

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **MODERNIZACJA DOMU STRAŻAKA W GNOJNIKU NA POTRZEBY UTWORZENIA KLUBU SENIOR+**
Nazwy i kody CPV: **45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne**
Adres obiektu budowlanego: **GNOJNIK, GMINA GNOJNIK**
Nazwa i adres zamawiającego: **32-864 GMINA GNOJNIK 363, POWIAT BRZESKI, WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE**
Nazwa obiektu lub robót: **REMONTOWO BUDOWLANE**

Spis działów przedmiaru robót

Nr	Nazwa działu robót
1	DUŻA SALA SPOTKAŃ
1.1	Rozebranie obicia ścian drewnianych, deski nieotyńkowane na wpust lub półwpust - boazerii ścian
1.2	Rozebranie podłóg drewnianych, scena
1.3	(analogia) Rozebranie konstrukcji sceny
1.4	(analogia) Konstrukcja drewniana sceny
1.5	Podłoga z desek struganych - scena
1.6	Posadzka z deszczulek na gwoździe - scena
1.7	System parkietowy, roboty wykończeniowe, olejowanie, czyszczenie i konserwacja, nasycanie olejem, powierzchnia bardzo chłonna
1.8	(analogia) Lakierowanie frontu sceny
1.9	Rozebranie posadzek z parkietu
1.10	Zerwanie posadzki cementowej - starych podłoży pod parkiet
1.11	Izolacje z papy asfaltowej na sucho, izolacja pozioma, 1 warstwa - z folii polietylenowej
1.12	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko - pod parkiet
1.13	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm krotność 3 /za 3 cm/ do łącznej grubości 5 cm
1.14	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową
1.15	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt lub równoważne podłoży pod parkiet
1.16	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia ponad 8 m ² , pod parkiet
1.17	Zatarcie powierzchni betonu na gładko - analogia - szlifowanie wylewki samopoziomującej przed klejeniem posadzki
1.18	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych oraz listwy do posadzek posadzki rulonowe bez warstwy izolacyjnej - ANALOGIA - TYPU PANEL WINYLOWY GRUBOŚĆ MINIMUM 5MM KLASA ŚCIERALNOŚCI AC6
1.19	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD, ruszt podwójny podwieszany
1.20	Obudowa pojedynczych elementów konstrukcyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, obudowa belek i podciągów jednowarstwowa, typ 50-101 - osłona karniszy
1.21	Dostawa i montaż rolet rzymskich 300*340
1.22	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt lub równoważne
1.23	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt lub równoważne
1.24	Malowanie podłoży i płyt gipsowych malowanie podłoży gipsowych farba emulsyjna trzykrotne sufitów w kolorze białym
1.25	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² , (grubość 3 mm) na tynku z założeniem narożników aluminiowych do wysokości 2 m krotność 2 oraz w otworach okiennych
1.26	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt lub równoważne
1.27	Malowanie podłoży i płyt gipsowych malowanie podłoży gipsowych farba emulsyjna trzykrotne ścian w kolorach, kolor do uzgodnienia lub równoważną
1.28	Malowanie tynków wewnętrznych, farba strukturalna, 1-krotne np: INSPIRO lub równoważną kolor do uzgodnienia
1.29	Wykucie z muru, podokienników betonowych z lastryko
1.30	Parapety, półki, ludy i nakrywy z elementów kamiennych, grubość 3 cm, - z aglomarmuru szerokości 40 cm
1.31	Wykucie z muru, ościeżnic drzwiowych stalowych, ponad 2 m ² - analogia drzwi aluminiowych 1,15*2,06
1.32	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej - rozkucie otworu drzwiowego
1.33	Rozebranie nadproży z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej - rozkucie otworu drzwiowego
1.34	Otwory w ścianach murowanych, ułożenie nadproży prefabrykowanych typu L - wyjście ewakuacyjne
1.35	Tynki wewnętrzne z mieszanki tynkarskiej "Ytong Ai Putz", wykonywane ręcznie, ościeża, szerokość 20-25 cm lub równoważny
1.36	Wymiana stolarki drewnianej na okna, drzwi i ścianki aluminiowe oszklone na budowie, drzwi aluminiowe, dwuskrzydłowe, osadzanie na kotwach, z szybami 1-komorowymi 1,50*2,25 zewnętrzne lakierowane światło przejścia minimum 120*200 skrzydło czynne minimum 0,90 z zamkiem antypanicznym
1.37	Konstrukcje stalowe różne w halach i budynkach, schody i drabiny - schody stalowe ewakuacyjne z budynku
1.38	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m ² i głębokości do 1,0 m, doły o głębokości do 1,0 m, grunt kategorii IV - pod fundamenty schodów
1.39	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, niezbrojonych ław i stóp fundamentowych - fundamentów pod schody
1.40	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, stopy fundamentowe - fundamenty nad ziemią
1.41	Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1 km, grunt kategorii IV - z wykopów pod fundamenty schodów

Nr	Nazwa działu robót
2	POMIESZCZENIE KLUBU SENIORA WRAZ Z SZATNIĄ
2.1	Podstemplowanie zagrożonych stropów, stropy z deskowaniem
2.2	Podstemplowanie zagrożonych stropów, rozebranie stemplowań stropów z deskowaniem
2.3	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej - mała sala-duża sala
2.4	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, słupy prostokątne
2.5	Przygotowanie i montaż zbrojenia, strzemiona, pręty Fi do 6 mm
2.6	Przygotowanie i montaż zbrojenia, pręty Fi 14 mm, żebrowane
2.7	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, zbrojone słupy C20/25
2.8	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do I NP 180 mm
2.9	Okładanie (szpałdowanie) elementów konstrukcji żelbetowych lub stalowych, belek - płytkami z betonu komórkowego, grubość 6 cm belki HEI
2.10	Osiatkowanie pasów (na połączeniach) belek
2.11	Przymurowanie ścianek z cegieł do ościeży lub powierzchni ścian, zaprawa cementowo-wapienna, grubość 1 cegły
2.12	Otwory w ścianach murowanych, ułożenie nadproży prefabrykowanych typu L - wejście do szatni
2.13	Tynki wewnętrzne z mieszanki tynkarskiej "Ytong Ai Putz", wykonywane ręcznie, ościeża, szerokość 20-25 cm lub równoważny
2.14	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD, ruszt podwójny podwieszany
2.15	Gruntowanie podłogi, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt lub równoważne
2.16	Malowanie podłogi i płyt gipsowych malowanie podłogi gipsowych farba emulsyjna trzykrotne sufitów w kolorze białym
2.17	Drzwi wewnętrzne płycinowe pełne, 1-skrzydłowe 90*200, bez naświetli, ponad 1,5 m ² , drzwi kompletne z ościeżnicą regulowaną do ścian grubości do 13 cm
2.18	Drzwi wewnętrzne płycinowe pełne, 1-skrzydłowe 90*200, bez naświetli, ponad 1,5 m ² , drzwi kompletne z ościeżnicą regulowaną do ścian grubości do 30 cm
2.19	Wykucie z muru, podokienników betonowych z lastryko
2.20	Parapety, półki, ludy i nakrywy z elementów kamiennych, grubość 4 cm, - z aglomarmuru szerokości 40 cm
2.21	Dostawa i montaż rolet rzymskich 150*210
2.22	Malowanie farbami klejowymi starych tynków wewnętrznych, zeszkobanie i zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi ponad 5 m ²
2.23	Gruntowanie podłogi, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt lub równoważne
2.24	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² , (grubość 3 mm) na tynku z założeniem narożników aluminiowych do wysokości 2 m krotność 2 oraz w otworach okiennych
2.25	Gruntowanie podłogi, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt lub równoważne
2.26	Malowanie podłogi i płyt gipsowych malowanie podłogi gipsowych farba emulsyjna trzykrotne ścian w kolorach, kolor do uzgodnienia
2.27	Malowanie tynków wewnętrznych, farba strukturalna, 1-krotne np: INSPIRO lub równoważną kolor do uzgodnienia
2.28	Zerwanie starych posadzek
2.29	Zerwanie posadzki cementowej - starych podłogi
2.30	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko - pod parkiet
2.31	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm krotność 3 /za 3 cm/ do łącznej grubości 5 cm
2.32	Gruntowanie podłogi, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt lub równoważne podłogi pod parkiet
2.33	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia ponad 8 m ² , pod parkiet
2.34	Zatarcie powierzchni betonu na gładko - analogia - szlifowanie wylewki samopoziomującej przed klejeniem posadzki
2.35	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych oraz listwy do posadzek posadzki rulonowe bez warstwy izolacyjnej - ANALOGIA - TYPU PANEL WINYLOWY GRUBOŚĆ MINIMUM 5MM KLASA ŚCIERALNOŚCI AC6
2.36	Ścianki działowe, z płytek piano- lub gazobetonowych o grubości 12 cm
2.37	Tynki wewnętrzne z mieszanki tynkarskiej "Ytong Ai Putz", wykonywane ręcznie, ściany
2.38	Dostawa i montaż ściennych, obrotowych wieszaków szatniowych o wysięgu 70 cm ze stali nierdzewnej w ilości 8 sztuk na łączną ilość wieszaków nie mniej niż 240

Przedmiar robót

Nr	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość	Mnoż. Krotn.
1	DUŻA SALA SPOTKAŃ			
	16 = 16,000000			
1.1	Rozebranie obicia ścian drewnianych, deski nieotynkowane na wpust lub półwpust - boazeria $(0,42+1,10+6,05+8,26+4,0+0,42)*1,70+(1,10+0,92+0,42)*2,50+(6,05+7,16)*0,75$	Ogółem: 1,00 = 50,432500 Ogółem: 50,43	m2	50,43
1.2	Rozebranie podłóg drewnianych, scena 6,05*10,16	= 61,468000 Ogółem: 61,47	m2	61,47
1.3	(analogia) Rozebranie konstrukcji sceny 6,05*10,16	= 61,468000 Ogółem: 61,47	m2	61,47
1.4	(analogia) Konstrukcja drewniana sceny 6,05*10,16	= 61,468000 Ogółem: 61,47	m2	61,47
1.5	Podłoga z desek struganych - scena 6,05*10,16	= 61,468000 Ogółem: 61,47	m2	61,47
1.6	Posadzka z deszczulek na gwoździe - scena 6,05*10,16	= 61,468000 Ogółem: 61,47	m2	61,47
1.7	System parkietowy, roboty wykończeniowe, olejowanie, czyszczenie i konserwacja, nasycanie olejem, powierzchnia bardzo chłonna 6,05*10,16	= 61,468000 Ogółem: 61,47	m2	61,47
1.8	(analogia) Lakierowanie frontu sceny (6,05+7,16)*0,25	= 3,302500 Ogółem: 3,30	m2	3,30
1.9	Rozebranie posadzek z parkietu (6,05+0,42+12,96)*10,16	= 197,408800 Ogółem: 197,41	m2	197,41
1.10	Zerwanie posadzki cementowej - starych podłoży pod parkiet (6,05+0,42+12,96)*10,16	= 197,408800 Ogółem: 197,41	m2	197,41
1.11	Izolacje z papy asfaltowej na sucho, izolacja pozioma, 1 warstwa - z folii polietylenowej (6,05+0,42+12,96)*10,16	= 197,408800 Ogółem: 197,409	m2	197,409
1.12	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko - pod parkiet (6,05+0,42+12,96)*10,16	= 197,408800 Ogółem: 197,41	m2	197,41
1.13	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm krotność 3 /za 3 cm/ d łącznej grubości 5 cm (6,05+0,42+12,96)*10,16	= 197,408800 Ogółem: 197,41	m2	197,41
1.14	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową (6,05+0,42+12,96)*10,16	= 197,408800 Ogółem: 197,41	m2	197,41
1.15	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt lub równoważne podłoży pod parkiet (6,05+0,42+12,96)*10,16	= 197,408800 Ogółem: 197,41	m2	197,41
1.16	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia ponad 8 m ² , pod parkiet (6,05+0,42+12,96)*10,16	= 197,408800 Ogółem: 197,41	m2	197,41
1.17	Zatarcie powierzchni betonu na gładko - analogia - szlifowanie wylewki samopoziomującej przed klejeniem posadzek (6,05+0,42+12,96)*10,16	= 197,408800 Ogółem: 197,41	m2	197,41

Nr	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość	Mnoż. Krotn.
1.18	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych oraz listwy do posadzek posadzki rulonowe bez warstwy izolacyjnej -ANALOGIA- TYPU PANEL WINYLOWY GRUBOŚĆ MINIMUM 5MM KLASA ŚCIERALNOŚCI AC 6 $(6,05+0,42+12,96)*10,16$ = 197,408800 Ogółem: 197,41	m2	197,41	
1.19	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD, ruszt podwójny podwieszany $(6,05+0,42+12,96)*10,16$ = 197,408800 Ogółem: 197,41	m2	197,41	
1.20	Obudowa pojedynczych elementów konstrukcyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, obudowa belek i podciągów jednowarstwowa, typ 50-101 - osłona karniszy $0,30*12,96*2$ = 7,776000 Ogółem: 7,78	m2	7,78	
1.21	Dostawa i montaż rolet rzymskich 300*340 $3,35*3,40*6$ = 68,340000 Ogółem: 68,34	m2	68,34	
1.22	Gruntowanie podłogi, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt lub równoważne $0,30*12,96*2$ = 7,776000 Ogółem: 7,78	m2	7,78	
1.23	Gruntowanie podłogi, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt lub równoważne $(6,05+0,42+12,96)*10,16$ = 197,408800 Ogółem: 197,41	m2	197,41	
1.24	Malowanie podłogi i płyt gipsowych malowanie podłogi gipsowych farbą emulsyjną trzykrotnie sufitów w kolorze białym $0,30*12,96*2$ $(6,05+0,42+12,96)*10,16$ = 7,776000 = 197,408800 Ogółem: 205,18	m2	205,18	
1.25	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² , (grubość 3 mm) na tynku z założeniem narożników aluminiowych do wysokości 2 m krotność 2 oraz w otworach okiennych $(10,16+12,96)*2*4,49+(6,05+10,16)*2*4,49-3,30*$ $2,90*6-1,0*4,49*2-7,16*4,49*2+(3,30+2,90*2)*6*$ $0,35+(7,16+4,49*2)*0,42-1,75*2,25*2$ = 240,500400 Ogółem: 240,50	m2	240,50	2
1.26	Gruntowanie podłogi, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt lub równoważne $(10,16+12,96)*2*4,49+(6,05+10,16)*2*4,49-3,30*$ $2,90*6-1,0*4,49*2-7,16*4,49*2+(3,30+2,90*2)*6*$ $0,35+(7,16+4,49*2)*0,42-1,75*2,25*2$ = 240,500400 Ogółem: 240,50	m2	240,50	
1.27	Malowanie podłogi i płyt gipsowych malowanie podłogi gipsowych farbą emulsyjną trzykrotnie ścian w kolorach, kolor do uzgodnienia lub równoważną $(10,16+12,96)*2*2,99+(6,05+10,16)*2*2,99-3,30*$ $2,10*6-1,0*2,99*2-7,16*2,99*2+(3,30+2,90*2)*6*$ $0,35+(7,16+2,99*2)*0,42$ = 169,445400 Ogółem: 169,45	m2	169,45	
1.28	Malowanie tynków wewnętrznych, farba strukturalna, 1-krotnie np: INSPIRO lub równoważną kolor do uzgodnienia $(10,16+12,96)*2*1,50+(6,05+10,16)*2*1,50-3,30*$ $0,70*6-1,0*1,50*2-7,16*1,50*2-1,50*1,50*2$ = 75,150000 Ogółem: 75,15	m2	75,15	
1.29	Wykucie z muru, podokienników betonowych z lastryko $3,40*6$ = 20,400000 Ogółem: 20,40	m	20,40	
1.30	Parapety, półki, lady i nakrywy z elementów kamiennych, grubość 3 cm, - z aglomarmuru szerokości 40 cm $3,40*6$ = 20,400000 Ogółem: 20,40	m	20,40	
1.31	Wykucie z muru, ościeżnic drzwiowych stalowych, ponad 2 m ² - analogia drzwi aluminiowych 1,15*2,06 $1,15*2,06$ = 2,369000 Ogółem: 2,37	m2	2,37	
1.32	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej - rozkucie otworu drzwiowego $0,42*2,40*0,20*2$ = 0,403200 Ogółem: 0,40	m3	0,40	
1.33	Rozebranie nadproży z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej - rozkucie otworu drzwiowego $0,42*1,80*0,35$ = 0,264600 Ogółem: 0,26	m3	0,26	

Nr	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość	Mnoż. Krotn.
1.34	Otwory w ścianach murowanych, ułożenie nadproży prefabrykowanych typu L - wyjście ewakuacyjne $1,80 \cdot 3$ $= 5,400000$ Ogółem: $5,40$	m	5,40	
1.35	Tynki wewnętrzne z mieszanki tynkarskiej "Ytong Ai Putz", wykonywane ręcznie, ościeża, szerokość 20-25 cm luk równoważny $(2,25+1,50+2,25) \cdot 0,25 \cdot 2$ $= 3,000000$ Ogółem: $3,00$	m2	3,00	
1.36	Wymiana stolarki drewnianej na okna, drzwi i ścianki aluminiowe oszklone na budowie, drzwi aluminiowe, dwuskrzydłowe, osadzanie na kotwach, z szybami 1-komorowymi 1,50*2,25 zewnętrzne lakierowane światło przejścia minimum 120*200 skrzydło czynne minimum 0,90 z zamkiem antypanicznym $1,50 \cdot 2,25$ $= 3,375000$ Ogółem: $3,38$	m2	3,38	
1.37	Konstrukcje stalowe różne w halach i budynkach, schody i drabiny - schody stalowe ewakuacyjne z budynku schody zewnętrzne 80 kg/m2 $(5,80+6,00) \cdot 1,20 \cdot 80 / 1000$ $= 1,132800$ Ogółem: $1,133$	t	1,133	
1.38	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 1,0 m, doły o głębokości do 1,0 m, grunt kategorii IV pod fundamenty schodów 14 $= 14,000000$ Ogółem: $14,00$	szt	14,00	
1.39	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, niezbrojonych ław i stóp fundamentowych - fundamentów pod schody $0,40 \cdot 0,40 \cdot 1,20 \cdot 14$ $= 2,688000$ Ogółem: $2,69$	m3	2,69	
1.40	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, stopy fundamentowe - fundamenty nad ziemią $(0,40+0,40) \cdot 2 \cdot 0,20 \cdot 14$ $= 4,480000$ Ogółem: $4,48$	m2	4,48	
1.41	Wywóz samochodami samowyladowczymi do 1 km, grunt kategorii IV - z wykopów pod fundamenty schodów $0,40 \cdot 0,40 \cdot 1,0 \cdot 14$ $= 2,240000$ Ogółem: $2,24$	m3	2,24	

Nr	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość	Mnoż. Krotn.
2	POMIESZCZENIE KLUBU SENIORA WRAZ Z SZATNIĄ			
2.1	Podstemplowanie zagrożonych stropów, stropy z deskowaniem 3,0 = 3,000000 Ogółem: 3,00	m	3,00	
2.2	Podstemplowanie zagrożonych stropów, rozebranie stemplowań stropów z deskowaniem 3,0 = 3,000000 Ogółem: 3,00	m	3,00	
2.3	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej - mała sala-duża sala 3,05*3,0*0,41 = 3,751500 Ogółem: 3,75	m3	3,75	
2.4	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, słupy prostokątne (0,30+0,41+0,30)*2,70*2 = 5,454000 Ogółem: 5,45	m2	5,45	
2.5	Przygotowanie i montaż zbrojenia, strzemiona, pręty Fi do 6 mm 1,30*4*2,7*2 = 28,080000 Ogółem: 28,08	kg	28,08	
2.6	Przygotowanie i montaż zbrojenia, pręty Fi 14 mm, żebrowane 2,70*8*1,21*2 = 52,272000 Ogółem: 52,27	kg	52,27	
2.7	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, zbrojone słupy C20/25 0,30*0,41*2,70*2 = 0,664200 Ogółem: 0,66	m3	0,66	
2.8	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do I NP 180 mm 3,0*2 = 6,000000 Ogółem: 6,000	m	6,000	
2.9	Okładanie (szpałdowanie) elementów konstrukcji żelbetowych lub stalowych, belek - płytkami z betonu komórkowego, grubość 6 cm belki HEB 0,28*2*3,0 = 1,680000 Ogółem: 1,68	m2	1,68	
2.10	Osiatkowanie pasów (na połączeniach) belek (0,30+0,40+0,30)*3,0 = 3,000000 Ogółem: 3,00	m2	3,00	
2.11	Przymurowanie ścianek z cegieł do ościeży lub powierzchni ścian, zaprawa cementowo-wapienna, grubość 1 cegły 0,50*2,25 = 1,125000 Ogółem: 1,13	m2	1,13	
2.12	Otworki w ścianach murowanych, ułożenie nadproży prefabrykowanych typu L - wejście do szatni 1,50*3 = 4,500000 Ogółem: 4,50	m	4,50	
2.13	Tynki wewnętrzne z mieszanki tynkarskiej "Ytong Ai Putz", wykonywane ręcznie, ościeża, szerokość 20-25 cm lut równoważny WEJŚCIE DOSZATNI (2,25+1,10+2,25)*0,25*3 = 4,200000 WEJŚCIE DOKLUBU SENIORA (0,30+0,40+0,30)*3,40 = 3,400000 WEJŚCIE DOKLUBU SENIORA (0,30+0,41+0,30)*3,05*2 = 6,161000 Ogółem: 13,76	m2	13,76	
2.14	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD, ruszt podwójny powieszony 6,32*5,27 = 33,306400 Ogółem: 33,31	m2	33,31	
2.15	Gruntowanie podłóży, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt lub równoważne 6,32*5,27 = 33,306400 Ogółem: 33,31	m2	33,31	
2.16	Malowanie podłóży i płyt gipsowych malowanie podłóży gipsowych farbą emulsyjną trzykrotne sufitów w kolorze białym 6,32*5,27 = 33,306400 Ogółem: 33,31	m2	33,31	
2.17	Drzwi wewnętrzne płycinowe pełne, 1-skrzydłowe 90*200, bez nasświetli, ponad 1,5 m2, drzwi kompletne z ościeżnicą regulowaną do ścian grubości do 13 cm 0,90*2,0 = 1,800000 Ogółem: 1,80	m2	1,80	

Nr	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość	Mnoż. Krotn.
2.18	Drzwi wewnętrzne płycinowe pełne, 1-skrzydłowe 90*200, bez naswietli, ponad 1,5 m ² , drzwi kompletne z ościeżnicą regulowaną do ścian grubości do 30 cm 0,90*2,0 = 1,800000 Ogółem: 1,80	m ²	1,80	
2.19	Wykucie z muru, podokienników betonowych z lastryko 1,55*3 = 4,650000 Ogółem: 4,65	m	4,65	
2.20	Parapety, półki, lady i nakrywy z elementów kamiennych, grubość 4 cm, - z aglomarmuru szerokości 40 cm 1,55*3 = 4,650000 Ogółem: 4,65	m	4,65	
2.21	Dostawa i montaż rolet rzymskich 150*210 1,50*2,10*3 = 9,450000 Ogółem: 9,45	m ²	9,45	
2.22	Malowanie farbami klejowymi starych tynków wewnętrznych, zeszkobanie i zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi ponad 5 m ² (6,32+5,27)*2*3,05 = 70,699000 Ogółem: 70,70	m ²	70,70	
2.23	Gruntowanie podłogi, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt lub równoważne (6,32+5,27)*2*3,05 = 70,699000 Ogółem: 70,70	m ²	70,70	
2.24	Gładzie gipsowe 1-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² , (grubość 3 mm) na tynku z założeniem narożników aluminiowych do wysokości 2 m krotność 2 oraz w otworach okiennych (6,32+5,27)*2*3,05 = 70,699000 Ogółem: 70,70	m ²	70,70	2
2.25	Gruntowanie podłogi, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt lub równoważne (6,32+5,27)*2*3,05 = 70,699000 Ogółem: 70,70	m ²	70,70	
2.26	Malowanie podłogi i płyt gipsowych malowanie podłogi gipsowych farba emulsyjna trzykrotne ścian w kolorach, kolor do uzgodnienia (6,32+5,27)*2*1,55 = 35,929000 Ogółem: 35,93	m ²	35,93	
2.27	Malowanie tynków wewnętrznych, farba strukturalna, 1-krotne np: INSPIRO lub równoważną kolor do uzgodnienia (6,32+5,27)*2*1,50 = 34,770000 Ogółem: 34,77	m ²	34,77	
2.28	Zerwanie starych posadzek 6,32*5,27 = 33,306400 Ogółem: 33,31	m ²	33,31	
2.29	Zerwanie posadzki cementowej - starych podłogi 6,32*5,27 = 33,306400 Ogółem: 33,31	m ²	33,31	
2.30	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko - pod parkiet 6,32*5,27 = 33,306400 Ogółem: 33,31	m ²	33,31	
2.31	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm krotność 3 /za 3 cm/ d łącznej grubości 5 cm 6,32*5,27 = 33,306400 Ogółem: 33,31	m ²	33,31	3
2.32	Gruntowanie podłogi, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt lub równoważne podłogi pod parkiet 6,32*5,27 = 33,306400 Ogółem: 33,31	m ²	33,31	
2.33	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia ponad 8 m ² , pod parkiet 6,32*5,27 = 33,306400 Ogółem: 33,31	m ²	33,31	
2.34	Zatarcie powierzchni betonu na gładko - analogia - szlifowanie wylewki samopoziomującej przed klejeniem posadzek 6,32*5,27 = 33,306400 Ogółem: 33,31	m ²	33,31	
2.35	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych oraz listwy do posadzek posadzki rulonowe bez warstwy izolacyjne -ANALOGIA- TYPU PANEL WINYLOWY GRUBOŚĆ MINIMUM 5MM KLASA ŚCIERALNOŚCI AC 6 6,32*5,27 = 33,306400 Ogółem: 33,31	m ²	33,31	

Nr	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość	Mnoż. Krotn.
2.36	Ścianki działowe, z płytek piano- lub gazobetonowych o grubości 12 cm $5,27*3,05+2,60*3,05-0,90*2,0$ $= 22,203500$ Ogółem: $22,20$	m2	22,20	
2.37	Tynki wewnętrzne z mieszanki tynkarskiej "Ytong Ai Putz", wykonywane ręcznie, ściany $(5,27*3,05+2,60*3,05-0,90*2,0)*2$ $= 44,407000$ Ogółem: $44,41$	m2	44,41	
2.38	Dostawa i montaż ściennych, obrotowych wieszaków szatniowych o wysięgu 70 cm ze stali nierdzewnej w ilości sztuk na łączną ilość wieszaków nie mniej niż 240 8 $= 8,000000$ Ogółem: $8,00$	szt	8,00	