży sanitarnej;

-posadzki:

- " płytki gresowe układać na nowej warstwie betonu C16/20 grub. min 6cm zbrojonego siatką pod ogrzewanie podłogowe na warstwach folii budowlanej zgrzewanej grub. 0,3mm i maty styropianowej z folią aluminiową grub. 25mm;
- " płytki gresowe układać na klej elastyczny po wcześniejszym oczyszczeniu i zagruntowaniu podłoża;
- " sposób i kierunek układania materiałów wykończeniowych określają rysunki projektu wnętrz (wszelkie niezgodności konsultować z projektantem lub kierownikiem budowy);
- " należy zwrócić szczególną uwagę na zachowanie jednakowego poziomu różnych rodzajów posadzek (połączenie posadzki z komunikacją ogólną) - weryfikacja po wykonaniu rozbiórek istniejących warstw posadzkowych!;

- ściany:

- " wykonać ścianki działowe pomiędzy pomieszczeniami odpowiednio na systemowym stelażu metalowym grub. 10cm z obu stronnie płytą OSB wodoodporną 2x18mm i systemowym stelażu metalowym grub. 7,5cm z obu stronnie płytą GKBI 12,5mm, na pełną wysokość pomieszczenia, zgodnie z zaleceniami producenta i zasadami sztuki budowlanej,
- " na powierzchni ścian wykonać gładź szpachlową, gładź gipsową, grunt pod malowanie farbami lateksowymi, zmywalnymi kolor biały wg zaleceń producenta i zgodnie z zasadami sztuki budowlanej
- " fragmentaryczne przemurowania otworów okiennych wykonać z bloczków Silka 15 na zaprawie klejowej,
- " wykonać nadproża konstrukcyjne drzwi wejściowych na belkach stalowych 3 I 140 / I=150cm lub równoważnych,
- " okładziny ścian z płytek gresowych wykonać zgodnie z projektem (wszelkie niezgodności konsultować z projektantem lub kierownikiem budowy);
- " stelaże podtynkowe misek ustępowych i pisuarów montować we wnękach istniejących murów ceramicznych i obudować płytą GKBI wg rysunków projektu ( na etapie realizacji zweryfikować ewentualna konieczność wykonania nadproży na belkach stalowych I120);
- " na powierzchniach powyżej okładziny z płytek gresowych wykonać tynk cementowo-wapienny pod wykonanie gładzi szpachlowych, gładzi gipsowych, gruntowania i dwukrotnego malowania farbami lateksowymi, zmywalnymi kolor biały wg zaleceń producenta, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej;
- " lustra w pomieszczeniach umywalni męskich montować poprzez wklejenie i zlicowania płaszczyzn z płytkami gresowymi okładzin ściennych, pozostałe lustra montować do płaszczyzny płytek gresowych;

- sufity:

- " sufity podwieszane z płyt GKBI na systemowym stelażu metalowym lub równoważne montować na wysokości + 2,55m od poziomu gotowej posadzki (poziom założenia sufitów podwieszanych zweryfikować na etapie realizacji),
- " na powierzchni sufitów wykonać gładź szpachlową, gładź gipsową, grunt pod malowanie farbami lateksowymi, zmywalnymi kolor biały wg zaleceń producenta i zgodnie z zasadami sztuki budowlanej,

- akcesoria łazienkowe:

" akcesoria łazienkowe Merida lub równoważne (suszarki do włosów, suszarki do rąk, pojemniki na papier, dozownik na mydło, dozowniki do płynu dezynfekcyjnego, szczotki toaletowe, pojemniki na odpadki) montować na kołki rozporowe i klej montażowy wg rysunków projektu i zaleceń producenta co do sposobu montażu;

- wyposażenie:

" ceramikę i armaturę łazienkową Mobi lub równoważną instalować zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i wg zaleceń producenta;

UWAGA!

Na etapie realizacji potwierdzić, weryfikować, uzgodnić z projektantem lokalizację wszystkich stałych elementów wyposażenia i w przypadku niezgodności projektu ze stanem istniejącym wykonać niezbędne korekty !!!

- przegrody / stolarka wewnętrzna:

" stolarka wewnętrzna węzłów sanitarnych zaprojektowana jako drzwi płaskie, pełne Interdoor lub równoważne z okładziną HPL lub malowana RAL 9004 mat z podcięciem wentylacyjnym, klamka Aprile Iris 5S stal nierdz.;

" po demontażu istniejących drzwi należy dostosować szerokość otworu drzwiowego do zaleceń producenta projektowanych drzwi;

" przegrody systemowe typ "loft" Komandor Lumi lub Doran lub równoważne, profile aluminiowe malowane proszkowo kolor RAL 9004 mat, szkło klejone, bezpieczne / hartowane przeźroczyste, rozwierne lub rozwierne w części stałe, wg rysunków projektu i pomiarów na budowie, montaż wg zaleceń producenta i zasad sztuki budowlanej,

" zabudowa systemowa kabin pryszniców typ "loft" Komandor lub Doran lub Indes lub równoważne, profile aluminiowe malowane proszkowo RAL 9004 mat, wypełnienie (płyta poliwęglan lity grub. 5mm), nieprzeźroczysty (mleczny) ze szprosami naklejanymi jednostronnie, ścianki rozdzielające i boczna pełne z płyty SWISS CDF 16,4mm wodoodpornej, kolor RAL 9004 mat, zawiasy, klamka stalowe oblewane tworzywem kolor RAL 9004 zgodnie z opisem na rysunkach projektu aranżacji wnętrz i końcowym uzgodnieniem na etapie realizacji,

" zabudowa systemowa kabin ustępów typ "loft" Komandor lub Doran lub Indes lub równoważne, profile aluminiowe malowane proszkowo RAL 9004 mat, wypełnienie (płyta poliwęglan lity grub. 5mm), nieprzeźroczysty (mleczny) ze szprosami naklejanymi jednostronnie, ścianki rozdzielające pełne z płyty MDF laminowanej 18mm, kolor RAL 9004 mat, zawiasy, klamka stalowe oblewane tworzywem kolor RAL 9004 zgodnie z opisem na rysunkach projektu aranżacji wnętrz i końcowym uzgodnieniem na etapie realizacji,

## TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	RAZEM
1	WEZEŁ SANITARNY DAMSKI	
1.1	WEZEŁ SANITARNY DAMSKI - PIĘTRO 1	
1.1.1	Roboty rozbiórkowe	
1.1.2	Tynki wewnętrzne	
1.1.3	Ściany, zamurowania, nadproża	
1.1.4	Ściany i zabudowy z G/K	
1.1.5	Okładziny ścian z płytek	
1.1.6	Posadzka	
1.1.7	Stolarka otworowa	
1.1.8	Sufit podwieszany	
1.1.9	Roboty malarskie	
1.1.10	Wypośażenie	
1.2	WEZEŁ SANITARNY DAMSKI - PIĘTRO 2	
1.2.1	Roboty rozbiórkowe	
1.2.2	Tynki wewnętrzne	
1.2.3	Ściany, zamurowania, nadproża	
1.2.4	Ściany i zabudowy z G/K	
1.2.5	Okładziny ścian z płytek	
1.2.6	Posadzka	
1.2.7	Stolarka otworowa	
1.2.8	Sufit podwieszany	
1.2.9	Roboty malarskie	
1.2.10	Wypośażenie	
2	WEZEŁ SANITARNY PERSONELU NA PARTERZE	
2.1	Roboty rozbiórkowe	
2.2	Tynki wewnętrzne	
2.3	Ściany, zamurowania, nadproża	
2.4	Ściany i zabudowy z G/K	
2.5	Okładziny ścian z płytek	
2.6	Posadzka	
2.7	Stolarka otworowa	
2.8	Sufit podwieszany	
2.9	Roboty malarskie	
2.10	Wypośażenie	
	RAZEM	

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>WĘZEŁ SANITARNY DAMSKI</b>			
<b>1.1</b>		<b>WĘZEŁ SANITARNY DAMSKI - PIĘTRO 1</b>			
<b>1.1.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	d.1.1.1	Demontaż ruchomych elementów wyposażenia - uchwyty, szczotki do WC, podajniki na papier, lustra, suszarki, itp.	kpl		
1	kalk. własna	1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 4-01	Demontaż drzwi	szt.		
d.1.1.1	0354-09	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
3	KNR 4-01	Demontaż drzwi od kabin ustępowych	szt.		
d.1.1.1	0354-09	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
4	KNR 4-01	Rozebranie ścianek ustępowych i prysznicowych	szt.		
d.1.1.1	1301-08	8	szt.	8,000	
	analogia			RAZEM	8,000
5	KNR 4-01	Rozebranie ścianki murowanej o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
d.1.1.1	0348-03	(7,24+2,57)*2,78	m <sup>2</sup>	27,272	
				RAZEM	27,272
6	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
d.1.1.1	0811-07	7,24*5,52	m <sup>2</sup>	39,965	
		1,01*0,45	m <sup>2</sup>	0,455	
				RAZEM	40,420
7	KNR 4-01	Zerwanie posadzki cementowej	m <sup>2</sup>		
d.1.1.1	0804-07	poz.6	m <sup>2</sup>	40,420	
	analogia			RAZEM	40,420
8	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m <sup>2</sup>		
d.1.1.1	0819-15	(7,24+5,52)*2*2,00	m <sup>2</sup>	51,040	
				RAZEM	51,040
9	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>3</sup>		
d.1.1.1	0329-03	0,45*2,10*0,15	m <sup>3</sup>	0,142	
				RAZEM	0,142
10	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1.1.1	0701-02	(7,24+5,52)*2*2,71	m <sup>2</sup>	69,159	
				RAZEM	69,159
11	KNR 4-01	Usunięcie z parteru budynku gruzu	m <sup>3</sup>		
d.1.1.1	0106-04	poz.4*0,75	m <sup>3</sup>	6,000	
		poz.5*0,15	m <sup>3</sup>	4,091	
		poz.6*0,08	m <sup>3</sup>	3,234	
		poz.8*0,02	m <sup>3</sup>	1,021	
		poz.9	m <sup>3</sup>	0,142	
		poz.10*0,02	m <sup>3</sup>	1,383	
				RAZEM	15,871
12	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km wraz z kosztami utylizacji	m <sup>3</sup>		
d.1.1.1	0108-09				
	0108-10				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.11	m <sup>3</sup>	15,871	
				RAZEM	15,871
<b>1.1.2</b>		<b>Tynki wewnętrzne</b>			
13 d.1.1.2	ZKNR C-1 0101-02	Oczyszczenie podłoża po skuciu tynków	m <sup>2</sup>		
		poz.10	m <sup>2</sup>	69,159	
				RAZEM	69,159
14 d.1.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - ściany i sufity przed tynkowaniem	m <sup>2</sup>		
		poz.13	m <sup>2</sup>	69,159	
				RAZEM	69,159
15 d.1.1.2	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		poz.13	m <sup>2</sup>	69,159	
				RAZEM	69,159
<b>1.1.3</b>		<b>Ściany, zamurowania, nadproża</b>			
16 d.1.1.3	KNR 4-01 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek 1,40*0,45*0,20	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,126	
				RAZEM	0,126
17 d.1.1.3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
		3*1,40	m	4,200	
				RAZEM	4,200
18 d.1.1.3	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 0,59*1,86*0,45*1,1	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,543	
				RAZEM	0,543
<b>1.1.4</b>		<b>Ściany i zabudowy z G/K</b>			
19 d.1.1.4	KNR-W 2- 02 2003-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 75-01 (1,43+0,74)*2,71	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5,881	
				RAZEM	5,881
20 d.1.1.4	KNR-W 2- 02 2003-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 100-02 - ścianka onstalacyjna gr. 18 cm	m <sup>2</sup>		
		4,09*2,71	m <sup>2</sup>	11,084	
				RAZEM	11,084
<b>1.1.5</b>		<b>Okładziny ścian z płytek</b>			
21 d.1.1.5	NNRNKB 202 2803-06	(z.VI) Licowanie ścian z płytek z płytek 120x60 o parametrach wg PT	m <sup>2</sup>		
		6,70+6,70+36,30	m <sup>2</sup>	49,700	
		5,00+5,00+32,50	m <sup>2</sup>	42,500	
				RAZEM	92,200
<b>1.1.6</b>		<b>Posadzka</b>			
22 d.1.1.6	ZKNR C-1 0101-02	Oczyszczenie podłoża	m <sup>2</sup>		
		poz.6	m <sup>2</sup>	40,420	
				RAZEM	40,420
23 d.1.1.6	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		poz.22	m <sup>2</sup>	40,420	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	40,420
24 d.1.1.6	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z folii poz.25*1,1	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	44,462	
				RAZEM	44,462
25 d.1.1.6	KNR 2-02 0609-03	Izolacja cieplna - styropian pod ogrzewanie podłogowe poz.6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	40,420	
				RAZEM	40,420
26 d.1.1.6	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na gładko - wylewka pod ogrzewanie podłogowe poz.22	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	40,420	
				RAZEM	40,420
27 d.1.1.6	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.26	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	40,420	
				RAZEM	40,420
28 d.1.1.6	KNR AT-27 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie poz.26	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	40,420	
				RAZEM	40,420
29 d.1.1.6	NNRNKB 202 2808-06	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek z płytek 60x60 o parametrach wg PT  26,10 13,80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  26,100 13,800	
				RAZEM	39,900
<b>1.1.7</b>		<b>Stolarka otworowa</b>			
30 d.1.1.7	KNR 0-19 1023-12	Drzwi wewnętrzne wejściowe  0,90*2,00*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				1,800	
				RAZEM	1,800
31 d.1.1.7	kalk. własna	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO PLXI 5 mm okute w profilach, ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE płyta SWISS CDF 16,4 w kolorze RAL 9004 RAL 9004 MAT NA OKUCIACH Z tworzywa w kolorze czarnym. Z OSŁONĄ PIONOWĄ PRYSZNICA I PÓŁKĄ NA KOSMETYKI, ZAWIASY stal oblewana tworzywem. WG ROZW. SYSTEMOWYCH 4	szt       szt		
				4,000	
				RAZEM	4,000
32 d.1.1.7	kalk. własna	PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMOWYCH 1	szt      szt		
				1,000	
				RAZEM	1,000
33 d.1.1.7	kalk. własna	PRZEGRODA SYSTEMOWA ANEKS GOSPODAR. TYP LOFT , PRZESUWNA, PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIOWA MALOWANA PROSZKOWO NA KOLOR 9004 MAT WG ROZW. SYSTEMOWYCH 1	szt      szt		
				1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34 d.1.1.7	kalk. własna	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, PLXI 5 MM OKUTA W PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR CZARNY ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE HPL 18MM RAL 9004 MAT NA OKUCIACH ZE STAL OBLANA TWORZYWEM., ZAWIASY, KLAMKA . WG ROZW. SYSTEMOWYCH	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
35 d.1.1.7	kalk. własna	PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMOWYCH 192x255 cm	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>1.1.8</b>		<b>Sufit podwieszany</b>			
36 d.1.1.8	KNR-W 2-02 2701-01	Sufit podwieszany - płyta GKBI na stelarzu o parametrach wg. PT	m <sup>2</sup>		
		26,10	m <sup>2</sup>	26,100	
		13,80	m <sup>2</sup>	13,800	
				RAZEM	39,900
<b>1.1.9</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
37 d.1.1.9	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		poz.29	m <sup>2</sup>	39,900	
				RAZEM	39,900
38 d.1.1.9	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłóży preparatami do gruntowania podłóży gipsowych - powierzchnie przed szpachlowaniem	m <sup>2</sup>		
		poz.39	m <sup>2</sup>	6,135	
		poz.40	m <sup>2</sup>	39,900	
				RAZEM	46,035
39 d.1.1.9	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach (7,24+5,52)*2*0,15 (1,43+0,74)*0,15*2 5,52*0,15*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3,828	
			m <sup>2</sup>	0,651	
			m <sup>2</sup>	1,656	
				RAZEM	6,135
40 d.1.1.9	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>		
		poz.36	m <sup>2</sup>	39,900	
				RAZEM	39,900
41 d.1.1.9	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi/lateksowymi powierzchni wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		poz.38	m <sup>2</sup>	46,035	
				RAZEM	46,035
<b>1.1.10</b>		<b>Wyposażenie</b>			
42 d.1.1.10	kalk. własna	LUSTRO ZŁOTE OKRĄGŁE	szt		
		7	szt	7,000	
				RAZEM	7,000
43 d.1.1.10	kalk. własna	PÓŁKA PODUMYWALKOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES CHEVRON NATURAL + PROFIL ZAMKNIĘTY, METALOWY 20X20MM KOLOR RAL 9004 MAT	m <sup>2</sup>		
		3,5	m <sup>2</sup>	3,500	
				RAZEM	3,500



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44 d.1.1.10	kalk. własna	SYSTEMOWA ZABUDOWA MEBLOWA CZ. GOSPO-DARCZEJ	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
45 d.1.1.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE BIAŁA	szt		
		6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
46 d.1.1.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKUJĄCEGO MERIDA ONE BIAŁA	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
47 d.1.1.10	kalk. własna	WIESZAK NA UBRANIE /RĘCZNIK	szt		
		8	szt	8,000	
				RAZEM	8,000
48 d.1.1.10	kalk. własna	SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE BIAŁA	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
49 d.1.1.10	kalk. własna	SUSZARKA DO WŁOSÓW MERIDA SLON BIAŁA	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
50 d.1.1.10	kalk. własna	LUSTRO ZŁOTE OKRĄGŁE	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
51 d.1.1.10	kalk. własna	PÓŁKA PODUMYWALKOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES CHEVRON NATURAL + PROFIL ZAMKNIĘTY, METALOWY 20X20MM KOLOR RAL 9004 MAT	m <sup>2</sup>		
		1,50	m <sup>2</sup>	1,500	
				RAZEM	1,500
52 d.1.1.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE CZARNA	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
53 d.1.1.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKUJĄCEGO MERIDA ONE CZARNA	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
54 d.1.1.10	kalk. własna	SZCZOTKA TOALETOWA CZARNA	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
55 d.1.1.10	kalk. własna	POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY CZARNY MERIDA ONE CZARNA	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
56 d.1.1.10	kalk. własna	KOSZ NA ŚMIECI ZAMYKANY CZARNY MERIDA ONE CZARNA	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
57 d.1.1.10	kalk. własna	SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE CZARNA	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
58 d.1.1.10	kalk. własna	Montaż wyposażenia łazienek	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>1.2</b>		<b>WĘZEL SANITARNY DAMSKI - PIĘTRO 2</b>			
<b>1.2.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
59 d.1.2.1	kalk. własna	Demontaż ruchomych elementów wyposażenia - uchwyty, szczotki do WC, podajniki na papier, lustra, suszarki, itp.	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
60 d.1.2.1	KNR 4-01 0354-09	Demontaż drzwi	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
61 d.1.2.1	KNR 4-01 0354-09	Demontaż drzwi od kabin ustępowych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
62 d.1.2.1	KNR 4-01 1301-08 analogia	Rozebranie ścianek ustępowych i prysznicowych	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
63 d.1.2.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki murowanej o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej (7,24+2,57)*2,78	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	27,272	
				RAZEM	27,272
64 d.1.2.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
		7,24*5,52	m <sup>2</sup>	39,965	
		1,01*0,45	m <sup>2</sup>	0,455	
				RAZEM	40,420
65 d.1.2.1	KNR 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie posadzki cementowej	m <sup>2</sup>		
		poz.64	m <sup>2</sup>	40,420	
				RAZEM	40,420
66 d.1.2.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		(7,24+5,52)*2*2,00	m <sup>2</sup>	51,040	
				RAZEM	51,040
67 d.1.2.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 0,45*2,10*0,15	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,142	
				RAZEM	0,142
68 d.1.2.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(7,24+5,52)*2*2,71	m <sup>2</sup>	69,159	
				RAZEM	69,159
69 d.1.2.1	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z parteru budynku gruzu	m <sup>3</sup>		
		poz.62*0,75	m <sup>3</sup>	6,000	
		poz.63*0,15	m <sup>3</sup>	4,091	
		poz.64*0,08	m <sup>3</sup>	3,234	
		poz.66*0,02	m <sup>3</sup>	1,021	
		poz.67	m <sup>3</sup>	0,142	
		poz.68*0,02	m <sup>3</sup>	1,383	
				RAZEM	15,871
70 d.1.2.1	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km wraz z kosztami utylizacji	m <sup>3</sup>		
		poz.69	m <sup>3</sup>	15,871	
				RAZEM	15,871
<b>1.2.2</b>		<b>Tynki wewnętrzne</b>			
71 d.1.2.2	ZKNR C-1 0101-02	Oczyszczenie podłoża po skuciu tynków	m <sup>2</sup>		
		poz.68	m <sup>2</sup>	69,159	
				RAZEM	69,159
72 d.1.2.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - ściany i sufity przed tynkowaniem	m <sup>2</sup>		
		poz.71	m <sup>2</sup>	69,159	
				RAZEM	69,159
73 d.1.2.2	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		poz.71	m <sup>2</sup>	69,159	
				RAZEM	69,159
<b>1.2.3</b>		<b>Ściany, zamurowania, nadproża</b>			
74 d.1.2.3	KNR 4-01 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek	m <sup>3</sup>		
		1,40*0,45*0,20	m <sup>3</sup>	0,126	
				RAZEM	0,126
75 d.1.2.3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
		3*1,40	m	4,200	
				RAZEM	4,200
76 d.1.2.3	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m <sup>3</sup>		
		0,59*1,86*0,45*1,1	m <sup>3</sup>	0,543	
				RAZEM	0,543
<b>1.2.4</b>		<b>Ściany i zabudowy z G/K</b>			
77 d.1.2.4	KNR-W 2- 02 2003-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 75-01	m <sup>2</sup>		
		(1,43+0,74)*2,71	m <sup>2</sup>	5,881	
				RAZEM	5,881
78 d.1.2.4	KNR-W 2- 02 2003-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 100-02 - ścianka onstalacyjna	m <sup>2</sup>		
		gr. 18 cm			
		4,09*2,71	m <sup>2</sup>	11,084	
				RAZEM	11,084
<b>1.2.5</b>		<b>Okładziny ścian z płytek</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
79 d.1.2.5	NNRNKB 202 2803-06	(z.VI) Licowanie ścian z płytek z płytek 120x60 o parametrach wg PT  6,70+6,70+36,30 5,00+5,00+32,50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  49,700 42,500	
				RAZEM	92,200
<b>1.2.6</b>		<b>Posadzka</b>			
80 d.1.2.6	ZKNR C-1 0101-02	Oczyszczenie podłoża  poz.64	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  40,420	
				RAZEM	40,420
81 d.1.2.6	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome  poz.80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  40,420	
				RAZEM	40,420
82 d.1.2.6	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z folii  poz.83*1,1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  44,462	
				RAZEM	44,462
83 d.1.2.6	KNR 2-02 0609-03	Izolacja cieplna - styropian pod ogrzewanie podłogowe  poz.64	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  40,420	
				RAZEM	40,420
84 d.1.2.6	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na gładko - wylewka pod ogrzewanie podłogowe poz.80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  40,420	
				RAZEM	40,420
85 d.1.2.6	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową  poz.84	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  40,420	
				RAZEM	40,420
86 d.1.2.6	KNR AT-27 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie poz.84	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  40,420	
				RAZEM	40,420
87 d.1.2.6	NNRNKB 202 2808-06	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek z płytek 60x60 o parametrach wg PT  26,10 13,80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  26,100 13,800	
				RAZEM	39,900
<b>1.2.7</b>		<b>Stolarka otworowa</b>			
88 d.1.2.7	KNR 0-19 1023-12	Drzwi wewnętrzne wejściowe  0,90*2,00*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,800	
				RAZEM	1,800
89 d.1.2.7	kalk. własna	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO PLXI 5 mm okute w profilach, ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE płyta SWISS CDF 16,4 w kolorze RAL 9004 RAL 9004 MAT NA OKUCIACH Z tworzywa w kolorze czarnym. Z OSŁONĄ PIONOWĄ PRYSZNICA I PÓŁKĄ NA KOSMETYKI, ZAWIASY stal oblewana tworzywem. WG ROZW. SYSTEMOWYCH 4	szt    szt	    4,000	
				RAZEM	4,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
90 d.1.2.7	kalk. własna	PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMOWYCH 1	szt  szt	  1,000	
				RAZEM	1,000
91 d.1.2.7	kalk. własna	PRZEGRODA SYSTEMOWA ANEKS GOSPODAR. TYP LOFT , PRZESUWNA, PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIOWA MALOWANA PROSZKOWO NA KOLOR 9004 MAT WG ROZW. SYSTEMOWYCH 1	szt  szt	  1,000	
				RAZEM	1,000
92 d.1.2.7	kalk. własna	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, PLXI 5 MM OKUTA W PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR CZARNY ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE HPL 18MM RAL 9004 MAT NA OKUCIACH ZE STAL OBLANA TWORZYWEM., ZAWIASY, KLAMKA . WG ROZW. SYSTEMOWYCH 4	szt  szt	  4,000	
				RAZEM	4,000
93 d.1.2.7	kalk. własna	PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMOWYCH 192x255 cm 1	szt  szt	  1,000	
				RAZEM	1,000
<b>1.2.8</b>		<b>Sufit podwieszany</b>			
94 d.1.2.8	KNR-W 2-02 2701-01	Sufit podwieszany - płyta GKBI na stelarzu o parametrach wg. PT 26,10 13,80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  26,100 13,800	
				RAZEM	39,900
<b>1.2.9</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
95 d.1.2.9	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią  poz.87	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  39,900	
				RAZEM	39,900
96 d.1.2.9	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłóży preparatami do gruntowania podłóży gipsowych - powierzchnie przed szpachlowaniem  poz.97 poz.98	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  6,135 39,900	
				RAZEM	46,035
97 d.1.2.9	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach (7,24+5,52)*2*0,15 (1,43+0,74)*0,15*2 5,52*0,15*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  3,828 0,651 1,656	
				RAZEM	6,135
98 d.1.2.9	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych poz.94	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  39,900	
				RAZEM	39,900
99 d.1.2.9	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi/lateksowymi powierzchni wewnętrznych	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.96	m <sup>2</sup>	46,035	
				RAZEM	46,035
<b>1.2.10</b>		<b>Wyposażenie</b>			
100		LUSTRO ZŁOTE OKRĄGŁE	szt		
d.1.2.10	kalk. własna	7	szt	7,000	
				RAZEM	7,000
101		PÓŁKA PODUMYWALKOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES CHEVRON NATURAL + PROFIL ZAMKNIĘTY, METALOWY 20X20MM KOLOR RAL 9004 MAT	m <sup>2</sup>		
d.1.2.10	kalk. własna	3,5	m <sup>2</sup>	3,500	
				RAZEM	3,500
102		SYSTEMOWA ZABUDOWA MEBLOWA CZ. GOSPODARCZEJ	szt		
d.1.2.10	kalk. własna	1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
103		DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE BIAŁA	szt		
d.1.2.10	kalk. własna	6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
104		DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKUJĄCEGO MERIDA ONE BIAŁA	szt		
d.1.2.10	kalk. własna	1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
105		WIESZAK NA UBRANIE /RĘCZNIK	szt		
d.1.2.10	kalk. własna	8	szt	8,000	
				RAZEM	8,000
106		SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE BIAŁA	szt		
d.1.2.10	kalk. własna	1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
107		SUSZARKA DO WŁOSÓW MERIDA SŁON BIAŁA	szt		
d.1.2.10	kalk. własna	2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
108		LUSTRO ZŁOTE OKRĄGŁE	szt		
d.1.2.10	kalk. własna	4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
109		PÓŁKA PODUMYWALKOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES CHEVRON NATURAL + PROFIL ZAMKNIĘTY, METALOWY 20X20MM KOLOR RAL 9004 MAT	m <sup>2</sup>		
d.1.2.10	kalk. własna	1,50	m <sup>2</sup>	1,500	
				RAZEM	1,500
110		DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE CZARNA	szt		
d.1.2.10	kalk. własna	4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
111 d.1.2.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKUJĄCEGO MERIDA ONE CZARNA	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
112 d.1.2.10	kalk. własna	SZCZOTKA TOALETOWA CZARNA	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
113 d.1.2.10	kalk. własna	POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY CZARNY MERIDA ONE CZARNA	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
114 d.1.2.10	kalk. własna	KOSZ NA ŚMIECI ZAMYKANY CZARNY MERIDA ONE CZARNA	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
115 d.1.2.10	kalk. własna	SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE CZARNA	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
116 d.1.2.10	kalk. własna	Montaż wyposażenia łazienek	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>2</b>		<b>WĘZEL SANITARNY PERSONELU NA PARTERZE</b>			
<b>2.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
117 d.2.1	kalk. własna	Demontaż ruchomych elementów wyposażenia - uchwyty, szczotki do WC, podajniki na papier, lustra, suszarki, itp.	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
118 d.2.1	KNR 4-01 0354-09	Demontaż drzwi	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
119 d.2.1	KNR 4-01 0354-09	Demontaż drzwi od kabin ustępowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
120 d.2.1	KNR 4-01 1301-08 analogia	Rozebranie ścianek ustępowych i prysznicowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
121 d.2.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki murowanej o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej (1,79+1,05)*2,78	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	7,895	
				RAZEM	7,895
122 d.2.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
		11,60	m <sup>2</sup>	11,600	
				RAZEM	11,600
123 d.2.1	KNR 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie posadzki cementowej	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.122	m <sup>2</sup>	11,600	
				RAZEM	11,600
124 d.2.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		(1,79+2,01+4,39+2,99+2,60+0,98)*2,00	m <sup>2</sup>	29,520	
				RAZEM	29,520
125 d.2.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 0,45*2,10*0,10	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,095	
				RAZEM	0,095
126 d.2.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		(1,79+2,01+4,39+2,99+2,60+0,98)*2,71	m <sup>2</sup>	40,000	
				RAZEM	40,000
127 d.2.1	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z parteru budynku gruzu	m <sup>3</sup>		
		poz.120*0,5	m <sup>3</sup>	1,000	
		poz.121*0,15	m <sup>3</sup>	1,184	
		poz.122*0,08	m <sup>3</sup>	0,928	
		poz.124*0,02	m <sup>3</sup>	0,590	
		poz.125	m <sup>3</sup>	0,095	
		poz.126*0,02	m <sup>3</sup>	0,800	
				RAZEM	4,597
128 d.2.1	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km wraz z kosztami utylizacji	m <sup>3</sup>		
		poz.127	m <sup>3</sup>	4,597	
				RAZEM	4,597
<b>2.2</b>		<b>Tynki wewnętrzne</b>			
129 d.2.2	ZKNR C-1 0101-02	Oczyszczenie podłoża po skuciu tynków	m <sup>2</sup>		
		poz.126	m <sup>2</sup>	40,000	
				RAZEM	40,000
130 d.2.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - ściany i sufity przed tynkowaniem	m <sup>2</sup>		
		poz.129	m <sup>2</sup>	40,000	
				RAZEM	40,000
131 d.2.2	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		poz.129	m <sup>2</sup>	40,000	
				RAZEM	40,000
<b>2.3</b>		<b>Ściany, zamurowania, nadproża</b>			
132 d.2.3	KNR 4-01 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek	m <sup>3</sup>		
		1,40*0,45*0,20	m <sup>3</sup>	0,126	
				RAZEM	0,126
133 d.2.3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
		3*1,40	m	4,200	
				RAZEM	4,200
<b>2.4</b>		<b>Ściany i zabudowy z G/K</b>			
134 d.2.4	KNR-W 2- 02 2003-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 100-02 - ścianka onstalacyjna gr. 18 cm	m <sup>2</sup>		



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,99*2,71	m <sup>2</sup>	2,683	
				RAZEM	2,683
<b>2.5</b>		<b>Okładziny ścian z płytek</b>			
135 d.2.5	NNRNKB 202 2803-06	(z.VI) Licowanie ścian z płytek z płytek 120x60 o parametrach wg PT	m <sup>2</sup>		
		3,50+3,50+18,90	m <sup>2</sup>	25,900	
				RAZEM	25,900
<b>2.6</b>		<b>Posadzka</b>			
136 d.2.6	ZKNR C-1 0101-02	Oczyszczenie podłoża	m <sup>2</sup>		
		poz.122	m <sup>2</sup>	11,600	
				RAZEM	11,600
137 d.2.6	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		poz.136	m <sup>2</sup>	11,600	
				RAZEM	11,600
138 d.2.6	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z folii	m <sup>2</sup>		
		poz.139*1,1	m <sup>2</sup>	12,760	
				RAZEM	12,760
139 d.2.6	KNR 2-02 0609-03	Izolacja cieplna - styropian pod ogrzewanie podłogowe	m <sup>2</sup>		
		poz.122	m <sup>2</sup>	11,600	
				RAZEM	11,600
140 d.2.6	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na gładko - wylewka pod ogrzewanie podłogowe	m <sup>2</sup>		
		poz.136	m <sup>2</sup>	11,600	
				RAZEM	11,600
141 d.2.6	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową	m <sup>2</sup>		
		poz.140	m <sup>2</sup>	11,600	
				RAZEM	11,600
142 d.2.6	KNR AT-27 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m <sup>2</sup>		
		poz.140	m <sup>2</sup>	11,600	
				RAZEM	11,600
143 d.2.6	NNRNKB 202 2808-06	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek z płytek 60x60 o parametrach wg PT	m <sup>2</sup>		
		11,60	m <sup>2</sup>	11,600	
				RAZEM	11,600
<b>2.7</b>		<b>Stolarka otworowa</b>			
144 d.2.7	KNR 0-19 1023-12	Drzwi wewnętrzne wejściowe	m <sup>2</sup>		
		0,90*2,00*1	m <sup>2</sup>	1,800	
				RAZEM	1,800
145 d.2.7	kalk. własna	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, PLXI 5 MM OKUTA W PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR CZARNY ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE HPL 18MM RAL 9004 MAT NA OKUCIACH ZE STAL OBLANA TWORZYWEM., ZAWIASY, KLAMKA . WG ROZW. SYSTEMOWYCH	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
146 d.2.7	kalk. własna	SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIM MALOWANE PROSZKOWO NA RAL 9004	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
147 d.2.7	kalk. własna	SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIM MALOWANE PROSZKOWO NA RAL	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>2.8</b>		<b>Sufit podwieszany</b>			
148 d.2.8	KNR-W 2-02 2701-01	Sufit podwieszany - płyta GKBI na stelarzu o parametrach wg. PT 11,60	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	11,600	
				RAZEM	11,600
<b>2.9</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
149 d.2.9	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		poz.143	m <sup>2</sup>	11,600	
				RAZEM	11,600
150 d.2.9	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłóży preparatami do gruntowania podłóży gipsowych - powierzchnie przed szpachlowaniem	m <sup>2</sup>		
		poz.151	m <sup>2</sup>	6,135	
		poz.152	m <sup>2</sup>	11,600	
				RAZEM	17,735
151 d.2.9	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m <sup>2</sup>		
		(7,24+5,52)*2*0,15	m <sup>2</sup>	3,828	
		(1,43+0,74)*0,15*2	m <sup>2</sup>	0,651	
		5,52*0,15*2	m <sup>2</sup>	1,656	
				RAZEM	6,135
152 d.2.9	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>		
		poz.148	m <sup>2</sup>	11,600	
				RAZEM	11,600
153 d.2.9	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi/lateksowymi powierzchni wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		poz.150	m <sup>2</sup>	17,735	
				RAZEM	17,735
<b>2.10</b>		<b>Wyposażenie</b>			
154 d.2.10	kalk. własna	LUSTRO ZŁOTE OKRĄGŁE	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
155 d.2.10	kalk. własna	SYSTEMOWA ZABUDOWA MEBLOWA CZ. GOSPODARCZEJ	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
156 d.2.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE BIAŁA	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
157 d.2.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKUJĄCEGO MERIDA ONE BIAŁA	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
158 d.2.10	kalk. własna	SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE BIAŁA	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
159 d.2.10	kalk. własna	SZCZOTKA TOALETOWA CZARNA	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
160 d.2.10	kalk. własna	POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY CZARNY MERIDA ONE CZARNA	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
161 d.2.10	kalk. własna	KOSZ NA ŚMIECI ZAMYKANY CZARNY MERIDA ONE CZARNA	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
162 d.2.10	kalk. własna	Montaż wyposażenia łazienek	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>		<b>WĘZEŁ SANITARNY DAMSKI</b>				
<b>1.1</b>		<b>WĘZEŁ SANITARNY DAMSKI - PIĘTRO 1</b>				
<b>1.1.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
1 d.1.1.1	kalk. własna	Demontaż ruchomych elementów wyposażenia - uchwyty, szczotki do WC, podajniki na papier, lustra, suszarki, itp.	kpl	1,000		
2 d.1.1.1	KNR 4-01 0354-09	Demontaż drzwi	szt.	3,000		
3 d.1.1.1	KNR 4-01 0354-09	Demontaż drzwi od kabin ustępowych	szt.	4,000		
4 d.1.1.1	KNR 4-01 1301-08 analogia	Rozebranie ścianek ustępowych i prysznicowych	szt.	8,000		
5 d.1.1.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki murywanej o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>	27,272		
6 d.1.1.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>	40,420		
7 d.1.1.1	KNR 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie posadzki cementowej	m <sup>2</sup>	40,420		
8 d.1.1.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m <sup>2</sup>	51,040		
9 d.1.1.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>3</sup>	0,142		
10 d.1.1.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m <sup>2</sup>	69,159		
11 d.1.1.1	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z parteru budynku gruzu	m <sup>3</sup>	15,871		
12 d.1.1.1	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzyszmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km wraz z kosztami utylizacji	m <sup>3</sup>	15,871		
Razem dział: Roboty rozbiórkowe						
<b>1.1.2</b>		<b>Tynki wewnętrzne</b>				
13 d.1.1.2	ZKNR C-1 0101-02	Oczyszczenie podłoża po skuciu tynków	m <sup>2</sup>	69,159		
14 d.1.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - ściany i sufity przed tynkowaniem	m <sup>2</sup>	69,159		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
15 d.1.1.2	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	69,159		
Razem dział: Tynki wewnętrzne						
1.1.3	<b>Ściany, zamurowania, nadproża</b>					
16 d.1.1.3	KNR 4-01 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek	m <sup>3</sup>	0,126		
17 d.1.1.3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m	4,200		
18 d.1.1.3	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej blokami z betonu komórkowego	m <sup>3</sup>	0,543		
Razem dział: Ściany, zamurowania, nadproża						
1.1.4	<b>Ściany i zabudowy z G/K</b>					
19 d.1.1.4	KNR-W 2-02 2003-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 75-01	m <sup>2</sup>	5,881		
20 d.1.1.4	KNR-W 2-02 2003-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 100-02 - ścianka onstalcyjna gr. 18 cm	m <sup>2</sup>	11,084		
Razem dział: Ściany i zabudowy z G/K						
1.1.5	<b>Okładziny ścian z płytek</b>					
21 d.1.1.5	NNRNKB 202 2803-06	(z.VI) Licowanie ścian z płytek z płytek 120x60 o parametrach wg PT	m <sup>2</sup>	92,200		
Razem dział: Okładziny ścian z płytek						
1.1.6	<b>Posadzka</b>					
22 d.1.1.6	ZKNR C-1 0101-02	Oczyszczenie podłoża	m <sup>2</sup>	40,420		
23 d.1.1.6	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>	40,420		
24 d.1.1.6	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z folii	m <sup>2</sup>	44,462		
25 d.1.1.6	KNR 2-02 0609-03	Izolacja cieplna - styropian pod ogrzewanie podłogowe	m <sup>2</sup>	40,420		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
26 d.1.1.6	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na gładko - wylewka pod ogrzewanie podłogowe	m <sup>2</sup>	40,420		
27 d.1.1.6	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową	m <sup>2</sup>	40,420		
28 d.1.1.6	KNR AT-27 0401-03	Pozioma izolacja pod płyt-kowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m <sup>2</sup>	40,420		
29 d.1.1.6	NNRNKB 202 2808-06	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek z płytek 60x60 o parametrach wg PT	m <sup>2</sup>	39,900		
Razem dział: Posadzka						
1.1.7		<b>Stolarka otworowa</b>				
30 d.1.1.7	KNR 0-19 1023-12	Drzwi wewnętrzne wejściowe	m <sup>2</sup>	1,800		
31 d.1.1.7	kalk. własna	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO PLXI 5 mm okute w profilach, ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE płyta SWISS CDF 16,4 w kolorze RAL 9004 RAL 9004 MAT NA OKU-CIACH Z tworzywa w kolorze czarnym. Z OSŁONĄ PIONOWĄ PRYSZNICA I PÓŁKĄ NA KOSMETYKI, ZAWIASY stal oblewana tworzywem. WG ROZW. SYSTEMOWYCH	szt	4,000		
32 d.1.1.7	kalk. własna	PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMOWYCH	szt	1,000		
33 d.1.1.7	kalk. własna	PRZEGRODA SYSTEMOWA ANEKS GOSPODAR. TYP LOFT , PRZESUWNA, PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIOWA MALOWANA PROSZKOWO NA KOLOR 9004 MAT WG ROZW. SYSTEMOWYCH	szt	1,000		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
34 d.1.1.7	kalk. własna	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, PLXI 5 MM OKUTA W PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR CZARNY ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE HPL 18MM RAL 9004 MAT NA OKUCIACH ZE STAL OBLANA TWORZYWEM., ZAWIASY, KLAMKA . WG ROZW. SYSTEMOWYCH	szt	4,000		
35 d.1.1.7	kalk. własna	PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMOWYCH 192x255 cm	szt	1,000		
Razem dział: Stolarka otworowa						
1.1.8		<b>Sufit podwieszany</b>				
36 d.1.1.8	KNR-W 2-02 2701-01	Sufit podwieszany - płyta GKBI na stelarzu o parametrach wg. PT	m <sup>2</sup>	39,900		
Razem dział: Sufit podwieszany						
1.1.9		<b>Roboty malarskie</b>				
37 d.1.1.9	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>	39,900		
38 d.1.1.9	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłóży preparatami do gruntowania podłóży gipsowych - powierzchnie przed szpachlowaniem	m <sup>2</sup>	46,035		
39 d.1.1.9	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m <sup>2</sup>	6,135		
40 d.1.1.9	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>	39,900		
41 d.1.1.9	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi/lateksowymi powierzchni wewnętrznych	m <sup>2</sup>	46,035		
Razem dział: Roboty malarskie						
1.1.10		<b>Wyposażenie</b>				
42 d.1.1.10	kalk. własna	LUSTRO ZŁOTE OKRĄGŁE	szt	7,000		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
43 d.1.1.10	kalk. własna	PÓŁKA PODUMYWAL-KOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES CHEVRON NATURAL + PROFIL ZAMKNIETY, METALOWY 20X20MM KOLOR RAL 9004 MAT	m <sup>2</sup>	3,500		
44 d.1.1.10	kalk. własna	SYSTEMOWA ZABUDOWA MEBLOWA CZ. GOSPODARCZEJ	szt	1,000		
45 d.1.1.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE BIAŁA	szt	6,000		
46 d.1.1.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKUJĄCEGO MERIDA ONE BIAŁA	szt	1,000		
47 d.1.1.10	kalk. własna	WIESZAK NA UBRANIE / RĘCZNIK	szt	8,000		
48 d.1.1.10	kalk. własna	SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE BIAŁA	szt	1,000		
49 d.1.1.10	kalk. własna	SUSZARKA DO WŁOSÓW MERIDA SLON BIAŁA	szt	2,000		
50 d.1.1.10	kalk. własna	LUSTRO ZŁOTE OKRĄGŁE	szt	4,000		
51 d.1.1.10	kalk. własna	PÓŁKA PODUMYWAL-KOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES CHEVRON NATURAL + PROFIL ZAMKNIETY, METALOWY 20X20MM KOLOR RAL 9004 MAT	m <sup>2</sup>	1,500		
52 d.1.1.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE CZARNA	szt	4,000		
53 d.1.1.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKUJĄCEGO MERIDA ONE CZARNA	szt	1,000		
54 d.1.1.10	kalk. własna	SZCZOTKA TOALETOWA CZARNA	szt	4,000		
55 d.1.1.10	kalk. własna	POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY CZARNY MERIDA ONE CZARNA	szt	4,000		
56 d.1.1.10	kalk. własna	KOSZ NA ŚMIECI ZAMYKANY CZARNY MERIDA ONE CZARNA	szt	4,000		
57 d.1.1.10	kalk. własna	SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE CZARNA	szt	1,000		
58 d.1.1.10	kalk. własna	Montaż wyposażenia łazienek	kpl	1,000		
Razem dział: Wyposażenie						
Razem dział: WEZŁ SANITARNY DAMSKI - PIĘTRO 1						
<b>1.2</b>		<b>WEZŁ SANITARNY DAMSKI - PIĘTRO 2</b>				
<b>1.2.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
59 d.1.2.1	kalk. własna	Demontaż ruchomych elementów wyposażenia - uchwyty, szczotki do WC, podajniki na papier, lustra, suszarki, itp.	kpl	1,000		
60 d.1.2.1	KNR 4-01 0354-09	Demontaż drzwi	szt.	3,000		



Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
61 d.1.2.1	KNR 4-01 0354-09	Demontaż drzwi od kabin ustępowych	szt.	4,000		
62 d.1.2.1	KNR 4-01 1301-08 analogia	Rozebranie ścianek ustępowych i prysznicowych	szt.	8,000		
63 d.1.2.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki murowanej o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>	27,272		
64 d.1.2.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>	40,420		
65 d.1.2.1	KNR 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie posadzki cementowej	m <sup>2</sup>	40,420		
66 d.1.2.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>	51,040		
67 d.1.2.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>3</sup>	0,142		
68 d.1.2.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	69,159		
69 d.1.2.1	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z parteru budynku gruzu	m <sup>3</sup>	15,871		
70 d.1.2.1	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzawanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km wraz z kosztami utylizacji	m <sup>3</sup>	15,871		
Razem dział: Roboty rozbiórkowe						
<b>1.2.2</b>		<b>Tynki wewnętrzne</b>				
71 d.1.2.2	ZKNR C-1 0101-02	Oczyszczenie podłoża po skuciu tynków	m <sup>2</sup>	69,159		
72 d.1.2.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - ściany i sufity przed tynkowaniem	m <sup>2</sup>	69,159		
73 d.1.2.2	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	69,159		
Razem dział: Tynki wewnętrzne						
<b>1.2.3</b>		<b>Ściany, zamurowania, nadproża</b>				
74 d.1.2.3	KNR 4-01 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek	m <sup>3</sup>	0,126		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
75 d.1.2.3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m	4,200		
76 d.1.2.3	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej blozkami z betonu komórkowego	m <sup>3</sup>	0,543		
Razem dział: Ściany, zamurowania, nadproża						
<b>1.2.4</b>		<b>Ściany i zabudowy z G/K</b>				
77 d.1.2.4	KNR-W 2-02 2003-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 75-01	m <sup>2</sup>	5,881		
78 d.1.2.4	KNR-W 2-02 2003-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 100-02 - ścianka onstalacyjna gr. 18 cm	m <sup>2</sup>	11,084		
Razem dział: Ściany i zabudowy z G/K						
<b>1.2.5</b>		<b>Okładziny ścian z płytek</b>				
79 d.1.2.5	NNRNKB 202 2803-06	(z.VI) Licowanie ścian z płytek z płytek 120x60 o parametrach wg PT	m <sup>2</sup>	92,200		
Razem dział: Okładziny ścian z płytek						
<b>1.2.6</b>		<b>Posadzka</b>				
80 d.1.2.6	ZKNR C-1 0101-02	Oczyszczenie podłoża	m <sup>2</sup>	40,420		
81 d.1.2.6	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>	40,420		
82 d.1.2.6	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z folii	m <sup>2</sup>	44,462		
83 d.1.2.6	KNR 2-02 0609-03	Izolacja cieplna - styropian pod ogrzewanie podłogowe	m <sup>2</sup>	40,420		
84 d.1.2.6	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na gładko - wylewka pod ogrzewanie podłogowe	m <sup>2</sup>	40,420		
85 d.1.2.6	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową	m <sup>2</sup>	40,420		
86 d.1.2.6	KNR AT-27 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m <sup>2</sup>	40,420		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
87 d.1.2.6	NNRNKB 202 2808-06	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek z płytek 60x60 o parametrach wg PT	m <sup>2</sup>	39,900		
Razem dział: Posadzka						
1.2.7		<b>Stolarka otworowa</b>				
88 d.1.2.7	KNR 0-19 1023-12	Drzwi wewnętrzne wejściowe	m <sup>2</sup>	1,800		
89 d.1.2.7	kalk. własna	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO PLXI 5 mm okute w profilach, ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE płyta SWISS CDF 16,4 w kolorze RAL 9004 RAL 9004 MAT NA OKUCIACH Z tworzywa w kolorze czarnym. Z OSŁONĄ PIONOWĄ PRYSZNICA I PÓŁKĄ NA KOSMETYKI, ZAWIASY stal oblewana tworzywem. WG ROZW. SYSTEMOWYCH	szt	4,000		
90 d.1.2.7	kalk. własna	PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMOWYCH	szt	1,000		
91 d.1.2.7	kalk. własna	PRZEGRODA SYSTEMOWA ANEKS GOSPODAR. TYP LOFT , PRZESUWNA, PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIOWA MALOWANA PROSZKOWO NA KOLOR 9004 MAT WG ROZW. SYSTEMOWYCH	szt	1,000		
92 d.1.2.7	kalk. własna	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, PLXI 5 MM OKUTA W PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR CZARNY ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE HPL 18MM RAL 9004 MAT NA OKUCIACH ZE STAL OBLANA TWORZYWEM., ZAWIASY, KLAMKA . WG ROZW. SYSTEMOWYCH	szt	4,000		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
93 d.1.2.7	kalk. własna	PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMOWYCH 192x255 cm	szt	1,000		
Razem dział: Stolarka otworowa						
<b>1.2.8</b>		<b>Sufit podwieszany</b>				
94 d.1.2.8	KNR-W 2-02 2701-01	Sufit podwieszany - płyta GKBI na stelarzu o parametrach wg. PT	m <sup>2</sup>	39,900		
Razem dział: Sufit podwieszany						
<b>1.2.9</b>		<b>Roboty malarskie</b>				
95 d.1.2.9	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>	39,900		
96 d.1.2.9	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłóży preparatami do gruntowania podłóży gipsowych - powierzchnie przed szpachlowaniem	m <sup>2</sup>	46,035		
97 d.1.2.9	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m <sup>2</sup>	6,135		
98 d.1.2.9	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>	39,900		
99 d.1.2.9	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi/lateksowymi powierzchni wewnętrznych	m <sup>2</sup>	46,035		
Razem dział: Roboty malarskie						
<b>1.2.10</b>		<b>Wyposażenie</b>				
100 d.1.2.10	kalk. własna	LUSTRO ZŁOTE OKRĄGŁE	szt	7,000		
101 d.1.2.10	kalk. własna	PÓŁKA PODUMYWAL-KOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES CHEVRON NATURAL + PROFIL ZAMKNIĘTY, METALOWY 20X20MM KOLOR RAL 9004 MAT	m <sup>2</sup>	3,500		
102 d.1.2.10	kalk. własna	SYSTEMOWA ZABUDOWA MEBLOWA CZ. GOSPODARCZEJ	szt	1,000		
103 d.1.2.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE BIAŁA	szt	6,000		
104 d.1.2.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKUJĄCEGO MERIDA ONE BIAŁA	szt	1,000		
105 d.1.2.10	kalk. własna	WIESZAK NA UBRANIE / RĘCZNIK	szt	8,000		
106 d.1.2.10	kalk. własna	SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE BIAŁA	szt	1,000		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
107 d.1.2.10	kalk. własna	SUSZARKA DO WŁO-SÓW MERIDA SLON BIA-ŁA	szt	2,000		
108 d.1.2.10	kalk. własna	LUSTRO ZŁOTE OKRĄG-ŁE	szt	4,000		
109 d.1.2.10	kalk. własna	PÓŁKA PODUMYWAL-KOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES CHEV- RON NATURAL + PROFIL ZAMKNIETY, METALOWY 20X20MM KOLOR RAL 9004 MAT	m <sup>2</sup>	1,500		
110 d.1.2.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE CZARNA	szt	4,000		
111 d.1.2.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKUJĄCEGO MERIDA ONE CZARNA	szt	1,000		
112 d.1.2.10	kalk. własna	SZCZOTKA TOALETO- WA CZARNA	szt	4,000		
113 d.1.2.10	kalk. własna	POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY CZARNY MERIDA ONE CZARNA	szt	4,000		
114 d.1.2.10	kalk. własna	KOSZ NA ŚMIECI ZAMY- KANY CZARNY MERIDA ONE CZARNA	szt	4,000		
115 d.1.2.10	kalk. własna	SUSZARKA DO RĄK ME- RIDA ONE CZARNA	szt	1,000		
116 d.1.2.10	kalk. własna	Montaż wyposażenia łazie- nek	kpl	1,000		
Razem dział: Wyposażenie						
Razem dział: WĘZEL SANITARNY DAMSKI - PIĘTRO 2						
Razem dział: WĘZEL SANITARNY DAMSKI						
<b>2</b>	<b>WĘZEL SANITARNY PERSONELU NA PARTERZE</b>					
<b>2.1</b>	<b>Roboty rozbiórkowe</b>					
117 d.2.1	kalk. własna	Demontaż ruchomych ele- mentów wyposażenia - uchwyty, szczotki do WC, podajniki na papier, lustra, suszarki, itp.	kpl	1,000		
118 d.2.1	KNR 4-01 0354- 09	Demontaż drzwi	szt.	2,000		
119 d.2.1	KNR 4-01 0354- 09	Demontaż drzwi od kabin ustępowych	szt.	1,000		
120 d.2.1	KNR 4-01 1301- 08 analogia	Rozebranie ścianek ustę- powych i prysznicowych	szt.	2,000		
121 d.2.1	KNR 4-01 0348- 03	Rozebranie ścianki muro- wanej o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo- wapiennej	m <sup>2</sup>	7,895		
122 d.2.1	KNR 4-01 0811- 07	Rozebranie posadzki z pły- tek na zaprawie cemento- wej	m <sup>2</sup>	11,600		
123 d.2.1	KNR 4-01 0804- 07 analogia	Zerwanie posadzki cemen- towej	m <sup>2</sup>	11,600		
124 d.2.1	KNR 4-01 0819- 15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>	29,520		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
125 d.2.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>3</sup>	0,095		
126 d.2.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	40,000		
127 d.2.1	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z parteru budynku gruzu	m <sup>3</sup>	4,597		
128 d.2.1	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzawanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km wraz z kosztami utylizacji	m <sup>3</sup>	4,597		
Razem dział: Roboty rozbiórkowe						
<b>2.2</b>		<b>Tynki wewnętrzne</b>				
129 d.2.2	ZKNR C-1 0101-02	Oczyszczenie podłoża po skuciu tynków	m <sup>2</sup>	40,000		
130 d.2.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - ściany i sufity przed tynkowaniem	m <sup>2</sup>	40,000		
131 d.2.2	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	40,000		
Razem dział: Tynki wewnętrzne						
<b>2.3</b>		<b>Ściany, zamurowania, nadproża</b>				
132 d.2.3	KNR 4-01 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek	m <sup>3</sup>	0,126		
133 d.2.3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m	4,200		
Razem dział: Ściany, zamurowania, nadproża						
<b>2.4</b>		<b>Ściany i zabudowy z G/K</b>				
134 d.2.4	KNR-W 2-02 2003-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 100-02 - ścianka onstalcyjna gr. 18 cm	m <sup>2</sup>	2,683		
Razem dział: Ściany i zabudowy z G/K						
<b>2.5</b>		<b>Okładziny ścian z płytek</b>				

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
135 d.2.5	NNRNKB 202 2803-06	(z.VI) Licowanie ścian z płytek z płytek 120x60 o parametrach wg PT	m <sup>2</sup>	25,900		
Razem dział: Okładziny ścian z płytek						
<b>2.6</b>		<b>Posadzka</b>				
136 d.2.6	ZKNR C-1 0101-02	Oczyszczenie podłoża	m <sup>2</sup>	11,600		
137 d.2.6	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>	11,600		
138 d.2.6	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z folii	m <sup>2</sup>	12,760		
139 d.2.6	KNR 2-02 0609-03	Izolacja cieplna - styropian pod ogrzewanie podłogowe	m <sup>2</sup>	11,600		
140 d.2.6	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na gładko - wylewka pod ogrzewanie podłogowe	m <sup>2</sup>	11,600		
141 d.2.6	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową	m <sup>2</sup>	11,600		
142 d.2.6	KNR AT-27 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m <sup>2</sup>	11,600		
143 d.2.6	NNRNKB 202 2808-06	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek z płytek 60x60 o parametrach wg PT	m <sup>2</sup>	11,600		
Razem dział: Posadzka						
<b>2.7</b>		<b>Stolarka otworowa</b>				
144 d.2.7	KNR 0-19 1023-12	Drzwi wewnętrzne wejściowe	m <sup>2</sup>	1,800		
145 d.2.7	kalk. własna	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, PLXI 5 MM OKUTA W PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR CZARNY ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE HPL 18MM RAL 9004 MAT NA OKUCIACH ZE STAL OBLANA TWORZYWEM., ZAWIASY, KLAMKA . WG ROZW. SYSTEMOWYCH	szt	2,000		
146 d.2.7	kalk. własna	SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIM MALOWANE PROSZKOWO NA RAL 9004	szt	1,000		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
147 d.2.7	kalk. własna	SYSTEMOWA WEJŚCIO- WA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZ- NE , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIM MA- LOWANE PROSZKOWO NA RAL	szt	1,000		
Razem dział: Stolarka otworowa						
<b>2.8</b>		<b>Sufit podwieszany</b>				
148 d.2.8	KNR-W 2-02 2701-01	Sufit podwieszany - płyta GKBI na stelarzu o para- metrach wg. PT	m <sup>2</sup>	11,600		
Razem dział: Sufit podwieszany						
<b>2.9</b>		<b>Roboty malarskie</b>				
149 d.2.9	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg fo- lią	m <sup>2</sup>	11,600		
150 d.2.9	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłóży pre- paratami do gruntowania podłóży gipsowych - po- wierzchnie przed szpachlo- waniem	m <sup>2</sup>	17,735		
151 d.2.9	KNR 2-02 0815- 04	Wewnętrzne gładzie gipso- we dwuwarstwowe na ścia- nach	m <sup>2</sup>	6,135		
152 d.2.9	KNR 2-02 0815- 06	Wewnętrzne gładzie gipso- we dwuwarstwowe na sufi- tach z elementów prefa- brykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>	11,600		
153 d.2.9	KNR 2-02 1505- 03	Dwukrotne malowanie far- bami akrylowymi/latekso- wymi powierzchni wew- nętrzných	m <sup>2</sup>	17,735		
Razem dział: Roboty malarskie						
<b>2.10</b>		<b>Wypożyczenie</b>				
154 d.2.10	kalk. własna	LUSTRO ZŁOTE OKRĄG- ŁE	szt	2,000		
155 d.2.10	kalk. własna	SYSTEMOWA ZABUDO- WA MEBLOWA CZ. GOS- PODARCZEJ	szt	1,000		
156 d.2.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE BIAŁA	szt	2,000		
157 d.2.10	kalk. własna	DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKUJĄCEGO MERIDA ONE BIAŁA	szt	1,000		
158 d.2.10	kalk. własna	SUSZARKA DO RĄK ME- RIDA ONE BIAŁA	szt	1,000		
159 d.2.10	kalk. własna	SZCZOTKA TOALETO- WA CZARNA	szt	2,000		
160 d.2.10	kalk. własna	POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY CZARNY MERIDA ONE CZARNA	szt	2,000		
161 d.2.10	kalk. własna	KOSZ NA ŚMIECI ZAMY- KANY CZARNY MERIDA ONE CZARNA	szt	2,000		
162 d.2.10	kalk. własna	Montaż wyposażenia łazie- nek	kpl	1,000		
Razem dział: Wypożyczenie						
Razem dział: WĘZEL SANITARNY PERSONELU NA PARTERZE						



Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						

Słownie:

## ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	2 175,7561		
				RAZEM	

Słownie:

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,0212		
2.	blachowkręty	szt.	1 430,3945		
3.	błoczki z betonu komórkowego autoklawizowanego odmiana 04-07 o wym. 49x24x24 cm	szt.	37,4670		
4.	cegła budowlana pełna	szt.	252,3780		
5.	cement 25 z dodatkami	t	0,9550		
6.	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	125,5857		
7.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m <sup>3</sup>	0,8559		
8.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,0442		
9.	DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE BIAŁA	kpl.	14,0000		
10.	DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE CZARNA	kpl.	8,0000		
11.	DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKUJĄCEGO MERIDA ONE BIAŁA	szt	3,0000		
12.	DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKUJĄCEGO MERIDA ONE CZARNA	szt	2,0000		
13.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m <sup>3</sup>	0,0306		
14.	drzwi wewnętrzne wejściowe	m <sup>2</sup>	5,4000		
15.	dźwigar nośny z blachy kształtowej	m	157,2080		
16.	element poprzeczny z blachy kształtowej	m	146,2400		
17.	farba akrylowa/lateksowa	dm <sup>3</sup>	30,3062		
18.	folia izolacyjna	m <sup>2</sup>	121,0040		
19.	folia polietylenowa	m <sup>2</sup>	32,6298		
20.	gips budowlany szpachlowy	t	0,0931		
21.	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	274,5125		
22.	gips budowlany zwykły	kg	164,7075		
23.	gips szpachlowy	kg	13,0680		
24.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	1,0130		
25.	klamerki mocujące	szt.	261,4040		
26.	klamry ciesielskie	kg	1,7728		
27.	kołki do wstrzeliwania z nabojami	szt.	148,6488		
28.	KOSZ NA ŚMIECI ZAMYKANY CZARNY MERIDA ONE CZARNA	szt	10,0000		
29.	koszt utylizacji	m <sup>3</sup>	36,3390		
30.	kotwy stalowe	szt.	28,5120		
31.	kształtowniki stalowe profilowane C	m	75,0567		
32.	kształtowniki stalowe profilowane U	m	27,8259		
33.	kształtowniki walcowane - dwuteowniki	kg	278,7120		
34.	kształtowniki z blachy-kątownik przyścienny	m	78,6040		
35.	LUSTRO ŻŁOTE OKRĄGŁE	szt	24,0000		
36.	łączniki rozporowe kpl.	szt.	344,5780		
37.	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg	23,5440		
38.	narożniki stalowe ze stali kątownej	szt.	0,7914		
39.	pianka poliuretanowa	dm <sup>3</sup>	1,7820		
40.	piasek do zapraw	m <sup>3</sup>	5,1769		
41.	płytki 120x60 o parametrach wg PT	m <sup>2</sup>	216,6090		
42.	płytki 60x60 o parametrach wg PT	m <sup>2</sup>	94,1420		
43.	płyty gipsowo-kartonowe	m <sup>2</sup>	126,6158		
44.	płyty styropianowe pod ogrzewanie podłogowe	m <sup>2</sup>	97,0620		
45.	płyty z wełny mineralnej	m <sup>2</sup>	37,7114		
46.	POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY CZARNY MERIDA ONE CZARNA	szt	10,0000		
47.	polimerowa masa uszczelniająca (folia w płynie)	kg	123,8696		
48.	PÓŁKA PODUMYWALKOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES WG PT	m <sup>2</sup>	10,0000		
49.	preparat gruntujący	dm <sup>3</sup>	24,1571		
50.	preparat gruntujący	dm <sup>3</sup>	58,6424		
51.	pręt wieszaka	szt.	193,7680		

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
52.	PRZEGRODA SYSTEMOWA ANEKS GOSPODAR. TYP LOFT , PRZESUWNA, PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIOWA MALOWANA PROSZKOWO NA KOLOR 9004 MAT WG ROZW. SYSTEMOWYCH	kpl.	2,0000		
53.	PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMOWYCH	kpl.	2,0000		
54.	PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMOWYCH	kpl.	2,0000		
55.	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, PLXI 5 MM OKUTA W PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR CZARNY ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE HPL 18MM RAL 9004 MAT NA OKUCIACH ZE STAL OBLANA TWORZYWEM., ZAWIASY, KLAMKA . WG ROZW. SYSTEMOWYCH	kpl.	8,0000		
56.	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, PLXI 5 MM OKUTA W PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR CZARNY ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE HPL 18MM RAL 9004 MAT NA OKUCIACH ZE STAL OBLANA TWORZYWEM., ZAWIASY, KLAMKA . WG ROZW. SYSTEMOWYCH'	kpl.	2,0000		
57.	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO PLXI 5 mm okute w profilach, ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE płyta SWISS CDF 16,4 w kolorze RAL 9004 RAL 9004 MAT NA OKUCIACH Z tworzywa w kolorze czarnym. Z OSŁONĄ PIONOWĄ PRYSZNICA I PÓŁKĄ NA KOSMETYKI, ZAWIASY stal oblewana tworzywem. WG ROZW. SYSTEMOWYCH	kpl.	8,0000		
58.	siatka do zbrojenia posadzki	m <sup>2</sup>	94,2888		
59.	silikon	dm <sup>3</sup>	0,3240		
60.	sprężyny przyściennie	szt.	150,8100		
61.	sufit podwieszany - płyta GKBI na stelarzu o parametrach wg. PT	m <sup>2</sup>	105,1100		
62.	SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE BIAŁA	szt	3,0000		
63.	SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE CZARNA	szt	2,0000		
64.	SUSZARKA DO WŁOSÓW MERIDA SLON BIAŁA	szt	4,0000		
65.	SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIM MALOWANE PROSZKOWO NA RAL	kpl.	1,0000		

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
66.	SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIM MALOWANE PROSZKO- WO NA RAL 9004	kpl.	1,0000		
67.	SYSTEMOWA ZABUDOWA MEBLOWA CZ. GOSPODARCZEJ	kpl.	3,0000		
68.	SZCZOTKA TOALETOWA CZARNA	szt	10,0000		
69.	taśma	m	132,7587		
70.	wapno suchogaszone	kg	11,5116		
71.	wieszak	szt.	193,7680		
72.	WIESZAK NA UBRANIE /RĘCZNIK	szt	16,0000		
73.	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	60,3400		
74.	zaprawa klejowa do płytek	kg	2 178,2740		
75.	zaprawa posadzkowa	m <sup>3</sup>	4,8161		
76.	materiały pomocnicze	zł			
				RAZEM	

Słownie:

## ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	7,8258		
2.	mieszarka do zapraw	m-g	1,8488		
3.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	32,7051		
4.	środek transportowy	m-g	15,0153		
5.	środek transportowy	m-g	1,6290		
6.	środek transportowy	m-g	0,5565		
7.	wyciąg	m-g	20,1810		
8.	wyciąg	m-g	0,7534		
9.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	9,9182		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1</b>		<b>WĘZEŁ SANITARNY DAMSKI</b>						
<b>1.1</b>		<b>WĘZEŁ SANITARNY DAMSKI - PIĘTRO 1</b>						
<b>1.1.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>						
1		Demontaż ruchomych elementów wyposażenia - uchwyty, szczotki do WC, podajniki na papier, lustra, suszarki, itp. obmiar = 1,000 kpl	kpl					
d.1. kalk. własna								
1.1								
1*		-- R -- robocizna 12 r-g/kpl	r-g	12,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
2	KNR 4-01	Demontaż drzwi	szt.					
d.1. 0354-09		obmiar = 3,000 szt.						
1.1								
1*		-- R -- robocizna 1,31 r-g/szt.	r-g	3,9300				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
3	KNR 4-01	Demontaż drzwi od kabin ustępowych	szt.					
d.1. 0354-09		obmiar = 4,000 szt.						
1.1								
1*		-- R -- robocizna 1,31 r-g/szt.	r-g	5,2400				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
4	KNR 4-01	Rozebranie ścianek ustępowych i prysznicowych	szt.					
d.1. 1301-08		obmiar = 8,000 szt.						
1.1 analogia								
1*		-- R -- robocizna 4,09*0,5=2,045 r-g/szt.	r-g	16,3600				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
5	KNR 4-01	Rozebranie ścianki murowanej o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>					
d.1. 0348-03		obmiar = 27,272 m <sup>2</sup>						
1.1								
1*		-- R -- robocizna 0,95 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	25,9084				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
6	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>					
d.1. 0811-07		obmiar = 40,420 m <sup>2</sup>						
1.1								
1*		-- R -- robocizna 0,92 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	37,1864				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7	KNR 4-01 d.1. 0804-07 1.1 analogia	Zerwanie posadzki cementowej obmiar = 40,420 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,74 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	29,9108				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
8	KNR 4-01 d.1. 0819-15 1.1	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek obmiar = 51,040 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1,38 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	70,4352				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
9	KNR 4-01 d.1. 0329-03 1.1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych obmiar = 0,142 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 8,63 r-g/m <sup>3</sup>	r-g	1,2255				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
10	KNR 4-01 d.1. 0701-02 1.1	Odbicie tynków wewnętrznych z zapra- wy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup> obmiar = 69,159 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,41*0,5=0,205 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	14,1776				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
11	KNR 4-01 d.1. 0106-04 1.1	Usunięcie z parteru budynku gruzu obmiar = 15,871 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 4,54 r-g/m <sup>3</sup>	r-g	72,0543				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
12	KNR 4-01 d.1. 0108-09 1.1 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego sa- mochodami skrzyniowymi na odległość 10 km wraz z kosztami utylizacji obmiar = 15,871 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1,39 r-g/m <sup>3</sup>  -- M --	r-g	22,0607				



Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		koszt utylizacji 1 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	15,8710				
3*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0,72+9*0,02=0,9 m-g/m <sup>3</sup>	m-g	14,2839				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Roboty rozbiórkowe

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.1.2</b>		<b>Tynki wewnętrzne</b>						
13 d.1. 0101-02 1.2	ZKNR C-1	Oczyszczenie podłoża po skuciu tynków obmiar = 69,159 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,256 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	17,7047				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
14 d.1. 202 1134- 1.2 02	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - ściany i sufity przed tynkowaniem obmiar = 69,159 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,08 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	5,5327				
2*		-- M -- preparat gruntujący 0,22 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	15,2150				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0002 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0138				
5*		środek transportowy 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0207				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
15 d.1. 0716-02 1.2	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> obmiar = 69,159 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,69 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	47,7197				
2*		-- M -- cement 25 z dodatkami 0,0052 t/m <sup>2</sup>	t	0,3596				
3*		ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0048 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0,3320				
4*		piasek do zapraw 0,0266 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1,8396				
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
6*		-- S -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,04 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2,7664				
7*		betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2,7664				

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Tynki wewnętrzne			
		<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>		
RAZEM							
OGÓŁEM							

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.1.3</b>		<b>Ściany, zamurowania, nadproża</b>						
16 d.1. 1.3	KNR 4-01 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek obmiar = 0,126 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 21,91 r-g/m <sup>3</sup>	r-g	2,7607				
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 401 szt./m <sup>3</sup>	szt.	50,5260				
3*		cement portlandzki 35 bez dodatków 108 kg/m <sup>3</sup>	kg	13,6080				
4*		piasek do zapraw 0,28 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,0353				
5*		drewno okrągłe na stemple budowlane 0,081 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,0102				
6*		bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III 0,056 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,0071				
7*		deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III 0,117 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,0147				
8*		gwoździe budowlane okrągłe gołe 2,68 kg/m <sup>3</sup>	kg	0,3377				
9*		klamry ciesielskie 4,69 kg/m <sup>3</sup>	kg	0,5909				
10*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
11*		-- S -- betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,46 m-g/m <sup>3</sup>	m-g	0,0580				
12*		wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 2,45 m-g/m <sup>3</sup>	m-g	0,3087				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
17 d.1. 1.3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm obmiar = 4,200 m	m					
1*		-- R -- robocizna 1,62 r-g/m	r-g	6,8040				
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 8 szt./m	szt.	33,6000				
3*		cement portlandzki 35 bez dodatków 5,18 kg/m	kg	21,7560				
4*		piasek do zapraw 0,018 m <sup>3</sup> /m	m <sup>3</sup>	0,0756				
5*		kształtowniki walcowane - dwuteowniki 22,12 kg/m	kg	92,9040				
6*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
		-- S --						

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,1260				
8*		0,03 m-g/m wyciąg jednomasztowy z napędem elek- trycznym 0,5 t 0,07 m-g/m	m-g	0,2940				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
18 KNR 4-01 d.1. 0304-02 1.3		Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie ce- mentowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego obmiar = 0,543 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 7,14 r-g/m <sup>3</sup>	r-g	3,8770				
2*		-- M -- bloczki z betonu komórkowego autokla- wizowanego odmiana 04-07 o wym. 49x24x24 cm 34,5 szt./m <sup>3</sup>	szt.	18,7335				
3*		cement portlandzki 35 bez dodatków 17,95 kg/m <sup>3</sup>	kg	9,7469				
4*		wapno suchogaszone 10,6 kg/m <sup>3</sup>	kg	5,7558				
5*		piasek do zapraw 0,093 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,0505				
6*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
7*		-- S -- betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,0706				
8*		0,13 m-g/m <sup>3</sup> wyciąg jednomasztowy z napędem elek- trycznym 0,5 t 0,9 m-g/m <sup>3</sup>	m-g	0,4887				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Ściany, zamurowania, nadproża			
	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>
RAZEM			
OGÓŁEM			

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1.1.4		<b>Ściany i zabudowy z G/K</b>						
19 d.1. 1.4	KNR-W 2- 02 2003-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 75-01 obmiar = 5,881 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2,13 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	12,5265				
2*		-- M -- płyty gipsowo-kartonowe 2,06 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	12,1149				
3*		kształtowniki stalowe profilowane U 0,76 m/m <sup>2</sup>	m	4,4696				
4*		kształtowniki stalowe profilowane C 2,05 m/m <sup>2</sup>	m	12,0561				
5*		kołki do wstrzeliwania z nabojami 4,06 szt./m <sup>2</sup>	szt.	23,8769				
6*		blachowkręty 27,76 szt./m <sup>2</sup>	szt.	163,2566				
7*		gips budowlany szpachlowy 0,00196 t/m <sup>2</sup>	t	0,0115				
8*		płyty z wełny mineralnej 1,03 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	6,0574				
9*		taśma 3,626 m/m <sup>2</sup>	m	21,3245				
10*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
11*		-- S -- wyciąg 0,037 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,2176				
12*		środek transportowy 0,028 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1647				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
20 d.1. 1.4	KNR-W 2- 02 2003-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 100-02 - ścianka onstalcyjna gr. 18 cm obmiar = 11,084 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2,91 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	32,2544				
2*		-- M -- płyty gipsowo-kartonowe 4,12 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	45,6661				
3*		kształtowniki stalowe profilowane U 0,76 m/m <sup>2</sup>	m	8,4238				
4*		kształtowniki stalowe profilowane C 2,05 m/m <sup>2</sup>	m	22,7222				
5*		kołki do wstrzeliwania z nabojami 4,06 szt./m <sup>2</sup>	szt.	45,0010				
6*		blachowkręty 44,42 szt./m <sup>2</sup>	szt.	492,3513				

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		gips budowlany szpachlowy 0,00282 t/m <sup>2</sup>	t	0,0313				
8*		płyty z wełny mineralnej 1,03 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	11,4165				
9*		taśma 3,626 m/m <sup>2</sup>	m	40,1906				
10*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
11*		-- S -- wyciąg 0,07 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,7759				
12*		środek transportowy 0,0523 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,5797				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Ściany i zabudowy z G/K

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.1.5</b>		<b>Okładziny ścian z płytek</b>						
21 d.1. 1.5	NNRNKB 202 2803- 06	(z.VI) Licowanie ścian z płytek z płytek 120x60 o parametrach wg PT obmiar = 92,200 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2,74 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	252,6280				
2*		-- M -- płytki 120x60 o parametrach wg PT 1,03 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	94,9660				
3*		zaprawa klejowa do płytek 7,22 kg/m <sup>2</sup>	kg	665,6840				
4*		zaprawa do spoinowania - sucha mie- szanka 0,2 kg/m <sup>2</sup>	kg	18,4400				
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
6*		-- S -- wyciąg 0,03 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2,7660				
7*		środek transportowy 0,04 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	3,6880				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Okładziny ścian z płytek	
RAZEM	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>	
					OGÓŁEM

Słownie:



Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.1.6</b>		<b>Posadzka</b>						
22 d.1. 0101-02 1.6	ZKNR C-1	Oczyszczenie podłoża obmiar = 40,420 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,256 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	10,3475				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
23 d.1. 202 1134- 1.6 01	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome obmiar = 40,420 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,06 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2,4252				
2*		-- M -- preparat gruntujący 0,21 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	8,4882				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0002 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0081				
5*		środek transportowy 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0121				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
24 d.1. 0616-01 1.6	KNR 2-02	Izolacje z folii obmiar = 44,462 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,0832 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3,6992				
2*		-- M -- folia izolacyjna 1,19 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	52,9098				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0045 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,2001				
5*		środek transportowy 0,0012 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0534				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
25 d.1. 0609-03 1.6	KNR 2-02	Izolacja cieplna - styropian pod ogrze- wanie podłogowe obmiar = 40,420 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,0891 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3,6014				

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- płyty styropianowe pod ogrzewanie pod- łogowe 1,05 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	42,4410				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0032 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1293				
5*		środek transportowy 0,0047 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1900				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
26 d.1. 1102-02 1.6 1102-03	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na gładko - wylewka pod ogrze- wanie podłogowe obmiar = 40,420 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,8736 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	35,3109				
2*		-- M -- zaprawa posadzkowa 0,0206+3*0,0105=0,0521 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	2,1059				
3*		cement 25 z dodatkami 0,0003 t/m <sup>2</sup>	t	0,0121				
4*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
5*		-- S -- wyciąg 0,0313+3*0,0158=0,0787 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	3,1811				
6*		środek transportowy 0,0006 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0243				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
27 d.1. 1106-07 1.6	KNR 2-02	Dopłata za zbrojenie siatką stalową obmiar = 40,420 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,074 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2,9911				
2*		-- M -- siatka do zbrojenia posadzki 1,02 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	41,2284				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0011 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0445				
5*		środek transportowy 0,0017 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0687				
Razem z narzutami:								

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Cena jednostkowa:								
28 d.1. 1.6	KNR AT- 27 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciw- wilgociowa gr. 1 mm z polimerowej ma- sy uszczelniającej (folii w płynie) wyko- nywana ręcznie obmiar = 40,420 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,15 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	6,0630				
2*		-- M -- polimerowa masa uszczelniająca (folia w płynie) 1,34 kg/m <sup>2</sup>	kg	54,1628				
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000				
4*		-- S -- mieszarka do zapraw 0,02 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,8084				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
29 d.1. 1.6	NNRNKB 202 2808- 06	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek z płytek 60x60 o parametrach wg PT obmiar = 39,900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1,25 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	49,8750				
2*		-- M -- płytki 60x60 o parametrach wg PT 1,03 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	41,0970				
3*		zaprawa klejowa do płytek 7,22 kg/m <sup>2</sup>	kg	288,0780				
4*		zaprawa do spoinowania - sucha mie- szanka 0,2 kg/m <sup>2</sup>	kg	7,9800				
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
6*		-- S -- wyciąg 0,03 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1,1970				
7*		środek transportowy 0,04 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1,5960				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Posadzka
RAZEM	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.1.7</b>		<b>Stolarka otworowa</b>						
30 d.1. 1.7	KNR 0-19 1023-12	Drzwi wewnętrzne wejściowe obmiar = 1,800 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 3,77 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	6,7860				
2*		-- M -- kotwy stalowe 5,28 szt./m <sup>2</sup>	szt.	9,5040				
3*		pianka poliuretanowa 0,33 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	0,5940				
4*		silikon 0,06 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	0,1080				
5*		gips szpachlowy 2,42 kg/m <sup>2</sup>	kg	4,3560				
6*		mineralna szpachlówka do tynków ze- wnętrznych 4,36 kg/m <sup>2</sup>	kg	7,8480				
7*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
8*		drzwi wewnętrzne wejściowe 1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,8000				
9*		-- S -- wyciąg 0,05 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0900				
10*		środek transportowy 0,06 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1080				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
31 d.1. 1.7	kalk. włas- na	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO PLXI 5 mm okute w profilach, ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE płyta SWISS CDF 16,4 w kolo- rze RAL 9004 RAL 9004 MAT NA OKUCIACH Z tworzywa w kolorze czar- nym. Z OSŁONĄ PIONOWĄ PRYSZNI- CA I PÓŁKĄ NA KOSMETYKI, ZAWIA- SY stal oblewana tworzywem. WG ROZW. SYSTEMOWYCH obmiar = 4,000 szt	szt					
1*		-- M -- PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO PLXI 5 mm okute w profilach, ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE płyta SWISS CDF 16,4 w kolo- rze RAL 9004 RAL 9004 MAT NA OKUCIACH Z tworzywa w kolorze czar- nym. Z OSŁONĄ PIONOWĄ PRYSZNI- CA I PÓŁKĄ NA KOSMETYKI, ZAWIA- SY stal oblewana tworzywem. WG ROZW. SYSTEMOWYCH 1 kpl./szt	kpl.	4,0000				
Razem z narzutami:								

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Cena jednostkowa:								
32	d.1. kalk. włas- 1.7 na	PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚ- CIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZ- PIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMO- WYCH obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚ- CIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZ- PIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMO- WYCH 1 kpl./szt	kpl.	1,0000				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
33	d.1. kalk. włas- 1.7 na	PRZEGRODA SYSTEMOWA ANEKS GOSPODAR. TYP LOFT , PRZESUW- NA, PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIA- SY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIOWA MALOWANA PROSZKOWO NA KO- LOR 9004 MAT WG ROZW. SYSTE- MOWYCH obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- PRZEGRODA SYSTEMOWA ANEKS GOSPODAR. TYP LOFT , PRZESUW- NA, PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIA- SY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIOWA MALOWANA PROSZKOWO NA KO- LOR 9004 MAT WG ROZW. SYSTE- MOWYCH 1 kpl./szt	kpl.	1,0000				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
34	d.1. kalk. włas- 1.7 na	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, PLXI 5 MM OKUTA W PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR CZARNY ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE HPL 18MM RAL 9004 MAT NA OKU- CIACH ZE STAL OBLANA TWORZY- WEM., ZAWIASY, KLAMKA . WG ROZW. SYSTEMOWYCH obmiar = 4,000 szt	szt					
		-- M --						

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, PLXI 5 MM OKUTA W PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR CZARNY ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE HPL 18MM RAL 9004 MAT NA OKU- CIACH ZE STAL OBLANA TWORZY- WEM., ZAWIASY, KLAMKA . WG ROZW. SYSTEMOWYCH 1 kpl./szt	kpl.	4,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
35 d.1. kalk. włas- 1.7 na		PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚ- CIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZ- PIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMO- WYCH 192x255 cm obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚ- CIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZ- PIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMO- WYCH 1 kpl./szt	kpl.	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Stolarka otworowa

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.1.8</b>		<b>Sufit podwieszany</b>						
36 d.1. 1.8	KNR-W 2- 02 2701-01	Sufit podwieszany - płyta GKBI na stela- rzu o parametrach wg. PT obmiar = 39,900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1,18 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	47,0820				
2*		-- M -- sufit podwieszany - płyta GKBI na stela- rzu o parametrach wg. PT 1,15 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	45,8850				
3*		dźwigar nośny z blachy kształtowej 1,72 m/m <sup>2</sup>	m	68,6280				
4*		element poprzeczny z blachy kształto- wej 1,6 m/m <sup>2</sup>	m	63,8400				
5*		kształtowniki z blachy-kątownik przy- ścienny 0,86 m/m <sup>2</sup>	m	34,3140				
6*		wieszak 2,12 szt./m <sup>2</sup>	szt.	84,5880				
7*		pręt wieszaka 2,12 szt./m <sup>2</sup>	szt.	84,5880				
8*		klamerki mocujące 2,86 szt./m <sup>2</sup>	szt.	114,1140				
9*		sprężyny przyściennie 1,65 szt./m <sup>2</sup>	szt.	65,8350				
10*		łączniki rozporowe kpl. 3,77 szt./m <sup>2</sup>	szt.	150,4230				
11*		materiały pomocnicze 0,5 %(od M)	%	0,5000				
12*		-- S -- wyciąg 0,01 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,3990				
13*		środek transportowy 0,02 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,7980				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Sufit podwieszany
RAZEM	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
OGÓŁEM				

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.1.9</b>		<b>Roboty malarskie</b>						
37 d.1. 01 1216-01 1.9	KNR-W 4-	Zabezpieczenie podłóg folią obmiar = 39,900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,057 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2,2743				
2*		-- M -- folia polietylenowa 0,357 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	14,2443				
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
38 d.1. 202 1134- 1.9 02	NNRNKB	Gruntowanie podłóży preparatami do gruntowania podłóży gipsowych - po- wierzchnie przed szpachlowaniem obmiar = 46,035 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,08 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3,6828				
2*		-- M -- preparat gruntujący 0,22 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	10,1277				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0002 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0092				
5*		środek transportowy 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0138				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
39 d.1. 0815-04 1.9	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarst- wowe na ścianach obmiar = 6,135 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,5093 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3,1246				
2*		-- M -- gips budowlany szpachlowy powierzch- niowy 2,5 kg/m <sup>2</sup>	kg	15,3375				
3*		gips budowlany zwykły 1,5 kg/m <sup>2</sup>	kg	9,2025				
4*		narożniki stalowe ze stali kątovej 0,043 szt./m <sup>2</sup>	szt.	0,2638				
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
6*		-- S -- wyciąg 0,0029 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0178				



Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		środek transportowy 0,0043 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0264				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
40 d.1. 0815-06 1.9	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych obmiar = 39,900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,5417 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	21,6138				
2*		-- M -- gips budowlany szpachlowy powierzchniowy 2,5 kg/m <sup>2</sup>	kg	99,7500				
3*		gips budowlany zwykły 1,5 kg/m <sup>2</sup>	kg	59,8500				
4*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
5*		-- S -- wyciąg 0,0029 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1157				
6*		środek transportowy 0,0039 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1556				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
41 d.1. 1505-03 1.9	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi/lateksowymi powierzchni wewnętrznych obmiar = 46,035 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,1756 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	8,0837				
2*		-- M -- farba akrylowa/lateksowa 0,276 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	12,7057				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- środek transportowy 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0138				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Roboty malarskie

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.1. 10</b>		<b>Wyposażenie</b>						
42	d.1. kalk. włas- 1.10 na	LUSTRO ZŁOTE OKRĄGŁE obmiar = 7,000 szt	szt					
1*		-- M -- LUSTRO ZŁOTE OKRĄGŁE 1 szt/szt	szt	7,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
43	d.1. kalk. włas- 1.10 na	PÓŁKA PODUMYWALKOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES CHEVRON NATURAL + PROFIL ZAMKNIĘTY, METALOWY 20X20MM KOLOR RAL 9004 MAT obmiar = 3,500 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- M -- PÓŁKA PODUMYWALKOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES WG PT 1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3,5000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
44	d.1. kalk. włas- 1.10 na	SYSTEMOWA ZABUDOWA MEBLO- WA CZ. GOSPODARCZEJ obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- SYSTEMOWA ZABUDOWA MEBLO- WA CZ. GOSPODARCZEJ 1 kpl./szt	kpl.	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
45	d.1. kalk. włas- 1.10 na	DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE BIAŁA obmiar = 6,000 szt	szt					
1*		-- M -- DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE BIAŁA 1 kpl./szt	kpl.	6,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
46	d.1. kalk. włas- 1.10 na	DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKU- JĄCEGO MERIDA ONE BIAŁA obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKU- JĄCEGO MERIDA ONE BIAŁA 1 szt/szt	szt	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
47	d.1. kalk. włas- 1.10 na	WIESZAK NA UBRANIE /RĘCZNIK obmiar = 8,000 szt	szt					
		-- M --						

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		WIESZAK NA UBRANIE /RĘCZNIK 1 szt/szt	szt	8,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
48	d.1. kalk. włas- 1.10 na	SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE BIAŁA obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE BIAŁA 1 szt/szt	szt	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
49	d.1. kalk. włas- 1.10 na	SUSZARKA DO WŁOSÓW MERIDA SLON BIAŁA obmiar = 2,000 szt	szt					
1*		-- M -- SUSZARKA DO WŁOSÓW MERIDA SLON BIAŁA 1 szt/szt	szt	2,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
50	d.1. kalk. włas- 1.10 na	LUSTRO ŻŁOTE OKRĄGŁE obmiar = 4,000 szt	szt					
1*		-- M -- LUSTRO ŻŁOTE OKRĄGŁE 1 szt/szt	szt	4,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
51	d.1. kalk. włas- 1.10 na	PÓŁKA PODUMYWALKOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES CHEVRON NATURAL + PROFIL ZAMKNIĘTY, METALOWY 20X20MM KOLOR RAL 9004 MAT obmiar = 1,500 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- M -- PÓŁKA PODUMYWALKOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES WG PT 1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,5000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
52	d.1. kalk. włas- 1.10 na	DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE CZARNA obmiar = 4,000 szt	szt					
1*		-- M -- DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE CZARNA 1 kpl./szt	kpl.	4,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
53	d.1. kalk. włas- 1.10 na	DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKU- JĄCEGO MERIDA ONE CZARNA obmiar = 1,000 szt	szt					

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- M -- DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKU- JĄCEGO MERIDA ONE CZARNA 1 szt/szt	szt	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
54 d.1. kalk. włas- 1.10 na		SZCZOTKA TOALETOWA CZARNA obmiar = 4,000 szt	szt					
1*		-- M -- SZCZOTKA TOALETOWA CZARNA 1 szt/szt	szt	4,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
55 d.1. kalk. włas- 1.10 na		POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY CZARNY MERIDA ONE CZARNA obmiar = 4,000 szt	szt					
1*		-- M -- POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY CZARNY MERIDA ONE CZARNA 1 szt/szt	szt	4,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
56 d.1. kalk. włas- 1.10 na		KOSZ NA ŚMIECI ZAMYKANY CZAR- NY MERIDA ONE CZARNA obmiar = 4,000 szt	szt					
1*		-- M -- KOSZ NA ŚMIECI ZAMYKANY CZAR- NY MERIDA ONE CZARNA 1 szt/szt	szt	4,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
57 d.1. kalk. włas- 1.10 na		SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE CZARNA obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE CZARNA 1 szt/szt	szt	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
58 d.1. kalk. włas- 1.10 na		Montaż wyposażenia łazienek obmiar = 1,000 kpl	kpl					
1*		-- R -- robocizna 25 r-g/kpl	r-g	25,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				WypośaŹenie
	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>
RAZEM				
OGÓŁEM				

Słownie:

PODSUMOWANIE

WEŻEŁ SANITARNY DAMSKI - PIĘTRO 1				
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
OGÓŁEM				

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.2</b>		<b>WĘZŁ SANITARNY DAMSKI - PIĘTRO 2</b>						
<b>1.2.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>						
59 d.1. kalk. włas- 2.1 na		Demontaż ruchomych elementów wyposażenia - uchwyty, szczotki do WC, podajniki na papier, lustra, suszarki, itp. obmiar = 1,000 kpl	kpl					
1*		-- R -- robocizna 12 r-g/kpl	r-g	12,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
60 d.1. KNR 4-01 0354-09 2.1		Demontaż drzwi obmiar = 3,000 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1,31 r-g/szt.	r-g	3,9300				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
61 d.1. KNR 4-01 0354-09 2.1		Demontaż drzwi od kabin ustępowych obmiar = 4,000 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1,31 r-g/szt.	r-g	5,2400				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
62 d.1. KNR 4-01 1301-08 2.1 analogia		Rozebranie ścianek ustępowych i prysznicowych obmiar = 8,000 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 4,09*0,5=2,045 r-g/szt.	r-g	16,3600				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
63 d.1. KNR 4-01 0348-03 2.1		Rozebranie ścianki murowanej o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej obmiar = 27,272 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,95 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	25,9084				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
64 d.1. KNR 4-01 0811-07 2.1		Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej obmiar = 40,420 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,92 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	37,1864				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
65	KNR 4-01 d.1. 0804-07 2.1 analogia	Zerwanie posadzki cementowej obmiar = 40,420 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,74 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	29,9108				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
66	KNR 4-01 d.1. 0819-15 2.1	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek obmiar = 51,040 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1,38 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	70,4352				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
67	KNR 4-01 d.1. 0329-03 2.1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych obmiar = 0,142 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 8,63 r-g/m <sup>3</sup>	r-g	1,2255				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
68	KNR 4-01 d.1. 0701-02 2.1	Odbicie tynków wewnętrznych z zapra- wy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup> obmiar = 69,159 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,41*0,5=0,205 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	14,1776				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
69	KNR 4-01 d.1. 0106-04 2.1	Usunięcie z parteru budynku gruzu obmiar = 15,871 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 4,54 r-g/m <sup>3</sup>	r-g	72,0543				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
70	KNR 4-01 d.1. 0108-09 2.1 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego sa- mochodami skrzyniowymi na odległość 10 km wraz z kosztami utylizacji obmiar = 15,871 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1,39 r-g/m <sup>3</sup>  -- M --	r-g	22,0607				

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		koszt utylizacji 1 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	15,8710				
3*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0,72+9*0,02=0,9 m-g/m <sup>3</sup>	m-g	14,2839				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Roboty rozbiórkowe

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:



Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.2.2</b>		<b>Tynki wewnętrzne</b>						
71 d.1. 0101-02 2.2	ZKNR C-1	Oczyszczenie podłoża po skuciu tynków obmiar = 69,159 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,256 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	17,7047				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
72 d.1. 202 1134- 2.2 02	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - ściany i sufity przed tynkowaniem obmiar = 69,159 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,08 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	5,5327				
2*		-- M -- preparat gruntujący 0,22 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	15,2150				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0002 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0138				
5*		środek transportowy 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0207				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
73 d.1. 0716-02 2.2	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> obmiar = 69,159 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,69 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	47,7197				
2*		-- M -- cement 25 z dodatkami 0,0052 t/m <sup>2</sup>	t	0,3596				
3*		ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0048 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0,3320				
4*		piasek do zapraw 0,0266 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1,8396				
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
6*		-- S -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,04 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2,7664				
7*		betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2,7664				

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Tynki wewnętrzne	
RAZEM	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt	
OGÓŁEM					

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.2.3</b>		<b>Ściany, zamurowania, nadproża</b>						
74 d.1. 2.3	KNR 4-01 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek obmiar = 0,126 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 21,91 r-g/m <sup>3</sup>	r-g	2,7607				
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 401 szt./m <sup>3</sup>	szt.	50,5260				
3*		cement portlandzki 35 bez dodatków 108 kg/m <sup>3</sup>	kg	13,6080				
4*		piasek do zapraw 0,28 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,0353				
5*		drewno okrągłe na stemple budowlane 0,081 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,0102				
6*		bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III 0,056 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,0071				
7*		deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III 0,117 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,0147				
8*		gwoździe budowlane okrągłe gołe 2,68 kg/m <sup>3</sup>	kg	0,3377				
9*		klamry ciesielskie 4,69 kg/m <sup>3</sup>	kg	0,5909				
10*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
11*		-- S -- betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,46 m-g/m <sup>3</sup>	m-g	0,0580				
12*		wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 2,45 m-g/m <sup>3</sup>	m-g	0,3087				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
75 d.1. 2.3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm obmiar = 4,200 m	m					
1*		-- R -- robocizna 1,62 r-g/m	r-g	6,8040				
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 8 szt./m	szt.	33,6000				
3*		cement portlandzki 35 bez dodatków 5,18 kg/m	kg	21,7560				
4*		piasek do zapraw 0,018 m <sup>3</sup> /m	m <sup>3</sup>	0,0756				
5*		kształtowniki walcowane - dwuteowniki 22,12 kg/m	kg	92,9040				
6*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
		-- S --						

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,1260				
8*		0,03 m-g/m wyciąg jednomasztowy z napędem elek- trycznym 0,5 t 0,07 m-g/m	m-g	0,2940				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
76 KNR 4-01 d.1. 0304-02 2.3		Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie ce- mentowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego obmiar = 0,543 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 7,14 r-g/m <sup>3</sup>	r-g	3,8770				
2*		-- M -- bloczki z betonu komórkowego autokla- wizowanego odmiana 04-07 o wym. 49x24x24 cm 34,5 szt./m <sup>3</sup>	szt.	18,7335				
3*		cement portlandzki 35 bez dodatków 17,95 kg/m <sup>3</sup>	kg	9,7469				
4*		wapno suchogaszone 10,6 kg/m <sup>3</sup>	kg	5,7558				
5*		piasek do zapraw 0,093 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,0505				
6*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
7*		-- S -- betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,0706				
8*		0,13 m-g/m <sup>3</sup> wyciąg jednomasztowy z napędem elek- trycznym 0,5 t 0,9 m-g/m <sup>3</sup>	m-g	0,4887				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Ściany, zamurowania, nadproża			
	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>
RAZEM			
OGÓŁEM			

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.2.4</b>		<b>Ściany i zabudowy z G/K</b>						
77 d.1. 2.4	KNR-W 2- 02 2003-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kar- tonowych na rusztach metalowych poje- dynczych z pokryciem obustronnym jed- nowarstwowo 75-01 obmiar = 5,881 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2,13 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	12,5265				
2*		-- M -- płyty gipsowo-kartonowe 2,06 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	12,1149				
3*		kształtowniki stalowe profilowane U 0,76 m/m <sup>2</sup>	m	4,4696				
4*		kształtowniki stalowe profilowane C 2,05 m/m <sup>2</sup>	m	12,0561				
5*		kołki do wstrzeliwania z nabojami 4,06 szt./m <sup>2</sup>	szt.	23,8769				
6*		blachowkręty 27,76 szt./m <sup>2</sup>	szt.	163,2566				
7*		gips budowlany szpachlowy 0,00196 t/m <sup>2</sup>	t	0,0115				
8*		płyty z wełny mineralnej 1,03 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	6,0574				
9*		taśma 3,626 m/m <sup>2</sup>	m	21,3245				
10*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
11*		-- S -- wyciąg 0,037 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,2176				
12*		środek transportowy 0,028 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1647				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
78 d.1. 2.4	KNR-W 2- 02 2003-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kar- tonowych na rusztach metalowych poje- dynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 100-02 - ścianka onsta- lacyjna gr. 18 cm obmiar = 11,084 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2,91 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	32,2544				
2*		-- M -- płyty gipsowo-kartonowe 4,12 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	45,6661				
3*		kształtowniki stalowe profilowane U 0,76 m/m <sup>2</sup>	m	8,4238				
4*		kształtowniki stalowe profilowane C 2,05 m/m <sup>2</sup>	m	22,7222				
5*		kołki do wstrzeliwania z nabojami 4,06 szt./m <sup>2</sup>	szt.	45,0010				
6*		blachowkręty 44,42 szt./m <sup>2</sup>	szt.	492,3513				

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		gips budowlany szpachlowy 0,00282 t/m <sup>2</sup>	t	0,0313				
8*		płyty z wełny mineralnej 1,03 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	11,4165				
9*		taśma 3,626 m/m <sup>2</sup>	m	40,1906				
10*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
11*		-- S -- wyciąg 0,07 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,7759				
12*		środek transportowy 0,0523 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,5797				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Ściany i zabudowy z G/K

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.2.5</b>		<b>Okładziny ścian z płytek</b>						
79 d.1. 2.5	NNRNKB 202 2803- 06	(z.VI) Licowanie ścian z płytek z płytek 120x60 o parametrach wg PT obmiar = 92,200 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2,74 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	252,6280				
2*		-- M -- płytki 120x60 o parametrach wg PT 1,03 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	94,9660				
3*		zaprawa klejowa do płytek 7,22 kg/m <sup>2</sup>	kg	665,6840				
4*		zaprawa do spoinowania - sucha mie- szanka 0,2 kg/m <sup>2</sup>	kg	18,4400				
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
6*		-- S -- wyciąg 0,03 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2,7660				
7*		środek transportowy 0,04 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	3,6880				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Okładziny ścian z płytek	
RAZEM	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>	
					OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.2.6</b>		<b>Posadzka</b>						
80 d.1. 0101-02 2.6	ZKNR C-1	Oczyszczenie podłoża obmiar = 40,420 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,256 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	10,3475				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
81 d.1. 202 1134- 2.6 01	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome obmiar = 40,420 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,06 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2,4252				
2*		-- M -- preparat gruntujący 0,21 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	8,4882				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0002 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0081				
5*		środek transportowy 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0121				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
82 d.1. 0616-01 2.6	KNR 2-02	Izolacje z folii obmiar = 44,462 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,0832 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3,6992				
2*		-- M -- folia izolacyjna 1,19 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	52,9098				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0045 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,2001				
5*		środek transportowy 0,0012 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0534				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
83 d.1. 0609-03 2.6	KNR 2-02	Izolacja cieplna - styropian pod ogrze- wanie podłogowe obmiar = 40,420 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,0891 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3,6014				



Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- płyty styropianowe pod ogrzewanie pod- łogowe 1,05 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	42,4410				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0032 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1293				
5*		środek transportowy 0,0047 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1900				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
84 d.1. 1102-02 2.6 1102-03	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na gładko - wylewka pod ogrze- wanie podłogowe obmiar = 40,420 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,8736 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	35,3109				
2*		-- M -- zaprawa posadzkowa 0,0206+3*0,0105=0,0521 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	2,1059				
3*		cement 25 z dodatkami 0,0003 t/m <sup>2</sup>	t	0,0121				
4*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
5*		-- S -- wyciąg 0,0313+3*0,0158=0,0787 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	3,1811				
6*		środek transportowy 0,0006 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0243				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
85 d.1. 1106-07 2.6	KNR 2-02	Dopłata za zbrojenie siatką stalową obmiar = 40,420 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,074 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2,9911				
2*		-- M -- siatka do zbrojenia posadzki 1,02 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	41,2284				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0011 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0445				
5*		środek transportowy 0,0017 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0687				
Razem z narzutami:								

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Cena jednostkowa:								
86	KNR AT- d.1. 27 0401-03 2.6	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciw- wilgociowa gr. 1 mm z polimerowej ma- sy uszczelniającej (folii w płynie) wyko- nywana ręcznie obmiar = 40,420 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,15 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	6,0630				
2*		-- M -- polimerowa masa uszczelniająca (folia w płynie) 1,34 kg/m <sup>2</sup>	kg	54,1628				
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000				
4*		-- S -- mieszarka do zapraw 0,02 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,8084				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
87	NNRNKB d.1. 202 2808- 2.6 06	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek z płytek 60x60 o parametrach wg PT obmiar = 39,900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1,25 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	49,8750				
2*		-- M -- płytki 60x60 o parametrach wg PT 1,03 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	41,0970				
3*		zaprawa klejowa do płytek 7,22 kg/m <sup>2</sup>	kg	288,0780				
4*		zaprawa do spoinowania - sucha mie- szanka 0,2 kg/m <sup>2</sup>	kg	7,9800				
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
6*		-- S -- wyciąg 0,03 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1,1970				
7*		środek transportowy 0,04 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1,5960				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Posadzka
RAZEM	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.2.7</b>		<b>Stolarka otworowa</b>						
88 d.1. 2.7	KNR 0-19 1023-12	Drzwi wewnętrzne wejściowe obmiar = 1,800 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 3,77 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	6,7860				
2*		-- M -- kotwy stalowe 5,28 szt./m <sup>2</sup>	szt.	9,5040				
3*		pianka poliuretanowa 0,33 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	0,5940				
4*		silikon 0,06 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	0,1080				
5*		gips szpachlowy 2,42 kg/m <sup>2</sup>	kg	4,3560				
6*		mineralna szpachlówka do tynków ze- wnętrznych 4,36 kg/m <sup>2</sup>	kg	7,8480				
7*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
8*		drzwi wewnętrzne wejściowe 1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,8000				
9*		-- S -- wyciąg 0,05 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0900				
10*		środek transportowy 0,06 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1080				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
89 d.1. kalk. włas- 2.7 na		PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO PLXI 5 mm okute w profilach, ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE płyta SWISS CDF 16,4 w kolo- rze RAL 9004 RAL 9004 MAT NA OKUCIACH Z tworzywa w kolorze czar- nym. Z OSŁONĄ PIONOWĄ PRYSZNI- CA I PÓŁKĄ NA KOSMETYKI, ZAWIA- SY stal oblewana tworzywem. WG ROZW. SYSTEMOWYCH obmiar = 4,000 szt	szt					
1*		-- M -- PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO PLXI 5 mm okute w profilach, ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE płyta SWISS CDF 16,4 w kolo- rze RAL 9004 RAL 9004 MAT NA OKUCIACH Z tworzywa w kolorze czar- nym. Z OSŁONĄ PIONOWĄ PRYSZNI- CA I PÓŁKĄ NA KOSMETYKI, ZAWIA- SY stal oblewana tworzywem. WG ROZW. SYSTEMOWYCH 1 kpl./szt	kpl.	4,0000				
Razem z narzutami:								

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Cena jednostkowa:								
90 d.1. 2.7	kalk. włas- na	PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚ- CIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZ- PIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMO- WYCH obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚ- CIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZ- PIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMO- WYCH 1 kpl./szt	kpl.	1,0000				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
91 d.1. 2.7	kalk. włas- na	PRZEGRODA SYSTEMOWA ANEKS GOSPODAR. TYP LOFT , PRZESUW- NA, PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIA- SY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIOWA MALOWANA PROSZKOWO NA KO- LOR 9004 MAT WG ROZW. SYSTE- MOWYCH obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- PRZEGRODA SYSTEMOWA ANEKS GOSPODAR. TYP LOFT , PRZESUW- NA, PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIA- SY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIOWA MALOWANA PROSZKOWO NA KO- LOR 9004 MAT WG ROZW. SYSTE- MOWYCH 1 kpl./szt	kpl.	1,0000				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
92 d.1. 2.7	kalk. włas- na	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, PLXI 5 MM OKUTA W PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR CZARNY ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE HPL 18MM RAL 9004 MAT NA OKU- CIACH ZE STAL OBLANA TWORZY- WEM., ZAWIASY, KLAMKA . WG ROZW. SYSTEMOWYCH obmiar = 4,000 szt	szt					
		-- M --						

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, PLXI 5 MM OKUTA W PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR CZARNY ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE HPL 18MM RAL 9004 MAT NA OKU- CIACH ZE STAL OBLANA TWORZY- WEM., ZAWIASY, KLAMKA . WG ROZW. SYSTEMOWYCH 1 kpl./szt	kpl.	4,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
93 d.1. kalk. włas- 2.7 na		PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚ- CIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZ- PIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMO- WYCH 192x255 cm obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- PRZEGRODA SYSTEMOWA WEJŚ- CIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZ- PIECZNE / , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMINIUMW KOLORZE CZARNYM. WG ROZW. SYSTEMO- WYCH 1 kpl./szt	kpl.	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Stolarka otworowa

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.2.8</b>		<b>Sufit podwieszany</b>						
94 d.1. 2.8	KNR-W 2- 02 2701-01	Sufit podwieszany - płyta GKBI na stela- rzu o parametrach wg. PT obmiar = 39,900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1,18 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	47,0820				
2*		-- M -- sufit podwieszany - płyta GKBI na stela- rzu o parametrach wg. PT 1,15 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	45,8850				
3*		dźwigar nośny z blachy kształtowej 1,72 m/m <sup>2</sup>	m	68,6280				
4*		element poprzeczny z blachy kształto- wej 1,6 m/m <sup>2</sup>	m	63,8400				
5*		kształtowniki z blachy-kątownik przy- ścienny 0,86 m/m <sup>2</sup>	m	34,3140				
6*		wieszak 2,12 szt./m <sup>2</sup>	szt.	84,5880				
7*		pręt wieszaka 2,12 szt./m <sup>2</sup>	szt.	84,5880				
8*		klamerki mocujące 2,86 szt./m <sup>2</sup>	szt.	114,1140				
9*		sprężyny przyściennie 1,65 szt./m <sup>2</sup>	szt.	65,8350				
10*		łączniki rozporowe kpl. 3,77 szt./m <sup>2</sup>	szt.	150,4230				
11*		materiały pomocnicze 0,5 %(od M)	%	0,5000				
12*		-- S -- wyciąg 0,01 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,3990				
13*		środek transportowy 0,02 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,7980				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Sufit podwieszany
RAZEM	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
OGÓŁEM				

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.2.9</b>		<b>Roboty malarskie</b>						
95 d.1. 01 1216-01 2.9	KNR-W 4-	Zabezpieczenie podłóg folią obmiar = 39,900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,057 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2,2743				
2*		-- M -- folia polietylenowa 0,357 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	14,2443				
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
96 d.1. 202 1134- 2.9 02	NNRNKB	Gruntowanie podłóży preparatami do gruntowania podłóży gipsowych - po- wierzchnie przed szpachlowaniem obmiar = 46,035 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,08 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3,6828				
2*		-- M -- preparat gruntujący 0,22 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	10,1277				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0002 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0092				
5*		środek transportowy 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0138				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
97 d.1. 0815-04 2.9	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarst- wowe na ścianach obmiar = 6,135 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,5093 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3,1246				
2*		-- M -- gips budowlany szpachlowy powierzch- niowy 2,5 kg/m <sup>2</sup>	kg	15,3375				
3*		gips budowlany zwykły 1,5 kg/m <sup>2</sup>	kg	9,2025				
4*		narożniki stalowe ze stali kątovej 0,043 szt./m <sup>2</sup>	szt.	0,2638				
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
6*		-- S -- wyciąg 0,0029 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0178				

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		środek transportowy 0,0043 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0264				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
98 d.1. 0815-06 2.9	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych obmiar = 39,900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,5417 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	21,6138				
2*		-- M -- gips budowlany szpachlowy powierzchniowy 2,5 kg/m <sup>2</sup>	kg	99,7500				
3*		gips budowlany zwykły 1,5 kg/m <sup>2</sup>	kg	59,8500				
4*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
5*		-- S -- wyciąg 0,0029 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1157				
6*		środek transportowy 0,0039 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1556				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
99 d.1. 1505-03 2.9	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi/lateksowymi powierzchni wewnętrznych obmiar = 46,035 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,1756 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	8,0837				
2*		-- M -- farba akrylowa/lateksowa 0,276 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	12,7057				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- środek transportowy 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0138				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Roboty malarskie

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:



Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.2. 10</b>		<b>Wyposażenie</b>						
100 d.1. kalk. włas- 2.10 na		LUSTRO ZŁOTE OKRĄGŁE obmiar = 7,000 szt	szt					
1*		-- M -- LUSTRO ZŁOTE OKRĄGŁE 1 szt/szt	szt	7,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
101 d.1. kalk. włas- 2.10 na		PÓŁKA PODUMYWALKOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES CHEVRON NATURAL + PROFIL ZAMKNIĘTY, METALOWY 20X20MM KOLOR RAL 9004 MAT obmiar = 3,500 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- M -- PÓŁKA PODUMYWALKOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES WG PT 1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3,5000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
102 d.1. kalk. włas- 2.10 na		SYSTEMOWA ZABUDOWA MEBLO- WA CZ. GOSPODARCZEJ obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- SYSTEMOWA ZABUDOWA MEBLO- WA CZ. GOSPODARCZEJ 1 kpl./szt	kpl.	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
103 d.1. kalk. włas- 2.10 na		DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE BIAŁA obmiar = 6,000 szt	szt					
1*		-- M -- DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE BIAŁA 1 kpl./szt	kpl.	6,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
104 d.1. kalk. włas- 2.10 na		DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKU- JĄCEGO MERIDA ONE BIAŁA obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKU- JĄCEGO MERIDA ONE BIAŁA 1 szt/szt	szt	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
105 d.1. kalk. włas- 2.10 na		WIESZAK NA UBRANIE /RĘCZNIK obmiar = 8,000 szt	szt					
		-- M --						

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		WIESZAK NA UBRANIE /RĘCZNIK 1 szt/szt	szt	8,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
106 d.1. kalk. włas- 2.10 na		SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE BIAŁA obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE BIAŁA 1 szt/szt	szt	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
107 d.1. kalk. włas- 2.10 na		SUSZARKA DO WŁOSÓW MERIDA SLON BIAŁA obmiar = 2,000 szt	szt					
1*		-- M -- SUSZARKA DO WŁOSÓW MERIDA SLON BIAŁA 1 szt/szt	szt	2,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
108 d.1. kalk. włas- 2.10 na		LUSTRO ŻŁOTE OKRĄGŁE obmiar = 4,000 szt	szt					
1*		-- M -- LUSTRO ŻŁOTE OKRĄGŁE 1 szt/szt	szt	4,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
109 d.1. kalk. włas- 2.10 na		PÓŁKA PODUMYWALKOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES CHEVRON NATURAL + PROFIL ZAMKNIĘTY, METALOWY 20X20MM KOLOR RAL 9004 MAT obmiar = 1,500 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- M -- PÓŁKA PODUMYWALKOWA SKRZYNKOWA - PŁYTKA GRES WG PT 1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,5000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
110 d.1. kalk. włas- 2.10 na		DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE CZARNA obmiar = 4,000 szt	szt					
1*		-- M -- DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE CZARNA 1 kpl./szt	kpl.	4,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
111 d.1. kalk. włas- 2.10 na		DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKU- JĄCEGO MERIDA ONE CZARNA obmiar = 1,000 szt	szt					

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- M -- DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKU- JĄCEGO MERIDA ONE CZARNA 1 szt/szt	szt	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
112 d.1. kalk. włas- 2.10 na		SZCZOTKA TOALETOWA CZARNA obmiar = 4,000 szt	szt					
1*		-- M -- SZCZOTKA TOALETOWA CZARNA 1 szt/szt	szt	4,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
113 d.1. kalk. włas- 2.10 na		POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY CZARNY MERIDA ONE CZARNA obmiar = 4,000 szt	szt					
1*		-- M -- POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY CZARNY MERIDA ONE CZARNA 1 szt/szt	szt	4,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
114 d.1. kalk. włas- 2.10 na		KOSZ NA ŚMIECI ZAMYKANY CZAR- NY MERIDA ONE CZARNA obmiar = 4,000 szt	szt					
1*		-- M -- KOSZ NA ŚMIECI ZAMYKANY CZAR- NY MERIDA ONE CZARNA 1 szt/szt	szt	4,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
115 d.1. kalk. włas- 2.10 na		SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE CZARNA obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE CZARNA 1 szt/szt	szt	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
116 d.1. kalk. włas- 2.10 na		Montaż wyposażenia łazienek obmiar = 1,000 kpl	kpl					
1*		-- R -- robocizna 25 r-g/kpl	r-g	25,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Wypozażenie			
	RAZEM	Robocizna	Materiały      Sprzęt
RAZEM			
OGÓŁEM			

Słownie:

PODSUMOWANIE

WEŻEŁ SANITARNY DAMSKI - PIĘTRO 2			
	RAZEM	Robocizna	Materiały      Sprzęt
RAZEM			
OGÓŁEM			

Słownie:

PODSUMOWANIE

WEŻEŁ SANITARNY DAMSKI			
	RAZEM	Robocizna	Materiały      Sprzęt
RAZEM			
OGÓŁEM			

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>2</b>		<b>WĘZŁ SANITARNY PERSONELU NA PARTERZE</b>						
<b>2.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>						
117 d.2.1	kalk. włas- na	Demontaż ruchomych elementów wypo- sażenia - uchwyty, szczotki do WC, po- dajniki na papier, lustra, suszarki, itp. obmiar = 1,000 kpl	kpl					
1*		-- R -- robocizna 8 r-g/kpl	r-g	8,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
118 d.2.1	KNR 4-01 0354-09	Demontaż drzwi obmiar = 2,000 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1,31 r-g/szt.	r-g	2,6200				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
119 d.2.1	KNR 4-01 0354-09	Demontaż drzwi od kabin ustępowych obmiar = 1,000 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1,31 r-g/szt.	r-g	1,3100				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
120 d.2.1	KNR 4-01 1301-08 analogia	Rozebranie ścianek ustępowych i prysz- nicowych obmiar = 2,000 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 4,09*0,5=2,045 r-g/szt.	r-g	4,0900				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
121 d.2.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki murowanej o gru- bości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo- wapiennej obmiar = 7,895 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,95 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	7,5003				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
122 d.2.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zapra- wie cementowej obmiar = 11,600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,92 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	10,6720				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
123 d.2.1	KNR 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie posadzki cementowej obmiar = 11,600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 0,74 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	8,5840				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
124 d.2.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek obmiar = 29,520 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1,38 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	40,7376				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
125 d.2.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych obmiar = 0,095 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 8,63 r-g/m <sup>3</sup>	r-g	0,8199				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
126 d.2.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zapra- wy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup> obmiar = 40,000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,41*0,5=0,205 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	8,2000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
127 d.2.1	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z parteru budynku gruzu obmiar = 4,597 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 4,54 r-g/m <sup>3</sup>	r-g	20,8704				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
128 d.2.1	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego sa- mochodami skrzyniowymi na odległość 10 km wraz z kosztami utylizacji obmiar = 4,597 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1,39 r-g/m <sup>3</sup>	r-g	6,3898				
2*		-- M -- koszt utylizacji 1 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4,5970				
3*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0,72+9*0,02=0,9 m-g/m <sup>3</sup>	m-g	4,1373				

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Roboty rozbiórkowe

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>2.2</b>		<b>Tynki wewnętrzne</b>						
129 d.2.2	ZKNR C-1 0101-02	Oczyszczenie podłoża po skuciu tynków obmiar = 40,000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,256 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	10,2400				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
130 d.2.2	NNRNKB 202 1134- 02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - ściany i sufity przed tynkowaniem obmiar = 40,000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,08 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3,2000				
2*		-- M -- preparat gruntujący 0,22 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	8,8000				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0002 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0080				
5*		środek transportowy 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0120				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
131 d.2.2	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> obmiar = 40,000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,69 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	27,6000				
2*		-- M -- cement 25 z dodatkami 0,0052 t/m <sup>2</sup>	t	0,2080				
3*		ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0048 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0,1920				
4*		piasek do zapraw 0,0266 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1,0640				
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
6*		-- S -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0,04 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1,6000				
7*		betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1,6000				



Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Tynki wewnętrzne			
		<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>		
RAZEM							
OGÓŁEM							

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>2.3</b>		<b>Ściany, zamurowania, nadproża</b>						
132 d.2.3	KNR 4-01 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek obmiar = 0,126 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 21,91 r-g/m <sup>3</sup>	r-g	2,7607				
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 401 szt./m <sup>3</sup>	szt.	50,5260				
3*		cement portlandzki 35 bez dodatków 108 kg/m <sup>3</sup>	kg	13,6080				
4*		piasek do zapraw 0,28 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,0353				
5*		drewno okrągłe na stemple budowlane 0,081 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,0102				
6*		bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III 0,056 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,0071				
7*		deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III 0,117 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,0147				
8*		gwoździe budowlane okrągłe gołe 2,68 kg/m <sup>3</sup>	kg	0,3377				
9*		klamry ciesielskie 4,69 kg/m <sup>3</sup>	kg	0,5909				
10*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
11*		-- S -- betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,46 m-g/m <sup>3</sup>	m-g	0,0580				
12*		wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 2,45 m-g/m <sup>3</sup>	m-g	0,3087				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
133 d.2.3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm obmiar = 4,200 m	m					
1*		-- R -- robocizna 1,62 r-g/m	r-g	6,8040				
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 8 szt./m	szt.	33,6000				
3*		cement portlandzki 35 bez dodatków 5,18 kg/m	kg	21,7560				
4*		piasek do zapraw 0,018 m <sup>3</sup> /m	m <sup>3</sup>	0,0756				
5*		kształtowniki walcowane - dwuteowniki 22,12 kg/m	kg	92,9040				
6*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
		-- S --						

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,1260				
8*		0,03 m-g/m wyciąg jednomasztowy z napędem elek- trycznym 0,5 t 0,07 m-g/m	m-g	0,2940				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Ściany, zamurowania, nadproża			
				<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>
RAZEM							

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>2.4</b>		<b>Ściany i zabudowy z G/K</b>						
134	KNR-W 2- d.2.4 02 2003-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 100-02 - ścianka onstalcyjna gr. 18 cm obmiar = 2,683 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2,91 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	7,8075				
2*		-- M -- płyty gipsowo-kartonowe 4,12 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	11,0540				
3*		kształtowniki stalowe profilowane U 0,76 m/m <sup>2</sup>	m	2,0391				
4*		kształtowniki stalowe profilowane C 2,05 m/m <sup>2</sup>	m	5,5002				
5*		kołki do wstrzeliwania z nabojami 4,06 szt./m <sup>2</sup>	szt.	10,8930				
6*		blachowkręty 44,42 szt./m <sup>2</sup>	szt.	119,1789				
7*		gips budowlany szpachlowy 0,00282 t/m <sup>2</sup>	t	0,0076				
8*		płyty z wełny mineralnej 1,03 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2,7635				
9*		taśma 3,626 m/m <sup>2</sup>	m	9,7286				
10*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
11*		-- S -- wyciąg 0,07 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1878				
12*		środek transportowy 0,0523 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1403				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Ściany i zabudowy z G/K			
		<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>		
RAZEM							
OGÓŁEM							

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>2.5</b>		<b>Okładziny ścian z płytek</b>						
135 d.2.5	NNRNKB 202 2803- 06	(z.VI) Licowanie ścian z płytek z płytek 120x60 o parametrach wg PT obmiar = 25,900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2,74 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	70,9660				
2*		-- M -- płytki 120x60 o parametrach wg PT 1,03 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	26,6770				
3*		zaprawa klejowa do płytek 7,22 kg/m <sup>2</sup>	kg	186,9980				
4*		zaprawa do spoinowania - sucha mie- szanka 0,2 kg/m <sup>2</sup>	kg	5,1800				
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
6*		-- S -- wyciąg 0,03 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,7770				
7*		środek transportowy 0,04 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1,0360				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Okładziny ścian z płytek	
RAZEM	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>	
					OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>2.6</b>		<b>Posadzka</b>						
136 d.2.6	ZKNR C-1 0101-02	Oczyszczenie podłoża obmiar = 11,600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,256 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2,9696				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
137 d.2.6	NNRNKB 202 1134- 01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome obmiar = 11,600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,06 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0,6960				
2*		-- M -- preparat gruntujący 0,21 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	2,4360				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0002 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0023				
5*		środek transportowy 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0035				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
138 d.2.6	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z folii obmiar = 12,760 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,0832 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1,0616				
2*		-- M -- folia izolacyjna 1,19 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	15,1844				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0045 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0574				
5*		środek transportowy 0,0012 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0153				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
139 d.2.6	KNR 2-02 0609-03	Izolacja cieplna - styropian pod ogrze- wanie podłogowe obmiar = 11,600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,0891 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1,0336				
		-- M --						

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		płyty styropianowe pod ogrzewanie pod- łogowe 1,05 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	12,1800				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0032 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0371				
5*		środek transportowy 0,0047 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0545				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
140 d.2.6	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na gładko - wylewka pod ogrze- wanie podłogowe obmiar = 11,600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,8736 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	10,1338				
2*		-- M -- zaprawa posadzkowa 0,0206+3*0,0105=0,0521 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0,6044				
3*		cement 25 z dodatkami 0,0003 t/m <sup>2</sup>	t	0,0035				
4*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
5*		-- S -- wyciąg 0,0313+3*0,0158=0,0787 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,9129				
6*		środek transportowy 0,0006 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0070				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
141 d.2.6	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową obmiar = 11,600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,074 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0,8584				
2*		-- M -- siatka do zbrojenia posadzki 1,02 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	11,8320				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0011 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0128				
5*		środek transportowy 0,0017 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0197				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
142	KNR AT- d.2.6 27 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciw- wilgociowa gr. 1 mm z polimerowej ma- sy uszczelniającej (folii w płynie) wyko- nywana ręcznie obmiar = 11,600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,15 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1,7400				
2*		-- M -- polimerowa masa uszczelniająca (folia w płynie) 1,34 kg/m <sup>2</sup>	kg	15,5440				
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000				
4*		-- S -- mieszarka do zapraw 0,02 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,2320				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
143	NNRNKB d.2.6 202 2808- 06	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek z płytek 60x60 o parametrach wg PT obmiar = 11,600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1,25 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	14,5000				
2*		-- M -- płytki 60x60 o parametrach wg PT 1,03 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	11,9480				
3*		zaprawa klejowa do płytek 7,22 kg/m <sup>2</sup>	kg	83,7520				
4*		zaprawa do spoinowania - sucha mie- szanka 0,2 kg/m <sup>2</sup>	kg	2,3200				
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
6*		-- S -- wyciąg 0,03 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,3480				
7*		środek transportowy 0,04 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,4640				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

			Posadzka
	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Sprzęt</b>
RAZEM			

OGÓŁEM

Słownie:



Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>2.7</b>		<b>Stolarka otworowa</b>						
144 d.2.7	KNR 0-19 1023-12	Drzwi wewnętrzne wejściowe obmiar = 1,800 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 3,77 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	6,7860				
2*		-- M -- kotwy stalowe 5,28 szt./m <sup>2</sup>	szt.	9,5040				
3*		pianka poliuretanowa 0,33 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	0,5940				
4*		silikon 0,06 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	0,1080				
5*		gips szpachlowy 2,42 kg/m <sup>2</sup>	kg	4,3560				
6*		mineralna szpachlówka do tynków ze- wnętrznych 4,36 kg/m <sup>2</sup>	kg	7,8480				
7*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
8*		drzwi wewnętrzne wejściowe 1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,8000				
9*		-- S -- wyciąg 0,05 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0900				
10*		środek transportowy 0,06 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1080				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
145 d.2.7	kalk. włas- na	PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, PLXI 5 MM OKUTA W PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR CZARNY ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE HPL 18MM RAL 9004 MAT NA OKU- CIACH ZE STAL OBLANA TWORZY- WEM., ZAWIASY, KLAMKA . WG ROZW. SYSTEMOWYCH obmiar = 2,000 szt	szt					
1*		-- M -- PRZEGRODY SYSTEMOWE TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, PLXI 5 MM OKUTA W PROFILE ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO NA KOLOR CZARNY ŚCIANKI ROZDZIELAJĄCE PEŁNE HPL 18MM RAL 9004 MAT NA OKU- CIACH ZE STAL OBLANA TWORZY- WEM., ZAWIASY, KLAMKA . WG ROZW. SYSTEMOWYCH' 1 kpl./szt	kpl.	2,0000				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
146 d.2.7	kalk. włas- na	SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMI- NIM MALOWANE PROSZKOWO NA RAL 9004 obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMI- NIM MALOWANE PROSZKOWO NA RAL 9004 1 kpl./szt	kpl.	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
147 d.2.7	kalk. włas- na	SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMI- NIM MALOWANE PROSZKOWO NA RAL obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- SYSTEMOWA WEJŚCIOWA TYP LOFT , PROFILE ALU KOLOR RAL 9004 MAT, SZKŁO BEZPIECZNE , ZAWIASY UKRYTE, KLAMKA ALUMI- NIM MALOWANE PROSZKOWO NA RAL 1 kpl./szt	kpl.	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Stolarka otworowa

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>2.8</b>		<b>Sufit podwieszany</b>						
148	KNR-W 2- d.2.8 02 2701-01	Sufit podwieszany - płyta GKBI na stela- rzu o parametrach wg. PT obmiar = 11,600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1,18 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	13,6880				
2*		-- M -- sufit podwieszany - płyta GKBI na stela- rzu o parametrach wg. PT 1,15 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	13,3400				
3*		dźwigar nośny z blachy kształtowej 1,72 m/m <sup>2</sup>	m	19,9520				
4*		element poprzeczny z blachy kształto- wej 1,6 m/m <sup>2</sup>	m	18,5600				
5*		kształtowniki z blachy-kątownik przy- ścienny 0,86 m/m <sup>2</sup>	m	9,9760				
6*		wieszak 2,12 szt./m <sup>2</sup>	szt.	24,5920				
7*		pręt wieszaka 2,12 szt./m <sup>2</sup>	szt.	24,5920				
8*		klamerki mocujące 2,86 szt./m <sup>2</sup>	szt.	33,1760				
9*		sprężyny przyściennie 1,65 szt./m <sup>2</sup>	szt.	19,1400				
10*		łączniki rozporowe kpl. 3,77 szt./m <sup>2</sup>	szt.	43,7320				
11*		materiały pomocnicze 0,5 %(od M)	%	0,5000				
12*		-- S -- wyciąg 0,01 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,1160				
13*		środek transportowy 0,02 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,2320				
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Sufit podwieszany
RAZEM	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
OGÓŁEM				

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>2.9</b>		<b>Roboty malarskie</b>						
149	KNR-W 4- d.2.9 01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią obmiar = 11,600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,057 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0,6612				
2*		-- M -- folia polietylenowa 0,357 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	4,1412				
3*		materiały pomocnicze 2 %(od M)	%	2,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
150	NNRNKB d.2.9 202 1134- 02	Gruntowanie podłóży preparatami do gruntowania podłóży gipsowych - po- wierzchnie przed szpachlowaniem obmiar = 17,735 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,08 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1,4188				
2*		-- M -- preparat gruntujący 0,22 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	3,9017				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- wyciąg 0,0002 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0035				
5*		środek transportowy 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0053				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
151	KNR 2-02 d.2.9 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarst- kowe na ścianach obmiar = 6,135 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,5093 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3,1246				
2*		-- M -- gips budowlany szpachlowy powierzch- niowy 2,5 kg/m <sup>2</sup>	kg	15,3375				
3*		gips budowlany zwykły 1,5 kg/m <sup>2</sup>	kg	9,2025				
4*		narożniki stalowe ze stali kątownej 0,043 szt./m <sup>2</sup>	szt.	0,2638				
5*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
6*		-- S -- wyciąg 0,0029 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0178				

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		środek transportowy 0,0043 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0264				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
152 d.2.9	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarst- wowe na sufitach z elementów prefabry- kowanych i betonowych wylewanych obmiar = 11,600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,5417 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	6,2837				
2*		-- M -- gips budowlany szpachlowy powierzch- niowy 2,5 kg/m <sup>2</sup>	kg	29,0000				
3*		gips budowlany zwykły 1,5 kg/m <sup>2</sup>	kg	17,4000				
4*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
5*		-- S -- wyciąg 0,0029 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0336				
6*		środek transportowy 0,0039 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0452				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
153 d.2.9	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami akrylowy- mi/lateksowymi powierzchniami wewnętr- znych obmiar = 17,735 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0,1756 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3,1143				
2*		-- M -- farba akrylowa/lateksowa 0,276 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	4,8949				
3*		materiały pomocnicze 1,5 %(od M)	%	1,5000				
4*		-- S -- środek transportowy 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,0053				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Roboty malarskie

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>2.10</b>		<b>Wypożyczenie</b>						
154	d.2. kalk. włas- 10 na	LUSTRO ZŁOTE OKRĄGŁE obmiar = 2,000 szt	szt					
1*		-- M -- LUSTRO ZŁOTE OKRĄGŁE 1 szt/szt	szt	2,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
155	d.2. kalk. włas- 10 na	SYSTEMOWA ZABUDOWA MEBLO- WA CZ. GOSPODARCZEJ obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- SYSTEMOWA ZABUDOWA MEBLO- WA CZ. GOSPODARCZEJ 1 kpl./szt	kpl.	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
156	d.2. kalk. włas- 10 na	DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE BIAŁA obmiar = 2,000 szt	szt					
1*		-- M -- DOZOWNIK DO MYDŁA MERIDA ONE BIAŁA 1 kpl./szt	kpl.	2,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
157	d.2. kalk. włas- 10 na	DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKU- JĄCEGO MERIDA ONE BIAŁA obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- DOZOWNIK DO PŁYNU DEZYNFEKU- JĄCEGO MERIDA ONE BIAŁA 1 szt/szt	szt	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
158	d.2. kalk. włas- 10 na	SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE BIAŁA obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- SUSZARKA DO RĄK MERIDA ONE BIAŁA 1 szt/szt	szt	1,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
159	d.2. kalk. włas- 10 na	SZCZOTKA TOALETOWA CZARNA obmiar = 2,000 szt	szt					
1*		-- M -- SZCZOTKA TOALETOWA CZARNA 1 szt/szt	szt	2,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
160	d.2. kalk. włas- 10 na	POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY CZARNY MERIDA ONE CZARNA obmiar = 2,000 szt	szt					
1*		-- M -- POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY CZARNY MERIDA ONE CZARNA 1 szt/szt	szt	2,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
161	d.2. kalk. włas- 10 na	KOSZ NA ŚMIECI ZAMYKANY CZAR- NY MERIDA ONE CZARNA obmiar = 2,000 szt	szt					
1*		-- M -- KOSZ NA ŚMIECI ZAMYKANY CZAR- NY MERIDA ONE CZARNA 1 szt/szt	szt	2,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								
162	d.2. kalk. włas- 10 na	Montaż wyposażenia łazienek obmiar = 1,000 kpl	kpl					
1*		-- R -- robocizna 10 r-g/kpl	r-g	10,0000				
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Wyposażenie			
RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
OGÓŁEM			

Słownie:

PODSUMOWANIE

WĘZEL SANITARNY PERSONELU NA PARTERZE			
RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
OGÓŁEM			

Słownie:

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS			
RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
OGÓŁEM			

Słownie: