

## Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **Zlikwidowanie barier dostępności dla osób ze szczególnymi potrzebami w placówkach ZOZ Ropczyce**

Nazwy i kody CPV: **45111300-1 Roboty rozbiórkowe  
45262500-6 Roboty murarskie i murowe  
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne  
45262310-7 Zbrojenie  
45262300-4 Betonowanie  
45320000-6 Roboty izolacyjne  
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian  
45410000-4 Tynkowanie  
45442100-8 Roboty malarskie  
45421146-9 Instalowanie sufitów podwieszanych  
45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów  
45313100-5 Instalowanie wind  
39150000-8 Różne meble i wyposażenie**

Adres obiektu budowlanego: **ul. Ks. Kard. St. Wyszyńskiego 54,  
39-100 Ropczyce, działka nr ewid. 888/1,  
obręb 0001 Ropczyce,  
dentyfikator działki: 181503\_4.0001.888/1**

Nazwa i adres zamawiającego: **Zespół Opieki Zdrowotnej w Ropczycach,  
ul. Ks. Kard. S. Wyszyńskiego 54,  
39-100 Ropczyce**

Data opracowania przedmiaru robót: **2026-02-20**

Nazwa obiektu lub robót: **Branża budowlana**

Nazwa jednostki opracowującej: **JNS Sp. z o.o.  
ul. Kazimierza Pułaskiego 3,  
35-011 Rzeszów  
NIP: 517 042 64 56**

## Spis działów przedmiaru robót

Nr	Nazwa działu robót
1	<b>Kody CPV: 45111300-1 Roboty rozbiórkowe</b> <b>PRACE ROZBIÓRKOWE, PRACE DEMONTAŻOWE</b>
1.1	<b>Kody CPV: 45111300-1 Roboty rozbiórkowe</b> <b>PRACE DEMONTAŻOWE - DRZWI WEWNĘTRZNE I ZEWNĘTRZNE</b>
1.1.1	Wykucie z muru, ościeżnic drzwiowych, powierzchnia do 2'm2
1.1.2	Wykucie z muru, ościeżnic drzwiowych, powierzchnia ponad 2'm2
1.1.3	Wywóz i utylizacja drzwi
1.2	<b>Kody CPV: 45111300-1 Roboty rozbiórkowe</b> <b>PRACE ROZBIÓRKOWE - ŚCIANY</b>
1.2.1	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek
1.2.2	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach
1.2.3	Rozebranie istniejących ścian z cegieł
1.2.4	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych
1.2.5	Usunięcie z budynku gruzu
1.2.6	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi do 1'km
1.2.7	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1'km, KROTNOŚĆ = 9
1.2.8	Utylizacja materiałów z rozbiórki
1.3	<b>Kody CPV: 45111300-1 Roboty rozbiórkowe</b> <b>PRACE ROZBIÓRKOWE - SUFITY</b>
1.3.1	Odbicie tynków wewnętrznych, stropy płaskie, belki, biegi, spoczniki schodowe
1.3.2	Usunięcie z budynku gruzu
1.3.3	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi do 1'km
1.3.4	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1'km, KROTNOŚĆ = 9
1.3.5	Utylizacja materiałów z rozbiórki
1.4	<b>Kody CPV: 45111300-1 Roboty rozbiórkowe</b> <b>PRACE ROZBIÓRKOWE - POSADZKI</b>
1.4.1	ANALOGIA: Rozebranie posadzek (R=1,25)
1.4.2	ANALOGIA: Rozebranie posadzki cementowej
1.4.3	Usunięcie z budynku gruzu
1.4.4	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi do 1'km
1.4.5	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1'km, KROTNOŚĆ = 9
1.4.6	Utylizacja materiałów z rozbiórki
2	<b>Kody CPV: 45262500-6 Roboty murarskie i murowe</b> <b>45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne</b> <b>45262310-7 Zbrojenie</b> <b>45262300-4 Betonowanie</b> <b>45320000-6 Roboty izolacyjne</b> <b>45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian</b> <b>45410000-4 Tynkowanie</b> <b>45442100-8 Roboty malarskie</b> <b>45421146-9 Instalowanie sufitów podwieszanych</b> <b>PRACE BUDOWLANE, PRACE WYKOŃCZENIOWE</b>
2.1	<b>Kody CPV: 45262500-6 Roboty murarskie i murowe</b> <b>PRACE BUDOWLANE - ŚCIANY</b>
2.1.1	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, bloczkami z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej
2.1.2	Montaż ścianki HPL wraz z drzwiami
2.2	<b>Kody CPV: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne</b> <b>45262310-7 Zbrojenie</b> <b>45262300-4 Betonowanie</b> <b>45320000-6 Roboty izolacyjne</b> <b>45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian</b> <b>PRACE WYKOŃCZENIOWE - POSADZKI</b>
2.2.1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20'mm, zatarte na gładko
2.2.2	Grunтовanie podłogi, powierzchnie poziome
2.2.3	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10'm2, warstwa kleju grubości 5'mm, płytki 30x30 - PŁYTKI ANTYPOŚLIZGOWE
2.2.4	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, rulonowe - Antyrefleksyjna, matowa nawierzchnia antypoślizgowa min. R11
2.2.5	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, zgrzewanie wykładzin rulonowych
2.3	<b>Kody CPV: 45410000-4 Tynkowanie</b> <b>45442100-8 Roboty malarskie</b> <b>45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian</b> <b>PRACE WYKOŃCZENIOWE - ŚCIANY</b>
2.3.1	Grunтовanie podłogi, powierzchnie pionowe - pod tynkowanie
2.3.2	Tynki zwykłe wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym, ściany i słupy
2.3.3	Tynki zwykłe ościeży, wykonywane ręcznie na ościeżach
2.3.4	Grunтовanie podłogi, powierzchnie pionowe - pod malowanie, licowanie
2.3.5	Tynki (gładzie) 1-warstwowe z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, grubość 3'mm, ściany
2.3.6	Licowanie ścian i ościeży płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej
2.3.7	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej, listwy narożnikowe

Nr	Nazwa działu robót
2.3.8	Malowanie farbami emulsyjnymi, wewnętrzne tynki gładkie bez gruntowania, 2-krotne - ściany + ościeża
2.4	<b>Kody CPV: 45410000-4 Tynkowanie</b> <b>45442100-8 Roboty malarskie</b> <b>45421146-9 Instalowanie sufitów podwieszanych</b> <b>45320000-6 Roboty izolacyjne</b> <b>PRACE WYKOŃCZENIOWE - SUFITY, SUFITY KASETONOWE</b>
2.4.1	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome - pod tynkowanie
2.4.2	Tynki zwykłe wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym, stropy i podciągi, kategoria III
2.4.3	Tynki (gładzie) 1-warstwowe z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, grubość 3 mm, stropy, podłoże z tynku
2.4.4	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome - pod malowanie
2.4.5	Malowanie farbami emulsyjnymi, wewnętrzne tynki gładkie bez gruntowania, 2-krotne
2.4.6	Malowanie farbami emulsyjnymi, wewnętrzne tynki gładkie bez gruntowania, dodatek za każde dalsze malowanie
2.4.7	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi
3	<b>Kody CPV: 45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów</b> <b>PRACE MONTAŻOWE</b>
3.1	<b>Kody CPV: 45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów</b> <b>PRACE MONTAŻOWE - DRZWI PŁYTOWE</b>
3.1.1	Ościeżnice zwykłe
3.1.2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D1 o wym. 90x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, zamykane na klucz
3.1.3	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D2 o wym. 90x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, zamykane na klucz, samozamykacz
3.1.4	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D3 o wym. 90x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, podcięcie wentylacyjne
3.1.5	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D4 o wym. 90x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, blokada wc, podcięcie wentylacyjne
3.1.6	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D5 o wym. 100x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, blokada wc, podcięcie wentylacyjne
3.1.7	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D6 o wym. 90x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, podcięcie wentylacyjne, samozamykacz
3.1.8	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D7 o wym. 90x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, blokada wc, podcięcie wentylacyjne, samozamykacz
3.1.9	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D8 o wym. 70x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, zamykane na klucz
3.1.10	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D9 o wym. 90x200CM - drzwi pełne, wypełnienie z płyty ogniotrwałej, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, klasa odpości ogniowej EIS30
3.1.11	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D10 o wym. 70x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, blokada wc, podcięcie wentylacyjne
3.1.12	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D11 o wym. 80x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, blokada wc, podcięcie wentylacyjne
3.2	<b>Kody CPV: 45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów</b> <b>PRACE MONTAŻOWE - DRZWI ALUMINIOWE WEWNĘTRZNE</b>
3.2.1	Drzwi i ścianki aluminiowe, 1-skrzydłowe - DRZWI DA1 o wym. 110x246CM - drzwi aluminiowe, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne; zamek mechaniczny; przeszklenia drzwi należy skonstruować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki
3.2.2	Drzwi i ścianki aluminiowe, 1-skrzydłowe - DRZWI DA2 o wym. 130x250CM - drzwi aluminiowe z naswietłem i ścianką boczną, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne; zamek mechaniczny; przeszklenia drzwi oraz naswietli bocznych należy skonstruować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki, samozamykacz
3.2.3	Drzwi i ścianki aluminiowe, 2-skrzydłowe - DRZWI DA3 o wym. 230x250CM - drzwi aluminiowe z naswietłem i ściankami bocznymi, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne, EIS30; zamek mechaniczny, klasa odporności ogniowej EIS30; przeszklenia drzwi oraz naswietli bocznych należy skonstruować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki
3.2.4	Drzwi i ścianki aluminiowe, 2-skrzydłowe - DRZWI DA4 o wym. 230x250CM - drzwi aluminiowe z naswietłem i ściankami bocznymi, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne, EI60; zamek mechaniczny, klasa odporności ogniowej EI60; przeszklenia drzwi oraz naswietli bocznych należy skonstruować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki
3.2.5	Drzwi i ścianki aluminiowe, 2-skrzydłowe - DRZWI DA5 o wym. 230x205CM - drzwi aluminiowe z ściankami bocznymi, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne; zamek mechaniczny; przeszklenia drzwi oraz naswietli bocznych należy skonstruować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki
3.2.6	Drzwi i ścianki aluminiowe, 2-skrzydłowe - DRZWI DA6 o wym. 168x250CM - drzwi aluminiowe z naswietłem, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne, EIS30; zamek mechaniczny, klasa odporności ogniowej EIS30; przeszklenia drzwi oraz naswietli bocznych należy skonstruować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki

Nr	Nazwa działu robót
3.2.7	Drzwi i ścianki aluminiowe, 2-skrzydłowe - DRZWI DA7 o wym. 230x250CM - drzwi aluminiowe z naświetlem i ściankami bocznymi, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne; zamek mechaniczny; przeszklenia drzwi oraz naświetli bocznych należy skonstruować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki
3.3	<b>Kody CPV: 45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów</b> <b>PRACE MONTAŻOWE - DRZWI ALUMINIOWE ZEWNĘTRZNE</b>
3.3.1	Drzwi i ścianki aluminiowe, 1-skrzydłowe - DRZWI DZ1 o wym. 101x204CM - drzwi aluminiowe, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne; zamek mechaniczny; przeszklenia drzwi należy skonstruować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki; drzwi automatyczne
3.3.2	Drzwi i ścianki aluminiowe, 1-skrzydłowe - DRZWI DZ2 o wym. 98x204CM - drzwi aluminiowe, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne; zamek mechaniczny; przeszklenia drzwi należy skonstruować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki; zamek mechaniczny
3.3.3	Drzwi i ścianki aluminiowe, 1-skrzydłowe - DRZWI DZ3 o wym. 98x250CM - drzwi aluminiowe z naświetlem, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne; zamek mechaniczny; przeszklenia drzwi należy skonstruować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki; zamek mechaniczny
3.3.4	Drzwi i ścianki aluminiowe, 2-skrzydłowe - DRZWI DZ4 o wym. 168x250CM - drzwi aluminiowe z naświetlem, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne; zamek mechaniczny; przeszklenia drzwi należy skonstruować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki; drzwi automatyczne
3.4	<b>Kody CPV: 45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów</b> <b>PRACE MONTAŻOWE - ELEMENTY WYPOSAŻENIA</b>
3.4.1	ANALOGIA: Obsadzenie wycieraczki systemowej aluminiowej z wkładem z szczotką + winyl o wym. 170x100cm
3.4.2	ANALOGIA: Obsadzenie wycieraczki systemowej aluminiowej z wkładem z szczotką + winyl o wym. 400x100cm
3.4.3	ANALOGIA: Obsadzenie wycieraczki systemowej aluminiowej z wkładem ryps o wym. 315x100cm
3.4.4	ANALOGIA: Obsadzenie kraty aluminiowej z wkładem gumowym o wym. 300x100cm
3.4.5	ANALOGIA: Obsadzenie kraty aluminiowej z wkładem gumowym o wym. 150x200cm
3.4.6	DOSTAWA, ZAKUP I MONTAŻ: UCHWYTY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
3.4.7	ANALOGIA: Pochwyt ze stali nierdzewnej DN 42,4 mm, malowany proszkowo w odcieniu szarości RAL 7004
3.5	<b>PRACE MONTAŻOWE - OZNACZENIA</b>
3.5.1	DOSTAWA, ZAKUP I MONTAŻ: listwy prowadzące, samoprzylepne poliuretanowe
3.5.2	DOSTAWA, ZAKUP I MONTAŻ: kopułki ostrzegawcze, samoprzylepne poliuretanowe
3.5.3	DOSTAWA, ZAKUP I MONTAŻ: udźwiękowiona tablica tyflograficzna z braillem - zawiera plan kondygnacji
3.5.4	DOSTAWA, ZAKUP I MONTAŻ: tabliczki informacyjne multisensoryczne z braillem i piktogramem w barwach kontrastowych
3.5.5	DOSTAWA, ZAKUP I MONTAŻ: tabliczki kierunkowe multisensoryczne z braillem i piktogramem w barwach kontrastowych
3.5.6	DOSTAWA, ZAKUP I MONTAŻ: kontrastowe oznaczenia stopni schodów pasami o szerokości min. 5 cm w kolorze żółtym RAL 1018
4	<b>Kody CPV: 45313100-5 Instalowanie wind</b> <b>WYMIANA WINDY</b>
4.1	<b>Kody CPV: 45313100-5 Instalowanie wind</b> <b>MONTAŻ WINDY</b>
4.1.1	ANALOGIA: Demontaż dźwigu osobowego (R=0,50)
4.1.2	ANALOGIA: Montaż dźwigu osobowego
4.1.3	Próby po montażu, regulacja i odbiory dźwigów
5	<b>Kody CPV: 39150000-8 Różne meble i wyposażenie</b> <b>WYPOSAŻENIE</b>
5.1	<b>Kody CPV: 39150000-8 Różne meble i wyposażenie</b> <b>WYPOSAŻENIE</b>
5.1.1	ZAKUP, DOSTAWA I MONTAŻ: Lada o dwóch wysokościach blatów z płyty laminowanej, matowej w odcieniu grafitowym

## Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
	Kosztorys		<b>Zlikwidowanie barier dostępności dla osób ze szczególnymi potrzebami w placówkach ZOZ Ropczyce</b>		
1	Rozdział		<b>PRACE ROZBIÓRKOWE, PRACE DEMONTAŻOWE</b>		
1.1	Element		<b>PRACE DEMONTAŻOWE - DRZWI WEWNĘTRZNE I ZEWNĘTRZNE</b>		
1.1.1	KNR 401/354/7	SST-B-01	Wykucie z muru, ościeżnic drzwiowych, powierzchnia do 2'm2		
	Obliczenie:				
	PARTER, DRZWI 80x210CM, SZT.1	1		1,00	
	PARTER, DRZWI 90x210CM, SZT.10	10		10,00	
	PIĘTRO+1, DRZWI 70x210CM, SZT.1	1		1,00	
	PIĘTRO+1, DRZWI 80x210CM, SZT.9	9		9,00	
	PIĘTRO+1, DRZWI 90x210CM, SZT.17	17		17,00	
	PIĘTRO+2, DRZWI 80x210CM, SZT.3	3		3,00	
	PIĘTRO+2, DRZWI 90x210CM, SZT.30	30		30,00	
	PIĘTRO+3, DRZWI 80x210CM, SZT.4	4		4,00	
	PIĘTRO+3, DRZWI 90x210CM, SZT.26	26		26,00	
			RAZEM:	101,00	szt
1.1.2	KNR 401/354/8	SST-B-01	Wykucie z muru, ościeżnic drzwiowych, powierzchnia ponad 2'm2		
	Obliczenie:				
	PARTER, DRZWI 100x210CM, SZT.3	1,00*2,10*(3)		6,30	
	PARTER, DRZWI 105x210CM, SZT.1	1,05*2,10*(1)		2,21	
	PARTER, DRZWI 110x210CM, SZT.1	1,10*2,10*(1)		2,31	
	PARTER, DRZWI 120x250CM, SZT.1	1,20*2,50*(1)		3,00	
	PARTER, DRZWI 140x210CM, SZT.1	1,40*2,10*(1)		2,94	
	PARTER, DRZWI 230x200CM, SZT.1	2,30*2,00*(1)		4,60	
	PIĘTRO+1, DRZWI 100x210CM, SZT.6	1,00*2,10*(2+2+2)		12,60	
	PIĘTRO+1, DRZWI 175x210CM, SZT.3	1,75*2,10*(1+2)		11,03	
	PIĘTRO+1, DRZWI 230x200CM, SZT.1	2,30*2,00*(1)		4,60	
	PIĘTRO+1, DRZWI 240x250CM, SZT.1	2,40*2,50*(1)		6,00	
	PIĘTRO+2, DRZWI 175x210CM, SZT.1	1,75*2,10*(1)		3,68	
	PIĘTRO+2, DRZWI 240x250CM, SZT.1	2,40*2,50*(1)		6,00	
	PIĘTRO+3, DRZWI 100x210CM, SZT.2	1,00*2,10*(2)		4,20	
	PIĘTRO+3, DRZWI 240x250CM, SZT.1	2,40*2,50*(1)		6,00	
			RAZEM:	75,47	m2
1.1.3	Kalkulacja własna	SST-B-01	Wywóz i utylizacja drzwi		
	Obliczenie:				
	Drzwi do 2 m2	101,00		101,00	
	Drzwi ponad 2 m2	24		24,00	
			RAZEM:	125,00	szt.

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
1.2	Element		<b>PRACE ROZBIÓRKOWE - ŚCIANY</b>		
1.2.1	KNR 401/819/15	SST-B-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek		
	Obliczenie:				
	PARTER, POM. 0.3, WC DAMSKI+OnZ, H=2,95M	2,95*(8,66)-(1,00*2,10*(1))		23,45	
	PARTER, POM. 0.4, WC PRACOWNIKÓW, H=2,95M	2,95*(7,31)-(1,00*2,10*(1))		19,46	
	PARTER, POM. 0.5, WC PRACOWNIKÓW, H=2,95M	2,95*(6,95)-(1,00*2,10*(1))		18,40	
	PARTER, POM. 0.7, WC PACJENTÓW MĘSKI, H=2,95M	2,95*(13,80)-(1,00*2,10*(1))		38,61	
	PIĘTRO+1, POM. 1.3, WC OZN + DAMSKI, H=2,95M	2,95*(13,45)-(1,00*2,10*(1)+1,00*1,90*(1))		35,68	
	PIĘTRO+1, POM. 1.4, WC DAMSKI, H=2,95M	2,95*(7,33)-(1,00*2,10*(1))		19,52	
	PIĘTRO+1, POM. 1.5, PRZEDSIONEK, H=2,95M	2,95*(6,85)-(1,00*2,10*(1)+0,80*2,10*(1))		16,43	
	PIĘTRO+1, POM. 1.6, WC MĘSKI, H=2,95M	2,95*(7,15+4,67+4,67)-(1,00*2,10*(4)+0,80*2,10*(1)+1,00*1,90*(2))		34,77	
	PIĘTRO+1, POM. 1.9, PRZEDSIONEK, H=2,95M	2,95*(7,41)-(1,00*2,10*(2))		17,66	
	PIĘTRO+1, POM. 1.10, WC PRACOWNIKÓW, H=2,95M	2,95*(7,52+4,30+4,35)-(1,00*2,10*(3)+0,80*2,10*(1)+1,00*1,90*(2))		35,92	
	PIĘTRO+2, POM. 2.4, WC OZN + DAMSKI, H=2,95M	2,95*(13,62)-(1,00*2,10*(1)+1,00*1,90*(1))		36,18	
	PIĘTRO+2, POM. 2.5, WC DAMSKI, H=2,95M	2,95*(6,75)-(1,00*2,10*(1))		17,81	
	PIĘTRO+2, POM. 2.6, PRZEDSIONEK, H=2,95M	2,95*(6,20)-(1,00*2,10*(2))		14,09	
	PIĘTRO+2, POM. 2.7, WC MĘSKI, H=2,95M	2,95*(7,50+5,10+4,85)-(1,00*2,10*(5)+1,00*1,90*(2))		37,18	
	PIĘTRO+3, POM. 3.3, WC OZN+DAMSKI, H=2,95M	2,95*(13,67)-(1,00*2,10*(1)+1,00*1,90*(1))		36,33	
	PIĘTRO+3, POM. 3.4, WC DAMSKI, H=2,95M	2,95*(8,75)-(1,00*2,10*(1))		23,71	
	PIĘTRO+3, POM. 3.5, PRZEDSIONEK, H=2,95M	2,95*(6,25)-(1,00*2,10*(2))		14,24	
	PIĘTRO+3, POM. 3.6, WC MĘSKI, H=2,95M	2,95*(9,05+4,75+4,60)-(1,00*2,10*(3)+0,90*2,10*(2)+1,00*1,90*(2))		40,40	
		RAZEM:		479,84	m2
					479,84

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
1.2.2	KNR 401/701/6	SST-B-01	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach		
	Obliczenie:				
	PARTER, POM. 0.1, KOMUNIKACJA, H=2,95M		$2,95 \cdot (44,50) - (0,80 \cdot 2,10 \cdot (1) + 0,90 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,00 \cdot 2,10 \cdot (2) + 1,10 \cdot 2,50 \cdot (1) + 1,10 \cdot 2,46 \cdot (1) + 1,00 \cdot 1,90 \cdot (4) + 0,80 \cdot 1,90 \cdot (1))$		108,93
	PARTER, POM. 0.2, KOMUNIKACJA, H=2,95M		$2,95 \cdot (65,70) - (1,10 \cdot 2,46 \cdot (1) + 1,00 \cdot 2,10 \cdot (9) + 1,10 \cdot 2,10 \cdot (1) + 0,90 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,34 \cdot 2,50 \cdot (1) + 2,40 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,10 \cdot 1,90 \cdot (5))$		149,17
	PARTER, POM. 0.6, PRZEDSIONEK, H=2,95M		$2,95 \cdot (22,76) - (1,00 \cdot 2,10 \cdot (4) + 1,00 \cdot 1,90 \cdot (2) + 1,35 \cdot 2,50 \cdot (1))$		51,57
	PIĘTRO+1, POM. 1.1, KOMUNIKACJA, H=2,95M		$2,95 \cdot (84,45) - (1,68 \cdot 2,50 \cdot (1) + 1,00 \cdot 2,10 \cdot (13) + 0,90 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,00 \cdot 1,90 \cdot (4) + 0,50 \cdot 1,90 \cdot (2) + 0,70 \cdot 1,15 \cdot (3) + 0,80 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,00 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,20 \cdot 1,90 \cdot (1) + 6,90 \cdot 1,90 \cdot (1) + 2,30 \cdot 2,50 \cdot (1))$		178,90
	PIĘTRO+1, POM. 1.7, KOMUNIKACJA, H=2,95M		$2,95 \cdot (73,00) - (4,10 \cdot 2,50 \cdot (1) + 1,00 \cdot 2,10 \cdot (5) + 0,90 \cdot 2,10 \cdot (2) + 0,70 \cdot 2,10 \cdot (1) + 0,80 \cdot 2,10 \cdot (1) + 2,30 \cdot 2,50 \cdot (1) + 1,00 \cdot 1,90 \cdot (5) + 0,80 \cdot 1,90 \cdot (1))$		170,90
	PIĘTRO+1, POM. 1.8, KOMUNIKACJA, H=2,95M		$2,95 \cdot (36,96) - (4,10 \cdot 2,50 \cdot (1) + 0,70 \cdot 2,10 \cdot (3) + 1,00 \cdot 2,10 \cdot (5) + 0,80 \cdot 2,10 \cdot (1) + 2,40 \cdot 2,50 \cdot (1) + 1,10 \cdot 1,90 \cdot (5))$		65,74
	PIĘTRO+2, POM. 2.1, KOMUNIKACJA, H=2,95M		$2,95 \cdot (138,95) - (1,00 \cdot 2,10 \cdot (28) + 1,75 \cdot 2,50 \cdot (1) + 1,00 \cdot 1,90 \cdot (8) + 2,40 \cdot 2,50 \cdot (1) + 1,10 \cdot 1,90 \cdot (1))$		323,44
	PIĘTRO+2, POM. 2.2, KOMUNIKACJA, H=2,95M		$2,95 \cdot (20,17) - (2,00 \cdot 2,00 \cdot (1) + 2,40 \cdot 2,50 \cdot (1) + 1,00 \cdot 1,90 \cdot (5) + 0,80 \cdot 1,90 \cdot (1))$		38,48
	PIĘTRO+3, POM. 3.1, KOMUNIKACJA, H=2,95M		$2,95 \cdot (151,92) - (1,00 \cdot 2,10 \cdot (25) + 1,60 \cdot 2,00 \cdot (1) + 1,10 \cdot 1,90 \cdot (2) + 1,00 \cdot 1,90 \cdot (11) + 0,80 \cdot 1,90 \cdot (1))$		365,86
	PARTER, KLATKA SCHODOWA I, H=2,95M		$2,95 \cdot (17,90) - (1,00 \cdot 1,70 \cdot (2))$		49,41
	PARTER, KLATKA SCHODOWA II, H=2,95M		$2,95 \cdot (18,90) - (2,40 \cdot 2,50 \cdot (1) + 1,10 \cdot 1,90 \cdot (1) + 1,00 \cdot 1,90 \cdot (2))$		43,87
	PIĘTRO+1, KLATKA SCHODOWA I, H=2,95M		$2,95 \cdot (10,25) - (1,00 \cdot 1,70 \cdot (2))$		26,84
	PIĘTRO+1, KLATKA SCHODOWA II, H=2,95M		$2,95 \cdot (18,56) - (2,40 \cdot 2,50 \cdot (1) + 1,10 \cdot 1,90 \cdot (1) + 1,00 \cdot 1,90 \cdot (2))$		42,86
	PIĘTRO+1, KLATKA SCHODOWA III, H=2,95M		$2,95 \cdot (21,20) - (1,75 \cdot 2,50 \cdot (1) + 1,00 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,00 \cdot 1,90 \cdot (3))$		50,37
	PIĘTRO+2, KLATKA SCHODOWA I, H=2,95M		$2,95 \cdot (10,25) - (1,00 \cdot 1,70 \cdot (2))$		26,84
	PIĘTRO+2, KLATKA SCHODOWA II, H=2,95M		$2,95 \cdot (21,35) - (1,60 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,00 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,10 \cdot 1,90 \cdot (2) + 1,00 \cdot 1,90 \cdot (2))$		49,54
	PIĘTRO+2, KLATKA SCHODOWA III, H=2,95M		$2,95 \cdot (20,76) - (1,75 \cdot 2,50 \cdot (1) + 1,00 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,00 \cdot 1,90 \cdot (3))$		49,07
	PIĘTRO +3, KLATKA SCHODOWA I, H=2,95M		$2,95 \cdot (10,25) - (1,00 \cdot 1,70 \cdot (2))$		26,84
	PIĘTRO +3, KLATKA SCHODOWA II, H=2,95M		$2,95 \cdot (21,30) - (1,60 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,00 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,10 \cdot 1,90 \cdot (2))$		53,20
	PIĘTRO +3, KLATKA SCHODOWA III, H=2,95M		$2,95 \cdot (20,95) - (1,60 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,00 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,00 \cdot 1,90 \cdot (3))$		50,64
			RAZEM:	1 922,47 m2	1 922,47
1.2.3	KNR 401/349/1	SST-B-01	Rozebranie istniejących ścian z cegieł		
	Obliczenie:				
	PIĘTRO+1, ŚCIANA GR.10CM		$0,10 \cdot 3,00 \cdot (1,65) - 0,10 \cdot (1,00 \cdot 2,10 \cdot (1))$		0,29
	PIĘTRO+1, ŚCIANA GR.12CM		$0,12 \cdot 3,00 \cdot (1,95 + 0,70) - 0,12 \cdot (0,90 \cdot 2,10 \cdot (2))$		0,50
	PIĘTRO+1, ŚCIANA GR.20CM		$0,20 \cdot 3,00 \cdot (0,60)$		0,36
	PIĘTRO+2, ŚCIANA GR.10CM		$0,10 \cdot 3,00 \cdot (1,65) - 0,10 \cdot (1,00 \cdot 2,10 \cdot (1))$		0,29
	PIĘTRO+2, ŚCIANA GR.12CM		$0,12 \cdot 3,00 \cdot (1,95 + 0,70) - 0,12 \cdot (0,90 \cdot 2,10 \cdot (2))$		0,50
	PIĘTRO+2, ŚCIANA GR.20CM		$0,20 \cdot 3,00 \cdot (0,60)$		0,36
	PIĘTRO+3, ŚCIANA GR.10CM		$0,10 \cdot 3,00 \cdot (1,65) - 0,10 \cdot (1,00 \cdot 2,10 \cdot (1))$		0,29
	PIĘTRO+3, ŚCIANA GR.12CM		$0,12 \cdot 3,00 \cdot (1,95 + 0,70) - 0,12 \cdot (0,90 \cdot 2,10 \cdot (2))$		0,50
	PIĘTRO+3, ŚCIANA GR.20CM		$0,20 \cdot 3,00 \cdot (0,60)$		0,36
			RAZEM:	3,45 m3	3,45

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
1.2.4	KNR 401/329/5	SST-B-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych		
	Obliczenie:				
	WYKUCIE/POSZERZENIE OTWORÓW DRZWIOWYCH, ŚCIANA GR.10CM	0,10*2,10*(0,10*(4))	0,08		
	WYKUCIE/POSZERZENIE OTWORÓW DRZWIOWYCH, ŚCIANA GR.12CM	0,12*2,10*(0,10*(45)+0,20*(13)+0,30*(9)+0,35*(1))	2,56		
	WYKUCIE/POSZERZENIE OTWORÓW DRZWIOWYCH, ŚCIANA GR.14CM	0,14*2,15*(0,15*(2))	0,09		
	WYKUCIE/POSZERZENIE OTWORÓW DRZWIOWYCH, ŚCIANA GR.20CM	0,20*2,10*(0,10*(2)+0,20*(1)+0,30*(1))+0,12*(0,90+2,10)	0,65		
	WYKUCIE/POSZERZENIE OTWORÓW DRZWIOWYCH, ŚCIANA GR.30CM	0,30*2,10*(0,10*(8))	0,50		
	WYKUCIE/POSZERZENIE OTWORÓW DRZWIOWYCH, ŚCIANA GR.35CM	0,35*2,10*(0,10*(1))	0,07		
	WYKUCIE/POSZERZENIE OTWORÓW DRZWIOWYCH, ŚCIANA GR.35CM	0,40*2,10*(0,10*(4))	0,34		
		RAZEM:	4,29	m3	4,29
1.2.5	KNR 1901/116/5	SST-B-01	Usunięcie z budynku gruzu		
	Obliczenie:				
	GRUZ ZE ŚCIAN	3,45+4,29+0,01*(479,84+1922,47)	31,76		
		RAZEM:	31,76	m3	31,76
1.2.6	KNR 401/108/11	SST-B-01	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi do 1'km		
	Obliczenie:				
	jak wyżej	31,76	31,76		
		RAZEM:	31,76	m3	31,76
1.2.7	KNR 401/108/12	SST-B-01	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1'km, KROTNOŚĆ = 9		
	Obliczenie:				
	Jak wyżej	31,76	31,76		
		RAZEM:	31,76	m3	31,76
1.2.8	Kalkulacja własna	SST-B-01	Utylizacja materiałów z rozbiórki		
	Obliczenie:				
	Objętość jak wyżej	31,76	31,76		
		RAZEM:	31,76	m3	31,76
1.3	Element		<b>PRACE ROZBIÓRKOWE - SUFITY</b>		
1.3.1	KNR 401/701/10	SST-B-01	Odbicie tynków wewnętrznych, stropy płaskie, belki, biegi, spoczniki schodowe		
	Obliczenie:				
	POWIERZCHNIA SUFITÓW	323,80+738,50	1 062,30		
		RAZEM:	1 062,30	m2	1 062,30
1.3.2	KNR 1901/116/5	SST-B-01	Usunięcie z budynku gruzu		
	Obliczenie:				
	GRUZ ZE SUFITÓW	0,01*(1062,30)	10,62		
		RAZEM:	10,62	m3	10,62
1.3.3	KNR 401/108/11	SST-B-01	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi do 1'km		
	Obliczenie:				
	jak wyżej	10,62	10,62		
		RAZEM:	10,62	m3	10,62
1.3.4	KNR 401/108/12	SST-B-01	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1'km, KROTNOŚĆ = 9		
	Obliczenie:				
	Jak wyżej	10,62	10,62		
		RAZEM:	10,62	m3	10,62
1.3.5	Kalkulacja własna	SST-B-01	Utylizacja materiałów z rozbiórki		
	Obliczenie:				
	Objętość jak wyżej	10,62	10,62		
		RAZEM:	10,62	m3	10,62



Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
1.4	Element		<b>PRACE ROZBIÓRKOWE - POSADZKI</b>		
1.4.1	KNR 404/504/3	SST-B-01	ANALOGIA: Rozebranie posadzek (R=1,25) R = 1,250 M = 1,000 S = 1,000		
			Obliczenie:		
			PARTER, POM. 0.1, KOMUNIKACJA	47,70	47,70
			PARTER, POM. 0.2, KOMUNIKACJA	99,90	99,90
			PARTER, POM. 0.3, WC DAMSKI+OnZ	4,70	4,70
			PARTER, POM. 0.4, WC PRACOWNIKÓW	3,20	3,20
			PARTER, POM. 0.5, WC PRACOWNIKÓW	2,90	2,90
			PARTER, POM. 0.6, PRZEDSIONEK	20,40	20,40
			PARTER, POM. 0.7, WC PACJENTÓW MĘSKI	6,00	6,00
			PIĘTRO+1, POM. 1.1, KOMUNIKACJA	105,10	105,10
			PIĘTRO+1, POM. 1.3, WC OZN + DAMSKI	8,50	8,50
			PIĘTRO+1, POM. 1.4, WC DAMSKI	2,80	2,80
			PIĘTRO+1, POM. 1.5, PRZEDSIONEK	2,80	2,80
			PIĘTRO+1, POM. 1.6, WC MĘSKI	5,70	5,70
			PIĘTRO+1, POM. 1.7, KOMUNIKACJA	87,00	87,00
			PIĘTRO+1, POM. 1.8, KOMUNIKACJA	55,70	55,70
			PIĘTRO+1, POM. 1.9, PRZEDSIONEK	3,20	3,20
			PIĘTRO+1, POM. 1.10, WC PRACOWNIKÓW	5,40	5,40
			PIĘTRO+2, POM. 2.1, KOMUNIKACJA	156,30	156,30
			PIĘTRO+2, POM. 2.2, KOMUNIKACJA	22,40	22,40
			PIĘTRO+2, POM. 2.4, WC OZN + DAMSKI	8,60	8,60
			PIĘTRO+2, POM. 2.5, WC DAMSKI	2,50	2,50
			PIĘTRO+2, POM. 2.6, PRZEDSIONEK	2,20	2,20
			PIĘTRO+2, POM. 2.7, WC MĘSKI	6,20	6,20
			PIĘTRO+3, POM. 3.1, KOMUNIKACJA	164,40	164,40
			PIĘTRO+3, POM. 3.3, WC OZN+DAMSKI	8,50	8,50
			PIĘTRO+3, POM. 3.4, WC DAMSKI	3,60	3,60
			PIĘTRO+3, POM. 3.5, PRZEDSIONEK	2,40	2,40
			PIĘTRO+3, POM. 3.6, WC MĘSKI	6,60	6,60
			RAZEM:	844,70	m2 844,70
1.4.2	KNR 404/301/5	SST-B-01	ANALOGIA: Rozebranie posadzki cementowej		
			Obliczenie:		
			POWIERZCHNIA JAK WYŻEJ, PRZYJĘTO GR.2CM	0,02*844,70	16,89
			RAZEM:	16,89	m3 16,89
1.4.3	KNR 1901/116/5	SST-B-01	Usunięcie z budynku gruzu		
			Obliczenie:		
			JAK WYŻEJ	16,89	16,89
			RAZEM:	16,89	m3 16,89
1.4.4	KNR 401/108/11	SST-B-01	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi do 1'km		
			Obliczenie:		
			jak wyżej	16,89	16,89
			RAZEM:	16,89	m3 16,89
1.4.5	KNR 401/108/12	SST-B-01	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1'km, KROTNOŚĆ = 9		
			Obliczenie:		
			Jak wyżej	16,89	16,89
			RAZEM:	16,89	m3 16,89
1.4.6	Kalkulacja własna	SST-B-01	Utylizacja materiałów z rozbiórki		
			Obliczenie:		
			Objętość jak wyżej	16,89	16,89
			RAZEM:	16,89	m3 16,89

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
2	Rozdział		<b>PRACE BUDOWLANE, PRACE WYKOŃCZENIOWE</b>		
2.1	Element		<b>PRACE BUDOWLANE - ŚCIANY</b>		
2.1.1	KNRW 401/304/2 (1)	SST-B-08	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, bloczkami z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej		
	Obliczenie:				
	PARTER, UZUPEŁNIENIE OTWORÓW		0,12*(0,90*2,10+2,95*1,91)		
	DRZWIOWYCH, ŚCIANA GR.12CM			0,90	
			RAZEM:	0,90	m3
2.1.2	Kalkulacja indywidualna	SST-B-05	Montaż ścianki HPL wraz z drzwiami		
	Obliczenie:				
	PARTER, H=2,10M		2,10*(1,08+1,00)	4,37	
	PIĘTRO+1, H=2,10M		2,10*(1,23)	2,58	
	PIĘTRO+2, H=2,10M		2,10*(1,23)	2,58	
	PIĘTRO+3, H=2,10M		2,10*(1,63)	3,42	
			RAZEM:	12,95	m2
2.2	Element		<b>PRACE WYKOŃCZENIOWE - POSADZKI</b>		
2.2.1	KNRW 202/1104/2	SST-B-04	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko		
	Obliczenie:				
	PARTER, POM. 0.1, KOMUNIKACJA		47,70	47,70	
	PARTER, POM. 0.2, KOMUNIKACJA		99,90	99,90	
	PARTER, POM. 0.3, WC DAMSKI+OnZ		4,70	4,70	
	PARTER, POM. 0.4, WC PRACOWNIKÓW		3,20	3,20	
	PARTER, POM. 0.5, WC PRACOWNIKÓW		2,90	2,90	
	PARTER, POM. 0.6, PRZEDSIONEK		20,40	20,40	
	PARTER, POM. 0.7, WC PACJENTÓW MĘSKI		6,00	6,00	
	PIĘTRO+1, POM. 1.1, KOMUNIKACJA		105,10	105,10	
	PIĘTRO+1, POM. 1.3, WC OZN + DAMSKI		8,50	8,50	
	PIĘTRO+1, POM. 1.4, WC DAMSKI		2,80	2,80	
	PIĘTRO+1, POM. 1.5, PRZEDSIONEK		2,80	2,80	
	PIĘTRO+1, POM. 1.6, WC MĘSKI		5,70	5,70	
	PIĘTRO+1, POM. 1.7, KOMUNIKACJA		87,00	87,00	
	PIĘTRO+1, POM. 1.8, KOMUNIKACJA		55,70	55,70	
	PIĘTRO+1, POM. 1.9, PRZEDSIONEK		3,20	3,20	
	PIĘTRO+1, POM. 1.10, WC PRACOWNIKÓW		5,40	5,40	
	PIĘTRO+2, POM. 2.1, KOMUNIKACJA		156,30	156,30	
	PIĘTRO+2, POM. 2.2, KOMUNIKACJA		22,40	22,40	
	PIĘTRO+2, POM. 2.4, WC OZN + DAMSKI		8,60	8,60	
	PIĘTRO+2, POM. 2.5, WC DAMSKI		2,50	2,50	
	PIĘTRO+2, POM. 2.6, PRZEDSIONEK		2,20	2,20	
	PIĘTRO+2, POM. 2.7, WC MĘSKI		6,20	6,20	
	PIĘTRO+3, POM. 3.1, KOMUNIKACJA		164,40	164,40	
	PIĘTRO+3, POM. 3.3, WC OZN+DAMSKI		8,50	8,50	
	PIĘTRO+3, POM. 3.4, WC DAMSKI		3,60	3,60	
	PIĘTRO+3, POM. 3.5, PRZEDSIONEK		2,40	2,40	
	PIĘTRO+3, POM. 3.6, WC MĘSKI		6,60	6,60	
			RAZEM:	844,70	m2
2.2.2	NNRNKB 202/1134/1 (1)	SST-B-12	Grunтовanie podłoży, powierzchnie poziome		
	Obliczenie:				
	POWIERZCHNIA JAK WYŻEJ		844,70	844,70	
			RAZEM:	844,70	m2

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
2.2.3	NNRNKB 202/2808/5 (1)	SST-B-12	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10`m2, warstwa kleju grubości 5`mm, płytki 30x30 - PŁYTKI ANTYPOŚLIZGOWE		
	Obliczenie:				
	PARTER, POM. 0.3, WC DAMSKI+OnZ	4,70		4,70	
	PARTER, POM. 0.4, WC PRACOWNIKÓW	3,20		3,20	
	PARTER, POM. 0.5, WC PRACOWNIKÓW	2,90		2,90	
	PARTER, POM. 0.6, PRZEDSIONEK	20,40		20,40	
	PARTER, POM. 0.7, WC PACJENTÓW MĘSKI	6,00		6,00	
	PIĘTRO+1, POM. 1.3, WC OZN + DAMSKI	8,50		8,50	
	PIĘTRO+1, POM. 1.4, WC DAMSKI	2,80		2,80	
	PIĘTRO+1, POM. 1.5, PRZEDSIONEK	2,80		2,80	
	PIĘTRO+1, POM. 1.6, WC MĘSKI	5,70		5,70	
	PIĘTRO+1, POM. 1.9, PRZEDSIONEK	3,20		3,20	
	PIĘTRO+1, POM. 1.10, WC PRACOWNIKÓW	5,40		5,40	
	PIĘTRO+2, POM. 2.4, WC OZN + DAMSKI	8,60		8,60	
	PIĘTRO+2, POM. 2.5, WC DAMSKI	2,50		2,50	
	PIĘTRO+2, POM. 2.6, PRZEDSIONEK	2,20		2,20	
	PIĘTRO+2, POM. 2.7, WC MĘSKI	6,20		6,20	
	PIĘTRO+3, POM. 3.3, WC OZN+DAMSKI	8,50		8,50	
	PIĘTRO+3, POM. 3.4, WC DAMSKI	3,60		3,60	
	PIĘTRO+3, POM. 3.5, PRZEDSIONEK	2,40		2,40	
	PIĘTRO+3, POM. 3.6, WC MĘSKI	6,60		6,60	
	RAZEM:		106,20	m2	106,20
2.2.4	KNRW 202/1123/2 (1)	SST-B-12	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, rulonowe - Antyrefleksyjna, matowa nawierzchnia antypoślizgowa min. R11		
	Obliczenie:				
	PARTER, POM. 0.1, KOMUNIKACJA + COKOLIK 20CM	$47,70+0,20*(44,50-0,80*(1)-0,90*(1)-1,00*(2)-1,10*(1)-1,10*(1))$		55,42	
	PARTER, POM. 0.2, KOMUNIKACJA + COKOLIK 20CM	$99,90+0,20*(65,70-2,46*(1)-1,00*(9)-1,10*(1)-0,90*(1)-1,34*(1)-2,40*(1))$		109,60	
	PIĘTRO+1, POM. 1.1, KOMUNIKACJA + COKOLIK 20CM	$105,10+0,20*(84,45-1,68*(1)-1,00*(13)-0,90*(1)-0,80*(1)-1,00*(1)-2,30*(1))$		118,05	
	PIĘTRO+1, POM. 1.7, KOMUNIKACJA + COKOLIK 20CM	$87,00+0,20*(73,00-4,10*(1)-1,00*(5)-0,90*(2)-0,70*(1)-0,80*(1)-2,30*(1))$		98,66	
	PIĘTRO+1, POM. 1.8, KOMUNIKACJA + COKOLIK 20CM	$55,70+0,20*(36,96-4,10*(1)-0,70*(3)-1,00*(5)-0,80*(1)-2,40*(1))$		60,21	
	PIĘTRO+2, POM. 2.1, KOMUNIKACJA + COKOLIK 20CM	$156,30+0,20*(138,95-1,00*(28)-1,75*(1)-2,40*(1))$		177,66	
	PIĘTRO+2, POM. 2.2, KOMUNIKACJA + COKOLIK 20CM	$22,40+0,20*(20,17-2,00*(1)-2,40*(1))$		25,55	
	PIĘTRO+3, POM. 3.1, KOMUNIKACJA + COKOLIK 20CM	$164,40+0,20*(151,92-1,00*(25)-1,60*(1))$		189,46	
	RAZEM:		834,61	m2	834,61
2.2.5	KNRW 202/1123/4	SST-B-12	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, zgrzewanie wykładzin rulonowych		
	Obliczenie:				
	POWIERZCHNIA JAK WYŻEJ	834,61		834,61	
	RAZEM:		834,61	m2	834,61
2.3	Element		<b>PRACE WYKOŃCZENIOWE - ŚCIANY</b>		
2.3.1	NNRNKB 202/1134/2 (1)	SST-B-15	Grunтовanie podłoża, powierzchnie pionowe - pod tynkowanie		
	Obliczenie:				
	ŚCIANY + OŚCIEŻA	2407,97+142,34		2 550,31	
	RAZEM:		2 550,31	m2	2 550,31

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
2.3.2	KNRW 202/802/1 (1)	SST-B-11	Tynki zwykłe wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym, ściany i słupy		
	Obliczenie:				
	PARTER, POM. 0.1, KOMUNIKACJA, H=2,95M		2,95*(44,50)-(0,80*2,10*(1)+0,90*2,10*(1)+1,00*2,10*(2)+1,10*2,50*(1)+1,10*2,46*(1)+1,00*1,90*(4)+0,80*1,90*(1))		108,93
	PARTER, POM. 0.2, KOMUNIKACJA, H=2,95M		2,95*(65,70)-(1,10*2,46*(1)+1,00*2,10*(9)+1,10*2,10*(1)+0,90*2,10*(1)+1,34*2,50*(1)+2,40*2,10*(1)+1,10*1,90*(5))		149,17
	PARTER, POM. 0.3, WC DAMSKI+OnZ, H=2,95M		2,95*(8,66)-(1,00*2,10*(1))		23,45
	PARTER, POM. 0.4, WC PRACOWNIKÓW, H=2,95M		2,95*(7,31)-(1,00*2,10*(1))		19,46
	PARTER, POM. 0.5, WC PRACOWNIKÓW, H=2,95M		2,95*(6,95)-(1,00*2,10*(1))		18,40
	PARTER, POM. 0.6, PRZEDSIONEK, H=2,95M		2,95*(22,76)-(1,00*2,10*(4)+1,00*1,90*(2)+1,35*2,50*(1))		51,57
	PARTER, POM. 0.7, WC PACJENTÓW MĘSKI, H=2,95M		2,95*(13,80)-(1,00*2,10*(1))		38,61
	PARTER, PROJEKTOWANA ŚCIANA, H=2,95M		2,95*(1,92)		5,66
	PIĘTRO+1, POM. 1.1, KOMUNIKACJA, H=2,95M		2,95*(84,45)-(1,68*2,50*(1)+1,00*2,10*(13)+0,90*2,10*(1)+1,00*1,90*(4)+0,50*1,90*(2)+0,70*1,15*(3)+0,80*2,10*(1)+1,00*2,10*(1)+1,20*1,90*(1)+6,90*1,90*(1)+2,30*2,50*(1))		178,90
	PIĘTRO+1, POM. 1.3, WC OZN + DAMSKI, H=2,95M		2,95*(13,45)-(1,00*2,10*(1)+1,00*1,90*(1))		35,68
	PIĘTRO+1, POM. 1.4, WC DAMSKI, H=2,95M		2,95*(7,33)-(1,00*2,10*(1))		19,52
	PIĘTRO+1, POM. 1.5, PRZEDSIONEK, H=2,95M		2,95*(6,85)-(1,00*2,10*(1)+0,80*2,10*(1))		16,43
	PIĘTRO+1, POM. 1.6, WC MĘSKI, H=2,95M		2,95*(7,15+4,67+4,67)-(1,00*2,10*(4)+0,80*2,10*(1)+1,00*1,90*(2))		34,77
	PIĘTRO+1, POM. 1.7, KOMUNIKACJA, H=2,95M		2,95*(73,00)-(4,10*2,50*(1)+1,00*2,10*(5)+0,90*2,10*(2)+0,70*2,10*(1)+0,80*2,10*(1)+2,30*2,50*(1)+1,00*1,90*(5)+0,80*1,90*(1))		170,90
	PIĘTRO+1, POM. 1.8, KOMUNIKACJA, H=2,95M		2,95*(36,96)-(4,10*2,50*(1)+0,70*2,10*(3)+1,00*2,10*(5)+0,80*2,10*(1)+2,40*2,50*(1)+1,10*1,90*(5))		65,74
	PIĘTRO+1, POM. 1.9, PRZEDSIONEK, H=2,95M		2,95*(7,41)-(1,00*2,10*(2))		17,66
	PIĘTRO+1, POM. 1.10, WC PRACOWNIKÓW, H=2,95M		2,95*(7,52+4,30+4,35)-(1,00*2,10*(3)+0,80*2,10*(1)+1,00*1,90*(2))		35,92
	PIĘTRO+2, POM. 2.1, KOMUNIKACJA, H=2,95M		2,95*(138,95)-(1,00*2,10*(28)+1,75*2,50*(1)+1,00*1,90*(8)+2,40*2,50*(1)+1,10*1,90*(1))		323,44
	PIĘTRO+2, POM. 2.2, KOMUNIKACJA, H=2,95M		2,95*(20,17)-(2,00*2,00*(1)+2,40*2,50*(1)+1,00*1,90*(5)+0,80*1,90*(1))		38,48
	PIĘTRO+2, POM. 2.4, WC OZN + DAMSKI, H=2,95M		2,95*(13,62)-(1,00*2,10*(1)+1,00*1,90*(1))		36,18
	PIĘTRO+2, POM. 2.5, WC DAMSKI, H=2,95M		2,95*(6,75)-(1,00*2,10*(1))		17,81
	PIĘTRO+2, POM. 2.6, PRZEDSIONEK, H=2,95M		2,95*(6,20)-(1,00*2,10*(2))		14,09
	PIĘTRO+2, POM. 2.7, WC MĘSKI, H=2,95M		2,95*(7,50+5,10+4,85)-(1,00*2,10*(5)+1,00*1,90*(2))		37,18
	PIĘTRO+3, POM. 3.1, KOMUNIKACJA, H=2,95M		2,95*(151,92)-(1,00*2,10*(25)+1,60*2,00*(1)+1,10*1,90*(2)+1,00*1,90*(11)+0,80*1,90*(1))		365,86
	PIĘTRO+3, POM. 3.3, WC OZN+DAMSKI, H=2,95M		2,95*(13,67)-(1,00*2,10*(1)+1,00*1,90*(1))		36,33
	PIĘTRO+3, POM. 3.4, WC DAMSKI, H=2,95M		2,95*(8,75)-(1,00*2,10*(1))		23,71
	PIĘTRO+3, POM. 3.5, PRZEDSIONEK, H=2,95M		2,95*(6,25)-(1,00*2,10*(2))		14,24
	PIĘTRO+3, POM. 3.6, WC MĘSKI, H=2,95M		2,95*(9,05+4,75+4,60)-(1,00*2,10*(3)+0,90*2,10*(2)+1,00*1,90*(2))		40,40
	PARTER, KLATKA SCHODOWA I, H=2,95M		2,95*(17,90)-(1,00*1,70*(2))		49,41
	PARTER, KLATKA SCHODOWA II, H=2,95M		2,95*(18,90)-(2,40*2,50*(1)+1,10*1,90*(1)+1,00*1,90*(2))		43,87
	PIĘTRO+1, KLATKA SCHODOWA I, H=2,95M		2,95*(10,25)-(1,00*1,70*(2))		26,84
	PIĘTRO+1, KLATKA SCHODOWA II, H=2,95M		2,95*(18,56)-(2,40*2,50*(1)+1,10*1,90*(1)+1,00*1,90*(2))		42,86
	PIĘTRO+1, KLATKA SCHODOWA III, H=2,95M		2,95*(21,20)-(1,75*2,50*(1)+1,00*2,10*(1)+1,00*1,90*(3))		

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
	H=2,95M			50,37	
	PIĘTRO+2, KLATKA SCHODOWA I, H=2,95M		$2,95 \cdot (10,25) - (1,00 \cdot 1,70 \cdot (2))$	26,84	
	PIĘTRO+2, KLATKA SCHODOWA II, H=2,95M		$2,95 \cdot (21,35) - (1,60 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,00 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,10 \cdot 1,90 \cdot (2) + 1,00 \cdot 1,90 \cdot (2))$	49,54	
	PIĘTRO+2, KLATKA SCHODOWA III, H=2,95M		$2,95 \cdot (20,76) - (1,75 \cdot 2,50 \cdot (1) + 1,00 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,00 \cdot 1,90 \cdot (3))$	49,07	
	PIĘTRO +3, KLATKA SCHODOWA I, H=2,95M		$2,95 \cdot (10,25) - (1,00 \cdot 1,70 \cdot (2))$	26,84	
	PIĘTRO +3, KLATKA SCHODOWA II, H=2,95M		$2,95 \cdot (21,30) - (1,60 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,00 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,10 \cdot 1,90 \cdot (2))$	53,20	
	PIĘTRO +3, KLATKA SCHODOWA III, H=2,95M		$2,95 \cdot (20,95) - (1,60 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,00 \cdot 2,10 \cdot (1) + 1,00 \cdot 1,90 \cdot (3))$	50,64	
			RAZEM:	2 407,97	m2
					2 407,97

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
2.3.3	KNRW 202/808/3	SST-B-11	Tynki zwykłe ościeży, wykonywane ręcznie na ościeżach		
	Obliczenie:				
	PARTER				
	OKNO 80x190CM, SZT.1, PRZYJĘTO		0,20*(0,80+2*1,90)*(1)		
	PAS SZER.20CM				0,92
	OKNO 100x145CM, SZT.1, PRZYJĘTO		0,20*(1,00+2*1,45)*(1)		
	PAS SZER.20CM				0,78
	OKNO 100x190CM, SZT.8, PRZYJĘTO		0,20*(1,00+2*1,90)*(8)		
	PAS SZER.20CM				7,68
	OKNO 110x190CM, SZT.6, PRZYJĘTO		0,20*(1,10+2*1,90)*(6)		
	PAS SZER.20CM				5,88
	PIĘTRO+1				
	OKNO 50x190CM, SZT.2, PRZYJĘTO		0,20*(0,50+2*1,90)*(2)		
	PAS SZER.20CM				1,72
	OKNO 80x190CM, SZT.1, PRZYJĘTO		0,20*(0,80+2*1,90)*(1)		
	PAS SZER.20CM				0,92
	OKNO 100x190CM, SZT.18, PRZYJĘTO		0,20*(1,00+2*1,90)*(18)		
	PAS SZER.20CM				17,28
	OKNO 100x170CM, SZT.2, PRZYJĘTO		0,20*(1,00+2*1,70)*(2)		
	PAS SZER.20CM				1,76
	OKNO 110x190CM, SZT.6, PRZYJĘTO		0,20*(1,10+2*1,90)*(6)		
	PAS SZER.20CM				5,88
	PIĘTRO+2				
	OKNO 80x190CM, SZT.1, PRZYJĘTO		0,20*(0,80+2*1,90)*(1)		
	PAS SZER.20CM				0,92
	OKNO 100x190CM, SZT.21, PRZYJĘTO		0,20*(1,00+2*1,90)*(21)		
	PAS SZER.20CM				20,16
	OKNO 100x170CM, SZT.2, PRZYJĘTO		0,20*(1,00+2*1,70)*(2)		
	PAS SZER.20CM				1,76
	OKNO 110x190CM, SZT.3, PRZYJĘTO		0,20*(1,10+2*1,90)*(3)		
	PAS SZER.20CM				2,94
	PIĘTRO+3				
	OKNO 80x190CM, SZT.1, PRZYJĘTO		0,20*(0,80+2*1,90)*(1)		
	PAS SZER.20CM				0,92
	OKNO 100x190CM, SZT.5, PRZYJĘTO		0,20*(1,00+2*1,90)*(5)		
	PAS SZER.20CM				4,80
	OKNO 100x170CM, SZT.2, PRZYJĘTO		0,20*(1,00+2*1,70)*(2)		
	PAS SZER.20CM				1,76
	OKNO 110x190CM, SZT.15, PRZYJĘTO		0,20*(1,10+2*1,90)*(15)		
	PAS SZER.20CM				14,70
	PROJEKTOWANE DRZWI				
	DRZWI D1 O WYM. OŚCIEŻNICY		0,10*(0,98+2*2,04)*(47)		
	98x204CM, SZT.47, PRZYJĘTO PAS				
	SZER.10CM				23,78
	DRZWI D2 O WYM. OŚCIEŻNICY		0,10*(0,98+2*2,04)*(24)		
	98x204CM, SZT.24, PRZYJĘTO PAS				
	SZER.10CM				12,14
	DRZWI D3 O WYM. OŚCIEŻNICY		0,10*(0,98+2*2,04)*(6)		
	98x204CM, SZT.6, PRZYJĘTO PAS				
	SZER.10CM				3,04
	DRZWI D4 O WYM. OŚCIEŻNICY		0,10*(0,98+2*2,04)*(8)		
	98x204CM, SZT.8, PRZYJĘTO PAS				
	SZER.10CM				4,05
	DRZWI D5 O WYM. OŚCIEŻNICY		0,10*(1,08+2*2,04)*(1)		
	108x204CM, SZT.1, PRZYJĘTO PAS				
	SZER.10CM				0,52
	DRZWI D6 O WYM. OŚCIEŻNICY		0,10*(0,98+2*2,04)*(6)		
	98x204CM, SZT.6, PRZYJĘTO PAS				
	SZER.10CM				3,04
	DRZWI D7 O WYM. OŚCIEŻNICY		0,10*(0,98+2*2,04)*(4)		
	98x204CM, SZT.4, PRZYJĘTO PAS				
	SZER.10CM				2,02
	DRZWI D8 O WYM. OŚCIEŻNICY		0,10*(0,78+2*2,04)*(2)		
	78x204CM, SZT.2, PRZYJĘTO PAS				
	SZER.10CM				0,97
	DRZWI D9 O WYM. OŚCIEŻNICY		0,10*(0,98+2*2,04)*(2)		
	98x204CM, SZT.2, PRZYJĘTO PAS				
	SZER.10CM				1,01
	DRZWI D10 O WYM. OŚCIEŻNICY		0,10*(0,78+2*2,04)*(1)		

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
	78x204CM, SZT.1, PRZYJĘTO PAS SZER.10CM				
	DRZWI D11 O WYM. OŚCIEŻNICY 88x204CM, SZT.1, PRZYJĘTO PAS SZER.10CM		0,10*(0,88+2*2,04)*(1)		
					0,49
					0,50
			RAZEM:		142,34
				m2	142,34
2.3.4	NNRNKB 202/1134/2 (2)	SST-B-15	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe - pod malowanie, licowanie		
	Obliczenie:				
	ŚCIANY + OŚCIEŻA		2407,97+142,34		2 550,31
			RAZEM:		2 550,31
				m2	2 550,31
2.3.5	KNRW 202/2011/2	SST-B-11	Tynki (gładzie) 1-warstwowe z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, grubość 3 mm, ściany		
	Obliczenie:				
	ŚCIANY + OŚCIEŻA		2407,97+142,34		2 550,31
			RAZEM:		2 550,31
				m2	2 550,31

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
2.3.6	KNRW 202/840/6	SST-B-11	Licowanie ścian i ościeży płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej		
	Obliczenie:				
	PARTER, POM. 0.3, WC DAMSKI+OnZ, H=2,10M		2,10*(8,66)-(1,00*2,10*(1))		16,09
	PARTER, POM. 0.4, WC PRACOWNIKÓW, H=2,10M		2,10*(7,31)-(1,00*2,10*(1))		13,25
	PARTER, POM. 0.5, WC PRACOWNIKÓW, H=2,10M		2,10*(6,95)-(1,00*2,10*(1))		12,50
	PARTER, POM. 0.7, WC PACJENTÓW MĘSKI, H=2,10M		2,10*(13,80)-(1,00*2,10*(1))		26,88
	PIĘTRO+1, POM. 1.3, WC OZN + DAMSKI, H=2,10M		2,10*(13,45)-(1,00*2,10*(1)+1,00*1,30*(1))		24,85
	PIĘTRO+1, POM. 1.4, WC DAMSKI, H=2,10M		2,10*(7,33)-(1,00*2,10*(1))		13,29
	PIĘTRO+1, POM. 1.5, PRZEDSIONEK, H=2,10M		2,10*(6,85)-(1,00*2,10*(1)+0,80*2,10*(1))		10,61
	PIĘTRO+1, POM. 1.6, WC MĘSKI, H=2,10M		2,10*(7,15+4,67+4,67)-(1,00*2,10*(4)+0,80*2,10*(1)+1,00*1,30*(2))		21,95
	PIĘTRO+1, POM. 1.9, PRZEDSIONEK, H=2,10M		2,10*(7,41)-(1,00*2,10*(2))		11,36
	PIĘTRO+1, POM. 1.10, WC PRACOWNIKÓW, H=2,10M		2,10*(7,52+4,30+4,35)-(1,00*2,10*(3)+0,80*2,10*(1)+1,00*1,30*(2))		23,38
	PIĘTRO+2, POM. 2.4, WC OZN + DAMSKI, H=2,10M		2,10*(13,62)-(1,00*2,10*(1)+1,00*1,30*(1))		25,20
	PIĘTRO+2, POM. 2.5, WC DAMSKI, H=2,10M		2,10*(6,75)-(1,00*2,10*(1))		12,08
	PIĘTRO+2, POM. 2.6, PRZEDSIONEK, H=2,10M		2,10*(6,20)-(1,00*2,10*(2))		8,82
	PIĘTRO+2, POM. 2.7, WC MĘSKI, H=2,10M		2,10*(7,50+5,10+4,85)-(1,00*2,10*(5)+1,00*1,30*(2))		23,55
	PIĘTRO+3, POM. 3.3, WC OZN+DAMSKI, H=2,10M		2,10*(13,67)-(1,00*2,10*(1)+1,00*1,30*(1))		25,31
	PIĘTRO+3, POM. 3.4, WC DAMSKI, H=2,10M		2,10*(8,75)-(1,00*2,10*(1))		16,28
	PIĘTRO+3, POM. 3.5, PRZEDSIONEK, H=2,10M		2,10*(6,25)-(1,00*2,10*(2))		8,93
	PIĘTRO+3, POM. 3.6, WC MĘSKI, H=2,10M		2,10*(9,05+4,75+4,60)-(1,00*2,10*(3)+0,90*2,10*(2)+1,00*1,30*(2))		25,96
	PIĘTRO+1 OKNO 100x190CM, SZT.3, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(2*1,30)*(3)		1,56
	PIĘTRO+2 OKNO 100x190CM, SZT.3, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(2*1,30)*(3)		1,56
	PIĘTRO+3 OKNO 100x190CM, SZT.3, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(2*1,30)*(3)		1,56
	PROJEKTOWANE DRZWI				
	DRZWI D3 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.3, PRZYJĘTO PAS SZER.5CM		0,05*(0,98+2*2,04)*(3)		0,76
	DRZWI D3 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.2, PRZYJĘTO PAS SZER.10CM		0,10*(0,98+2*2,04)*(2)		1,01
	DRZWI D4 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.3, PRZYJĘTO PAS SZER.5CM		0,05*(0,98+2*2,04)*(3)		0,76
	DRZWI D4 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.6, PRZYJĘTO PAS SZER.10CM		0,10*(0,98+2*2,04)*(6)		3,04
	DRZWI D5 O WYM. OŚCIEŻNICY 108x204CM, SZT.1, PRZYJĘTO PAS SZER.5CM		0,05*(1,08+2*2,04)*(1)		0,26
	DRZWI D6 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.4, PRZYJĘTO PAS SZER.5CM		0,05*(0,98+2*2,04)*(4)		1,01
	DRZWI D7 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.2, PRZYJĘTO PAS SZER.5CM		0,05*(0,98+2*2,04)*(2)		0,51



Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
	DRZWI D10 O WYM. OŚCIEŻNICY 78x204CM, SZT.1, PRZYJĘTO PAS SZER.10CM		0,10*(0,78+2*2,04)*(1)	0,49	
	DRZWI D11 O WYM. OŚCIEŻNICY 88x204CM, SZT.1, PRZYJĘTO PAS SZER.10CM		0,10*(0,88+2*2,04)*(1)	0,50	
			RAZEM:	333,31	333,31

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
2.3.7	KNRW 202/840/8	SST-B-11	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej, listwy narożnikowe		
	Obliczenie:				
	PARTER, POM. 0.3, WC DAMSKI+OnZ, H=2,10M	2,10*(4)		8,40	
	PARTER, POM. 0.4, WC PRACOWNIKÓW, H=2,10M	2,10*(4)		8,40	
	PARTER, POM. 0.5, WC PRACOWNIKÓW, H=2,10M	2,10*(4)		8,40	
	PARTER, POM. 0.7, WC PACJENTÓW MĘSKI, H=2,10M	2,10*(14)		29,40	
	PIĘTRO+1, POM. 1.3, WC OZN + DAMSKI, H=2,10M	2,10*(8)		16,80	
	PIĘTRO+1, POM. 1.4, WC DAMSKI, H=2,10M	2,10*(8)		16,80	
	PIĘTRO+1, POM. 1.5, PRZEDSIONEK, H=2,10M	2,10*(6)		12,60	
	PIĘTRO+1, POM. 1.6, WC MĘSKI, H=2,10M	2,10*(12)		25,20	
	PIĘTRO+1, POM. 1.9, PRZEDSIONEK, H=2,10M	2,10*(6)		12,60	
	PIĘTRO+1, POM. 1.10, WC PRACOWNIKÓW, H=2,10M	2,10*(16)		33,60	
	PIĘTRO+2, POM. 2.4, WC OZN + DAMSKI, H=2,10M	2,10*(10)		21,00	
	PIĘTRO+2, POM. 2.5, WC DAMSKI, H=2,10M	2,10*(6)		12,60	
	PIĘTRO+2, POM. 2.6, PRZEDSIONEK, H=2,10M	2,10*(4)		8,40	
	PIĘTRO+2, POM. 2.7, WC MĘSKI, H=2,10M	2,10*(14)		29,40	
	PIĘTRO+3, POM. 3.3, WC OZN+DAMSKI, H=2,10M	2,10*(10)		21,00	
	PIĘTRO+3, POM. 3.4, WC DAMSKI, H=2,10M	2,10*(8)		16,80	
	PIĘTRO+3, POM. 3.5, PRZEDSIONEK, H=2,10M	2,10*(4)		8,40	
	PIĘTRO+3, POM. 3.6, WC MĘSKI, H=2,10M	2,10*(14)		29,40	
	PIĘTRO+1 OKNO 100x190CM, SZT.3	(2*1,30)*(3)		7,80	
	PIĘTRO+2 OKNO 100x190CM, SZT.3	(2*1,30)*(3)		7,80	
	PIĘTRO+3 OKNO 100x190CM, SZT.3, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM	0,20*(2*1,30)*(3)		1,56	
	PROJEKTOWANE DRZWI DRZWI D3 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.3	(0,98+2*2,04)*(3)		15,18	
	DRZWI D3 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.2	(0,98+2*2,04)*(2)		10,12	
	DRZWI D4 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.3	(0,98+2*2,04)*(3)		15,18	
	DRZWI D4 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.6	(0,98+2*2,04)*(6)		30,36	
	DRZWI D5 O WYM. OŚCIEŻNICY 108x204CM, SZT.1	(1,08+2*2,04)*(1)		5,16	
	DRZWI D6 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.4	(0,98+2*2,04)*(4)		20,24	
	DRZWI D7 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.2	(0,98+2*2,04)*(2)		10,12	
	DRZWI D10 O WYM. OŚCIEŻNICY 78x204CM, SZT.1	(0,78+2*2,04)*(1)		4,86	
	DRZWI D11 O WYM. OŚCIEŻNICY 88x204CM, SZT.1	(0,88+2*2,04)*(1)		4,96	
	RAZEM:			452,54 m	452,54

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
2.3.8	KNRW 202/1510/1	SST-B-15	Malowanie farbami emulsyjnymi, wewnętrzne tynki gładkie bez gruntowania, 2-krotne - ściany + ościeża		
	Obliczenie:				
	PARTER, POM. 0.1, KOMUNIKACJA, H=2,95M		2,95*(44,50)-(0,80*2,10*(1)+0,90*2,10*(1)+1,00*2,10*(2)+1,10*2,50*(1)+1,10*2,46*(1)+1,00*1,90*(4)+0,80*1,90*(1))		108,93
	PARTER, POM. 0.2, KOMUNIKACJA, H=2,95M		2,95*(65,70)-(1,10*2,46*(1)+1,00*2,10*(9)+1,10*2,10*(1)+0,90*2,10*(1)+1,34*2,50*(1)+2,40*2,10*(1)+1,10*1,90*(5))		149,17
	PARTER, POM. 0.3, WC DAMSKI+OnZ, H=0,85M		0,85*(8,66)		7,36
	PARTER, POM. 0.4, WC PRACOWNIKÓW, H=0,85M		0,85*(7,31)		6,21
	PARTER, POM. 0.5, WC PRACOWNIKÓW, H=0,85M		0,85*(6,95)		5,91
	PARTER, POM. 0.6, PRZEDSIONEK, H=2,95M		2,95*(22,76)-(1,00*2,10*(4)+1,00*1,90*(2)+1,35*2,50*(1))		51,57
	PARTER, POM. 0.7, WC PACJENTÓW MĘSKI, H=0,85M		0,85*(13,80)		11,73
	PARTER, PROJEKTOWANA ŚCIANA, H=2,95M		2,95*(1,92)		5,66
	PIĘTRO+1, POM. 1.1, KOMUNIKACJA, H=2,95M		2,95*(84,45)-(1,68*2,50*(1)+1,00*2,10*(13)+0,90*2,10*(1)+1,00*1,90*(4)+0,50*1,90*(2)+0,70*1,15*(3)+0,80*2,10*(1)+1,00*2,10*(1)+1,20*1,90*(1)+6,90*1,90*(1)+2,30*2,50*(1))		178,90
	PIĘTRO+1, POM. 1.3, WC OZN + DAMSKI, H=0,85M		0,85*(13,45)-(1,00*0,60*(1))		10,83
	PIĘTRO+1, POM. 1.4, WC DAMSKI, H=0,85M		0,85*(7,33)		6,23
	PIĘTRO+1, POM. 1.5, PRZEDSIONEK, H=0,85M		0,85*(6,85)		5,82
	PIĘTRO+1, POM. 1.6, WC MĘSKI, H=0,85M		0,85*(7,15+4,67+4,67)-(1,00*0,60*(2))		12,82
	PIĘTRO+1, POM. 1.7, KOMUNIKACJA, H=2,95M		2,95*(73,00)-(4,10*2,50*(1)+1,00*2,10*(5)+0,90*2,10*(2)+0,70*2,10*(1)+0,80*2,10*(1)+2,30*2,50*(1)+1,00*1,90*(5)+0,80*1,90*(1))		170,90
	PIĘTRO+1, POM. 1.8, KOMUNIKACJA, H=2,95M		2,95*(36,96)-(4,10*2,50*(1)+0,70*2,10*(3)+1,00*2,10*(5)+0,80*2,10*(1)+2,40*2,50*(1)+1,10*1,90*(5))		65,74
	PIĘTRO+1, POM. 1.9, PRZEDSIONEK, H=0,85M		0,85*(7,41)		6,30
	PIĘTRO+1, POM. 1.10, WC PRACOWNIKÓW, H=0,85M		0,85*(7,52+4,30+4,35)-(1,00*0,60*(2))		12,54
	PIĘTRO+2, POM. 2.1, KOMUNIKACJA, H=2,95M		2,95*(138,95)-(1,00*2,10*(28)+1,75*2,50*(1)+1,00*1,90*(8)+2,40*2,50*(1)+1,10*1,90*(1))		323,44
	PIĘTRO+2, POM. 2.2, KOMUNIKACJA, H=2,95M		2,95*(20,17)-(2,00*2,00*(1)+2,40*2,50*(1)+1,00*1,90*(5)+0,80*1,90*(1))		38,48
	PIĘTRO+2, POM. 2.4, WC OZN + DAMSKI, H=0,85M		0,85*(13,62)-(1,00*0,60*(1))		10,98
	PIĘTRO+2, POM. 2.5, WC DAMSKI, H=0,85M		0,85*(6,75)		5,74
	PIĘTRO+2, POM. 2.6, PRZEDSIONEK, H=0,85M		0,85*(6,20)		5,27
	PIĘTRO+2, POM. 2.7, WC MĘSKI, H=0,85M		0,85*(7,50+5,10+4,85)-(1,00*0,60*(2))		13,63
	PIĘTRO+3, POM. 3.1, KOMUNIKACJA, H=2,95M		2,95*(151,92)-(1,00*2,10*(25)+1,60*2,00*(1)+1,10*1,90*(2)+1,00*1,90*(11)+0,80*1,90*(1))		365,86
	PIĘTRO+3, POM. 3.3, WC OZN+DAMSKI, H=2,10M		0,85*(13,67)-(1,00*0,60*(1))		11,02
	PIĘTRO+3, POM. 3.4, WC DAMSKI, H=2,10M		0,85*(8,75)		7,44
	PIĘTRO+3, POM. 3.5, PRZEDSIONEK, H=2,10M		0,85*(6,25)		5,31
	PIĘTRO+3, POM. 3.6, WC MĘSKI, H=2,10M		0,85*(9,05+4,75+4,60)-(1,00*0,60*(2))		14,44
	PARTER, KLATKA SCHODOWA I, H=2,95M		2,95*(17,90)-(1,00*1,70*(2))		49,41
	PARTER, KLATKA SCHODOWA II, H=2,95M		2,95*(18,90)-(2,40*2,50*(1)+1,10*1,90*(1)+1,00*1,90*(2))		43,87
	PIĘTRO+1, KLATKA SCHODOWA I, H=2,95M		2,95*(10,25)-(1,00*1,70*(2))		26,84
	PIĘTRO+1, KLATKA SCHODOWA II, H=2,95M		2,95*(18,56)-(2,40*2,50*(1)+1,10*1,90*(1)+1,00*1,90*(2))		42,86
	PIĘTRO+1, KLATKA SCHODOWA III,		2,95*(21,20)-(1,75*2,50*(1)+1,00*2,10*(1)+1,00*1,90*(3))		

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
	H=2,95M			50,37	
	PIĘTRO+2, KLATKA SCHODOWA I, H=2,95M		2,95*(10,25)-(1,00*1,70*(2))	26,84	
	PIĘTRO+2, KLATKA SCHODOWA II, H=2,95M		2,95*(21,35)-(1,60*2,10*(1)+1,00*2,10*(1)+1,10*1,90*(2)+1,00*1,90*(2))	49,54	
	PIĘTRO+2, KLATKA SCHODOWA III, H=2,95M		2,95*(20,76)-(1,75*2,50*(1)+1,00*2,10*(1)+1,00*1,90*(3))	49,07	
	PIĘTRO +3, KLATKA SCHODOWA I, H=2,95M		2,95*(10,25)-(1,00*1,70*(2))	26,84	
	PIĘTRO +3, KLATKA SCHODOWA II, H=2,95M		2,95*(21,30)-(1,60*2,10*(1)+1,00*2,10*(1)+1,10*1,90*(2))	53,20	
	PIĘTRO +3, KLATKA SCHODOWA III, H=2,95M		2,95*(20,95)-(1,60*2,10*(1)+1,00*2,10*(1)+1,00*1,90*(3))	50,64	
	PARTER				
	OKNO 80x190CM, SZT.1, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(0,80+2*1,90)*(1)	0,92	
	OKNO 100x145CM, SZT.1, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(1,00+2*1,45)*(1)	0,78	
	OKNO 100x190CM, SZT.8, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(1,00+2*1,90)*(8)	7,68	
	OKNO 110x190CM, SZT.6, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(1,10+2*1,90)*(6)	5,88	
	PIĘTRO+1				
	OKNO 50x190CM, SZT.2, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(0,50+2*1,90)*(2)	1,72	
	OKNO 80x190CM, SZT.1, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(0,80+2*1,90)*(1)	0,92	
	OKNO 100x170CM, SZT.2, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(1,00+2*1,70)*(2)	1,76	
	OKNO 110x190CM, SZT.6, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(1,10+2*1,90)*(6)	5,88	
	OKNO 100x190CM, SZT.5, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(1,00+2*0,60)*(5)	2,20	
	OKNO 100x190CM, SZT.13, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(1,00+2*1,90)*(13)	12,48	
	PIĘTRO+2				
	OKNO 80x190CM, SZT.1, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(0,80+2*1,90)*(1)	0,92	
	OKNO 100x170CM, SZT.2, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(1,00+2*1,70)*(2)	1,76	
	OKNO 110x190CM, SZT.3, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(1,10+2*1,90)*(3)	2,94	
	OKNO 100x190CM, SZT.3, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(1,00+2*0,60)*(3)	1,32	
	OKNO 100x190CM, SZT.18, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(1,00+2*1,90)*(18)	17,28	
	PIĘTRO+3				
	OKNO 80x190CM, SZT.1, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(0,80+2*1,90)*(1)	0,92	
	OKNO 100x170CM, SZT.2, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(1,00+2*1,70)*(2)	1,76	
	OKNO 110x190CM, SZT.15, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(1,10+2*1,90)*(15)	14,70	
	PIĘTRO+3				
	OKNO 100x190CM, SZT.3, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(1,00+2*0,60)*(3)	1,32	
	OKNO 100x190CM, SZT.2, PRZYJĘTO PAS SZER.20CM		0,20*(1,00+2*1,90)*(2)	1,92	
	PROJEKTOWANE DRZWI				
	DRZWI D1 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.47, PRZYJĘTO PAS SZER.10CM		0,10*(0,98+2*2,04)*(47)	23,78	
	DRZWI D2 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.24, PRZYJĘTO PAS SZER.10CM		0,10*(0,98+2*2,04)*(24)	12,14	
	DRZWI D3 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.3, PRZYJĘTO PAS SZER.5CM		0,05*(0,98+2*2,04)*(3)	0,76	
	DRZWI D3 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.2, PRZYJĘTO PAS		0,10*(0,98+2*2,04)*(1)		

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
	SZER.10CM			0,51	
	DRZWI D4 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.3, PRZYJĘTO PAS		0,05*(0,98+2*2,04)*(3)		
	SZER.5CM			0,76	
	DRZWI D5 O WYM. OŚCIEŻNICY 108x204CM, SZT.1, PRZYJĘTO PAS		0,05*(1,08+2*2,04)*(1)		
	SZER.5CM			0,26	
	DRZWI D6 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.4, PRZYJĘTO PAS		0,05*(0,98+2*2,04)*(4)		
	SZER.5CM			1,01	
	DRZWI D7 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.2, PRZYJĘTO PAS		0,05*(0,98+2*2,04)*(2)		
	SZER.5CM			0,51	
	DRZWI D8 O WYM. OŚCIEŻNICY 78x204CM, SZT.2, PRZYJĘTO PAS		0,10*(0,78+2*2,04)*(2)		
	SZER.10CM			0,97	
	DRZWI D9 O WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM, SZT.2, PRZYJĘTO PAS		0,10*(0,98+2*2,04)*(2)		
	SZER.10CM			1,01	
	RAZEM:			2 214,48	m2
					2 214,48
2.4	Element		<b>PRACE WYKOŃCZENIOWE - SUFITY, SUFITY KASETONOWE</b>		
2.4.1	NNRNKB 202/1134/1 (1)	SST-B-11	Grunтовanie podłóży, powierzchnie poziome - pod tynkowanie		
	Obliczenie:				
	PARTER, POM. 0.3, WC DAMSKI+OnZ		4,70		4,70
	PARTER, POM. 0.4, WC PRACOWNIKÓW		3,20		3,20
	PARTER, POM. 0.5, WC PRACOWNIKÓW		2,90		2,90
	PARTER, POM. 0.6, PRZEDSIONEK		20,40		20,40
	PARTER, POM. 0.7, WC PACJENTÓW MĘSKI		6,00		6,00
	PARTER, KLATKA SCHODOWA I		13,10		13,10
	PARTER, KLATKA SCHODOWA II		19,70		19,70
	PIĘTRO+1, POM. 1.3, WC OZN + DAMSKI		8,50		8,50
	PIĘTRO+1, POM. 1.4, WC DAMSKI		2,80		2,80
	PIĘTRO+1, POM. 1.5, PRZEDSIONEK		2,80		2,80
	PIĘTRO+1, POM. 1.6, WC MĘSKI		5,70		5,70
	PIĘTRO+1, POM. 1.9, PRZEDSIONEK		3,20		3,20
	PIĘTRO+1, POM. 1.10, WC PRACOWNIKÓW		5,40		5,40
	PIĘTRO+1, KLATKA SCHODOWA I		16,00		16,00
	PIĘTRO+1, KLATKA SCHODOWA II		19,60		19,60
	PIĘTRO+1, KLATKA SCHODOWA III		23,30		23,30
	PIĘTRO+2, POM. 2.4, WC OZN + DAMSKI		8,60		8,60
	PIĘTRO+2, POM. 2.5, WC DAMSKI		2,50		2,50
	PIĘTRO+2, POM. 2.6, PRZEDSIONEK		2,20		2,20
	PIĘTRO+2, POM. 2.7, WC MĘSKI		6,20		6,20
	PIĘTRO+2, KLATKA SCHODOWA I		16,00		16,00
	PIĘTRO+2, KLATKA SCHODOWA II		23,70		23,70
	PIĘTRO+2, KLATKA SCHODOWA III		23,00		23,00
	PIĘTRO+3, POM. 3.3, WC OZN+DAMSKI		8,50		8,50
	PIĘTRO+3, POM. 3.4, WC DAMSKI		3,60		3,60
	PIĘTRO+3, POM. 3.5, PRZEDSIONEK		2,40		2,40
	PIĘTRO+3, POM. 3.6, WC MĘSKI		6,60		6,60
	PIĘTRO +3, KLATKA SCHODOWA I		15,90		15,90
	PIĘTRO +3, KLATKA SCHODOWA II		24,20		24,20
	PIĘTRO +3, KLATKA SCHODOWA III		23,10		23,10
	RAZEM:			323,80	m2
					323,80
2.4.2	KNRW 202/802/4 (1)	SST-B-11	Tynki zwykłe wykonywane ręcznie z transportem mechanicznym, stropy i podciagi, kategoria III		
	Obliczenie:				
	Powierzchnia jak wyżej		323,80		323,80
	RAZEM:			323,80	m2
					323,80

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
2.4.3	KNRW 202/2011/4	SST-B-11	Tynki (gładzie) 1-warstwowe z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, grubość 3 mm, stropy, podłoże z tynku		
	Obliczenie:				
	Powierzchnia jak wyżej		323,80	323,80	
			RAZEM:	323,80	m2 323,80
2.4.4	NNRNKB 202/1134/1 (2)	SST-B-15	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome - pod malowanie		
	Obliczenie:				
	Powierzchnia jak wyżej		323,80	323,80	
			RAZEM:	323,80	m2 323,80
2.4.5	KNRW 202/1510/1	SST-B-15	Malowanie farbami emulsyjnymi, wewnętrzne tynki gładkie bez gruntowania, 2-krotne		
	Obliczenie:				
	Powierzchnia jak wyżej		323,80	323,80	
			RAZEM:	323,80	m2 323,80
2.4.6	KNRW 202/1510/2	SST-B-15	Malowanie farbami emulsyjnymi, wewnętrzne tynki gładkie bez gruntowania, dodatek za każde dalsze malowanie		
	Obliczenie:				
	Powierzchnia jak wyżej		323,80	323,80	
			RAZEM:	323,80	m2 323,80
2.4.7	NNRNKB 202/2701/1	SST-B-17	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi		
	Obliczenie:				
	PARTER, POM. 0.1, KOMUNIKACJA		47,70	47,70	
	PARTER, POM. 0.2, KOMUNIKACJA		99,90	99,90	
	PIĘTRO+1, POM. 1.1, KOMUNIKACJA		105,10	105,10	
	PIĘTRO+1, POM. 1.7, KOMUNIKACJA		87,00	87,00	
	PIĘTRO+1, POM. 1.8, KOMUNIKACJA		55,70	55,70	
	PIĘTRO+2, POM. 2.1, KOMUNIKACJA		156,30	156,30	
	PIĘTRO+2, POM. 2.2, KOMUNIKACJA		22,40	22,40	
	PIĘTRO+3, POM. 3.1, KOMUNIKACJA		164,40	164,40	
			RAZEM:	738,50	m2 738,50

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
3	Rozdział		<b>PRACE MONTAŻOWE</b>		
3.1	Element		<b>PRACE MONTAŻOWE - DRZWI PŁYTOWE</b>		
3.1.1	KNR 202/9011/1 (1)	SST-B-13	Ościeżnice zwykłe		
Obliczenie:					
OŚCIEŻNICA DLA DRZWI D1 O WYM. SKRZYDŁA 90x200CM, SZT.47 - WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM			0,98*2,04*(47)		93,96
OŚCIEŻNICA DLA DRZWI D2 O WYM. SKRZYDŁA 90x200CM, SZT.24 - WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM			0,98*2,04*(24)		47,98
OŚCIEŻNICA DLA DRZWI D3 O WYM. SKRZYDŁA 90x200CM, SZT.6 - WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM			0,98*2,04*(6)		12,00
OŚCIEŻNICA DLA DRZWI D4 O WYM. SKRZYDŁA 90x200CM, SZT.8 - WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM			0,98*2,04*(8)		15,99
OŚCIEŻNICA DLA DRZWI D5 O WYM. SKRZYDŁA 100x200CM, SZT.1 - WYM. OŚCIEŻNICY 108x204CM			1,08*2,04*(1)		2,20
OŚCIEŻNICA DLA DRZWI D6 O WYM. SKRZYDŁA 90x200CM, SZT.6 - WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM			0,98*2,04*(6)		12,00
OŚCIEŻNICA DLA DRZWI D7 O WYM. SKRZYDŁA 90x200CM, SZT.4 - WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM			0,98*2,04*(4)		8,00
OŚCIEŻNICA DLA DRZWI D8 O WYM. SKRZYDŁA 70x200CM, SZT.2 - WYM. OŚCIEŻNICY 78x204CM			0,78*2,04*(2)		3,18
OŚCIEŻNICA DLA DRZWI D9 O WYM. SKRZYDŁA 90x200CM, SZT.2 - WYM. OŚCIEŻNICY 98x204CM			0,98*2,04*(2)		4,00
OŚCIEŻNICA DLA DRZWI D10 O WYM. SKRZYDŁA 70x200CM, SZT.1 - WYM. OŚCIEŻNICY 78x204CM			0,78*2,04*(1)		1,59
OŚCIEŻNICA DLA DRZWI D11 O WYM. SKRZYDŁA 80x200CM, SZT.1 - WYM. OŚCIEŻNICY 88x204CM			0,88*2,04*(1)		1,80
RAZEM:				202,70	m2
3.1.2	KNRW 202/1022/1	SST-B-13	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D1 o wym. 90x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, zamykane na klucz		
Obliczenie:					
DRZWI D1 O WYM. 90x200CM, SZT.47 - NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA STOLARKI DRZWIOWEJ			0,90*2,00*(47)		84,60
RAZEM:				84,60	m2
3.1.3	KNRW 202/1022/1	SST-B-13	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D2 o wym. 90x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, zamykane na klucz, samozamykacz		
Obliczenie:					
DRZWI D2 O WYM. 90x200CM, SZT.24 - NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA STOLARKI DRZWIOWEJ			0,90*2,00*(24)		43,20
RAZEM:				43,20	m2
3.1.4	KNRW 202/1022/1	SST-B-13	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D3 o wym. 90x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, podcięcie wentylacyjne		
Obliczenie:					
DRZWI D3 O WYM. 90x200CM, SZT.6 - NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA STOLARKI DRZWIOWEJ			0,90*2,00*(6)		10,80
RAZEM:				10,80	m2

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
3.1.5	KNRW 202/1022/1	SST-B-13	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D4 o wym. 90x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, blokada wc, podcięcie wentylacyjne		
Obliczenie:					
DRZWI D4 O WYM. 90x200CM, SZT.8 -			0,90*2,00*(8)		
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ					14,40
			RAZEM:		14,40
				m2	14,40
3.1.6	KNRW 202/1022/1	SST-B-13	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D5 o wym. 100x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, blokada wc, podcięcie wentylacyjne		
Obliczenie:					
DRZWI D5 O WYM. 100x200CM, SZT.1 -			1,00*2,00*(1)		
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ					2,00
			RAZEM:		2,00
				m2	2,00
3.1.7	KNRW 202/1022/1	SST-B-13	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D6 o wym. 90x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, podcięcie wentylacyjne, samozamykacz		
Obliczenie:					
DRZWI D6 O WYM. 90x200CM, SZT.6 -			0,90*2,00*(6)		
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ					10,80
			RAZEM:		10,80
				m2	10,80
3.1.8	KNRW 202/1022/1	SST-B-13	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D7 o wym. 90x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, blokada wc, podcięcie wentylacyjne, samozamykacz		
Obliczenie:					
DRZWI D7 O WYM. 90x200CM, SZT.4 -			0,90*2,00*(4)		
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ					7,20
			RAZEM:		7,20
				m2	7,20
3.1.9	KNRW 202/1022/1	SST-B-13	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D8 o wym. 70x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, zamykane na klucz		
Obliczenie:					
DRZWI D8 O WYM. 70x200CM, SZT.2 -			0,70*2,00*(2)		
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ					2,80
			RAZEM:		2,80
				m2	2,80
3.1.10	KNRW 202/1022/1	SST-B-13	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D9 o wym. 90x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, wypełnienie z płyty ogniotrwałej, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, klasa odporności ogniowej EIS30		
Obliczenie:					
DRZWI D9 O WYM. 90x200CM, SZT.2 -			0,90*2,00*(2)		
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ					3,60
			RAZEM:		3,60
				m2	3,60
3.1.11	KNRW 202/1022/1	SST-B-13	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D10 o wym. 70x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, blokada wc, podcięcie wentylacyjne		
Obliczenie:					
DRZWI D10 O WYM. 70x200CM, SZT.1 -			0,70*2,00*(1)		
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ					1,40
			RAZEM:		1,40
				m2	1,40



Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
3.1.12	KNRW 202/1022/1	SST-B-13	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - DRZWI D11 o wym. 80x200CM - drzwi pełne z płyty MDF, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; zamek mechaniczny, blokada wc, podcięcie wentylacyjne		
Obliczenie:			DRZWI D11 O WYM. 80x200CM, SZT.1 - 0,80*2,00*(1)		
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ				1,60	
			RAZEM:	1,60	1,60
3.2	Element		<b>PRACE MONTAŻOWE - DRZWI ALUMINIOWE WEWNĘTRZNE</b>		
3.2.1	KNRW 202/1040/1	SST-B-13	Drzwi i ścianki aluminiowe, 1-skrzydłowe - DRZWI DA1 o wym. 110x246CM - drzwi aluminiowe, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne; zamek mechaniczny; przeszklenia drzwi należy skonstrastować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki		
Obliczenie:			DRZWI DA1 O WYM. 110x246CM, SZT.1 - 1,10*2,46*(1)		
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ				2,71	
			RAZEM:	2,71	2,71
3.2.2	KNRW 202/1040/1	SST-B-13	Drzwi i ścianki aluminiowe, 1-skrzydłowe - DRZWI DA2 o wym. 130x250CM - drzwi aluminiowe z naświetlem i ścianką boczną, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne; zamek mechaniczny; przeszklenia drzwi oraz naświetli bocznych należy skonstrastować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki, samozamykacz		
Obliczenie:			DRZWI DA2 O WYM. 130x250CM, SZT.1 - 1,30*2,50*(1)		
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ				3,25	
			RAZEM:	3,25	3,25
3.2.3	KNRW 202/1040/2	SST-B-13	Drzwi i ścianki aluminiowe, 2-skrzydłowe - DRZWI DA3 o wym. 230x250CM - drzwi aluminiowe z naświetlem i ściankami bocznymi, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne, EIS30; zamek mechaniczny, klasa odporności ogniowej EIS30; przeszklenia drzwi oraz naświetli bocznych należy skonstrastować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki		
Obliczenie:			DRZWI DA3 O WYM. 230x250CM, SZT.2 - 2,30*2,50*(2)		
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ				11,50	
			RAZEM:	11,50	11,50
3.2.4	KNRW 202/1040/2	SST-B-13	Drzwi i ścianki aluminiowe, 2-skrzydłowe - DRZWI DA4 o wym. 230x250CM - drzwi aluminiowe z naświetlem i ściankami bocznymi, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne, EI60; zamek mechaniczny, klasa odporności ogniowej EI60; przeszklenia drzwi oraz naświetli bocznych należy skonstrastować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki		
Obliczenie:			DRZWI DA4 O WYM. 230x250CM, SZT.1 - 2,30*2,50*(1)		
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ				5,75	
			RAZEM:	5,75	5,75
3.2.5	KNRW 202/1040/2	SST-B-13	Drzwi i ścianki aluminiowe, 2-skrzydłowe - DRZWI DA5 o wym. 230x205CM - drzwi aluminiowe z ściankami bocznymi, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne; zamek mechaniczny; przeszklenia drzwi oraz naświetli bocznych należy skonstrastować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki		
Obliczenie:			DRZWI DA4 O WYM. 230x205CM, SZT.1 - 2,30*2,05*(1)		
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ				4,72	
			RAZEM:	4,72	4,72

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
3.2.6	KNRW 202/1040/2	SST-B-13	Drzwi i ścianki aluminiowe, 2-skrzydłowe - DRZWI DA6 o wym. 168x250CM - drzwi aluminiowe z naswietłem, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne, EIS30; zamek mechaniczny, klasa odporności ogniowej EIS30; przeszklenia drzwi oraz naswietli bocznych należy skontrastować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki		
Obliczenie:					
DRZWI DA6 O WYM. 168x250CM, SZT.2 - 1,68*2,50*(2)					
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ				8,40	
			RAZEM:	8,40	
				m2	8,40
3.2.7	KNRW 202/1040/2	SST-B-13	Drzwi i ścianki aluminiowe, 2-skrzydłowe - DRZWI DA7 o wym. 230x250CM - drzwi aluminiowe z naswietłem i ściankami bocznymi, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne; zamek mechaniczny; przeszklenia drzwi oraz naswietli bocznych należy skontrastować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki		
Obliczenie:					
DRZWI DA6 O WYM. 230x250CM, SZT.1 - 1,68*2,50*(1)					
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ				4,20	
			RAZEM:	4,20	
				m2	4,20
3.3	Element		<b>PRACE MONTAŻOWE - DRZWI ALUMINIOWE ZEWNĘTRZNE</b>		
3.3.1	KNRW 202/1040/1	SST-B-13	Drzwi i ścianki aluminiowe, 1-skrzydłowe - DRZWI DZ1 o wym. 101x204CM - drzwi aluminiowe, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne; zamek mechaniczny; przeszklenia drzwi należy skontrastować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki; drzwi automatyczne		
Obliczenie:					
DRZWI DZ1 O WYM. 101x204CM, SZT.1 - 1,01*2,04*(1)					
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ				2,06	
			RAZEM:	2,06	
				m2	2,06
3.3.2	KNRW 202/1040/1	SST-B-13	Drzwi i ścianki aluminiowe, 1-skrzydłowe - DRZWI DZ2 o wym. 98x204CM - drzwi aluminiowe, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne; zamek mechaniczny; przeszklenia drzwi należy skontrastować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki; zamek mechaniczny		
Obliczenie:					
DRZWI DZ2 O WYM. 98x204CM, SZT.2 - 0,98*2,04*(2)					
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ				4,00	
			RAZEM:	4,00	
				m2	4,00
3.3.3	KNRW 202/1040/1	SST-B-13	Drzwi i ścianki aluminiowe, 1-skrzydłowe - DRZWI DZ3 o wym. 98x250CM - drzwi aluminiowe z naswietłem, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne; zamek mechaniczny; przeszklenia drzwi należy skontrastować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki; zamek mechaniczny		
Obliczenie:					
DRZWI DZ3 O WYM. 98x250CM, SZT.1 - 0,98*2,50*(1)					
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ				2,45	
			RAZEM:	2,45	
				m2	2,45
3.3.4	KNRW 202/1040/2	SST-B-13	Drzwi i ścianki aluminiowe, 2-skrzydłowe - DRZWI DZ4 o wym. 168x250CM - drzwi aluminiowe z naswietłem, z klamką ze stali nierdzewnej, klamka pozbawiona ostrych krawędzi, w kształcie dźwigni, umieszczona na wys. ok. 100cm ± 10cm, oddalona od płaszczyzny drzwi min. 10cm; szło obustronnie bezpieczne; zamek mechaniczny; przeszklenia drzwi należy skontrastować kolorowymi pasami o szerokości min. 10cm umieszczonymi na wysokościach 80 cm oraz 130 cm od posadzki; drzwi automatyczne		
Obliczenie:					
DRZWI DZ4 O WYM. 168x250CM, SZT.2 - 1,68*2,50*(2)					
NA PODSTAWIE ZESTAWIENIA					
STOLARKI DRZWIOWEJ				8,40	
			RAZEM:	8,40	
				m2	8,40

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
3.4	Element		<b>PRACE MONTAŻOWE - ELEMENTY WYPOSAŻENIA</b>		
3.4.1	KNR 401/322/6	SST-B-14	ANALOGIA: Obsadzenie wycieraczki systemowej aluminiowej z wkładem z szczotką + winyl o wym. 170x100cm		
	Obliczenie:				
	WYCIERACZKA SYSTEMOWE 170x100CM, SZT.2		2	2,00	
	RAZEM:			2,00	2,00
3.4.2	KNR 401/322/6	SST-B-14	ANALOGIA: Obsadzenie wycieraczki systemowej aluminiowej z wkładem z szczotką + winyl o wym. 400x100cm		
	Obliczenie:				
	WYCIERACZKA SYSTEMOWE 400x100CM, SZT.1		1	1,00	
	RAZEM:			1,00	1,00
3.4.3	KNR 401/322/6	SST-B-14	ANALOGIA: Obsadzenie wycieraczki systemowej aluminiowej z wkładem ryps o wym. 315x100cm		
	Obliczenie:				
	WYCIERACZKA SYSTEMOWE 315x100CM, SZT.1		1	1,00	
	RAZEM:			1,00	1,00
3.4.4	KNR 401/322/6	SST-B-14	ANALOGIA: Obsadzenie kraty aluminiowej z wkładem gumowym o wym. 300x100cm		
	Obliczenie:				
	KRATA ALUMINOWA O WYM.300x100CM, SZT.1		1	1,00	
	RAZEM:			1,00	1,00
3.4.5	KNR 401/322/6	SST-B-14	ANALOGIA: Obsadzenie kraty aluminiowej z wkładem gumowym o wym. 150x200cm		
	Obliczenie:				
	KRATA ALUMINOWA O WYM.150x200CM, SZT.1		1	1,00	
	RAZEM:			1,00	1,00
3.4.6	Kalkulacja indywidualna	SST-B-14	DOSTAWA, ZAKUP I MONTAŻ: UCHWYTY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH		
	Obliczenie:				
	UCHWYTY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH		4+4+4+4+4	20,00	
	RAZEM:			20,00	20,00
3.4.7	KNRW 202/1209/2	SST-B-14	ANALOGIA: Pochwyt ze stali nierdzewnej DN 42,4 mm, malowany proszkowo w odcieniu szarości RAL 7004		
	Obliczenie:				
	BALUSTRADY NA SCHODACH - PARTER		1,55*(2)+2,20*(2)+1,60+2,00+3,20+4,80*(2)	23,90	
	BALUSTRADY NA SCHODACH - PIĘTRO+1		3,20+4,80*(2)+6,40+4,00*(2)+3,60*(2)	34,40	
	BALUSTRADY NA SCHODACH - PIĘTRO+2		3,20+4,80*(2)+6,40+4,00*(2)+3,60*(2)	34,40	
	BALUSTRADY NA SCHODACH - PIĘTRO+3		3,20+4,80*(2)+6,40+4,00*(2)+3,60*(2)	34,40	
	RAZEM:			127,10	127,10
3.5	Element		<b>PRACE MONTAŻOWE - OZNACZENIA</b>		
3.5.1	Kalkulacja indywidualna	SST-B-12	DOSTAWA, ZAKUP I MONTAŻ: listwy prowadzące, samoprzylepne poliuretanowe		
	Obliczenie:				
	PARTER		1,10+1,10+1,35+3,95+1,35+0,35+8,10+5,40+1,30+1,00+6,65+4,90+4,00	40,55	
	PIĘTRO+1		3,90+8,20+2,72+6,60+0,45+4,00+5,50+3,15+5,55+18,25+2,25+9,90+3,50+1,90+7,80+1,30	84,97	
	PIĘTRO+2		1,45+0,40+3,15+5,25+20,60+1,75+3,37+1,75+13,95+1,75+11,40	64,82	
	PIĘTRO+3		1,45+0,40+10,00+21,05+3,58+1,75+17,70+1,75+7,70	65,38	
	RAZEM:			255,72	255,72

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
3.5.2	Kalkulacja indywidualna	SST-B-12	DOSTAWA, ZAKUP I MONTAŻ: kopułki ostrzegawcze, samoprzylepne poliuretanowe		
	Obliczenie:				
	PARTER		0,50*3,30*(1)+0,50*1,68*(2)+0,50*0,50*(7)+0,50*1,00*(3)+0,50*0,70*(1)+0,50*0,80*(1)+0,50*1,05*(2)+0,50*2,35*(1)+0,50*4,45*(1)+0,50*(3,45)*(1)	13,51	
	PIĘTRO+1		0,50*3,40*(2)+0,50*1,68*(2)+0,50*0,50*(6)+0,50*1,25*(3)+0,50*1,00*(1)+0,50*2,25*(2)+0,50*1,12*(1)+0,50*1,00*(1)+0,50*3,30*(1)+0,50*3,15*(1)+0,50*4,00*(1)+0,50*1,66*(2)+0,50*4,10*(1)+0,50*3,00*(1)+0,50*3,30*(2)	26,00	
	PIĘTRO+2		0,50*3,27*(2)+0,50*0,50*(8)+0,50*3,30*(1)+0,50*3,45*(1)+0,50*2,30*(3)+0,50*1,60*(1)+0,50*3,28*(2)	16,18	
	PIĘTRO+3		0,50*3,27*(2)+0,50*0,50*(8)+0,50*3,30*(1)+0,50*2,30*(1)+0,50*3,45*(1)+0,50*1,60*(1)+0,50*3,28*(2)	13,88	
			RAZEM:	69,57	m2
3.5.3	Kalkulacja indywidualna	SST-B-14	DOSTAWA, ZAKUP I MONTAŻ: udźwiękowiona tablica tyflograficzna z braillem - zawiera plan kondygnacji		
	Obliczenie:				
	udźwiękowiona tablica tyflograficzna z braillem - zawiera plan kondygnacji	1		1,00	
			RAZEM:	1,00	kpl.
3.5.4	Kalkulacja indywidualna	SST-B-14	DOSTAWA, ZAKUP I MONTAŻ: tabliczki informacyjne multisensoryczne z braillem i piktogramem w barwach kontrastowych		
	Obliczenie:				
	tabliczki informacyjne multisensoryczne z braillem i piktogramem w barwach kontrastowych	89		89,00	
			RAZEM:	89,00	kpl.
3.5.5	Kalkulacja indywidualna	SST-B-14	DOSTAWA, ZAKUP I MONTAŻ: tabliczki kierunkowe multisensoryczne z braillem i piktogramem w barwach kontrastowych		
	Obliczenie:				
	tabliczki kierunkowe multisensoryczne z braillem i piktogramem w barwach kontrastowych	8		8,00	
			RAZEM:	8,00	kpl.
3.5.6	Kalkulacja indywidualna	SST-B-14	DOSTAWA, ZAKUP I MONTAŻ: kontrastowe oznaczenia stopni schodów pasami o szerokości min. 5 cm w kolorze żółtym RAL 1018		
	Obliczenie:				
	PARTER		1,50*(2)+1,70*(2)+2,35*(2)+3,40*(2)	17,90	
	PIĘTRO+1		3,40*(2)+3,45*(1)+1,65*(2)+3,00*(4)+3,25*(2)	32,05	
	PIĘTRO+2		3,30*(3)+1,65*(2)+3,45*(1)+1,60*(2)	19,85	
	PIĘTRO+3		3,30*(3)+1,65*(2)+3,45*(1)+1,60*(2)	19,85	
			RAZEM:	89,65	mb

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
4	Rozdział		<b>WYMIANA WINDY</b>		
4.1	Element		<b>MONTAŻ WINDY</b>		
4.1.1	KNR 733/105/3	SST-B.01	ANALOGIA: Demontaż dźwigu osobowego (R=0,50) R = 0,500 M = 1,000 S = 1,000		
	Obliczenie:				
	Dźwig osobowy		1	1,00	
			RAZEM:	1,00	kpl 1,00
4.1.2	KNR 733/105/3	SST-B-20	ANALOGIA: Montaż dźwigu osobowego		
	Obliczenie:				
	Dźwig osobowy		1	1,00	
			RAZEM:	1,00	kpl 1,00
4.1.3	KNR 733/108/7	SST-B-20	Próby po montażu, regulacja i odbiory dźwigów		
	Obliczenie:				
	Winda		1	1,00	
			RAZEM:	1,00	kpl 1,00

Nr	Kod pozycji	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Liczba
5	Rozdział		<b>WYPOSAŻENIE</b>		
5.1	Element		<b>WYPOSAŻENIE</b>		
5.1.1	Kalkulacja indywidualna		ZAKUP, DOSTAWA I MONTAŻ: Lada o dwóch wysokościach blatów z płyty laminowanej, matowej w odcieniu grafitowym		
	Obliczenie:				
	Biurko o matowym wykończeniu, 60x120x75cm	1		1,00	
			RAZEM:	1,00	kpl. 1,00