

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **DOSTOSOWANIE POMIESZCZEŃ SOR W POWIATOWYM SZPITALU
SPECJALISTYCZNYM W STALOWEJ WOLI DO WYMOGÓW SANITARNYCH I
PRAWNYCH**

Nazwy i kody CPV: **45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów
budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45215100-8 Roboty budowlane w zakresie budowy placówek zdrowotnych
45215140-0 Roboty budowlane w zakresie obiektów szpitalnych
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych**

Adres obiektu budowlanego: **Stalowa Wola, ul. Staszica 4 dz. nr 2294/6 obr. 3.**

Nazwa i adres zamawiającego: **SP ZZOZ POWIATOWY SZPITAL SPECJALISTYCZNY W STALOWEJ WOLI 37-450
Stalowa Wola, ul. Staszica 4**

Data opracowania przedmiaru robót: **2016-02-15**

Nazwa obiektu lub robót: **ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SOR-KONSTRUKCJA I ARCHITEKTURA..**

Spis działów przedmiaru robót

Nr	Nazwa działu robót
1	Kody CPV: 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej 45215100-8 Roboty budowlane w zakresie budowy placówek zdrowotnych 45215140-0 Roboty budowlane w zakresie obiektów szpitalnych 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych Przebudowa
1.1	Kody CPV: 45111300-1 Roboty rozbiórkowe Roboty rozbiórkowe
1	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych, sufity z rastami 600x600 mm -p.analogię demontaż
2	Sufity podwieszone na ruszcie metalowym, 1-warstwowe-p.analogię demontaż
3	Rozebranie obróbek blacharskich: parapety zewnętrzne. z blachy nie nadającej się do użytku
4	Wykucie z muru, podokienników
5	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych i skrzydeł drzwiowych, powierzchnia do 2 m2
6	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2 m2
7	Rozebranie kominów
8	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej
9	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/2 cegły
10	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/4 cegły
11	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość do 1/2 cegły
12	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość ponad 1/2 cegły
13	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek
14	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych
15	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie lub kleju
16	Zerwanie wylewki cementowej
17	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5 m2, z zaprawy cementowo-wapiennej
18	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości ponad 15 cm-strop
19	Wykucie bruzd poziomych w ścianach pod kotwienie płyty P-1-1
20	Usunięcie gruzu z budynku
21	Koszt podstawienia kontenera na gróz 6m3 / wraz z opłatą za składowanie i wywozem/
1.2	Kody CPV: 45262520-2 Roboty murowe Roboty murowe
22	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem bruzd dla belek
23	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem gniazd dla belek pod poduszki
24	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, poduszki
25	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, p.analogię poduszki pod nadproża B30
26	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych-p.analogię L 60x60x6
27	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych-p.analogię L 120x120x10
28	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do C 10 mm
29	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do C 120 mm
30	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do C 160 mm
31	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do HEA 120 mm
32	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do HEA 160 mm
33	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do HEB 200 mm
34	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do HEB 260 mm
35	Zabezpieczenie p.poż nadproży
36	Usunięcie gruzu z budynku
37	Koszt podstawienia kontenera na gróz 6m3 / wraz z opłatą za składowanie i wywozem/
38	Umocowanie siatek tynkarskich, siatka cięto-ciągniona; na belkach
39	Wypełnienie zaprawą cementową oczek siatki cięto-ciągnionej
40	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego na zaprawie klejowej, bloczki 59, grubość ścianki 12 cm, żuraw
41	Ściany z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie klejowej, bloczki 59, ściana grubości 18 cm, budynki wielokondygnacyjne - transport materiałów wyciągiem
42	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowo-wapienna, ceglami
43	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach, zaprawa cementowo-wapienna, ścianki grubości 1/2 cegły
44	Otwory w ścianach murowanych, ułożenie nadproży prefabrykowanych ceramicznych
1.3	Kody CPV: 45262300-4 Betonowanie 45262310-7 Zbrojenie Konstrukcje żelbetowe
45	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, płyty stropowe
46	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, belki i podciąg
47	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, stemplowania w wysokości do 4 m deskowań konstrukcji
48	Przygotowanie i montaż zbrojenia, pręty Fi 8 mm, żebrowane
49	Przygotowanie i montaż zbrojenia, pręty Fi 16 mm, żebrowane
50	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, belki, podciąg i wieńce B25

Nr	Nazwa działu robót
51	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, płyty stropowe B25
1.4	Kody CPV: 45262400-5 Wnoszenie konstrukcji ze stali konstrukcyjnej Konstrukcje stalowe
52	Podlewki zaprawą
53	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm techniką diamentową w betonie zbrojonym, otwór o średnicy 16 mm
54	Konstrukcja stalowa-zestawy mocujące
55	Konstrukcje stalowa wzmacniająca
1.5	Kody CPV: 45421152-4 Instalowanie ścianek działowych Ścianki gk
56	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 2-warstwowo, 100-02 płyta zwykła
57	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 2-warstwowo, 75-02 płyta ognioodporna
58	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 2-warstwowo, 75-02 płyta zwykła+ profil ościeżnicowy 72,64m
59	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 2-warstwowo, 75-02 płyta wodoodporna+ profil ościeżnicowy 19,96m
60	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 2-warstwowo, 75-02 płyta wodoodporna/zwykła+ profil ościeżnicowy 26,44m
61	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, 1-stronnie 1-warstwowo, 50-01 płyta wodoodporna-zabudowy
62	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, 1-stronnie 1-warstwowo, 50-01 płyta zwykła-zabudowy
63	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, słupy pojedyncze, 1-warstwowo, 50-01 płyta wodoodporna - obudowy
64	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, słupy pojedyncze, 1-warstwowo, 50-01-płyta zwykła
1.6	Kody CPV: 45421132-8 Instalowanie okien Stolarka okienna PCV
65	Okna z tworzyw sztucznych, okna powyżej 2,0 m ²
66	Okna z tworzyw sztucznych, okna powyżej 2,0 m ²
67	Okna z tworzyw sztucznych, okna powyżej 2,0 m ²
68	Okna z tworzyw sztucznych, okna powyżej 2,0 m ²
1.7	Kody CPV: 45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej Stolarka drzwiowa drewniana
69	Ościeżnice drewniane regulowane z opaskami
70	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe
71	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, szklone, 1-skrzydłowe do 1.6 m ² , z szybą do 0,25 m ²
72	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, szklone, 1-skrzydłowe ponad 1.6 m ²
73	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe
74	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe
75	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe
76	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe
77	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe
78	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe
79	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe
80	Ścianki kabinowe HPL
81	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: klamki z rozetami
82	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: klamka/gałka z rozetami
83	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: zamki zapadkowo-ryglowe z blokadą wc
84	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: zamki zapadkowo-ryglowe
85	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: samozamykacz
86	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: samozamykacz do drzwi WC
1.8	Kody CPV: 45421160-3 Instalowanie wyrobów metalowych Drzwi stalowe i drewniane p.poż.
87	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przemykowe-p.analogię profilowe wraz z okuciami
88	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przemykowe-p.analogię profilowe wraz z okuciami
89	Okna i drzwi aluminiowe, okna nieotwierane powyżej 2 m ²
90	P.a. Drzwi drewniane, przeciwpożarowe, do 2 m ² , wraz z okuciami
91	P.a. Drzwi drewniane, przeciwpożarowe, do 2 m ² , wraz z okuciami
92	P.a. Drzwi drewniane, przeciwpożarowe, do 2 m ² , wraz z okuciami
93	P.a. Drzwi drewniane, przeciwpożarowe, do 2 m ² , wraz z okuciami
94	P.a. Drzwi drewniane, przeciwpożarowe, do 2 m ² , wraz z okuciami
95	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych, przegrody z drzwiami automatycznymi, do 10 m ² , wraz z okuciami
96	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych, przegrody z drzwiami automatycznymi, do 10 m ² , wraz z okuciami
1.9	Kody CPV: 45421160-3 Instalowanie wyrobów metalowych Ślusarka aluminiowa i stalowa
97	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przesuwne automatycznie, wraz z okuciami
98	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przesuwne automatycznie, wraz z okuciami
99	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przesuwne automatycznie, wraz z okuciami
100	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przesuwne automatycznie, wraz z okuciami
101	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przesuwne automatycznie, wraz z okuciami
102	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przemykowe
103	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych, przegrody z drzwiami, do 10 m ²
104	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych, przegrody z drzwiami automatycznymi, do 7 m ² , wraz z okuciami
105	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych, przegrody z drzwiami automatycznymi, do 7 m ² , wraz z okuciami
106	Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach, do 0.10 m ²

Nr	Nazwa działu robót
107	Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach, do 0.10`m2
1.10	Kody CPV: 45421160-3 Instalowanie wyrobów metalowych Ślusarka specjalistyczna
108	Drzwi przesuwne-p.analogię specjalistyczne automatyczne wraz z okuciami
1.11	Kody CPV: 45410000-4 Tynkowanie Tynki wewnętrzne
109	Podokienniki, półki, lady i nakrywy, parapety z marmuru mielonego kolor biały gr.2cm , szer 36 cm
110	Podokienniki, półki, lady i nakrywy, parapety z marmuru mielonego kolor biały gr.2cm , szer 15 cm
111	Podokienniki, półki, lady i nakrywy, parapety z marmuru mielonego kolor biały gr.2cm , szer 25 cm
112	Różne roboty uzupełniające przy wykonywaniu tynków , osadzenie kształowników metalowych ochronnych zabezpieczających krawędzie
113	Tynki zwykłe IV kategorii wykonywane ręcznie; ściany i pilastry
114	Tynki zwykłe ościeży o szerokości do 47`cm i o powierzchni otworów ponad 3`m2, wykonywane ręcznie, tynki kategoria III-IV, na ościeżach 20`cm
115	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5`m2 (w 1 miejscu)
116	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (stropy, belki, podciąg, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 1`m2 (w 1 miejscu)
117	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (stropy, belki, podciąg, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 2`m2 (w 1 miejscu)
118	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (stropy, belki, podciąg, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 5`m2 (w 1 miejscu)
1.12	Kody CPV: 45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian Posadzki
119	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20`mm, zatarte na gładko-wyrównanie podłoża pod folię
120	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa tylko folia
121	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, 1`warstwa-płyta akustyczna gr.5mm
122	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, dodatek za każdą następną warstwę-płyta akustyczna gr.5mm
123	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa tylko folia
124	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20`mm, zatarte na ostro
125	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10`mm
126	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową
127	Gruntownie podłoża pod powłoki hydroizolacji, gruntownie Eurolanem TG5 /lub równoważny/, ręcznie
128	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1 /lub równoważna/, powierzchnie poziome, bez wkładki z włókniny
129	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1 /lub równoważna/, powierzchnie pionowe, bez wkładki z włókniny
130	Izolacja pozioma taśmami , taśma Superflex- 100/5 /lub równoważna/
131	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30`cm, metoda kombinowana-gres antypoślizgowy R10
132	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, płytki 20x20`cm, cokolik 10`cm, metoda zwykła
133	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5`mm, powierzchnia do 8`m2, zaprawa "Ceresit CN 72" /lub równoważny/
134	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5`mm, powierzchnia ponad 8`m2, zaprawa "Ceresit CN 72" /lub równoważny/
135	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1`mm, zaprawa "Ceresit CN 72" /lub równoważny/
136	Dostawa i montaż systemowego wyoblenia pod wywinięcie wykładzina na ścianę
137	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe bez warstwy izolacyjnej Tarkett Optima z wzorami wspawanymi w kolorach kontrastowych /lub równoważna/
138	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe bez warstwy izolacyjnej Tarkett SC /lub równoważna/
139	Zgrzewanie wykładzin rulonowych
140	Drobne elementy aluminiowe, progi
141	Dostawa i montaż: Wycieraczka zewnętrzna WZ-1 190/90
142	Dostawa i montaż: Wycieraczka wewnętrzna Ww-1 190/190
1.13	Kody CPV: 45421146-9 Instalowanie sufitów podwieszanych Sufity podwieszane
143	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych, sufity z rastami 600x600`mm ECOPHON MEDITEC A na konstrukcji C3 /lub równoważny/
144	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych, sufity z rastami 600x600`mm ECOPHON HYGIENE PROTEC na konstrukcji C3 /lub równoważny/
145	Kłapa rewizyjna dla serwisu wentylacji, 760x1900 mm
1.14	Kody CPV: 45442100-8 Roboty malarskie 45431000-7 Kładzenie płytek Roboty malarskie i flizowanie
146	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3`mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, ściany, podłóże z tynku
147	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach
148	Gruntownie podłoża pod powłoki hydroizolacyjne Superflex 1 i Superflex 8, gruntownie Eurolanem TG5, ręcznie / lub równoważnym/
149	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1, powierzchnie pionowe, bez wkładki z włókniny / lub równoważnym/
150	Licowanie ścian płytkami 20x20 na klej, metoda zwykła
151	P.a. Silikonowanie narożników wkleśłych w pomieszczeniach flizowanych
152	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnątrznych płyt gipsowych spoinowanych i szpachlowanych, z gruntowaniem, 2-krotnie-PW5 ,/ podkład 301 - 0,2kg/m2, farba bazowa 401-0,2kg/m2+utwardzacz 601- 0,1kg/m2/

Nr	Nazwa działu robót
153	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne -PW5/ podkład 301 - 0,2kg/m2, farba bazowa 401-0,2kg/m2+utwardzacz 601- 0,1kg/m2/
154	Tapetowanie ścian wewnętrznych
155	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne -PW1 /, farba bazowa 103 - 0,2kg/m2+grunt penetrujący 101- 0,102kg/m2//
156	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych spoinowanych i szpachlowanych, z gruntowaniem, 2-krotnie -PW1 /, farba bazowa 103 - 0,2kg/m2+grunt penetrujący 101- 0,102kg/m2//
157	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków
158	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, malowanie 1 krotne
159	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych , 1 krotne
1.15	Kody CPV: 45410000-4 Tynkowanie Elewacja
160	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy
161	Obróbki blacharskie z blachy aluminiowej powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25`cm
162	Koszt uzupełnienia i naprawy elewacji po wymianie okien i parapetów na niskim parterze
163	Koszt uzupełnienia i naprawy elewacji po wymianie okien i parapetów i drzwi na wysokim parterze
2	Kody CPV: 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej 45215100-8 Roboty budowlane w zakresie budowy placówek zdrowotnych 45215140-0 Roboty budowlane w zakresie obiektów szpitalnych 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych Rozbudowa
2.1	Kody CPV: 45111300-1 Roboty rozbiórkowe Roboty rozbiórkowe
164	Rozbiórka obiektów kubaturowych i elementów konstrukcyjnych kolidujących z rozbudową / wraz z wywozem i utylizacją gruzu/
165	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2`m2
166	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość ponad 1/2 cegły
167	Skucie ścian do 10`cm z cegieł
168	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości ponad 15`cm-strop
169	Wykucie bruzd poziomych w ścianach pod kotwienie płyty P-1-1
170	Usunięcie gruzu z budynku
171	Koszt podstawienia kontenera na gróz 6m3 / wraz z opłatą za składowanie i wywozem/
2.2	Kody CPV: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne Roboty ziemne
172	Roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem ziemi w nasyp, kategoria gruntu III
173	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami, z przerzutem na odległość do 3`m, kategoria gruntu I-III
174	Odwiezenie ziemi taczkami na odległość do 10`m, grunt kategorii I-III
175	Odwiezenie ziemi taczkami, dodatek za każde następne 10`m
176	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1`km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,40`m3, grunt kategorii I-III, spycharka 55`kW, samochód 5-10`t
177	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5`km odległości transportu, ponad 1`km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 5-10`t za dalsze 14km
178	Opłata za składowanie ziemi
2.3	Kody CPV: 45262300-4 Betonowanie 45262310-7 Zbrojenie Fundamenty, słupy i ściany przyziemia
179	Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany pompą, zwykły B10
180	Połączenie istniejących fundamentów z projektowany przez wklejenie zbrojenia
181	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe gładkie, Fi do 7`mm
182	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi 8-14`mm
183	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi 16`mm i większe
184	Płyty fundamentowe żelbetowe, płyty, beton podawany pompą B25
185	Słupy w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 10`m/m2, wariant`III B25
186	Słupy w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 12`m/m2, wariant`III B25
187	Słupy w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 16`m/m2, wariant`III B25
188	Ściany w deskowaniu Peri, grubość 10`cm, wysokość do 4`m, wariant`III B25
189	Ściany w deskowaniu Peri, dodatek za każdy 1`cm grubości, wariant`III B25
190	Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek wypełnienie fundamentu
191	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje pionowe, na lepiku, p.analogię dylatacja gr.2cm
2.4	Kody CPV: 45320000-6 Roboty izolacyjne Izolacje
192	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii Deitermann, gruntowanie Eurolan 3K, ręcznie / lub równoważny/
193	Elastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii PLASTIKOL UDM 2, uszczelnianie powierzchni poddanych działaniu wilgoci z gruntu / lub równoważny/
194	Elastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii PLASTIKOL UDM 2 , szpachlowanie / lub równoważny/
195	Elastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii PLASTIKOL UDM 2S, szpachlowanie / lub równoważny/
196	Elastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii PLASTIKOL UDM 2S, uszczelnianie powierzchni poddanych działaniu wilgoci z gruntu / lub równoważny/
197	Przygotowanie powierzchni pionowych nieotynkowanych pod uszczelnienia w technologii Deitermann, gruntowanie Eurolan 3K, ręcznie / lub równoważny/
198	Elastyczna izolacja powierzchni pionowych w technologii PLASTIKOL UDM 2S, szpachlowanie / lub równoważny/
199	Elastyczna izolacja powierzchni pionowych w technologii PLASTIKOL UDM 2S, uszczelnianie powierzchni poddanych działaniu wilgoci z gruntu / lub równoważny/

Nr	Nazwa działu robót
200	Docieplenie ścian piwnic płytami polistyrenowymi-ekstrudowany gr.8cm w technologii firmy Deitermann, mocowanie punktowe, masa PLASTIKOL UDM 2S / lub równoważny/
2.5	Elementy konstrukcyjne żelbetowe
201	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe gładkie, Fi do 7 mm
202	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi 8-14 mm
203	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi 16 mm i większe
204	Słupy w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 12 m/m2, wariant III B25
205	Słupy w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 16 m/m2, wariant III B25
206	Belki i podciągi w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 8 m/m2, wariant III B25
207	Belki i podciągi w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 10 m/m2, wariant III B25
208	Belki i podciągi w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 12 m/m2, wariant III B25
209	Belki i podciągi w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 14 m/m2, wariant III B25
210	Belki i podciągi w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 16 m/m2, wariant III B25
211	Stropy w deskowaniu Peri, grubość 10 cm, powierzchnia między belkami lub ścianami ponad 10 m2, wariant III B25
212	Stropy w deskowaniu Peri, grubość 10 cm, powierzchnia między belkami lub ścianami do 5 m2, wariant III B25
213	Stropy w deskowaniu Peri, grubość 10 cm, powierzchnia między belkami lub ścianami do 10 m2, wariant III B25
214	Stropy w deskowaniu Peri, dodatek za każdy następny 1 cm grubości płyty ponad 10 cm, wariant II-III B25
215	Ściany w deskowaniu Peri, grubość 10 cm, wysokość do 4 m, wariant III B25
216	Ściany w deskowaniu Peri, dodatek za każdy 1 cm grubości, wariant III B25
2.6	Kody CPV: 45262520-2 Roboty murowe
	Roboty murowe
217	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem bruzd dla belek
218	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem gniazd dla belek pod poduszki
219	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, poduszki
220	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, p.analogię poduszki pod nadproża B30
221	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do C 160 mm
222	Usunięcie gruzu z budynku
223	Zabezpieczenie p.poż nadproży
224	Koszt podstawienia kontenera na gróz 6m3 / wraz z opłatą za składowanie i wywozem/
225	Umocowanie siatek tynkarskich, siatka cięto-ciągniona; na belkach
226	Wypełnienie zaprawą cementową oczek siatki cięto-ciągnionej
227	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno, roztwór asfaltowy, 1 warstwa
228	Izolacje przeciwwilgociowe z papy grzewalnej, ław fundamentowych
229	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ściennych ceramicznych, typ Max/220, grubość 29 cm
230	Ścianki działowe, pełne, grubości 1/2 cegły, z cegieł budowlanych pełnych
231	Ścianki działowe, pełne, grubości 1/4 cegły, z cegieł budowlanych pełnych
232	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowo-wapienna, ceglami
233	Ścianki działowe, pełne, grubości 1/2 cegły, z cegieł budowlanych pełnych
234	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości płyty 7 cm B15
235	Otwory w ścianach murowanych, ułożenie nadproży prefabrykowanych ceramicznych
2.7	Kody CPV: 45262400-5 Wnoszenie konstrukcji ze stali konstrukcyjnej
	Konstrukcje stalowe
236	Dostawa i montaż: Schody stalwe Sch-1
2.8	Kody CPV: 45421152-4 Instalowanie ścianek działowych
	Ścianki gk
237	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, 1-stronnie 1-warstwowo, 50-01 płyta wodoodporna-zabudowy
2.9	Kody CPV: 45421132-8 Instalowanie okien
	Stołarka okienna PCV
238	Okna i drzwi z tworzyw sztucznych, okna do 2,0 m2
239	Okna i drzwi z tworzyw sztucznych, okna do 2,0 m2
2.10	Kody CPV: 45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej
	Stołarka drzwiowa drewniana
240	Ościeżnice drewniane regulowane z opaskami
241	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, szklone, 1-skrzydłowe do 1.6 m2, z szybą do 0,25 m2
242	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe
243	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe
244	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe
245	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe
246	Drzwi kabinowe HPL
247	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: klamki z rozetami
248	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: klamka/gałka z rozetami
249	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: zamki zapadkowo-ryglowe z blokadą wc
250	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: zamki zapadkowo-ryglowe
251	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: samozamykacz
252	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: samozamykacz do drzwi WC
2.11	Kody CPV: 45421160-3 Instalowanie wyrobów metalowych
	Drzwi stalowe i drewniane p.poż.
253	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przymykowe-p.analogię profilowe wraz z okuciami
254	P.a. Drzwi drewniane, przeciwpożarowe, ponad 2 m2, wraz z okuciami
2.12	Kody CPV: 45421160-3 Instalowanie wyrobów metalowych
	Ślusarka aluminiowa i stalowa
255	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przymykowe
256	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych, przegrody z drzwiami, ponad 10 m2
257	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych, przegrody nieotwierane, do 10 m2

Nr	Nazwa działu robót
258	Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach, do 0.10`m2
259	Dostawa i montaż na dachu: Żaluzje akustyczne
2.13	Kody CPV: 45410000-4 Tynkowanie Tynki wewnętrzne
260	Podokienniki, półki, ludy i nakrywy, parapety z marmuru mielonego kolor biały gr.2cm , szer 26 cm
261	Różne roboty uzupełniające przy wykonywaniu tynków , osadzenie kształowników metalowych ochronnych zabezpieczających krawędzie
262	Tynki zwykłe IV kategorii wykonywane ręcznie; ściany i pilastry
263	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości do 15` cm
264	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości do 25` cm
265	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5` m2 (w 1 miejscu)
266	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1` m2 (w 1 miejscu)
267	Wykonanie okładziny akustycznej na ścianach wraz z wykończenie powierzchni /kpl. robót R+S+M/
268	Wykonanie okładziny akustycznej na stropie wraz z wykończenie powierzchni /kpl. robót R+S+M/
269	Dostawa i montaż osłony dylatacyjnej na ścianie i stropie
2.14	Kody CPV: 45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian Posadzki
270	Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany pompą, zwykły B10
271	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii Deitermann, gruntowanie Eurolan 3K, ręcznie / lub równoważny/
272	Elastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii PLASTIKOL UDM 2, uszczelnianie powierzchni poddanych działaniu wilgoci z gruntu / lub równoważny/
273	Elastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii PLASTIKOL UDM 2 , szpachlowanie / lub równoważny/
274	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa tylko folia
275	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1`warstwa gr.4cm
276	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1`warstwa gr.8cm
277	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, każda następna warstwa gr.7cm
278	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa tylko folia
279	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20` mm, zatarte na ostro
280	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10` mm
281	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10` mm
282	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową
283	Gruntownie podłoża pod powłoki hydroizolacji, gruntownie Eurolanem TG5 /lub równoważny/, ręcznie
284	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1 /lub równoważna/, powierzchnie poziome, bez wkładki z włókny
285	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1 /lub równoważna/, powierzchnie pionowe, bez wkładki z włókny
286	Izolacja pozioma taśmami , taśma Superflex- 100/5 /lub równoważna/
287	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5` mm, powierzchnia do 8` m2, zaprawa "Ceresit CN 72" /lub równoważny/
288	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5` mm, powierzchnia ponad 8` m2, zaprawa "Ceresit CN 72" /lub równoważny/
289	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1` mm, zaprawa "Ceresit CN 72" /lub równoważny/
290	Dostawa i montaż systemowego wyoblenia pod wywinięcie wykładzina na ścianę
291	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe bez warstwy izolacyjnej Tarkett Optima /lub równoważna/
292	Zgrzewanie wykładzin rulonowych
293	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30`cm, metoda kombinowana-gres antypoślizgowy R10
294	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, płytki 30x30`cm, cokolik 10` cm, metoda zwykła
295	Drobne elementy aluminiowe, progi
296	Dostawa i montaż osłony dylatacyjnej w posadzce
2.15	Kody CPV: 45421146-9 Instalowanie sufitów podwieszanych Sufity podwieszane
297	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych, sufity z rastami 600x600`mm ECOPHON MEDITEC A na konstrukcji C3 /lub równoważny/
298	Sufity podwieszane na ruszcie metalowym, 1-warstwowe
2.16	Kody CPV: 45442100-8 Roboty malarskie 45431000-7 Kładzenie płytek Roboty malarskie i flizowanie
299	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3`mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, ściany, podłóża z tynku
300	Gruntownie podłoża pod powłoki hydroizolacyjne Superflex 1 i Superflex 8, gruntownie Eurolanem TG5, ręcznie / lub równoważnym/
301	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1, powierzchnie pionowe, bez wkładki z włókny / lub równoważnym/
302	Licowanie ścian płytkami 20x20 na klej, metoda zwykła
303	P.a. Silikonowanie narożników wklęsłych w pomieszczeniach flizowanych
304	Tapetowanie ścian wewnętrznych
305	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłóż gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne -PW1 /, farba bazowa 103 - 0,2kg/m2+grunt penetrujący 101- 0,102kg/m2//
306	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych spoinowanych i szpachlowanych, z gruntowaniem, 2-krotnie -PW1 /, farba bazowa 103 - 0,2kg/m2+grunt penetrujący 101- 0,102kg/m2//

Nr	Nazwa działu robót
307	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych spoinowanych i szpachlowanych, z gruntowaniem, 2-krotnie stropy podwieszane
308	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne
309	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, malowanie 1 krotne
310	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych , 1 krotne
2.17	Kody CPV: 45261000-4 Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty Dach
311	Izolacje przeciwwilgociowe z folii PCV szerokiej, pozioma na sucho
312	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1 warstwa EPS 200-036 gr. 20cm
313	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, każda następna warstwa EPS 200-036 gr. 5cm
314	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, każda następna warstwa EPS 200-036 w spadku gr.0-20cm
315	Dostawa i montaż klinów spadkowych /R+M+S/
316	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej gr 5cm, przyklejenie płyt do ścian
317	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej system Roker, przymocowanie płyt łącznikami metalowymi, ściany z betonu
318	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej gr 5cm, przyklejenie płyt pod obróbki attyk
319	P.analogię Warstwa oddzielająca z geowłókniny
320	Izolacja powierzchni poziomych membranami PCV, mocowanie na klej, na zakładach i zgrzewane
321	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25 cm
322	Wpusty dachowe, pojedynczy, z podgrzewaczem
323	Rury deszczowe z PVC Fi 110 mm, wewnętrzne, o połączeniach wciskowych
2.18	Kody CPV: 45410000-4 Tynkowanie Elewacja
324	Rusztowania ramowe RR-1/30 przyściennie, wysokość do 10 m, nakłady podstawowe
325	Praca rusztowania przy dociepleniu elewacji na podstawie założeń ogólnych KNR 202 rozdział 16 pkt. 5.15
326	Dostawa i montaż: Kurtyna p.poż KP 900/209 EI60
327	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi, zamocowanie listwy cokołowej
328	Ocieplenie stropów i belek budynków płytami styropianowymi gr. 25cm , wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej, stropy z betonu, tynk na wzór istniejącego
329	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - gr.5cm , wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej, ściany z cegły-kominy, tynk na wzór istniejącego
330	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - gr.15cm , wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej, ściany z cegły,
331	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi , przymocowanie płyt styropianowych dyblami plastikowymi do ściany z betonu - cokoły
332	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi , przyklejenie warstwy siatki, ściany - cokoły
333	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką - moką, gruntowanie emulsją, 1-krotne
334	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa tynków dekoracyjnych na wzór istniejących cokołów wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, nałożenie na podłożu podkładowej masy tynkarskiej
335	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynków dekoracyjnych na wzór istniejących cokołów wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, wyprawa na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych
336	Ocieplenie ścian metodą "lekką", montaż profili, dylatacje
337	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy
338	Obróbki blacharskie z blachy aluminiowej powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25 cm
339	Porawki i uzupełnienia elewacji po wykonaniu dobudowy
340	Dostawa i montaż: Łamacz światła Lm-1

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	STWiOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
	Kosztorys		DOSTOSOWANIE POMIESZCZEŃ SOR W POWIATOWYM SZPITALU SPECJALISTYCZNYM W STAŁOWEJ WOLI DO WYMOGÓW SANITARNYCH I PRAWNYCH			
1	Rozdział		Przebudowa			
1.1	Element		Roboty rozbiórkowe			
1	KNNR 7/702/2	B-03.00.00	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych, sufity z rastami 600x600 mm -p.analogię demontaż R = 1,000*0,5 = 0,500 M = 1,000*0 = 0,000 S = 1,000*0,5 = 0,500			
Wyliczenie ilości robót:						
niski parter			17,88*1,5	26,820		
wysoki parter			2,82*27,55+2,9*2,47+2,73*1,45	88,813		
			RAZEM:	115,633	m2	115,63
2	NNRNKB 202/2030/1	B-03.00.00	Sufity podwieszane na ruszcie metalowym, 1-warstwowe-p.analogię demontaż R = 1,000*0,5 = 0,500 M = 1,000*0 = 0,000 S = 1,000*0,5 = 0,500			
Wyliczenie ilości robót:						
niski parter			2,14*1,48+2,01*2,06+3,3*1,2+3,14*3,27+0,98*0,4	21,928		
			RAZEM:	21,928	m2	21,93
3	KNR 401/535/8	B-03.00.00	Rozebranie obróbek blacharskich: parapety zewnętrzne. z blachy nie nadającej się do użytku			
Wyliczenie ilości robót:						
niski parter			2,15*0,35*14	10,535		
wysoki parter			2,15*0,35*17+2,65*0,35*2+1,3*0,35*1	15,103		
			RAZEM:	25,638	m2	25,64
4	KNR 401/354/12	B-03.00.00	Wykucie z muru, podokienników			
Wyliczenie ilości robót:						
niski parter			2,05*14	28,700		
wysoki parter			2,05*17+2,5*2+1,2*1	41,050		
			RAZEM:	69,750	m	69,75
5	KNR 401/354/4	B-03.00.00	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych i skrzydeł drzwiowych, powierzchnia do 2 m2			
Wyliczenie ilości robót:						
niski parter			5+3+3+2+4+6	23,000		
wysoki parter			17	17,000		
			RAZEM:	40,000	szt	40,00
6	KNR 401/354/5	B-03.00.00	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2 m2			
Wyliczenie ilości robót:						
niski parter						
okna			2,05*2,1*14	60,270		
drzwi			1,5*3,3+2,14*3,3	12,012		
wysoki parter						
drzwi			1,2*2,07*2+1,1*2,07*3+1,3*2,07+2*2,5*2+1*2,16+1,5*3,06	31,240		
okna			2,05*2,16*17+2,5*2,16*2+1,2*2,16	88,668		
			RAZEM:	192,190	m2	192,19
7	KNR 401/350/1	B-03.00.00	Rozebranie kominów			
Wyliczenie ilości robót:						
niski parter			3,34*1,22*1,05	4,279		
			RAZEM:	4,279	m3	4,28

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
8	KNR 401/349/2	B-03.00.00	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		0,3*3,3*0,39		0,386	
			0,29*3,28*4,55		4,328	
			0,28*2,05*0,29		0,166	
			0,25*3,34*0,11		0,092	
			0,22*3,28*1,48		1,068	
			0,22*3,34*3,67-0,22*0,86*2,1		2,299	
			0,2*3,34*2,3		1,536	
			0,176*3,3*4,28-0,176*0,86*2,1		2,168	
			0,17*2,1*(1,17+1,16)		0,832	
			0,17*2,05*0,14		0,049	
			0,17*2,1*0,29		0,104	
			0,17*3,34*2,14		1,215	
			0,16*3,31*2,47-0,16*0,971*2,1		0,982	
			0,16*3,28*1,54		0,808	
			0,16*3,34*0,3		0,160	
			0,15*2,1*(0,16)		0,050	
			0,14*3,3*1,36-0,14*0,96*2,1		0,346	
			0,13*3,34*1,04-0,13*0,845*2,1		0,221	
	wysoki parter		0,19*3,26*(6+1,08+0,95+3,81)-0,19*0,95*2,1		6,955	
			0,56*1,0*2,05*4		4,592	
			0,16*3,26*(6+4,18+0,94+3,65+1,25+1,85+0,6+3,81+3,16+2,61+1,45+0,9+0,48+0,35)-0,16*1*2,1*5-0,16*0,93*2,1		14,297	
			0,18*3,26*(2,66)		1,561	
			0,15*3,26*(1,15)		0,562	
			0,29*3,26*2,21		2,089	
			0,47*1,15*3,26+1,24*1,45*3,26		7,624	
			0,35*3,26*0,35		0,399	
			0,52*0,34*3,26		0,576	
			0,16*3,24*2,75-0,16*1,2*2,1		1,022	
			0,22*3,24*2,75		1,960	
			0,51*1,0*2,05		1,046	
			0,51*2,05*0,3		0,314	
			0,54*0,2*2,05		0,221	
			0,34*3,26*0,22		0,244	
			0,75*2,05*0,15		0,231	
			0,45*2,05*0,1		0,092	
			0,75*3,06*2,16-0,75*1,2*2,1-0,65*0,25*2,1/2*2		2,726	
			0,75*3,06*1,76-0,75*0,25*2,1		3,645	
			RAZEM:	66,966 m3	66,97	
9	KNR 401/348/3	B-03.00.00	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/2 cegły			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		3,31*(6,6+3)-0,86*2,1-0,96*2,1-0,88*2,1		26,106	
			3,28*(3,43+2,09+1,54*2+3,6+3,3+0,58)-0,8*2,1-0,96*2,1-0,93*2,1-0,55*2,1-0,88*2,1		44,090	
			2,1*0,36		0,756	
			2,05*(0,15)		0,308	
	wysoki parter		3,26*(2,79+4,01+2,82*2)-1,96*2,1*2		32,322	
			RAZEM:	103,582 m2	103,58	
10	KNR 401/348/2	B-03.00.00	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/4 cegły			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		3,34*(2,45+0,1+0,6)		10,521	
	wysoki parter		3,26*(1,8+1,26+1,22+1,03)-0,9*2,1*2		13,531	
			RAZEM:	24,052 m2	24,05	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
11	KNR 401/329/2	B-03.00.00	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość do 1/2 cegły			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		2,05*(0,85)	1,743
			RAZEM:	m2	1,74	
12	KNR 401/329/3	B-03.00.00	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość ponad 1/2 cegły			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		0,71*2,05*2,1	3,057
					0,17*2,05*0,9	0,314
					0,15*2,07*1,05	0,326
					0,15*2,05*1,0	0,308
			wysoki parter		0,28*2,05*2,85	1,636
					0,5*3,06*2,25	3,443
					0,5*3,06*2,25-0,5*1,1*2,1-0,5*0,24*2,1/2*2	2,036
					0,2*2,05*1,15	0,472
					0,62*2,05*1,2	1,525
					0,62*2,05*(0,91+0,265+0,455+1,82)	4,385
			RAZEM:	m3	17,502	
13	KNR 401/819/15	B-03.00.00	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		2,1*(3,15)-2,05*1,12+0,47*1,12*2+1,8*1,28	7,676
			wysoki parter		3,26*(6+2,85*2+9,48+6+5,67+2,22+3,11+3*2+0,35+3,1*2+2,75*2+1,45*2)-2,05*2,16*6-1,2*2,16-1*3,06-1,2*2,07*3-1*2,07*2-1,78*3,26+0,46*(2,05*6+2,16*2*6)	160,730
					2,5*(6,29*2+2,76*2)-2,5*1,6*2-1,1*2,07-0,9*2,07-2,46*2,5+0,46*(1,6*2*2)	29,904
					2,1*(6*2+2,8*2+0,38*2)-2,05*1,2-1,2*2,07-1,85*2,1-1,78*2,1+0,46*(1,2*2)	27,093
					2,0*(6,15+2,25*2+1,25+2,24)-2,05*1,1-1,1*2,0-1*2,0+0,46*(1,1*2)	22,837
			RAZEM:	m2	248,240	
14	KNR 401/818/5	B-03.00.00	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		2,54*6,02+0,16*2,05+8,394*6,03+0,16*2,05*3+0,61*2,14+0,61*2,44+0,61*2,18	71,342
			wysoki parter			
			RAZEM:	m2	71,342	
15	KNRW 401/812/5	B-03.00.00	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie lub kleju			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		295,54-71,34	224,200
			wysoki parter		341,22	341,220
			RAZEM:	m2	565,420	
16	KNR 401/804/7	B-03.00.00	Zerwanie wylewki cementowej			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		295,54	295,540
			wysoki parter		341,22	341,220
			RAZEM:	m2	636,760	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
17	KNR 401/701/5	B-03.00.00	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5' m2, z zaprawy cementowo-wapiennej			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter			
			3,39*(2,71*2+3,45*2)		41,765	
			3,34*(2,71+5,54+0,1*2+1,34+0,11+0,67+0,3+2,18+1,76+0,6+0,91+1,08+0,37+2,774+0,45+1,87+1,42+5,48+4,48+1,69*2+1,2*2+1,61*2+3,04*2+1,73*2+1,5*3+17,88*2+3,26*2)		332,544	
			3,32*(1,87+0,8+0,3+2,02+0,72*2+0,6*2+2,25+1,2+2,39+1,15+3,8+3,2)		71,778	
			3,31*(8,079+6,03+0,25+0,6)		49,514	
			3,3*(8,44*2+0,61*4+6,64+2,54*2+6,02*2)		142,164	
			3,28*(0,4+0,6*2+0,6+2,08+0,61+1,29+2,12+0,61+0,49+3,47+3,43)		53,464	
			wysoki parter			
			3,26*(5,95*2+6*2+2,8*2+6*2+6,14*2+11,9*2+3,81+0,5*2+10,575*2+1,825*2+3,645*2+3,645*2+3,23*2+3,1*2+5,46*2+2,5+1,33*2+2,61*2+4+2,74+6,2*2)		570,076	
			RAZEM:	1 261,305 m2	1 261,31	
18	KNR 401/212/2	B-03.00.00	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości ponad 15' cm-strop			
			Wyliczenie ilości robót:			
			0,23*1,57*3,26		1,177	
			RAZEM:	1,177 m3	1,18	
19	KNR 401/337/7	B-03.00.00	Wykucie bruzd poziomych w ścianach pod kotwienie płyty P-1-1			
			Wyliczenie ilości robót:			
			1,57*2		3,140	
			RAZEM:	3,140 m	3,14	
20	KNR 401/106/4	B-03.00.00	Usunięcie gruzu z budynku			
			Wyliczenie ilości robót:			
			(115,63*0,05+21,93*0,05+25,64*0,015+69,75*0,3*0,04+40*2*0,08+192,19*0,08)*1,1		32,862	
			(4,28+66,97+103,58*0,15+24,05*0,1+1,74*0,15+17,5+284,24*0,03+636,76*0,08+1261,31*0,02+1,18+0,2*0,23*3,14)*1,3		250,863	
			RAZEM:	283,725 m3	283,73	
21	Kalkulacja indywidualna wykonawcy	B-03.00.00	Koszt podstawienia kontenera na gróz 6m3 / wraz z opłatą za składowanie i wywozem/			
			Wyliczenie ilości robót:			
			283,73/6		47,288	
			RAZEM:	47,288 kontener	47,29	
1.2	Element		Roboty murowe			
22	KNR 401/313/2	B-07.00.00	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem bruzd dla belek			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter			
			0,15*0,12*(1,4+1,4)		0,050	
			0,12*0,15*(1,4+1,3+1,5+1,3+1,2+1,3)		0,144	
			0,15*0,12*1,1		0,020	
			0,22*0,74*2,4		0,391	
			wysoki parter			
			0,3*0,28*3,35		0,281	
			0,3*0,5*2,75*2		0,825	
			0,3*0,45*1,9		0,257	
			0,2*0,15*1,1		0,033	
			0,35*0,75*5,55		1,457	
			0,4*0,62*(4,2+3,95)		2,021	
			0,3*0,52*1,7*2		0,530	
			0,2*0,2*1,55		0,062	
			RAZEM:	6,071 m3	6,07	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż. Krot.
23	KNR 401/313/3	B-07.00.00	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem gniazd dla belek pod poduszki			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		0,2*0,25*0,74*2	0,074
			wysoki parter		0,2*0,28*0,25*2	0,028
					0,2*0,5*0,25*2*2	0,100
					0,2*0,45*0,25*2	0,045
					0,2*0,75*0,25*4	0,150
					0,2*0,62*0,25*4	0,124
					0,2*0,52*0,25*4	0,104
					0,2*0,2*0,2*2	0,016
			RAZEM:	m3	0,64	
24	KNR 401/201/5	B-07.00.00	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, poduszki			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		0,2*(0,25*2*2+0,74*2)	0,496
			wysoki parter		0,2*(0,25*2*2+0,28*2)	0,312
					0,2*(0,25*2*4+0,5*2*2)	0,800
					0,2*(0,25*2+0,45*2)	0,280
					0,2*(0,25*2*4+0,75*4)	1,000
					0,2*(0,25*2*4+0,62*4)	0,896
					0,2*(0,25*2*4+0,52*4)	0,816
					0,2*(0,2*3*2)	0,240
			RAZEM:	m2	4,84	
25	KNR 401/203/7	B-07.00.00	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, p.analogię poduszki pod nadproża B30			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		0,2*0,25*0,74*2	0,074
			wysoki parter		0,2*0,25*0,28*2	0,028
					0,2*0,25*0,5*4	0,100
					0,2*0,25*0,45*2	0,045
					0,2*0,25*0,75*4	0,150
					0,2*0,25*0,62*4	0,124
					0,2*0,25*0,52*4	0,104
					0,2*0,2*0,2*2	0,016
			RAZEM:	m3	0,64	
26	KNR 401/313/4	B-07.00.00	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych-p.analogię L 60x60x6			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		2*(1,4+1,3+1,5+1,3+1,2+1,3)	16,000
			RAZEM:	m	16,00	
27	KNR 401/313/4	B-07.00.00	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych-p.analogię L 120x120x10			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter		1,1*2	2,200
			RAZEM:	m	2,20	
28	KNR 401/313/4	B-07.00.00	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do C 10` mm			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter		2*1,55	3,100
			RAZEM:	m	3,10	
29	KNR 401/313/4	B-07.00.00	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do C 120` mm			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		4*2,4	9,600
			RAZEM:	m	9,60	
30	KNR 401/313/4	B-07.00.00	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do C 160` mm			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter		2*3,35	6,700
			RAZEM:	m	6,70	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
31	KNR 401/313/4	B-07.00.00	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do HEA 120`mm Wyliczenie ilości robót: wysoki parter			
			1,1	1,100		
			RAZEM:	1,100	m	1,10
32	KNR 401/313/4	B-07.00.00	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do HEA 160`mm Wyliczenie ilości robót: wysoki parter			
			2*2,75*2	11,000		
			2*1,95	3,900		
			2*1,7*2	6,800		
			RAZEM:	21,700	m	21,70
33	KNR 401/313/5	B-07.00.00	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do HEB 200`mm Wyliczenie ilości robót: wysoki parter			
			2*3+2*2,55	11,100		
			RAZEM:	11,100	m	11,10
34	KNR 401/313/5	B-07.00.00	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do HEB 260`mm Wyliczenie ilości robót: wysoki parter			
			2*4,2+2*3,95	16,300		
			RAZEM:	16,300	m	16,30
35	Kalkulacja własna	B-07.00.00	Zabezpieczenie p.poż nadproży	kpl	1,00	
36	KNR 401/106/4	B-07.00.00	Usunięcie gruzu z budynku Wyliczenie ilości robót:			
			(6,07+0,64)*1,3	8,723		
			RAZEM:	8,723	m3	8,72
37	Kalkulacja indywidualna wykonawcy	B-07.00.00	Koszt podstawienia kontenera na gróz 6m3 / wraz z opłatą za składowanie i wywozem/ Wyliczenie ilości robót:			
			8,72/6	1,453		
			RAZEM:	1,453	kontener	1,45
38	KNR 401/703/1	B-07.00.00	Umocowanie siatek tynkarskich, siatka cięto-ciągniona; na belkach Wyliczenie ilości robót: niski parter wysoki parter			
			0,25*2,4*2	1,200		
			0,2*3,35*2+0,28*2,85	2,138		
			0,25*2,75*4+0,5*2,25*2	5,000		
			0,3*3*2+0,3*2,55*2+0,75*2,05+0,75*2,12	6,458		
			0,2*1,95+0,2*1,45+0,45*1,45	1,333		
			0,2*1,1	0,220		
			0,35*4,2*2+0,35*3,95*2+0,62*3,68+0,62*3,45	10,126		
			0,2*1,7*4+0,52*1,2+0,52*1,2	2,608		
			0,2*1,55*2+0,2*1,15	0,850		
			RAZEM:	29,933	m2	29,93
39	KNR 401/704/3	B-07.00.00	Wypełnienie zaprawą cementową oczek siatki cięto-ciągnionej Wyliczenie ilości robót:			
			29,93	29,930		
			RAZEM:	29,930	m2	29,93
40	NNRNKB 202/190/4 (1)	B-07.00.00	Ścianki działowe z płytek z betonu komórkowego na zaprawie klejowej, bloczki 59, grubość ścianki 12`cm, żuraw Wyliczenie ilości robót: niski parter			
			3,32*(3,15)	10,458		
			2,1*0,96	2,016		
			RAZEM:	12,474	m2	12,47
41	NNRNKB 202/188/6 (4)	B-07.00.00	Ściany z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie klejowej, bloczki 59, ściana grubości 18`cm, budynki wielokondygnacyjne - transport materiałów wyciągiem Wyliczenie ilości robót: niski parter wysoki parter			
			3,31*(3,27+1,64)-1,64*2,07	12,857		
			3,26*(2,82)-1,74*2,07	5,591		
			RAZEM:	18,448	m2	18,45

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
42	KNR 401/304/1 (1)	B-07.00.00	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowo-wapienna, ceglami			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		0,71*2,05*2,1		3,057	
	wysoki parter		0,75*3,26*1,2-0,75*1*2,07+0,6*3,26*0,286/2		1,661	
			0,75*2,1*0,71		1,118	
			0,62*2,05*0,91		1,157	
			0,33*2,1*0,9		0,624	
			0,51*1,0*1		0,510	
			RAZEM:		8,127	
				m3	8,13	
43	KNR 401/303/2 (1)	B-07.00.00	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach, zaprawa cementowo-wapienna, ścianki grubości 1/2 cegły			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		3,31*(1,47+0,35+2,47+0,6)-1,0*2,05-1,05*2,07		11,962	
			3,3*(1,02+1,16)		7,194	
			2,1*(0,96+0,12+0,12+0,82+0,45+2,42+0,86)		12,075	
	wysoki parter		2,1*(1,01+1+1,21+0,28+2,61)-0,95*2,07		10,865	
			3,26*(1,01+0,95+0,18+1,4+1,755+2,82+0,91+1,21+0,3*2+1,19)-0,95*2,07-1,65*2,05-0,9*2,0		29,938	
			5-1*2,07		12,546	
			3,06*2,05*2		4,701	
			3,14*2,15-1*2,05			
			RAZEM:		89,281	
				m2	89,28	
44	KNR 202/126/5	B-07.00.00	Otworki w ścianach murowanych, ułożenie nadproży prefabrykowanych ceramicznych			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		1,4*2+1,4+1,1+1,4		6,700	
	wysoki parter		1,4+1,2+2,1+2,2+1,2+1,4+1,4		10,900	
			RAZEM:		17,600	
				m	17,60	
1.3	Element		Konstrukcje żelbetowe			
45	KNR 401/201/6	B-06.00.00	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, płyty stropowe			
	Wyliczenie ilości robót:					
	P-1-1		1,07*3,86		4,130	
			RAZEM:		4,130	
				m2	4,13	
46	KNR 401/201/5	B-06.00.00	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, belki i podciągi			
	Wyliczenie ilości robót:					
	Bz-2		0,25*3,89*2+0,11*3,89*2		2,801	
			RAZEM:		2,801	
				m2	2,80	
47	KNR 401/201/1	B-06.00.00	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, stemplowania w wysokości do 4 m deskowań konstrukcji			
	Wyliczenie ilości robót:					
			4,13+2,8		6,930	
			RAZEM:		6,930	
				m2	6,93	
48	KNR 401/202/2 (2)	B-05.00.00	Przygotowanie i montaż zbrojenia, pręty Fi 8 mm, żebrowane			
	Wyliczenie ilości robót:					
	Bz-2		(18,4+49,3)*0,395		26,742	
	P-1-1		(37+63,6+16,1+46)*0,395		64,267	
			RAZEM:		91,009	
				kg	91,01	
49	KNR 401/202/4 (2)	B-05.00.00	Przygotowanie i montaż zbrojenia, pręty Fi 16 mm, żebrowane			
	Wyliczenie ilości robót:					
	Bz-2		34,2*1,58		54,036	
			RAZEM:		54,036	
				kg	54,04	
50	KNR 401/203/7	B-06.00.00	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, belki, podciągi i wieńce B25			
	Wyliczenie ilości robót:					
	Bz-2		0,25*0,23*4,31*2		0,496	
			RAZEM:		0,496	
				m3	0,50	
51	KNR 401/203/8	B-06.00.00	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, płyty stropowe B25			
	Wyliczenie ilości robót:					
	P-1-1		0,12*1,07*4,26		0,547	
			RAZEM:		0,547	
				m3	0,55	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
1.4	Element		Konstrukcje stalowe			
52	KNR 1312/406/1 (1)	B.16.00.00	Podlewki zaprawą R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000 Wyliczenie ilości robót: 0,04*0,16*(0,84*2+0,327*2)*4 RAZEM:	m3	0,06	
53	AT 17/101/1	B.16.00.00	Wiercenie otworów o głębokości do 40`cm techniką diamentową w betonie zbrojonym, otwór o średnicy 16`mm Wyliczenie ilości robót: 24*10*4 RAZEM:	cm	960,00	
54	KNR 205/208/5	B.16.00.00	Konstrukcja stalowa-zestawy mocujące Wyliczenie ilości robót: ZM1 236,3/1000 RAZEM:	t	0,24	
55	KNR 205/208/5	B.16.00.00	Konstrukcje stalowa wzmacniająca Wyliczenie ilości robót: WZ-1 1,425 RAZEM:	t	1,43	
1.5	Element		Ścianki gk			
56	KNRW 202/2003/6	B-09.00.00	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 2-warstwowo, 100-02 płyta zwykła Wyliczenie ilości robót: wysoki parter 3,26*1,78 RAZEM:	m2	5,80	
57	KNRW 202/2003/5	B-09.00.00	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 2-warstwowo, 75-02 płyta ognioodporna Wyliczenie ilości robót: wysoki parter 0,56*2,75 RAZEM:	m2	1,54	
58	KNRW 202/2003/5	B-09.00.00	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 2-warstwowo, 75-02 płyta zwykła+ profil ościeżnicowy 72,64m Wyliczenie ilości robót: niski parter 3,34*(3,67+0,75+1,5)-1,5*2,07 3,32*(1,835+1,715+4,09+2,315+1,2+0,38)-1,0* 2,05*2 3,31*(6,03+4,36*2+6,64+6,63)-1,0*2,05*4 3,3*(4,82) 3,28*(6,03+3,34) wysoki parter 3,26*(6+4,01+4,01*2+1,5)-1,45*2,05-1,15*2,07 -1,0*2,07*2 1,06*(2,2+3,24) 3,14*(2,4) RAZEM:	m2	249,53	
59	KNRW 202/2003/5	B-09.00.00	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 2-warstwowo, 75-02 płyta wodoodporna+ profil ościeżnicowy 19,96m Wyliczenie ilości robót: niski parter 3,34*(1,2+1,12+1,54)-0,9*2,05-1,0*2,05 3,32*(1,75) 3,3*(1,42+1,22)-1,0*2,05 wysoki parter 3,26*(1,825) RAZEM:	m2	27,42	
60	KNRW 202/2003/5	B-09.00.00	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 2-warstwowo, 75-02 płyta wodoodporna/zwykła+ profil ościeżnicowy 26,44m Wyliczenie ilości robót: niski parter 3,34*(1,45+2,6+1,26+1)-1,0*2,05 3,32*(1,72+0,38+1,15+1,27+1,15)-1,0*2,05 3,3*(3,37+3,3)-1,0*2,05 3,28*(2,69) wysoki parter 3,26*(3,96+3,81)-1*2,07 3,14*(2,4) RAZEM:	m2	95,38	

DOSTOSOWANIE POMIESZCZEŃ SOR W
POWIATOWYM SZPITALU
SPECJALISTYCZNYM W STAŁOWEJ WOLI
DO WYMOGÓW SANITARNYCH I
PRAWNYCH

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
61	KNRW 202/2003/7	B-09.00.00	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, 1-stronnie 1-warstwowo, 50-01 płyta wodoodporna-zabudowy			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter			
			3,34*(0,1)		0,334	
			3,3*(1,11+1,01)		6,996	
			3,0*(1,1+1,2)		6,900	
			2,6*(0,96+0,165+1,12)		5,837	
			wysoki parter			
			3,26*(0,913+0,165)		3,514	
			2,8*(1,10+0,165)		3,542	
			RAZEM:	27,123	m2	27,12
62	KNRW 202/2003/7	B-09.00.00	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, 1-stronnie 1-warstwowo, 50-01 płyta zwykła-zabudowy			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter			
			3,34*(0,35)		1,169	
			wysoki parter			
			3,26*(0,425)		1,386	
			RAZEM:	2,555	m2	2,56
63	KNRW 202/2004/1	B-09.00.00	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, słupy pojedyncze, 1-warstwowo, 50-01 płyta wodoodporna - obudowy			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter			
			3,34*(0,98+0,07*2)		3,741	
			3,31*(0,46+0,34*2)		3,773	
			3,3*(0,34+0,16*2)		2,178	
			3,28*(0,26+0,145*2)		1,804	
			wysoki parter			
			3,14*(0,7+0,6)		4,082	
			RAZEM:	15,578	m2	15,58
64	KNRW 202/2004/1	B-09.00.00	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, słupy pojedyncze, 1-warstwowo, 50-01-płyta zwykła			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter			
			3,14*(0,6+0,7+0,54*2+0,55*2)		10,927	
			3,26*(0,24+0,25)		1,597	
			RAZEM:	12,524	m2	12,52
1.6	Element		Stolarka okienna PCV			
65	KNNR 7/701/5	B-14.00.00	Okna z tworzyw sztucznych, okna powyżej 2,0 m2			
			Wyliczenie ilości robót:			
			O3-2050/2100			
			niski parter			
			2,05*2,1*14		60,270	
			RAZEM:	60,270	m2	60,27
66	KNNR 7/701/5	B-14.00.00	Okna z tworzyw sztucznych, okna powyżej 2,0 m2			
			Wyliczenie ilości robót:			
			O4-2050/2160			
			wysoki parter			
			2,05*2,16*10		44,280	
			RAZEM:	44,280	m2	44,28
67	KNNR 7/701/5	B-14.00.00	Okna z tworzyw sztucznych, okna powyżej 2,0 m2			
			Wyliczenie ilości robót:			
			O4/1-2050/2160			
			wysoki parter			
			2,05*2,16*1		4,428	
			RAZEM:	4,428	m2	4,43
68	KNNR 7/701/5	B-14.00.00	Okna z tworzyw sztucznych, okna powyżej 2,0 m2			
			Wyliczenie ilości robót:			
			O5-2500/2160			
			wysoki parter			
			2,5*2,16*3		16,200	
			RAZEM:	16,200	m2	16,20
1.7	Element		Stolarka drzwiowa drewniana			
69	KNNR 2/1104/2	B-15.00.00	Ościeżnice drewniane regulowane z opaskami			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter			
			0,9*2,07*20		37,260	
			0,8*2,07*2		3,312	
			wysoki parter			
			0,9*2,07*4		7,452	
			0,8*2,07*1		1,656	
			1,1*2,07*2		4,554	
			RAZEM:	54,234	m2	54,23

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
70	KNRW 202/1022/1	B-15.00.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe Wyliczenie ilości robót: D8w 800/2000 niski parter 0,8*2,0*1 1,600 wysoki parter 0,8*2,0*1 1,600 RAZEM: 3,200	m2	3,20	
71	KNRW 202/1022/3	B-15.00.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, szklone, 1-skrzydłowe do 1.6' m2, z szybą do 0,25' m2 Wyliczenie ilości robót: D8*ws 800/2000 niski parter 0,8*2,0*1 1,600 RAZEM: 1,600	m2	1,60	
72	KNRW 202/1022/5	B-15.00.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, szklone, 1-skrzydłowe ponad 1.6' m2 Wyliczenie ilości robót: D9*ws 900/2000 niski parter 0,9*2,0*2 3,600 wysoki parter 0,9*2,0*1 1,800 RAZEM: 5,400	m2	5,40	
73	KNRW 202/1022/1	B-15.00.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe Wyliczenie ilości robót: D9 900/2000 niski parter 0,9*2,0*10 18,000 RAZEM: 18,000	m2	18,00	
74	KNRW 202/1022/1	B-15.00.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe Wyliczenie ilości robót: D9w 900/2000 niski parter 0,9*2,0*2 3,600 RAZEM: 3,600	m2	3,60	
75	KNRW 202/1022/1	B-15.00.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe Wyliczenie ilości robót: D9s 900/2000 niski parter 0,9*2,0*2 3,600 RAZEM: 3,600	m2	3,60	
76	KNRW 202/1022/1	B-15.00.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe Wyliczenie ilości robót: D9ws 900/2000 niski parter 0,9*2,0*2 3,600 RAZEM: 3,600	m2	3,60	
77	KNRW 202/1022/1	B-15.00.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe Wyliczenie ilości robót: D9sK 900/2000 niski parter 0,9*2,0*1 1,800 wysoki parter 0,9*2,0*2 3,600 RAZEM: 5,400	m2	5,40	
78	KNRW 202/1022/1	B-15.00.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe Wyliczenie ilości robót: D9wsK 900/2000 niski parter 0,9*2,0*1 1,800 wysoki parter 0,9*2,0*2 3,600 RAZEM: 5,400	m2	5,40	
79	KNRW 202/1022/1	B-15.00.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe Wyliczenie ilości robót: D11 1100/2000 wysoki parter 1,1*2,0*2 4,400 RAZEM: 4,400	m2	4,40	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
80	KNRW 202/1029/5 (1)	B-15.00.00	Ścianki kabinowe HPL			
	Wyliczenie ilości robót:					
	DHPL-2					
	niski parter		2,0*(0,41+0,35+1,48)*2		8,960	
			RAZEM:		8,960	
				m2	8,96	
81	KNR 401/920/21	B-15.00.00	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: klamki z rozetami			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		20		20,000	
	wysoki parter		4		4,000	
			RAZEM:		24,000	
				szt	24,00	
82	KNR 401/920/21	B-15.00.00	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: klamka/gałka z rozetami			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		1+1		2,000	
	wysoki parter		4		4,000	
			RAZEM:		6,000	
				szt	6,00	
83	KNR 401/920/26	B-15.00.00	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: zamki zapadkowo-ryglowe z blokadą wc			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		7		7,000	
	wysoki parter		2		2,000	
			RAZEM:		9,000	
				szt	9,00	
84	KNR 401/920/26	B-15.00.00	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: zamki zapadkowo-ryglowe			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		15		15,000	
	wysoki parter		6		6,000	
			RAZEM:		21,000	
				szt	21,00	
85	KNR 401/920/23	B-15.00.00	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: samozamykacz			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		1+1		2,000	
	wysoki parter		4		4,000	
			RAZEM:		6,000	
				szt	6,00	
86	KNR 401/920/23	B-15.00.00	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: samozamykaczdo drzwi WC			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		2+2+1		5,000	
	wysoki parter		1		1,000	
			RAZEM:		6,000	
				szt	6,00	
1.8	Element		Drzwi stalowe i drewniane p.poż.			
87	KNNR 7/503/8	B-16.00.00	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przymykowe-p.analogię profilowe wraz z okuciami			
	Wyliczenie ilości robót:					
	DPR*14sK EI60+S 1400/2000					
	niski parter		1,4*2,0*1		2,800	
			RAZEM:		2,800	
				m2	2,80	
88	KNNR 7/503/8	B-16.00.00	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przymykowe-p.analogię profilowe wraz z okuciami			
	Wyliczenie ilości robót:					
	DPR*15s EI60+S 1500/2500					
	wysoki parter		1,5*2,5*1		3,750	
			RAZEM:		3,750	
				m2	3,75	
89	KNNR 7/503/3	B.16.00.00	Okna i drzwi aluminiowe, okna nieotwierane powyżej 2`m2			
	Wyliczenie ilości robót:					
	O4 EI60 2050/2160					
	wysoki parter		2,05*2,16*1		4,428	
			RAZEM:		4,428	
				m2	4,43	
90	KNRW 202/1204/3	B-15.00.00	P.a. Drzwi drewniane, przeciwpożarowe, do 2`m2, wraz z okuciami			
	Wyliczenie ilości robót:					
	DDR9sK EI 60 900/2000					
	niski parter		0,9*2,0*1		1,800	
			RAZEM:		1,800	
				m2	1,80	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
91	KNRW 202/1204/3	B-15.00.00	P.a. Drzwi drewniane, przeciwpożarowe, do 2 m ² , wraz z okuciami Wyliczenie ilości robót: DDR8 EI30 800/2000 wysoki parter 0,8*2,0*1 RAZEM: 1,600	m2	1,60	
92	KNRW 202/1204/3	B-15.00.00	P.a. Drzwi drewniane, przeciwpożarowe, do 2 m ² , wraz z okuciami Wyliczenie ilości robót: DDR8ww EI30 800/2000 wysoki parter 0,8*2,0*1 RAZEM: 1,600	m2	1,60	
93	KNRW 202/1204/3	B-15.00.00	P.a. Drzwi drewniane, przeciwpożarowe, do 2 m ² , wraz z okuciami Wyliczenie ilości robót: DDR9ww EI30 900/2000 wysoki parter 0,9*2,0*1 RAZEM: 1,800	m2	1,80	
94	KNRW 202/1204/3	B-15.00.00	P.a. Drzwi drewniane, przeciwpożarowe, do 2 m ² , wraz z okuciami Wyliczenie ilości robót: DDR9 EI30 900/2000 niski parter 0,9*2,0*1 RAZEM: 1,800	m2	1,80	
95	KNNR 7/505/2	B.16.00.00	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych, przegrody z drzwiami automatycznymi, do 10 m ² , wraz z okuciami R = 1,000*2 = 2,000 M = 1,000 S = 1,000 Wyliczenie ilości robót: 12SPR*14 EI30 aut 3450/2050 wysoki parter 3,45*2,05*1 RAZEM: 7,073	m2	7,07	
96	KNNR 7/505/2	B.16.00.00	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych, przegrody z drzwiami automatycznymi, do 10 m ² , wraz z okuciami R = 1,000*2 = 2,000 M = 1,000 S = 1,000 Wyliczenie ilości robót: 13SPR*14 EI30 aut 3680/2050 wysoki parter 3,68*2,05*1 RAZEM: 7,544	m2	7,54	
1.9	Element		Ślusarka aluminiowa i stalowa			
97	KNNR 7/503/8	B.16.00.00	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przesuwne automatycznie, wraz z okuciami R = 1,000*2 = 2,000 M = 1,000 S = 1,000 Wyliczenie ilości robót: D11 ALaut 1100/2000 wysoki parter 1,1*2,0*1 RAZEM: 2,200	m2	2,20	
98	KNNR 7/503/8	B-16.00.00	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przesuwne automatycznie, wraz z okuciami R = 1,000*2 = 2,000 M = 1,000 S = 1,000 Wyliczenie ilości robót: D11w ALaut 1100/2000 wysoki parter 1,1*2,0*1 RAZEM: 2,200	m2	2,20	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
99	KNNR 7/503/8	B-16.00.00	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przesuwne automatycznie, wraz z okuciami R = 1,000*2 = 2,000 M = 1,000 S = 1,000 Wyliczenie ilości robót: D16*K ALaut 1600/2000 wysoki parter 1,6*2,0*1 3,200 RAZEM: 3,200	m2	3,20	
100	KNNR 7/503/8	B-16.00.00	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przesuwne automatycznie, wraz z okuciami R = 1,000*2 = 2,000 M = 1,000 S = 1,000 Wyliczenie ilości robót: D15*z ALaut 1500/2000 wysoki parter 1,5*2,0*1 3,000 RAZEM: 3,000	m2	3,00	
101	KNNR 7/503/8	B-16.00.00	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przesuwne automatycznie, wraz z okuciami R = 1,000*2 = 2,000 M = 1,000 S = 1,000 Wyliczenie ilości robót: D14*K ALaut 1400/2000 wysoki parter 1,4*2,0*1 2,800 RAZEM: 2,800	m2	2,80	
102	KNNR 7/503/8	B-16.00.00	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przymykowe Wyliczenie ilości robót: D12*sK AI 1400/2000 niski parter 1,4*2,0*1 2,800 RAZEM: 2,800	m2	2,80	
103	KNNR 7/505/2	B-16.00.00	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych, przegrody z drzwiami, do 10 m2 Wyliczenie ilości robót: 8SPR*15sT +S 2740/2700 wysoki parter 2,74*2,7 7,398 RAZEM: 7,398	m2	7,40	
104	KNNR 7/505/1	B-16.00.00	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych, przegrody z drzwiami automatycznymi, do 7 m2, wraz z okuciami R = 1,000*2 = 2,000 M = 1,000 S = 1,000 Wyliczenie ilości robót: 3S14 ALaut 2850/2050 wysoki parter 2,85*2,05*1 5,843 RAZEM: 5,843	m2	5,84	
105	KNNR 7/505/1	B-16.00.00	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych, przegrody z drzwiami automatycznymi, do 7 m2, wraz z okuciami R = 1,000*2 = 2,000 M = 1,000 S = 1,000 Wyliczenie ilości robót: S11*z ALaut 2600/2000 wysoki parter 2,6*2,0*1 5,200 RAZEM: 5,200	m2	5,20	
106	KNRW 202/1215/1	B-16.00.00	Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach, do 0.10 m2 Wyliczenie ilości robót: DR1 200/300 niski parter 5 5,000 wysoki parter 5 5,000 RAZEM: 10,000	szt	10,00	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
107	KNRW 202/1215/1	B-16.00.00	Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach, do 0.10`m2			
	Wyliczenie ilości robót:					
	DR2 200/300					
	wysoki parter		1	1,000		
			RAZEM:	1,000	szt	1,00
1.10	Element		Ślusarka specjalistyczna			
108	KNNR 7/503/8	B-16.00.00	Drzwi przesuwne-p.analogię specjalistyczne automatyczne wraz z okuciami R = 1,000*2 = 2,000 M = 1,000 S = 1,000			
	Wyliczenie ilości robót:					
	D14 OPaut 1400/2000					
	wysoki parter		1,4*2,0*1	2,800		
			RAZEM:	2,800	m2	2,80
1.11	Element		Tynki wewnętrzne			
109	KNR 202/2103/3 (1)	B-08.00.00	Podokienniki, półki, lady i nakrywy, parapety z marmuru mielonego kolor biały gr.2cm , szer 36 cm			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		2,05*14	28,700		
	wysoki parter		2,05*5	10,250		
			RAZEM:	38,950	m	38,95
110	KNR 202/2103/1 (1)	B-08.00.00	Podokienniki, półki, lady i nakrywy, parapety z marmuru mielonego kolor biały gr.2cm , szer 15 cm			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wysoki parter		2,05*1	2,050		
			RAZEM:	2,050	m	2,05
111	KNR 202/2103/2 (1)	B-08.00.00	Podokienniki, półki, lady i nakrywy, parapety z marmuru mielonego kolor biały gr.2cm , szer 25 cm			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wysoki parter		2,75*3	8,250		
			RAZEM:	8,250	m	8,25
112	KNR 903/502/5	B-08.00.00	Różne roboty uzupełniające przy wykonywaniu tynków , osadzenie kształtowników metalowych ochronnych zabezpieczających krawędzie			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		2,05*14+2,1*2*14+3,28*5+3,3*4+3,32*1+3,34* 4+3,33*4+2,14*2	151,380		
	wysoki parter		2,05*6+2,16*2*6+2,05*4+3,06*2*4+2,5*3+2,16 *2*3+3,26*15+3,68+2,05*2+3,45+2,05*2+2,05* 2+3,06*2*2+2,15*2+3,06*2*2+2,25*2*2+3,06*4 *2	221,950		
			RAZEM:	373,330	m	373,33

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
113	KNR 202/806/1	B-08.00.00	Tynki zwykłe IV kategorii wykonywane ręcznie; ściany i pilastry			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter			
			3,34*(1,61*2+1,2+1,57*2+1,42+1,76+0,6+0,91 +0,63+5,68+3,34+3,04*2+1,73+0,73+5,78+2,2 2+3,3+2,71+5,54+0,11*2+2,18+2,32+1,51*2+1 2,5*2+1,64*2+8,61*2+1,82+3,27)-2,05*2,1*4+0 ,47*(2,05*4+2,1*2*4)		356,319	
			3,3*(2,14+0,61+5,97+2,6+0,61+0,6+0,61+2,47 *2+6,64+6,02*2+2,54*2)-2,05*2,1*3+0,47*(2,0 5*3+2,1*2*3)		133,970	
			3,28*(2,13+0,6+1,9+0,6+0,3+2,95*2+2,84*2)-2 ,05*2,1*2+0,47*(2,05*2+2,1*2*2)		53,386	
			3,32*(2,27+1,2+0,6*2+3,68+3,15+1,03)-2,05*2 ,1+0,47*(2,05+2,1*2)		40,232	
			3,31*(2,5*2+6,19*2+2,64+1,855+1,895+6,63+0 ,6+0,6)-2,05*2,1*3+0,47*(2,05*3+2,1*2*3)		100,494	
			3,39*(2,71*2+3,45*2)-2,05*2,1+0,47*(2,05+2,1 *2)		40,397	
			wysoki parter			
			3,26*(5,95*2+6*2-1,78+0,15*4+10,575*2+3,81 +0,15*5+3,645+2,98+0,15*2+3,645+0,42*2+2, 395+2,8*2+6*2-1,78+0,15*2+6,48*2+6+0,15*2 +1,07+1,33*2+2,15*2+2,82*2+22,05*2+5,29*2 +6+0,56*2+0,15*2+5,5*2+4,58+0,2*2+2,82+6, 445*2+2,75+5,46*2+3,1+3,23*2+1,825*2+0,15) -2,62*2,7-1,925*3,14-2,5*2,16*2-2,05*2,16*7- 0,985*2,1-2,85*2,07-3,68*2,05-3,45*2,05-2,25* 3,06*4-2,16*3,06*2-2,05*3,06*2+0,31*(2,05*2* 2+2,16*2*2+2,05*4+2,1*2*4+2,1+0,985)+0,56* (2,05*2*2+3,68+3,45)+0,5*(2,25*2+3,06*2)+0, 75*(2,16+2,05+3,06*4)+0,2*(2,5*2+2,16*2*2)+ 0,55*(1,925+3,14*2)+0,1*(2,05+2,16*2)		673,895	
			RAZEM:	1 398,693	m2	1 398,69
114	KNR 202/810/6	B-08.00.00	Tynki zwykłe ościeży o szerokości do 47 cm i o powierzchni otworów ponad 3 m2, wykonywane ręcznie, tynki kategoria III-IV, na ościeżach 20 cm			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter			
			0,47*(2,05*14+2,1*2*14)		41,125	
			RAZEM:	41,125	m2	41,13
115	KNR 401/711/3 (2)	B-08.00.00	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5 m2 (w 1 miejscu)			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter			
			1,1*2,2		2,420	
			RAZEM:	2,420	m2	2,42
116	KNR 401/711/13 (2)	B-08.00.00	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (stropy, belki, podciągi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 1 m2 (w 1 miejscu)			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter			
			0,25*(6,6+3,43+2,06+3,48+1,58*3+3,33+0,58+ 6,64+1,15+0,7+2,45+0,3+1,15+2,29+2,14+1,5 +3+0,1)		11,410	
			0,3*(1,5+3,67)		1,551	
			0,4*(4,5)		1,800	
			wysoki parter			
			0,25*(6+1,08+0,95+6+4,18+3,65*2+0,6+0,94+ 1,25+2,82*2+3,81+2,18+1,16+1,35+4,01+4,01 +2,47+2,75)		13,920	
			0,3*(3,81+2,8+2,74)		2,805	
			0,4*(0,4+2,21+0,6+0,6+0,45)		1,704	
			RAZEM:	33,190	m2	33,19

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
117	KNR 401/711/14 (2)	B-08.00.00	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (stropy, belki, podciągi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 2 m ² (w 1 miejscu)			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		1,2*1,4	1,680		
			RAZEM:	1,680	m2	1,68
118	KNR 401/711/15 (2)	B-08.00.00	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (stropy, belki, podciągi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 5 m ² (w 1 miejscu)			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wysoki parter		1,8*1,5	2,700		
			RAZEM:	2,700	m2	2,70
1.12	Element		Posadzki			
	Wyliczenie ilości robót:					
			RAZEM:	0,000		
119	KNR 202/1102/2	B-13.00.00	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko-wyrównanie podłoża pod folię			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		295,54	295,540		
	wysoki parter		341,22	341,220		
			RAZEM:	636,760	m2	636,76 0,50
120	KNR 202/607/1	B-10.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa tylko folia R = 1,000*0,2 = 0,200 M = 1,000 S = 1,000*0,2 = 0,200			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		295,54	295,540		
	wysoki parter		341,22	341,220		
			RAZEM:	636,760	m2	636,76
121	KNR 202/613/3	B-10.00.00	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, 1 warstwa-płyta akustyczna gr.5mm			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		295,54	295,540		
	wysoki parter		341,22	341,220		
			RAZEM:	636,760	m2	636,76
122	KNR 202/613/4	B-10.00.00	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, dodatek za każdą następną warstwę-płyta akustyczna gr.5mm			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		295,54	295,540		
	wysoki parter		341,22	341,220		
			RAZEM:	636,760	m2	636,76
123	KNR 202/607/1	B-10.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa tylko folia R = 1,000*0,2 = 0,200 M = 1,000 S = 1,000*0,2 = 0,200			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		295,54	295,540		
	wysoki parter		341,22	341,220		
			RAZEM:	636,760	m2	636,76
124	KNR 202/1102/1	B-13.00.00	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		295,54	295,540		
	wysoki parter		341,22	341,220		
			RAZEM:	636,760	m2	636,76
125	KNR 202/1102/3	B-13.00.00	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		295,54	295,540		
	wysoki parter		341,22	341,220		
			RAZEM:	636,760	m2	636,76 3

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
126	KNR 202/1106/7	B-13.00.00	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		295,54	295,540
			wysoki parter		341,22	341,220
			RAZEM:	m2	636,760	636,76
127	KNR 39/114/1	B-10.00.00	Gruntownie podłoża pod powłoki hydroizolacji, gruntownie Eurolanem TG5 /lub równoważny/, ręcznie			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		8,71+2,45+3,14+3,61+8,61	26,520
			wywiniecie na ściane		0,5*(1,1+0,1+1,25*2+1,96+1,54+3,25+1,96+0,22+1,71+0,22+1,15*2+2,13+1,23+1,9*2+1,75+0,75+1,2+0,2+0,3*2+1,61*2+1,4*2+1,12+0,12+1,25*2+1,96+0,96+2,6+1,54+0,7+1,24+1,76+0,22)	24,630
			wysoki parter		3,63+2,95	6,580
			wywiniecie na ściane		0,5*(1,81+0,81+1,825*2+1,99*2+1,825+0,925)	6,500
			RAZEM:	m2	64,230	64,23
128	KNR 39/115/1	B-10.00.00	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1 /lub równoważna/, powierzchnie poziome, bez wkładki z włókny			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		26,52	26,520
			wysoki parter		6,58	6,580
			RAZEM:	m2	33,100	33,10
129	KNR 39/115/3	B-10.00.00	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1 /lub równoważna/, powierzchnie pionowe, bez wkładki z włókny			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter wywiniecie na ściane		24,63	24,630
			wysoki parter wywiniecie na ściane		6,5	6,500
			RAZEM:	m2	31,130	31,13
130	KNR 29/638/1	B-10.00.00	Izolacja pozioma taśmami, taśma Superflex- 100/5 /lub równoważna/			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		24,63	24,630
			wysoki parter		6,5	6,500
			RAZEM:	m	31,130	31,13
131	KNR 12/1118/9	B-13.00.00	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30 cm, metoda kombinowana-gres antypoślizgowy R10			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		8,71+2,45+3,14+3,61+8,61	26,520
			wysoki parter		3,63+2,95+9,45+18,33	34,360
			RAZEM:	m2	60,880	60,88
132	KNR 12/1120/2	B-13.00.00	Cokoliki płytowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, płytki 20x20 cm, cokolik 10 cm, metoda zwykła			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter		3,7*2+2,745*2+0,3+0,35+3,23+0,15+3,1+1,78	21,800
			RAZEM:	m	21,800	21,80
133	ORGB 202/1130/1 (2)	B-13.00.00	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia do 8 m2, zaprawa "Ceresit CN 72" /lub równoważny/			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		4,71+2,72+7,29	14,720
			wysoki parter		2,86+3,21+3,05	9,120
			RAZEM:	m2	23,840	23,84

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
134	ORGB 202/1130/2 (2)	B-13.00.00	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia ponad 8 m2, zaprawa "Ceresit CN 72" /lub równoważny/			
Wyliczenie ilości robót:						
niski parter			15,03+11,5+8,09+18,92+18,36+44,55+15,29+ 13,26+18,76+8,26+11,6+10,06+16,86+42,76	253,300		
wysoki parter			9,45+15,1+14,02+40,29+35,7+16,8+75,1+38,8 +61,93	307,190		
			RAZEM:	560,490	m2	560,49
135	ORGB 202/1130/3 (2)	B-13.00.00	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm, zaprawa "Ceresit CN 72" /lub równoważny/			
Wyliczenie ilości robót:						
niski parter			-14,72-253,3	-268,020		
wysoki parter			-307,19-9,12	-316,310		
			RAZEM:	-584,330	m2	-584,33
136	Kalkulacja indywidualna wykonawcy	B-13.00.00	Dostawa i montaż systemowego wyoblenia pod wywinięcie wykładzina na ścianę			
Wyliczenie ilości robót:						
niski parter			(2,5*2+6,19+5,19+2,64+1,64+4,55*2+4,55*2+1,855+0,855+1,895+0,895+4,55*2+2,95+1,95+6,8*2+2,84+1,84+6,78*2+5,97+4,97+3,5*2+0,16*2+0,12+2,18+1,52+0,61*2+0,12+1,15+0,56+6,77+2,47*2+5,12+6,15+5,1+2,54*2+2,15+1,15+0,34*2+5,63+3,63+0,2*2+2,27+1,27+3,85*2+2,315+1,315+3,68+0,16*2+2,68+1,835*2+1,315*2+5,86+4,86+0,16*4+1,835*2+1,835*2+2,04*2+0,73*2+5,78*2+0,16*4+2,22+1,45*2+0,52*2+1,34*2+1,71+0,57*2+0,7*2+2,71+3,44*2+5,55+0,12+2,24+0,15+0,27+1,56+2,39+4,9+6,77+4,46+0,14+3,15+4,91+4,25+0,33+0,11)	290,400		
wysoki parter			(2,8+1,8+6+0,15*2+0,3+0,8+0,4+0,63*2+0,5*4+0,56*2+0,45+0,8+1,15+0,75*2+1,08+2,275++2,275+0,71*2+1,08+0,15+6,48+0,58*4+2,275+2,275+3,18+3,24+2,14+3,8+1,5*2+1,745+0,745+1,5*2+2,145+1,145+1,33*2+2,15+1,15+1,87+0,98+1,35+0,65+1,015+1,075+0,85+1,26+0,55+0,575+0,575+0,87+1,96+2,29+1,565+2,765+1,29+2,48+0,875+0,44+0,64+0,575*2+1,08+0,38+0,54*2+0,54+0,75+0,77+0,2+3,8+0,58+0,58+1,74+0,42+3,51+0,45+0,3+1,3+0,15+0,6+0,15+1,025+0,985+0,54+0,1*5,95+6+1,47+0,15*4+1,68+4,05+0,3+0,45+0,75+0,45+3,81+2,81+10,575+0,5*2+0,15*6+1,5+0,56*2+0,98+0,56*2+0,965+3,645+3,81+0,15*2+0,25+0,95+1,56+0,5+0,42*2+1,95+3,645+4,01+1,3+1,56+0,455+0,42*2+1,99+0,42*2)	189,985		
			RAZEM:	480,385	m	480,39

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
137	KNNR 2/1206/2 (1)	B-13.00.00	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe bez warstwy izolacyjnej Tarkett Optima z wzorami wspawanymi w kolorach kontrastowych /lub równoważna/ R = 1,000*1,5 = 1,500 M = 1,000 S = 1,000			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		14,72+253,3	268,020
					0,1*(2,5*2+6,19+5,19+2,64+1,64+4,55*2+4,55*2+1,855+0,855+1,895+0,895+4,55*2+2,95+1,95+6,8*2+2,84+1,84+6,78*2+5,97+4,97+3,5*2+0,16*2+0,12+2,18+1,52+0,61*2+0,12+1,15+0,56+6,77+2,47*2+5,12+6,15+5,1+2,54*2+2,15+1,15+0,34*2+5,63+3,63+0,2*2+2,27+1,27+3,85*2+2,315+1,315+3,68+0,16*2+2,68+1,835*2+1,315*2+5,86+4,86+0,16*4+1,835*2+1,835*2+2,04*2+0,73*2+5,78*2+0,16*4+2,22+1,45*2+0,52*2+1,34*2+1,71+0,57*2+0,7*2+2,71+3,44*2+5,55+0,12+2,24+0,15+0,27+1,56+2,39+4,9+6,77+4,46+0,14+3,15+4,91+4,25+0,33+0,11)	29,040
			wysoki parter		16,8+38,88+75,1+61,96+3,05+3,21+2,86	201,860
					0,1*(2,8+1,8+6+0,15*2+0,3+0,8+0,4+0,63*2+0,5*4+0,56*2+0,45+0,8+1,15+0,75*2+1,08+2,275+2,275+3,18+3,24+2,14+3,8+1,5*2+1,745+0,745+1,5*2+2,145+1,145+1,33*2+2,15+1,15+1,87+0,98+1,35+0,65+1,015+1,075+0,85+1,26+0,55+0,575+0,575+0,87+1,96+2,29+1,565+2,765+1,29+2,48+0,875+0,44+0,64+0,575*2+1,08+0,38+0,54*2+0,54+0,75+0,77+0,2+3,8+0,58+0,58+1,74+0,42+3,51+0,45+0,3+1,3+0,15+0,6+0,15+1,025+0,985+0,54)	12,042
			RAZEM:		510,962	m2
138	KNNR 2/1206/2 (1)	B-13.00.00	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe bez warstwy izolacyjnej Tarkett SC /lub równoważna/			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter		35,7+40,29+14,02+15,1	105,110
					0,1*(5,95+6+1,47+0,15*4+1,68+4,05+0,3+0,45+0,75+0,45+3,81+2,81+10,575+0,5*2+0,15*6+1,5+0,56*2+0,98+0,56*2+0,965+3,645+3,81+0,15*2+0,25+0,95+1,56+0,5+0,42*2+1,95+3,645+4,01+1,3+1,56+0,455+0,42*2+1,99+0,42*2)	7,493
			RAZEM:		112,603	m2
139	KNNR 2/1206/7	B-13.00.00	Zgrzewanie wykładzin rulonowych			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		297,06	297,060
			wysoki parter		201,86+12,042+112,6	326,502
			RAZEM:		623,562	m2
140	KNNR 7/507/4	B-13.00.00	Drobne elementy aluminiowe, progi			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		0,8+0,9*4	4,400
			wysoki parter		0,8+0,9+1,15+1,5	4,350
			RAZEM:		8,750	m
141	Kalkulacja własna	B-13.00.00	Dostawa i montaż: Wycieraczka zewnętrzna WZ-1 190/90			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter		2	2,000
			RAZEM:		2,000	szt
142	Kalkulacja własna	B-13.00.00	Dostawa i montaż: Wycieraczka wewnętrzna Ww-1 190/190			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter		1	1,000
			RAZEM:		1,000	szt

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż. Krot.
1.13	Element		Sufity podwieszane			
143	KNNR 7/702/2	B-17.00.00	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych, sufity z rastami 600x600 mm ECOPHON MEDITEC A na konstrukcji C3 /lub równoważny/			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		15,03+11,5+8,09+19,92+18,36+44,55+15,29+ 13,26+8,71+18,76+3,61+4,71+3,14+2,45+8,26 +11,6+2,72+7,29+10,06+16,86+42,76+8,61	295,540		
			0,2*(2,5+2,64+1,855+1,895+2,95+2,84+5,97+ 2,47+3,44+5,78+5,86+3,68)	8,376		
	wysoki parter		16,8+75,1+38,88+3,05+3,21+18,66+9,45+15,1 +14,02+3,63+2,95+61,93+40,29	303,070		
			0,36*(2,8+3,1+2,4+0,15)	3,042		
			RAZEM:	610,028	m2	610,03
144	KNNR 7/702/2	B-17.00.00	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych, sufity z rastami 600x600 mm ECOPHON HYGIENE PROTEC na konstrukcji C3 /lub równoważny/			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wysoki parter		35,7	35,700		
			0,36*5,95	2,142		
			RAZEM:	37,842	m2	37,84
145	DC 15/315/16	B-17.00.00	Kłapa rewizyjna dla serwisu wentylacji, 760x1900 mm	szt	1,00	
1.14	Element		Roboty malarskie i flizowanie			
146	KNR 202/2009/2	B-12.00.00	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, ściany, podłóża z tynku			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		2,9*(2,5+6,19*2+2,95+2,84+2,6+2,47+6,64+6, 02*2+2,54*2+3,15+1,03+3,34+2,22+3,3+2,71+ 5,54+0,11*2+2,18+2,32+2,71*2+3,45)-2,05*2,1 *14+0,47*(2,05*14+2,1*2*14)	225,557		
			3,1*(2,5+2,64+1,855+1,895+2,95+2,84+5,97+ 2,47+0,345+3,68+5,86+5,78+0,63+3,45)	132,882		
			2,5*(2,27+1,2+0,6*2+3,04*2+1,73+0,73+6,63+ 0,47+0,6)	52,275		
			2,5*(1,51*2+12,5*2+1,64*2+8,61*2)	121,300		
			3,34*(1,82+3,27)	17,001		
	wysoki parter		2,7*(5,95+5,67+3,89+0,8+3,645+3,645+0,42*2 +2,395+4,01*2+1,25)-2,85*2,07	91,584		
			3,06*(5,95+0,15*4+10,575*2+3,81+0,15*5+2,1 1+0,15)-2,05*2,16*5-3,68*2,05-3,45*2,05-0,98 5*2,1+0,31*(2,05*2*2+2,16*2*2+2,05*3+2,1*2* 3+2,1+0,985)+0,56*(2,05*2*2+3,68+3,45)	87,380		
			2,7*(2,8+5,67+3,89+3,8+2,14+3,24+3,18+6,48 +0,59*2*2)-2,25*2,7*2+0,5*2,7*2*2	83,862		
			3,06*(2,8+0,33*2+0,15*2+6,445*2+2,75+5,46* 2+3,1+3,23*2)-2,6*2-2,5*2,1*2-2,05*2,1-2,05*2 ,16+0,31*(2,05+2,1*2)+0,2*(2,5*2+2,16*2*2)+0 ,1*(2,05+2,16*2)	102,902		
			2,5*(1,07+2,15*2+1,33*2+2,82*2+22,05*2)	144,425		
			2,7*(5,25*2+6+0,15*2+0,56*4+0,75*4+5,5*2+2 ,82*2+0,2*2+4,58-1,925-2,25*2-2,16*2-2,05*2)	77,801		
			RAZEM:	1 136,969	m2	1 136,97
147	KNR 401/713/2 (2)	B-12.00.00	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		295,54-14,76-1,68	279,100		
	wysoki parter		341,22-13,92-2,805-1,704-2,7	320,091		
			RAZEM:	599,191	m2	599,19

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
148	KNR 39/114/1	B-10.00.00	Gruntownie podłoża pod powłoki hydroizolacyjne Superflex 1 i Superflex 8, gruntownie Eurolanem TG5, ręcznie / lub równoważnym/ Wyliczenie ilości robót: niski parter 2,1*(1*2+1,96+1*2+0,165+1*2+1,96) 21,179 wysoki parter 2,1*(1,29+0,165+0,45+0,165+1+1) 8,547 RAZEM: 29,726	m2	29,73	
149	KNR 39/115/3	B-10.00.00	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1, powierzchnie pionowe, bez wkładki z włókny / lub równoważnym/ m2	m2	29,73	
150	KNR 12/829/6	B-11.00.00	Licowanie ścian płytkami 20x20 na klej, metoda zwykła Wyliczenie ilości robót: niski parter 2,9*(1,1*2+1,25*2+1,96*2+1,22*2+3,25*2)-1*2,07*3 44,714 2,5*(1,15*2+2,13*2)-0,9*2,07 14,537 2,5*(1,9*2+1,72*2)-1*2,07 16,030 2,5*(1,2*4+1,61*2+1,4*2)-0,9*2,05*2-1*2,05 21,310 2,9*(1,12*2+1,25*2+1,96*2+3,3*2+1,24*2)-1*2,05*3 45,296 niski parter-fartuchy 2,0*(1,45+0,8+1,0)+0,6*2,52 8,012 wysoki parter 2,5*(1,825*2+1,99*2)-0,91*2,05+0,43*(0,91+2,05*2) 19,364 3,06*(1,825*2+1,84*2+3,1+3,23*2+1,3)-1*2,05-2,05*2,16-2,6*2,1-1*2,07-0,985*2,16+0,31*(0,985+2,16*2)+0,1*(2,05+2,16*2)+0,2*(2,05*2+1,15) 42,857 2,7*(1,8) 4,860 wysoki parter-fartuchy 2,0*(1,25) 2,500 RAZEM: 219,480	m2	219,48	
151	KNR 2/805/7	B-11.00.00	P.a. Silikonowanie narożników wklęsłych w pomieszczeniach flizowanych Wyliczenie ilości robót: niski parter 2,9*10+1,1+0,1+1,25*2+1,96*2+3,25*2+0,22*2 43,560 2,5*4+2,13+1,23+1,15*2 15,660 2,5*6+1,75+0,75+1,9*2 21,300 2,5*8+1,4*2+1,61*2+0,3*2+0,2 26,820 wysoki parter 2,9*10+1,12+0,12+1,25*2+1,96+0,96+3,3*2+1,24+0,24 43,740 2,5*4+2,05*2+1,825+0,925+0,43*2+1,99*2+3,06*5+1,825*2+1,84+0,84+2,05+2,16*2 49,690 3,06*6+2,7+0,5+3,1+3,23+2,08+2,05+2,16*2 36,340 RAZEM: 237,110	m	237,11	
152	KNR 202/1505/5	B-12.00.00	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi płyt gipsowych spoinowanych i szpachlowanych, z gruntowaniem, 2-krotnie-PW5 / podkład 301 - 0,2kg/m2, farba bazowa 401-0,2kg/m2+utwardzacz 601-0,1kg/m2/ Wyliczenie ilości robót: wysoki parter 2,7*(1,78+3,505+0,425+3,66) 25,299 3,06*(3,81+0,15+0,405+0,25+0,24) 14,856 RAZEM: 40,155	m2	40,16	
153	KNR 202/1505/3	B-12.00.00	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi podłoża gipsowych z gruntowaniem, 2-krotnie -PW5/ podkład 301 - 0,2kg/m2, farba bazowa 401-0,2kg/m2+utwardzacz 601- 0,1kg/m2/ Wyliczenie ilości robót: wysoki parter 2,7*(5,95+5,67+3,89+0,8+3,645+3,645+0,42*2+2,395+4,01*2+1,25)-2,85*2,07 91,584 3,06*(5,95+0,15*4+10,575*2+3,81+0,15*5+2,11+0,15)-2,05*2,16*5-3,68*2,05-3,45*2,05-0,985*2,1+0,31*(2,05*2*2+2,16*2*2+2,05*3+2,1*2*3+2,1+0,985)+0,56*(2,05*2*2+3,68+3,45) 87,380 RAZEM: 178,964	m2	178,96	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
154	KNNR 3/606/1	B-12.00.00	Tapetowanie ścian wewnętrznych			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		2,5*(1,51*2+12,5*2+1,64*2+8,61*2)	121,300
			wysoki parter		2,5*(2,82*2+22,05*2)	124,350
					2,7*(6+5,25*2+6+0,15*2+0,56*4+0,75*4-2,25*2-2,16-2,05+4,6+5,5*2+2,82*2+0,2*2+4,58-1,925-2,16-2,05)	106,421
					3,06*(6,445*2+2,74*2+2,75+5,46*2+0,55*2+2,75)-2,74*2,7*2-2,5*2,15*2-1,92*3,06-2,75*2,7+0,2*(2,5*2+2,16*2*2)	406,939
			RAZEM:		759,010	
				m2	759,01	
155	KNR 202/1505/3	B-12.00.00	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnątrznych podłogi gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne -PW1 /, farba bazowa 103 - 0,2kg/m2+grunt penetrujący 101- 0,102kg/m2//			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		549,02	549,020
			wysoki parter		83,862+102,902+144,425+77,801	408,990
			RAZEM:		958,010	
				m2	958,01	
156	KNR 202/1505/5	B-12.00.00	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnątrznych płyt gipsowych spoinowanych i szpachlowanych, z gruntowaniem, 2-krotnie -PW1 /, farba bazowa 103 - 0,2kg/m2+grunt penetrujący 101- 0,102kg/m2//			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		2,9*(5,845+2,64+1,855+1,895+3,65*2*3+5,99*2*2+6,26*2+3,37+6,26+3,67*2+2,52+3,67+1,45+2,72+3,32+0,7)	295,699
					2,5*(2,27+1,2+1,715+2,315+3,85+3,25+3,15+1,45+1+6,63+1,55*2)	74,825
					3,1*(0,345+0,71*2*3+0,65*2*2+0,38*2*2+0,63+0,35*4)	33,341
			wysoki parter		2,7*(1,78+6+6+4,6+3,1)	57,996
					2,5*(1,5*3+1,745*2+2,145*2+0,43)	31,775
					3,06*(2,74*2)-2,74*2,7*2	1,973
			RAZEM:		495,609	
				m2	495,61	
157	KNR 202/1505/1	B-12.00.00	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnątrznych tynków			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		2,5*3,67	9,175
			RAZEM:		9,175	
				m2	9,18	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż. Krot.
158	KNR 202/1505/2	B-12.00.00	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, malowanie 1 krotne			
			Wyliczenie ilości robót:			
			ściany nad stropami podwieszanymi			
			niski parter			
			0,84*(3,04*2+1,73+0,73+1,51*2+12,5*2+1,64* 2+8,61*2+1,2+1,61*2+1,4*2)		53,995	
			0,82*(2,13+0,6+1,9+0,3+0,6+2,27+1,2+0,6*2)		8,364	
			0,81*(6,63+0,6+0,6)		6,342	
			0,49*(2,71*2+3,45*2)		6,037	
			0,44*(1,25+1,76+0,63+0,91+0,7+5,86+3,34+5, 78+2,22+3,3+2,71+5,54+0,11*2+2,18+2,32)		17,037	
			0,41*(6,19+2,5*2+2,64+1,855+1,895)		7,208	
			0,4*(2,14+0,61+5,97+2,6+2,47*2+6,64+6,02*2 +2,54*2)		16,008	
			0,38*(2,95*2+2,84*2+3,68+3,15+1,03)		7,387	
			wysoki parter			
			0,56*(3,89+5,67+5,96+0,8+3,645+3,645+0,42* 2+2,395+2,8+5,67+3,89+3,8+2,14+3,24+3,18+ 6,48+0,59*2*2+5,25*2+6+0,15*2+0,56*4+0,75* 4+4,6+5,5*2+2,82*2+0,2*2+4,58)		60,852	
			0,76*(1,07+2,15*2+1,33*2+2,82*2+22,05*2+1, 825)		45,292	
			0,2*(5,96+0,33*2+10,575*2+3,81+0,15*5+2,11 +0,15+2,8+0,33*2+0,15*2+6,445*2+2,75+5,46 *2+3,1+3,23*2+1,825+0,15)		15,289	
			stropy nad stropami podwieszanymi			
			niski parter		295,54	
			wysoki parter		341,22	
			RAZEM:		880,571	
				m2	880,57	
159	KNR 202/1505/6	B-12.00.00	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych , 1 krotne			
			Wyliczenie ilości robót:			
			ściany nad stropami podwieszanymi			
			niski parter			
			0,84*(1,2*3+1)		3,864	
			0,82*(1,15*2+1,53+1,15+1,75+1,6+2,27+1,2+1 ,715+2,315+3,85+3,25)		18,803	
			0,81*(6,63+1,55*2)		7,881	
			0,44*(3,67*2+2,52+3,67+1,45+2,72+3,32+0,7)		9,557	
			0,41*(6,19+2,64+1,855+1,895+4,36*2*3)		15,883	
			0,4*(1,1*2+1,25*2+1,96+1,36+1,22*2+3,25+1, 11+6,64*2+3,37+6,64)		15,244	
			0,38*(6,64*2*2+3,15+1,45)		11,841	
			0,34*(1,12*2+1,25+1,33+2,6+0,14+1,15+1,24+ 1,54)		3,907	
			wysoki parter			
			0,56*(1,78+3,505+0,425+3,66+4,01*2+1,25+1, 78+6+3,24+2,14+3,3+2,2+4,6)		23,464	
			0,2*(3,81+0,15+0,405+0,25+0,24+2,74*2+2,75 +3,1+1,825+1,84+1,7)		4,310	
			0,76*(1,5*3+1,745*2+2,145*2+0,43+1,825+1,9 9*2)		14,071	
			RAZEM:		128,825	
				m2	128,83	
1.15	Element		Elewacja			
160	KNR 202/923/4	B-19.00.00	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter			
			0,16*2,05*14		4,592	
			wysoki parter			
			0,17*2,05*8+0,16*2,05*4+0,17*2,5*3		5,375	
			RAZEM:		9,967	
				m2	9,97	
161	NNRNKB 202/541/2	B-19.00.00	Obróbki blacharskie z blachy aluminiowej powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25" cm			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter			
			0,35*2,15*14		10,535	
			wysoki parter			
			0,35*2,15*8+0,35*2,15*4+0,35*2,65*3		11,813	
			RAZEM:		22,348	
				m2	22,35	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż · Krot.
162	Kalkulacja własna	B-18.00.00	Koszt uzupełnienia i naprawy elewacji po wymianie okien i parapetów na niskim parterze	kpl	1,00	
163	Kalkulacja własna	B-18.00.00	Koszt uzupełnienia i naprawy elewacji po wymianie okien i parapetów i drzwi na wysokim parterze	kpl	1,00	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż. Krot.
2	Rozdział		Rozbudowa R = 1,000*1,5 = 1,500 M = 1,000 S = 1,000*1,5 = 1,500			
2.1	Element		Roboty rozbiórkowe			
164	Kalkulacja własna	B-03.00.00	Rozbiórka obiektów kubaturowych i elementów konstrukcyjnych kolidujących z rozbudową / wraz z wywozem i utylizacją gruzu/	kpl	1,00	
165	KNR 401/354/4	B-03.00.00	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2 m2			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		1	1,000		
			RAZEM:	1,000	szt	1,00
166	KNR 401/329/3	B-03.00.00	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość ponad 1/2 cegły			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		0,24*1,57*2,07	0,780		
			RAZEM:	0,780	m3	0,78
167	KNR 401/347/9	B-03.00.00	Skucie ścian do 10 cm z cegieł			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		7*5,38	37,660		
			RAZEM:	37,660	m2	37,66
168	KNR 401/212/2	B-03.00.00	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości ponad 15 cm-strop			
	Wyliczenie ilości robót:					
			0,23*1,57*3,26	1,177		
			RAZEM:	1,177	m3	1,18
169	KNR 401/337/7	B-03.00.00	Wykucie bruzd poziomych w ścianach pod kotwienie płyty P-1-1			
	Wyliczenie ilości robót:					
			1,57*2	3,140		
			RAZEM:	3,140	m	3,14
170	KNR 401/106/4	B-03.00.00	Usunięcie gruzu z budynku			
	Wyliczenie ilości robót:					
			(1*2*0,08)*1,1	0,176		
			(0,78+37,66*0,1+1,18+3,14*0,2*0,2)*1,3	7,607		
			RAZEM:	7,783	m3	7,78
171	Kalkulacja indywidualna wykonawcy	B-03.00.00	Koszt podstawienia kontenera na gróz 6m3 / wraz z opłatą za składowanie i wywozem/			
	Wyliczenie ilości robót:					
			7,78/6	1,297		
			RAZEM:	1,297	kontener	1,30
2.2	Element		Roboty ziemne			
172	KNR 201/311/2	B-04.00.00	Roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem ziemi w nasyp, kategoria gruntu III			
	Wyliczenie ilości robót:					
			2,53*5,15*10,605	138,178		
			2,53*5,15*3,725	48,535		
			2,53*1,5*5,15/2	9,772		
			RAZEM:	196,485	m3	196,49
173	KNR 201/501/1	B-04.00.00	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami, z przerzutem na odległość do 3 m, kategoria gruntu I-III			
	Wyliczenie ilości robót:					
			196,49	196,490		
			-6,35-30,68-1,93*45,5	-124,845		
	wewnątrz fundamentu					
			RAZEM:	71,645	m3	71,65
174	KNR 401/105/4	B-04.00.00	Odwiezenie ziemi taczkami na odległość do 10 m, grunt kategorii I-III			
	Wyliczenie ilości robót:					
			124,85*1,08	134,838		
			RAZEM:	134,838	m3	134,84
175	KNR 401/105/7	B-04.00.00	Odwiezenie ziemi taczkami, dodatek za każde następne 10 m	m3	134,84	5

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
176	KNR 201/212/5 (2)	B-04.00.00	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1'km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,40' m3, grunt kategorii I-III, spycharka 55'kW, samochód 5-10't	m3	134,84	
177	KNR 201/214/4 (2)	B-04.00.00	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5' km odległości transportu, ponad 1' km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 5-10' t za dalsze 14km	m3	134,84	28
178	Kalkulacja własna	B-04.00.00	Opłata za składowanie ziemi	m3	134,84	
2.3	Element		Fundamenty, słupy i ściany przyziemia			
179	KNR 202/1101/1 (4)	B-06.00.00	Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany pompą, zwykły B10			
Wyliczenie ilości robót:						
PF-1			0,1*(3,18*5,15+3,45*6,605+1,8*6,605/2-3,14*0,625*0,625)		4,388	
PF-2			0,1*(3,805*5,15)		1,960	
			RAZEM:	6,348		
				m3	6,35	
180	Kalkulacja własna	B-05.00.00	Połączenie istniejących fundamentów z projektowany przez wklejenie zbrojenia	kpl	1,00	
181	KNR 202/290/1 (1)	B-05.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe gładkie, Fi do 7' mm			
Wyliczenie ilości robót:						
Fi 6						
konstrukcja rys. 11			12,3/1000		0,012	
			RAZEM:	0,012		
				t	0,01	
182	KNR 202/290/2 (2)	B-05.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi 8-14' mm			
Wyliczenie ilości robót:						
Fi 8						
konstrukcja rys. 10			56,3/1000		0,056	
Fi 10						
konstrukcja rys. 11			309,7/1000		0,310	
Fi 12						
konstrukcja rys. 10			581,6/1000		0,582	
konstrukcja rys. 11			426,5/1000		0,427	
			RAZEM:	1,375		
				t	1,38	
183	KNR 202/290/2 (3)	B-05.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi 16' mm i większe			
Wyliczenie ilości robót:						
Fi 16						
konstrukcja rys. 10			3633,3/1000		3,633	
Fi 20						
konstrukcja rys. 10			529,2/1000		0,529	
			RAZEM:	4,162		
				t	4,16	
184	KNRW 202/205/1 (2)	B-06.00.00	Płyty fundamentowe żelbetowe, płyty, beton podawany pompą B25			
Wyliczenie ilości robót:						
PF-1			0,5*(3,08*5,15+3,35*6,505+1,8*6,505/2-3,14*0,625*0,625)		21,141	
PF-2			0,5*(3,705*5,15)		9,540	
			RAZEM:	30,681		
				m3	30,68	
185	KNRW 202/247/3 (3)	B-06.00.00	Słupy w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 10' m/m2, wariant' III B25			
Wyliczenie ilości robót:						
Ł-SI-5			0,55*0,35*1,93*2		0,743	
			RAZEM:	0,743		
				m3	0,74	
186	KNRW 202/247/4 (3)	B-06.00.00	Słupy w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 12' m/m2, wariant' III B25			
Wyliczenie ilości robót:						
Ł-SI-3			0,35*0,35*1,93		0,236	
Ł-SI-7			(0,29*0,3+0,29*0,08/2)*1,93		0,190	
			RAZEM:	0,426		
				m3	0,43	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
187	KNRW 202/247/5 (3)	B-06.00.00	Stupy w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 16`m/m2, wariant`III B25			
	Wyliczenie ilości robót:					
	Ł-SI-1		0,29*0,3*1,93*2		0,336	
	Ł-SI-2		0,3*0,3*1,93*2		0,347	
			RAZEM:		0,683	
				m3	0,68	
188	KNRW 202/245/1 (3)	B-06.00.00	Ściany w deskowaniu Peri, grubość 10`cm, wysokość do 4`m, wariant`III B25			
	Wyliczenie ilości robót:					
	SC-2 gr.29cm		1,93*(3,08+3,105+2,44)		16,646	
	SC-3 gr.29cm		1,93*(0,805+3,31+3,21+2,33)		18,634	
			RAZEM:		35,280	
				m2	35,28	
189	KNRW 202/245/3 (3)	B-06.00.00	Ściany w deskowaniu Peri, dodatek za każdy 1`cm grubości, wariant`III B25	m2	35,28	19
190	KNR 202/1101/7 (4)	B-06.00.00	Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek wypełnienie fundamentu			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wewnątrz fundamentu		1,78*39,78		70,808	
			RAZEM:		70,808	
				m3	70,81	
191	KNR 202/609/8 (1)	B-10.00.00	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje pionowe, na lepiku, p.analogię dylatacja gr.2cm			
	Wyliczenie ilości robót:					
			0,5*(3,705*2+5,15+5,15+9,605+3,1)		15,208	
			RAZEM:		15,208	
				m2	15,21	
2.4	Element		Izolacje			
192	KNR 41/101/1	B-10.00.00	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii Deitermann, gruntowanie Eurolan 3K, ręcznie / lub równoważny/			
	Wyliczenie ilości robót:					
	na podbetonce					
	PF-1		(3,18*5,15+3,45*6,605+1,8*6,605/2-3,14*0,62 5*0,625)		43,882	
	PF-2		(3,805*5,15)		19,596	
	na płycie fundamentowej					
	na płycie fundamentowej		0,3*3,35+0,31*6,75+0,18*9,305+3,705*5,15+2, 41*9,015+2,74*9,015/2		57,930	
			RAZEM:		121,408	
				m2	121,41	
193	KNR 41/108/2	B-10.00.00	Elastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii PLASTIKOL UDM 2, uszczelnianie powierzchni poddanych działaniu wilgoci z gruntu / lub równoważny/	m2	63,48	
194	KNR 41/108/1	B-10.00.00	Elastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii PLASTIKOL UDM 2 , szpachlowanie / lub równoważny/	m2	63,48	
195	KNR 41/108/1	B-10.00.00	Elastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii PLASTIKOL UDM 2S, szpachlowanie / lub równoważny/			
	Wyliczenie ilości robót:					
	na płycie fundamentowej		0,3*3,35+0,31*6,75+0,18*9,305+3,705*5,15+2, 41*9,015+2,74*9,015/2		57,930	
			RAZEM:		57,930	
				m2	57,93	
196	KNR 41/108/2	B-10.00.00	Elastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii PLASTIKOL UDM 2S, uszczelnianie powierzchni poddanych działaniu wilgoci z gruntu / lub równoważny/			
	Wyliczenie ilości robót:					
	na płycie fundamentowej		0,3*3,35+0,31*6,75+0,18*9,305+3,705*5,15+2, 41*9,015+2,74*9,015/2		57,930	
			RAZEM:		57,930	
				m2	57,93	
197	KNR 41/102/1	B-10.00.00	Przygotowanie powierzchni pionowych nieotynkowanych pod uszczelnienia w technologii Deitermann, gruntowanie Eurolan 3K, ręcznie / lub równoważny/			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wewnątrz fundamentu		1,93*(9,265+2,41+7,04+0,805+2,48+5,14)		52,380	
	ściany zewnętrzne		0,5*(3,35+6,755+5,15)+2,12*(2,93+7,1+0,59)		30,142	
			RAZEM:		82,522	
				m2	82,52	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
198	KNR 41/109/1	B-10.00.00	Elastyczna izolacja powierzchni pionowych w technologii PLASTIKOL UDM 2S, szpachlowanie / lub równoważny/ Wyliczenie ilości robót: wewnątrz fundamentu 1,93*(9,265+2,41+7,04+0,805+2,48+5,14) 52,380 ściany zewnętrzne 0,5*(3,35+6,755+5,15)+2,12*(2,93+7,1+0,59) 30,142 RAZEM: 82,522	m2	82,52	
199	KNR 41/109/2	B-10.00.00	Elastyczna izolacja powierzchni pionowych w technologii PLASTIKOL UDM 2S, uszczelnianie powierzchni poddanych działaniu wilgoci z gruntu / lub równoważny/ Wyliczenie ilości robót: wewnątrz fundamentu 1,93*(9,265+2,41+7,04+0,805+2,48+5,14) 52,380 ściany zewnętrzne 0,5*(3,35+6,755+5,15)+2,12*(2,93+7,1+0,59) 30,142 RAZEM: 82,522	m2	82,52	
200	KNR 41/115/1 (4)	B-10.00.00	Docieplenie ścian piwnic płytami polistyrenowymi-ekstrudowany gr.8cm w technologii firmy Deitermann, mocowanie punktowe, masa PLASTIKOL UDM 2S / lub równoważny/ Wyliczenie ilości robót: ściany zewnętrzne 2,12*(3,01+7,1+0,59) 22,684 RAZEM: 22,684	m2	22,68	
2.5	Element		Elementy konstrukcyjne żelbetowe			
201	KNR 202/290/1 (1)	B-05.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe gładkie, Fi do 7 mm Wyliczenie ilości robót: Fi 6 konstrukcja rys. 14 0,5/1000 0,001 konstrukcja rys. 15 0,4/1000 0,000 konstrukcja rys. 16 67,6/1000 0,068 konstrukcja rys. 19 5,3/1000 0,005 konstrukcja rys. 20 27,4/1000 0,027 RAZEM: 0,101 t	t	0,10	
202	KNR 202/290/2 (2)	B-05.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe zebraowane, Fi 8-14 mm Wyliczenie ilości robót: Fi 8 konstrukcja rys. 14 116,3/1000 0,116 konstrukcja rys. 15 65,6/1000 0,066 konstrukcja rys. 16 44,7/1000 0,045 konstrukcja rys. 18 171,8/1000 0,172 konstrukcja rys. 19 198,5/1000 0,199 konstrukcja rys. 20 627,3/1000 0,627 konstrukcja rys. 21 202,8/1000 0,203 Fi 10 konstrukcja rys. 13 1896,9/1000 1,897 konstrukcja rys. 18 2438,3/1000 2,438 Fi 12 konstrukcja rys. 14 89,6/1000 0,090 konstrukcja rys. 15 141/1000 0,141 konstrukcja rys. 16 320,1/1000 0,320 konstrukcja rys. 19 92,7/1000 0,093 konstrukcja rys. 20 87,8/1000 0,088 RAZEM: 6,495 t	t	6,50	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
203	KNR 202/290/2 (3)	B-05.00.00	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi 16 mm i większe			
			Wyliczenie ilości robót:			
			Fi 16			
			konstrukcja rys. 14		291/1000	0,291
			konstrukcja rys. 15		48/1000	0,048
			konstrukcja rys. 16		125,1/1000	0,125
			konstrukcja rys. 19		123/1000	0,123
			konstrukcja rys. 20		278,5/1000	0,279
			konstrukcja rys. 21		1185,9/1000	1,186
			Fi 20			
			konstrukcja rys. 14		181,3/1000	0,181
			konstrukcja rys. 19		269,4/1000	0,269
			konstrukcja rys. 20		184,5/1000	0,185
			konstrukcja rys. 21		246,3/1000	0,246
			RAZEM:		2,933 t	2,93
204	KNRW 202/247/4 (3)	B-06.00.00	Stupy w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 12 m/m2, wariant III B25			
			Wyliczenie ilości robót:			
			St-5		0,5*0,3*3,37*2	1,011
			St-7		(0,29*0,3+0,29*0,08/2)*7,36	0,726
			RAZEM:		1,737 m3	1,74
205	KNRW 202/247/5 (3)	B-06.00.00	Stupy w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 16 m/m2, wariant III B25			
			Wyliczenie ilości robót:			
			St-1		0,29*0,3*7,36*2	1,281
			St-2		0,3*0,3*7,36*2	1,325
			St-3		0,3*0,3*7,36*1	0,662
			St-4		0,24*0,3*6,9*2	0,994
			St-5		0,3*0,3*3,53*2	0,635
			St-6		0,3*0,29*3,53*5	1,536
					1,6/0,15	10,667
			RAZEM:		17,100 m3	17,10
206	KNRW 202/249/1 (3)	B-06.00.00	Belki i podciąg w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 8 m/m2, wariant III B25			
			Wyliczenie ilości robót:			
			Nż-1.3		1,1*0,65*2,4	1,716
			RAZEM:		1,716 m3	1,72
207	KNRW 202/249/2 (3)	B-06.00.00	Belki i podciąg w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 10 m/m2, wariant III B25			
			Wyliczenie ilości robót:			
			B-0.1		0,48*0,5*3,8	0,912
			W-1.4		0,54*0,4*19	4,104
			W-1.3		0,6*0,4*16,5	3,960
			RAZEM:		8,976 m3	8,98

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
208	KNRW 202/249/3 (3)	B-06.00.00	Belki i podciąg w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 12 m/m2, wariant III B25 Wyliczenie ilości robót:			
	B-0.2		0,3*0,5*3,8		0,570	
	B-1.1		0,29*0,45*7,87		1,027	
	B-1.2		0,3*0,45*4,42		0,597	
	B-1.3		0,3*0,45*5,29		0,714	
	B-1.4		0,3*0,4*1,63*2+0,3*0,3*1,63/2*2		0,538	
	B-1.6		0,3*0,45*3,82+0,3*0,4*1,445+0,3*0,3*1,445/2		0,754	
	B-1.7		0,3*0,4*9,41		1,129	
	B-1.8		0,3*0,4*7,12		0,854	
	B-1.9		0,3*0,4*10,35+0,24*0,65*2		1,554	
	B-1.12		0,3*0,4*3,105		0,373	
	B-2.1		0,29*0,45*7,44		0,971	
	B-2.2		0,3*0,4*8,06		0,967	
	B-2.3		0,3*0,4*4,42+0,3*0,45*5,39		1,258	
	B-2.4		0,3*0,4*4,98		0,598	
	B-2.6		0,3*0,4*(4,42+0,3+3,02+1,47)		1,105	
	B-2.7		0,3*0,45*9,51		1,284	
	B-2.8		0,3*0,45*7,42		1,002	
	B-2.9		0,3*0,45*11,735		1,584	
	B-2.10		0,3*0,45*18,81		2,539	
	Nz-1.1		0,24*1,15*1,57		0,433	
	Nz-1.4		0,24*0,65*2,46		0,384	
			RAZEM:	20,235	m3	20,24
209	KNRW 202/249/4 (3)	B-06.00.00	Belki i podciąg w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 14 m/m2, wariant III B25 Wyliczenie ilości robót:			
	B-1.13		0,25*0,45*4,66*2		1,049	
	B-2.5		0,24*0,4*9,51		0,913	
			RAZEM:	1,962	m3	1,96
210	KNRW 202/249/5 (3)	B-06.00.00	Belki i podciąg w deskowaniu Peri, obwód/przekrój do 16 m/m2, wariant III B25 Wyliczenie ilości robót:			
	W-1.1		0,24*0,3*7,4		0,533	
			RAZEM:	0,533	m3	0,53
211	KNRW 202/246/3 (3)	B-06.00.00	Stropy w deskowaniu Peri, grubość 10 cm, powierzchnia między belkami lub ścianami ponad 10 m2, wariant III B25 Wyliczenie ilości robót:			
	P-1 gr.20cm		3,08*7,12+3,08*0,855/2+3,105*8,075+3,105*0,845/2+6,03*9,51+2,975*7,74+1,83*7,74		144,167	
	P-2 gr.20cm		3,52*18,225+3,08*2,91+3,08*0,855/2+3,105*3,4+2,46*5,29+0,55*1,65+3,36*5,38+3,05*5,29		131,306	
			RAZEM:	275,473	m2	275,47
212	KNRW 202/246/1 (3)	B-06.00.00	Stropy w deskowaniu Peri, grubość 10 cm, powierzchnia między belkami lub ścianami do 5 m2, wariant III B25 Wyliczenie ilości robót:			
	P-1 gr.20cm		2,975*1,47+1,83*1,47		7,063	
	P-2 gr.20cm		0,195*1,105+0,305*1,105/2+1,83*1,47		3,074	
			RAZEM:	10,137	m2	10,14
213	KNRW 202/246/2 (3)	B-06.00.00	Stropy w deskowaniu Peri, grubość 10 cm, powierzchnia między belkami lub ścianami do 10 m2, wariant III B25 Wyliczenie ilości robót:			
	P-2 gr.20cm		1,83*3,02		5,527	
			RAZEM:	5,527	m2	5,53
214	KNRW 202/246/4 (2)	B-06.00.00	Stropy w deskowaniu Peri, dodatek za każdy następny 1 cm grubości płyty ponad 10 cm, wariant II-III B25 Wyliczenie ilości robót:			
	P-1 gr.20cm		144,17+7,06		151,230	
	P-2 gr.20cm		131,306+3,074+5,527		139,907	
			RAZEM:	291,137	m2	291,14 10

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
215	KNRW 202/245/1 (3)	B-06.00.00	Ściany w deskowaniu Peri, grubość 10`cm, wysokość do 4`m, wariant` III B25 Wyliczenie ilości robót: attyka na B-2.10 gr.15cm 0,71*18,81 13,355 attyka na B-2.9 gr.15cm 0,71*11,885 8,438 attyka na B-2.8 gr.15cm 0,71*7,42 5,268 attyka na B-2.7 gr.15cm 0,71*9,81 6,965 attyka na B-2.3 gr.15cm 0,71*0,745 0,529 attyka na B-2.1 gr.15cm 0,71*7,58 5,382 RAZEM: 39,937	m2	39,94	
216	KNRW 202/245/3 (3)	B-06.00.00	Ściany w deskowaniu Peri, dodatek za każdy 1`cm grubości, wariant` III B25	m2	39,94	5
2.6	Element		Roboty murowe			
217	KNR 401/313/2	B-07.00.00	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem bruzd dla belek Wyliczenie ilości robót: niski parter 0,24*0,22*2,07 0,109 wysoki parter 0,25*0,22*1,5 0,083 RAZEM: 0,192	m3	0,19	
218	KNR 401/313/3	B-07.00.00	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem gniazd dla belek pod poduszki Wyliczenie ilości robót: niski parter 0,2*0,25*0,24*2 0,024 wysoki parter 0,2*0,25*0,25*2 0,025 RAZEM: 0,049	m3	0,05	
219	KNR 401/201/5	B-06.00.00	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, poduszki Wyliczenie ilości robót: niski parter 0,2*(0,25*2*2+0,24*2) 0,296 wysoki parter 0,2*(0,25*2*2+0,25*2) 0,300 RAZEM: 0,596	m2	0,60	
220	KNR 401/203/7	B-06.00.00	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, p.analogię poduszki pod nadproża B30 Wyliczenie ilości robót: niski parter 0,2*0,25*0,24*2 0,024 wysoki parter 0,2*0,25*0,25*2 0,025 RAZEM: 0,049	m3	0,05	
221	KNR 401/313/4	B-07.00.00	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do C 160`mm Wyliczenie ilości robót: niski parter 2*2,07 4,140 wysoki parter 2*1,5 3,000 RAZEM: 7,140	m	7,14	
222	KNR 401/106/4	B-07.00.00	Usunięcie gruzu z budynku Wyliczenie ilości robót: (0,19+0,05)*1,3 0,312 RAZEM: 0,312	m3	0,31	
223	Kalkulacja własna	B-07.00.00	Zabezpieczenie p.poż nadproży	kpl	1,00	
224	Kalkulacja indywidualna wykonawcy	B-07.00.00	Koszt podstawienia kontenera na gróz 6m3 / wraz z opłatą za składowanie i wywozem/ Wyliczenie ilości robót: 0,31/6 0,052 RAZEM: 0,052	kontener	0,05	
225	KNR 401/703/1	B-07.00.00	Umocowanie siatek tynkarskich, siatka cięto-ciągniona; na belkach Wyliczenie ilości robót: niski parter 0,25*2,07*2+0,24*1,57 1,412 wysoki parter 0,25*1,5*2+0,25*1,1 1,025 RAZEM: 2,437	m2	2,44	
226	KNR 401/704/3	B-07.00.00	Wypełnienie zaprawą cementową oczek siatki cięto-ciągnionej Wyliczenie ilości robót: 2,44 2,440 RAZEM: 2,440	m2	2,44	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
227	KNR 202/602/9	B-10.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno, roztwór asfaltowy, 1 warstwa			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		0,3*(0,2+2,33+3,2+3,53+0,62)	2,964
					0,2*2,46	0,492
			RAZEM:		3,456	
				m2	3,46	
228	NNRNKB 202/618/1	B-10.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej, ław fundamentowych	m2	3,46	2
229	KNRW 202/137/2	B-07.00.00	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ściennych ceramicznych, typ Max/220, grubość 29 cm			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		3,38*(0,2+2,33+3,2+3,53+0,62)	33,394
			wysoki parter		3,08*(2,13+2,975+6,03+6,485+4,41+2,33+6,73+0,94)-0,9*1,99*5-0,9*2,09*7	76,530
			RAZEM:		109,924	
				m2	109,92	
230	KNR 202/120/2 (1)	B-07.00.00	Ścianki działowe, pełne, grubości 1/2 cegły, z cegieł budowlanych pełnych			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		3,38*2,46	8,315
			wysoki parter		3,33*(2,8*4+3,08+3,105+6,03+2,975+1,83+0,55+0,145+0,375+0,32+0,587+2+1,83+2,975+4,56+1,88+0,55+6,03+1,88*2+3,275+3,155+2,83+1,135+1,87+1,035+3,405+1,83+3,27)	251,705
					3,13*(2,8*2+0,3+0,3+0,3+0,3*2+0,055+1,5+3,02+0,94+3,065+1,68+0,18+0,18+3,02+3,02+1,68+1,8+0,3+0,3+0,18*3)	88,829
					-1*2,07*13-0,9*2,07-1,1*2,07-1,2*2,07-2,05*3,06*2	-46,080
			RAZEM:		302,769	
				m2	302,77	
231	KNR 202/120/1 (1)	B-07.00.00	Ścianki działowe, pełne, grubości 1/4 cegły, z cegieł budowlanych pełnych			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter		3,33*(1,46+1,05+1,46+1,01+0,18+0,2)	17,849
					-0,9*2,07*2	-3,726
			RAZEM:		14,123	
				m2	14,12	
232	KNR 401/304/1 (1)	B-07.00.00	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowo-wapienna, cegłami			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		0,6*0,85*2,1	1,071
			RAZEM:		1,071	
				m3	1,07	
233	KNR 202/120/2 (1)	B-07.00.00	Ścianki działowe, pełne, grubości 1/2 cegły, z cegieł budowlanych pełnych			
			Wyliczenie ilości robót:			
			kominki na dachu		1,54*(1*2*2+0,19*2*2+0,43*2+0,38*2+0,54*2+0,3*2+1,16*2+0,67*2)	18,049
			RAZEM:		18,049	
				m2	18,05	
234	KNR 202/219/5	B-07.00.00	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości płyty 7 cm B15			
			Wyliczenie ilości robót:			
					1,1*0,53*2+0,53*0,72+0,54*0,54+1,16*0,66+0,31*0,61	2,794
			RAZEM:		2,794	
				m2	2,79	
235	KNR 202/126/5	B-07.00.00	Otworki w ścianach murowanych, ułożenie nadproży prefabrykowanych ceramicznych			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter		1,25*14-1,5*3+2,5*2	18,000
			RAZEM:		18,000	
				m	18,00	
2.7	Element		Konstrukcje stalowe			
236	Kalkulacja własna	B.16.00.00	Dostawa i montaż: Schody stalwe Sch-1	kpl	1,00	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
2.8	Element		Ścianki gk			
237	KNRW 202/2003/7	B-09.00.00	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, 1-stronnie 1-warstwowo, 50-01 płyta wodoodporna-zabudowy			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wysoki parter		2,6*(1,035+0,99+1,68+0,95)	12,103		
			RAZEM:	12,103	m2	12,10
2.9	Element		Stolarka okienna PCV			
238	KNNR 7/701/4	B-14.00.00	Okna i drzwi z tworzyw sztucznych, okna do 2,0`m2			
	Wyliczenie ilości robót:					
	O1-900/1990					
	wysoki parter		0,9*1,99*5	8,955		
			RAZEM:	8,955	m2	8,96
239	KNNR 7/701/4	B-14.00.00	Okna i drzwi z tworzyw sztucznych, okna do 2,0`m2			
	Wyliczenie ilości robót:					
	O2-900/2090					
	wysoki parter		0,9*2,09*7	13,167		
			RAZEM:	13,167	m2	13,17
2.10	Element		Stolarka drzwiowa drewniana			
240	KNNR 2/1104/2	B-15.00.00	Ościeżnice drewniane regulowane z opaskami			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wysoki parter		0,9*2,07*14	26,082		
			0,8*2,07*3	4,968		
			1,1*2,07*1	2,277		
			RAZEM:	33,327	m2	33,33
241	KNRW 202/1022/3	B-15.00.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, szklone, 1-skrzydłowe do 1.6`m2, z szybą do 0,25`m2			
	Wyliczenie ilości robót:					
	D8*ws 800/2000					
	wysoki parter		0,8*2,0*3	4,800		
			RAZEM:	4,800	m2	4,80
242	KNRW 202/1022/1	B-15.00.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe			
	Wyliczenie ilości robót:					
	D9 900/2000					
	wysoki parter		0,9*2,0*8	14,400		
			RAZEM:	14,400	m2	14,40
243	KNRW 202/1022/1	B-15.00.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe			
	Wyliczenie ilości robót:					
	D9s 900/2000					
	wysoki parter		0,9*2,0*1	1,800		
			RAZEM:	1,800	m2	1,80
244	KNRW 202/1022/1	B-15.00.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe			
	Wyliczenie ilości robót:					
	D9ws 900/2000					
	wysoki parter		0,9*2,0*5	9,000		
			RAZEM:	9,000	m2	9,00
245	KNRW 202/1022/1	B-15.00.00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe			
	Wyliczenie ilości robót:					
	D11sK 1100/2000					
	wysoki parter		1,1*2,0*1	2,200		
			RAZEM:	2,200	m2	2,20
246	KNRW 202/1029/5 (1)	B-15.00.00	Drzwi kabinowe HPL			
	Wyliczenie ilości robót:					
	DHPL-1					
	wysoki parter		0,8*2*2	3,200		
			RAZEM:	3,200	m2	3,20

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
247	KNR 401/920/21	B-15.00.00	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: klamki z rozetami Wyliczenie ilości robót: wysoki parter :8+5+3+1 RAZEM: 17,000	szt	17,00	
248	KNR 401/920/21	B-15.00.00	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: klamka/gałka z rozetami Wyliczenie ilości robót: wysoki parter :1 RAZEM: 1,000	szt	1,00	
249	KNR 401/920/26	B-15.00.00	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: zamki zapadkowo-ryglowe z blokadą wc Wyliczenie ilości robót: wysoki parter :5+3 RAZEM: 8,000	szt	8,00	
250	KNR 401/920/26	B-15.00.00	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: zamki zapadkowo-ryglowe Wyliczenie ilości robót: wysoki parter :8+1+1 RAZEM: 10,000	szt	10,00	
251	KNR 401/920/23	B-15.00.00	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: samozamykacz Wyliczenie ilości robót: wysoki parter :1+1 RAZEM: 2,000	szt	2,00	
252	KNR 401/920/23	B-15.00.00	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: samozamykacz do drzwi WC Wyliczenie ilości robót: wysoki parter :5+3 RAZEM: 8,000	szt	8,00	
2.11	Element		Drzwi stalowe i drewniane p.poż.			
253	KNNR 7/503/8	B-16.00.00	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przymykowe-p.analogię profilowe wraz z okuciami Wyliczenie ilości robót: DPR*9sK +S 900/2000 wysoki parter :0,9*2,0*1 RAZEM: 1,800	m2	1,80	
254	KNRW 202/1204/5	B.15.00.00	P.a. Drzwi drewniane, przeciwpożarowe, ponad 2`m2, wraz z okuciami Wyliczenie ilości robót: DDR14S EI60 1400/2000 niski parter :1,4*2,0*1 RAZEM: 2,800	m2	2,80	
2.12	Element		Ślusarka aluminiowa i stalowa			
255	KNNR 7/503/8	B-16.00.00	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przymykowe Wyliczenie ilości robót: D9*sK AI 900/2000 wysoki parter :0,9*2,0*1 RAZEM: 1,800	m2	1,80	
256	KNNR 7/505/3	B-16.00.00	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych, przegrody z drzwiami, ponad 10`m2 Wyliczenie ilości robót: 2S11* AI-2830+3405/2990 wysoki parter : (2,83+3,405)*2,99*1 RAZEM: 18,643	m2	18,64	
257	KNNR 7/505/4	B.16.00.00	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych, przegrody nieotwierane, do 10`m2 Wyliczenie ilości robót: S1* AI-1500/2990 wysoki parter :1,5*2,99 RAZEM: 4,485	m2	4,49	
258	KNRW 202/1215/1	B-16.00.00	Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach, do 0.10`m2 Wyliczenie ilości robót: DR1 200/300 wysoki parter :4 RAZEM: 4,000	szt	4,00	

DOSTOSOWANIE POMIESZCZEŃ SOR W
POWIATOWYM SZPITALU
SPECJALISTYCZNYM W STAŁOWEJ WOLI
DO WYMOGÓW SANITARNYCH I
PRAWNYCH

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
259	Kalkulacja własna	B.16.00.00	Dostawa i montaż na dachu: Żaluzje akustyczne			
	Wyliczenie ilości robót:					
			13*1,8		23,400	
			RAZEM:		23,400	
				m2	23,40	
2.13	Element		Tynki wewnętrzne			
260	KNR 202/2103/2 (1)	B-08.00.00	Podokienniki, półki, ludy i nakrywy, parapety z marmuru mielonego kolor biały gr.2cm , szer 26 cm			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wysoki parter		1*5+1*7		12,000	
			RAZEM:		12,000	
				m	12,00	
261	KNR 903/502/5	B-08.00.00	Różne roboty uzupełniające przy wykonywaniu tynków , osadzenie kształtowników metalowych ochronnych zabezpieczających krawędzie			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wysoki parter		0,9*7+2,09*2*7+0,9*5+1,99*2*5+3,33*14+2,05*2+3,12*2*2		123,160	
			RAZEM:		123,160	
				m	123,16	
262	KNR 202/806/1	B-08.00.00	Tynki zwykłe IV kategorii wykonywane ręcznie; ściany i pilastry			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wysoki parter		3,33*(2,8*2+4,08*2+3,705*2+2,8*2+2,8*2+2,82*5*2+2,8*2+1,97*2+2,8*2+2,61*2+2,8*2+2,61*2+6,665+4,209+4,529+0,59+2,3+4,83+11,615*2+3,5*2+6,06*2+3,18*2+1,82*2+1,93*2+1,88*4)		519,656	
			3,33*(1,35*2+1,035+1,035*2+1,785*2+2,05+1,56*2+1,05+1,295*2+1,52*2+0,99+1+2,01*2+2,08*2+2,01+1,46*2+1,295*2+0,95+1,52*2+1+1,98+0,3+3,125*2)		174,609	
			RAZEM:		694,265	
				m2	694,27	
263	KNR 401/708/1 (2)	B-08.00.00	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości do 15' cm			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		1,57+2,07*2		5,710	
			RAZEM:		5,710	
				m	5,71	
264	KNR 401/708/2 (2)	B-08.00.00	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości do 25' cm			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wysoki parter		1,1+2,07*2		5,240	
			RAZEM:		5,240	
				m	5,24	
265	KNR 401/711/3 (2)	B-08.00.00	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5' m2 (w 1 miejscu)			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		1,1*2,2		2,420	
			RAZEM:		2,420	
				m2	2,42	
266	KNR 401/711/1 (2)	B-08.00.00	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 1' m2 (w 1 miejscu)			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		0,25*(2,1*2+2,2)		1,600	
	wysoki parter		0,25*(2+2,1*2)		1,550	
			RAZEM:		3,150	
				m2	3,15	
267	Kalkulacja własna	B-08.00.00	Wykonanie okładziny akustycznej na ścianach wraz z wykończenie powierzchni /kpl. robót R+S+M/			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		3,41*(2,91+7,04+0,72+2,31+5,055+0,32+0,395+8,85+0,45*2*3+0,3*2*3)-1,57*2,07		106,211	
			RAZEM:		106,211	
				m2	106,21	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
268	Kalkulacja własna	B-08.00.00	Wykonanie okładziny akustycznej na stropie wraz z wykończenie powierzchni /kpl. robót R+S+M/			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		39,78+0,24*(3,65*2+3,1*2+8,925+3,08+3,105+ 2,46+4,58+4,5)		49,416	
			RAZEM:	m2	49,42	
269	Kalkulacja własna	B-08.00.00	Dostawa i montaż osłony dylatacyjnej na ścianie i stropie			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		2,07*2+1,57		5,710	
	wysoki parter		2,05*2+2,07*2+3,06*2*2+1,1		21,580	
			RAZEM:	m	27,29	
2.14	Element		Posadzki			
	Wyliczenie ilości robót:					
			RAZEM:		0,000	
270	KNR 202/1101/1 (4)	B-13.00.00	Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany pompą, zwykły B10			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		0,15*39,78		5,967	
			RAZEM:	m3	5,97	
271	KNR 41/101/1	B-10.00.00	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii Deitermann, gruntowanie Eurolan 3K, ręcznie / lub równoważny/			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		39,78		39,780	
			RAZEM:	m2	39,78	
272	KNR 41/108/2	B-10.00.00	Elastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii PLASTIKOL UDM 2, uszczelnianie powierzchni poddanych działaniu wilgoci z gruntu / lub równoważny/	m2	39,78	
273	KNR 41/108/1	B-10.00.00	Elastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii PLASTIKOL UDM 2 , szpachlowanie / lub równoważny/	m2	39,78	
274	KNR 202/607/1	B-10.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa tylko folia R = 1,000*0,2 = 0,200 M = 1,000 S = 1,000*0,2 = 0,200			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		39,78		39,780	
	wysoki parter		153,22		153,220	
			RAZEM:	m2	193,00	
275	KNR 202/609/3	B-10.00.00	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1' warstwa gr.4cm			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wysoki parter		153,22		153,220	
			RAZEM:	m2	153,22	
276	KNR 202/609/3	B-10.00.00	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1' warstwa gr.8cm			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		39,78		39,780	
			RAZEM:	m2	39,78	
277	KNR 202/609/4	B-10.00.00	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, każda następna warstwa gr.7cm			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		39,78		39,780	
			RAZEM:	m2	39,78	
278	KNR 202/607/1	B-10.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa tylko folia R = 1,000*0,2 = 0,200 M = 1,000 S = 1,000*0,2 = 0,200			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		39,78		39,780	
	wysoki parter		153,22		153,220	
			RAZEM:	m2	193,00	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
279	KNR 202/1102/1	B-13.00.00	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		39,78	39,780
			wysoki parter		153,22	153,220
			RAZEM:	m2	193,00	
280	KNR 202/1102/3	B-13.00.00	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter		153,22	153,220
			RAZEM:	m2	153,22	3
281	KNR 202/1102/3	B-13.00.00	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		39,78	39,780
			RAZEM:	m2	39,78	4
282	KNR 202/1106/7	B-13.00.00	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową			
			Wyliczenie ilości robót:			
			niski parter		39,78	39,780
			wysoki parter		153,22	153,220
			RAZEM:	m2	193,00	
283	KNR 39/114/1	B-10.00.00	Gruntownie podłoża pod powłoki hydroizolacji, gruntownie Eurolanem TG5 /lub równoważny/, ręcznie			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter		3,32+5,78+4,18+5,92+5,68	24,880
			wywnięcie na ściane		0,5*(2,08+1,08+1,01*2+2,05+0,25+1,56+0,56+1,46*4+0,99+1+0,09+1,01+0,11+1+0,05+0,95+1,46*4+1,98+0,98+3,305*2+1,035+0,235+0,235+1,035+1,785+0,785)	20,580
			RAZEM:	m2	45,46	
284	KNR 39/115/1	B-10.00.00	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1 /lub równoważna/, powierzchnie poziome, bez wkładki z włókniny			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter		24,88	24,880
			RAZEM:	m2	24,88	
285	KNR 39/115/3	B-10.00.00	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1 /lub równoważna/, powierzchnie pionowe, bez wkładki z włókniny			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter wywnięcie na ściane		0,5*(2,08+1,08+1,01*2+2,05+0,25+1,56+0,56+1,46*4+0,99+1+0,09+1,01+0,11+1+0,05+0,95+1,46*4+1,98+0,98+3,305*2+1,035+0,235+0,235+1,035+1,785+0,785)	20,580
			RAZEM:	m2	20,58	
286	KNR 29/638/1	B-10.00.00	Izolacja pozioma taśmami , taśma Superflex- 100/5 /lub równoważna/			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter		41,16	41,160
			RAZEM:	m	41,16	
287	ORGB 202/1130/1 (2)	B-13.00.00	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia do 8 m2, zaprawa "Ceresit CN 72" /lub równoważny/			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter		3,63+3,42+7,83+5,6+7,31+7,31	35,100
			RAZEM:	m2	35,10	
288	ORGB 202/1130/2 (2)	B-13.00.00	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia ponad 8 m2, zaprawa "Ceresit CN 72" /lub równoważny/			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter		19,8+31,23+20,42+10,37+11,42	93,240
			RAZEM:	m2	93,24	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
289	ORGB 202/1130/3 (2)	B-13.00.00	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm, zaprawa "Ceresit CN 72" /lub równoważny/			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wysoki parter		-35,1-93,24		-128,340	
			RAZEM:		-128,340	
				m2	-128,34	2
290	Kalkulacja indywidualna wykonawcy	B-13.00.00	Dostawa i montaż systemowego wyoblenia pod wywinięcie wykładzina na ścianę			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wysoki parter		(4,08*2+2,8+1,8+2,8+1,8+3,705+2,705+2,8*2+2,825+1,825+2,8*2+1,97+0,97+2,8*2+2,555+1,555+2,8*2+2,61+1,61+1,49+1,53+1,29+1,27+1,035+3,5+0,12+0,28+2,0+9,055+0,06+1,93+0,93+1,82+0,82+1,88*2+0,88*2+0,12+0,98+0,08+0,69+1,18+1,07+0,12+2,1+0,29+1,08+0,59+0,75*4+2,12+5,9+4,53+0,63*2+4,21+6,66+0,3*4+3,62+0,18*2)		135,900	
			RAZEM:		135,900	
				m	135,90	
291	KNNR 2/1206/2 (1)	B-13.00.00	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe bez warstwy izolacyjnej Tarkett Optima /lub równoważna/			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wysoki parter		35,1+93,24		128,340	
			0,1*(4,08*2+2,8+1,8+2,8+1,8+3,705+2,705+2,8*2+2,825+1,825+2,8*2+1,97+0,97+2,8*2+2,555+1,555+2,8*2+2,61+1,61+1,49+1,53+1,29+1,27+1,035+3,5+0,12+0,28+2,0+9,055+0,06+1,93+0,93+1,82+0,82+1,88*2+0,88*2+0,12+0,98+0,08+0,69+1,18+1,07+0,12+2,1+0,29+1,08+0,59+0,75*4+2,12+5,9+4,53+0,63*2+4,21+6,66+0,3*4+3,62+0,18*2)		13,590	
			RAZEM:		141,930	
				m2	141,93	
292	KNNR 2/1206/7	B-13.00.00	Zgrzewanie wykładzin rulonowych			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wysoki parter		141,93		141,930	
			RAZEM:		141,930	
				m2	141,93	
293	KNR 12/1118/9	B-13.00.00	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30 cm, metoda kombinowana-gres antypoślizgowy R10			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		39,78		39,780	
	wysoki parter		3,32+5,78+4,18+5,92+5,68		24,880	
			RAZEM:		64,660	
				m2	64,66	
294	KNR 12/1120/2	B-13.00.00	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, płytki 30x30 cm, cokolik 10 cm, metoda zwykła			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		7,04+0,7+2,29+4,985+0,45*4*3+8,775+0,515+0,3		30,005	
			RAZEM:		30,005	
				m	30,01	
295	KNNR 7/507/4	B-13.00.00	Drobne elementy aluminiowe, progi			
	Wyliczenie ilości robót:					
	wysoki parter		0,9*3		2,700	
			RAZEM:		2,700	
				m	2,70	
296	Kalkulacja własna	B-13.00.00	Dostawa i montaż osłony dylatacyjnej w posadzce			
	Wyliczenie ilości robót:					
	niski parter		1,57		1,570	
	wysoki parter		2,05*2+1,1		5,200	
			RAZEM:		6,770	
				m	6,77	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
2.15	Element		Sufity podwieszane			
297	KNNR 7/702/2	B-17.00.00	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych, sufity z rastami 600x600 mm ECOPHON MEDITEC A na konstrukcji C3 /lub równoważny/			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter	4,18+5,92+20,42+19,8+5,78+3,32+5,68	65,100	
			RAZEM:	65,100	m2	65,10
298	NNRNKB 202/2030/1	B-17.00.00	Sufity podwieszane na ruszcie metalowym, 1-warstwowe			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter	11,42+10,37+7,83+5,6+7,31+7,31+31,23+3,63 +3,42	88,120	
			RAZEM:	88,120	m2	88,12
2.16	Element		Roboty malarskie i flizowanie			
299	KNR 202/2009/2	B-12.00.00	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, ściany, podłóża z tynku			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter	3*(2,8*2+4,08*2+3,705*2+2,8*2+2,8*2+2,825* 2+2,8*2+1,97*2+2,8*2+2,61*2+2,8*2+2,61*2+6 ,665+4,209+4,529+0,59+2,3+4,83)	276,969	
				2,7*(11,615*2+3,5*2+6,06*2+3,18*2)	131,517	
				2,5*(1,82*2+1,93*2+1,88*4)	37,550	
			RAZEM:	446,036	m2	446,04
300	KNR 39/114/1	B-10.00.00	Gruntownie podłóża pod powłoki hydroizolacyjne Superflex 1 i Superflex 8, gruntownie Eurolanem TG5, ręcznie / lub równoważnym/			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter	2,1*(1*3*2)	12,600	
			RAZEM:	12,600	m2	12,60
301	KNR 39/115/3	B-10.00.00	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie, pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1, powierzchnie pionowe, bez wkładki z włókniny / lub równoważnym/	m2	12,60	
302	KNR 12/829/6	B-11.00.00	Licowanie ścian płytkami 20x20 na klej, metoda zwykła			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter	2,5*(1,35*2+1,035*2+1,035*2+1,785*2+2,05+1 ,56*2+1,05+1,295*2+1,52*2+0,99*2+1+2,01*2 +2,08*2+2,01+1,46*2+1,295*2+0,95*2+1,52*2 +1+1,98*2+3,125*2)	142,725	
				-0,9*2,07*6-1*2,07*7	-25,668	
			wysoki parter-fartuchy	2,0*(1,2+1)+0,6*(2,8+0,6)	6,440	
			RAZEM:	123,497	m2	123,50
303	KNNR 2/805/7	B-11.00.00	P.a. Silikonowanie narożników wklęsłych w pomieszczeniach flizowanych			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter	2,5*39+1,035*2+0,135*2+1,35*2+1,785+0,785 +1,98+0,98+3,125*2+2,05+1,56+0,56+0,15+1, 52*2+1+0,99+0,09+1,295*2+1,01*2+2,08+1,08 +1,01+1,46*2+0,11+1,52*2+1+0,05+0,95+1,29 5*2	143,200	
			RAZEM:	143,200	m	143,20
304	KNNR 3/606/1	B-12.00.00	Tapetowanie ścian wewnętrznych			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter	2,7*(11,615*2+3,5*2+6,06*2+3,18*2)	131,517	
			RAZEM:	131,517	m2	131,52
305	KNR 202/1505/3	B-12.00.00	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłóży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne -PW1 /, farba bazowa 103 - 0,2kg/m2+grunt penetrujący 101- 0,102kg/m2//			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter	2,99*(2,8*2+4,08*2+3,705*2+2,8*2+2,8*2+2,82 5*2+2,8*2+1,97*2+2,8*2+2,61*2+2,8*2+2,61*2 +6,665+4,209+4,529+0,59+2,3+4,83)	276,046	
				2,7*(11,615*2+3,5*2+6,06*2+3,18*2)	131,517	
				2,5*(1,82*2+1,93*2+1,88*4)	37,550	
			RAZEM:	445,113	m2	445,11

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
306	KNR 202/1505/5	B-12.00.00	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi płyt gipsowych spoinowanych i szpachlowanych, z gruntowaniem, 2-krotnie -PW1 /, farba bazowa 103 - 0,2kg/m2+grunt penetrujący 101- 0,102kg/m2// Wyliczenie ilości robót: wysoki parter			
			0,94*(3,405*2+2,83*2+1,5*2)		14,542	
			RAZEM:	m2	14,54	
307	KNR 202/1505/5	B-12.00.00	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi płyt gipsowych spoinowanych i szpachlowanych, z gruntowaniem, 2-krotnie stropy podwieszane Wyliczenie ilości robót: wysoki parter			
			88,12		88,120	
			RAZEM:	m2	88,12	
308	KNR 401/1204/2	B-12.00.00	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne Wyliczenie ilości robót: niski parter wysoki parter			
			10		10,000	
			10		10,000	
			RAZEM:	m2	20,00	
309	KNR 202/1505/2	B-12.00.00	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi tynków gładkich bez gruntowania, malowanie 1 krotne Wyliczenie ilości robót: ściany nad stropami podwieszanymi wysoki parter			
			0,34*(2,8*2+4,08*2+3,705*2+2,8*2+2,8*2+2,82*2+2,8*2+1,97*2+2,8*2+2,61*2+2,8*2+2,61*2+6,665+4,209+4,529+0,59+2,3+4,83)		31,390	
			0,63*(11,615*2+3,5*2+6,06*2+3,18*2)		30,687	
			0,83*(1,82*2+1,93*2+1,88*4+1,35*2+1,035*2+1,035*2+1,785*2+2,05*2+1,56*2+1,05*2+1,295*2+1,52*2+0,99*2+2,01*2+2,08*2+2,01*2+1,46*2+1,295*2+0,95*2+1,52*2+1+1,98+0,3+3,125*2)		55,988	
			stropy nad stropami podwieszanymi wysoki parter			
			65,1+88,12		153,220	
			RAZEM:	m2	271,29	
310	KNR 202/1505/6	B-12.00.00	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi płyt gipsowych , 1 krotne Wyliczenie ilości robót: ściany nad stropami podwieszanymi wysoki parter			
			0,34*(1,5*2+2,83*2+3,405*2)		5,260	
			0,83*(1,035+0,99+0,95+1,68)		3,864	
			RAZEM:	m2	9,12	
2.17	Element		Dach			
311	KNR 1901/610/1	B-10.00.00	Izolacje przeciwwilgociowe z folii PCV szerokiej, pozioma na sucho Wyliczenie ilości robót:			
			11,655*9,73+7,29*6,79+4,365*6,79/2		177,721	
			0,91*(9,73+11,655*2+7,29+6,79+7,05+0,52)		49,768	
			RAZEM:	m2	227,49	
312	KNR 202/609/3	B-10.00.00	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1' warstwa EPS 200-036 gr. 20cm Wyliczenie ilości robót:			
			11,655*9,73+7,29*6,79+4,365*6,79/2		177,721	
			RAZEM:	m2	177,72	
313	KNR 202/609/4	B-10.00.00	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, każda następna warstwa EPS 200-036 gr. 5cm Wyliczenie ilości robót:			
			11,655*9,73+7,29*6,79+4,365*6,79/2		177,721	
			RAZEM:	m2	177,72	
314	KNR 202/609/4	B-10.00.00	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, każda następna warstwa EPS 200-036 w spadku gr.0-20cm Wyliczenie ilości robót:			
			11,655*9,73+7,29*6,79+4,365*6,79/2		177,721	
			RAZEM:	m2	177,72	

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
315	Kalkulacja własna	B-10.00.00	Dostawa i montaż klinów spadkowych /R+M+S/ Wyliczenie ilości robót: 18,41+7,29+7,04+0,52+11,66+9,73 RAZEM: 54,650	mb	54,65	
316	KNR 23/2613/1	B-10.00.00	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej gr 5cm, przyklejenie płyt do ścian Wyliczenie ilości robót: 0,76*(18,41+7,29+7,04+0,52+11,66+9,73) RAZEM: 41,534	m2	41,53	
317	KNR 23/2613/5	B-10.00.00	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej system Roker, przymocowanie płyt łącznikami metalowymi, ściany z betonu Wyliczenie ilości robót: 5*41,53 RAZEM: 207,650	szt	207,65	
318	KNR 23/2613/1	B-10.00.00	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej gr 5cm, przyklejenie płyt pod obróbki attyk Wyliczenie ilości robót: 0,3*(18,96+7,29+7,04+0,51) 0,17*(11,655+10,28) RAZEM: 13,869	m2	13,87	
319	KNR 202/607/1	B-10.00.00	P.analogię Warstwa oddzielająca z geowłókniny R = 1,000*0,2 = 0,200 M = 1,000 S = 1,000*0,2 = 0,200	m2	216,55	
320	KNR 32/628/2	B-10.00.00	Izolacja powierzchni poziomych membranami PCV, mocowanie na klej, na zakładach i zgrzewane Wyliczenie ilości robót: 11,655*9,73+7,29*6,79+4,365*6,79/2 wywinicie 0,71*(9,73+11,655*2+7,29+6,79+7,05+0,52) RAZEM: 216,551	m2	216,55	
321	NNRNKB 202/541/2	B-19.00.00	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25' cm Wyliczenie ilości robót: attyka 0,7*(18,96+7,29+7,04+0,51) 0,45*(11,655+10,28) 0,45*18,65 na kominach 1,3*0,73*2+0,92*0,73+0,84*0,84+1,46*0,96+0, 91*0,63 RAZEM: 47,174	m2	47,17	
322	KNR GEBERIT 215/405/1 (2)	B-19.00.00	Wpusty dachowe, pojedynczy, z podgrzewaczem	kpl	2,00	
323	KNRW 215/214/1	B-19.00.00	Rury deszczowe z PVC Fi' 110' mm, wewnętrzne, o połączeniach wciskowych Wyliczenie ilości robót: 8,5*2 RAZEM: 17,000	m	17,00	
2.18	Element		Elewacja			
324	KNR 202/1610/1 (1)	B-18.00.00	Rusztowania ramowe RR-1/30 przyścienne, wysokość do 10' m, nakłady podstawowe Wyliczenie ilości robót: 7,87*(0,5+7,03+7,9) RAZEM: 121,434	m2	121,43	
325	Kalkulacja własna	B-18.00.00	Praca rusztowania przy dociepleniu elewacji na podstawie założeń ogólnych KNR 202 rozdział 16 pkt. 5.15 Wyliczenie ilości robót: 597/(5*0,84) RAZEM: 142,143	m-g	142,14	
326	Kalkulacja własna	B-18.00.00	Dostawa i montaż: Kurtyna p.poz KP 900/209 EI60	szt	7,00	
327	KNR 23/2612/9	B-18.00.00	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi, zamocowanie listwy cokołowej Wyliczenie ilości robót: (0,5+7,03+7,9) RAZEM: 15,430	mb	15,43	

DOSTOSOWANIE POMIESZCZEŃ SOR W
POWIATOWYM SZPITALU
SPECJALISTYCZNYM W STAŁOWEJ WOLI
DO WYMOGÓW SANITARNYCH I
PRAWNYCH

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż Krot.
328	KNR 23/2614/3 (1)	B-18.00.00	Ocieplenie stropów i belek budynków płytami styropianowymi gr. 25cm , wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej, stropy z betonu, tynk na wzór istniejącego R = 1,000*1,5 = 1,500 M = 1,000 S = 1,000			
			Wyliczenie ilości robót:			
			5,355*10,28+0,66*10,28*2	68,619		
			RAZEM:	68,619	m2	68,62
329	KNR 23/2615/2 (1)	B-18.00.00	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - gr.5cm , wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej, ściany z cegły-kominy, tynk na wzór istniejącego			
			Wyliczenie ilości robót:			
			1,25*(1,1*2*2+0,43*2*2+0,43*2*2+0,72*2+0,64*2 +0,54*2+1,26*2+0,91*2)	18,900		
			RAZEM:	18,900	m2	18,90
330	KNR 23/2615/2 (1)	B-18.00.00	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - gr.15cm , wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej, ściany z cegły,			
			Wyliczenie ilości robót:			
			7,87*(0,5+7,03+7,9)-0,9*1,99*5	112,479		
			3,77*18,96-0,9*2,09*7	58,312		
			RAZEM:	170,791	m2	170,79
331	KNR 23/2612/5	B-18.00.00	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi , przymocowanie płyt styropianowych dyblami plastikowymi do ściany z betonu - cokoły			
			Wyliczenie ilości robót:			
			0,22*(3,2+7,04+0,5)*5	11,814		
			RAZEM:	11,814	szt	12
332	KNR 23/2612/6	B-18.00.00	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi , przyklejenie warstwy siatki, ściany - cokoły			
			Wyliczenie ilości robót:			
			0,22*(3,2+7,04+0,5)	2,363		
			RAZEM:	2,363	m2	2,36
333	KNR 23/2611/2	B-18.00.00	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką - mokrą, gruntowanie emulsją, 1-krotne			
			Wyliczenie ilości robót:			
			0,22*(3,2+7,04+0,5)	2,363		
			RAZEM:	2,363	m2	2,36
334	KNR 23/933/1	B-18.00.00	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa tynków dekoracyjnych na wzór istniejących cokołów wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej			
			Wyliczenie ilości robót:			
			0,22*(3,2+7,04+0,5)	2,363		
			RAZEM:	2,363	m2	2,36
335	KNR 23/933/2 (1)	B-18.00.00	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynków dekoracyjnych na wzór istniejących cokołów wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, wyprawa na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych			
			Wyliczenie ilości robót:			
			0,22*(3,2+7,04+0,5)	2,363		
			RAZEM:	2,363	m2	2,36
336	KNR 28/2629/4 (1)	B-18.00.00	Ocieplenie ścian metodą "lekką" , montaż profili, dylatacje			
			Wyliczenie ilości robót:			
			3,77+7,87	11,640		
			RAZEM:	11,640	mb	11,64
337	KNR 202/923/4	B-19.00.00	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter	0,15*0,9*12	1,620	
			RAZEM:	1,620	m2	1,62
338	NNRNKB 202/541/2	B-19.00.00	Obróbki blacharskie z blachy aluminiowej powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25` cm			
			Wyliczenie ilości robót:			
			wysoki parter	0,35*1,15*12	4,830	
			RAZEM:	4,830	m2	4,83

Nr	Kod pozycji	STWIOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż · Krot.
339	Kalkulacja własna	B-18.00.00	Porawki i uzupełnienia elewacji po wykonaniu dobudowy	kpl	1,00	
340	Kalkulacja własna	B-18.00.00	Dostawa i montaż: Łamacz światła Lm-1	kpl	1,00	