

Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Przedmiar robót

| | |
|--------------|--|
| Obiekt | Świetlica wiejska w Strachominie |
| Rodzaj robót | Remont i przebudowa pomieszczeń , pn " Świetlica wiejska z wykorzystaniem tradycji rybackich " |
| Lokalizacja | Świetlica wiejska w Strachominie |
| Inwestor | Gmina Będzino Będzino 19 76-037 Będzino |

Przedmiar robót

Świetlica wiejska w Strachominie

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----------------------------|--|--|-----|--------|
| 1. Roboty budowlane | | | | |
| 1 | KNR 4-01 0348/01 | Rozebranie ścianek grubości 1/2 cegły z cegieł na zaprawie wapiennej | m2 | 45 |
| 2 | KNR 4-01 0349/02 | Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m3 | 5,04 |
| 3 | KNR 4-01 0819/15 | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek | m2 | 105,5 |
| 4 | KNR 4-01 0211/03 | Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5cm na ścianach lub podłogach | m2 | 42,5 |
| 5 | KNR 4-01 0811/07 | Rozebranie posadzek z płytek terakotowych na zaprawie cementowej | m2 | 18 |
| 6 | KNR 4-01 0212/01 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm - związane z rozprowadzeniem instalacji kanalizacyjnej i instalacji wodociągowej | m3 | 3,17 |
| 7 | KNR 4-01 0106/02 | Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - związane z rozprowadzeniem instalacji kanalizacyjnej i instalacji wodociągowej | m3 | 3,17 |
| 8 | KNR 4-01 0354/07 | Wykucie z muru ościeżnic | szt | 6 |
| 9 | KNR 4-01 0354/01 | Demontaż progu stalowego | m | 8 |
| 10 | Kalkulacja indywidualna | Poszerzenie otworów | szt | 6 |
| 11 | KNR 4-01 0354/13 | Wykucie z muru kratek wentylacyjnych, drzwiczek | szt | 10 |
| 12 | KNR 4-01 0818/05 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych | m2 | 252,39 |
| 13 | KNR 4-01 0804/07 | Zerwanie posadzki cementowej | m2 | 252,39 |
| 14 | KNR 4-01 0106/04 | Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię | m3 | 18,376 |
| 15 | KNR 4-01 0108/11 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km | m3 | 18,376 |
| 16 | KNR 4-01 0108/12 (dopłata 20x) | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km | m3 | 18,376 |
| 17 | Kalkulacja indywidualna | Utylizacja gruzu | m3 | 18,376 |
| 18 | Kalkulacja indywidualna | Utylizacja PCV | m2 | 252,39 |
| 19 | NNRNKB 7 1134/01 | Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych - podłogi | m2 | 269,05 |
| 20 | KNR 4-01 0715/02 | Tynki wewnętrzne ścian zwykle kategorii II po skuciu glazury | m2 | 59,5 |
| 21 | KNR 4-01 0719/01 | Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10mm tynków wewnętrznych cementowo-wapiennych na ścianach płaskich | m2 | 59,5 |
| 22 | KNR 2-02 1102/01 | Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na ostro | m2 | 123,06 |
| 23 | KNR 2-02 1102/03 (dopłata 3x) | Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm | m2 | 106,4 |
| 24 | KNR 2-02 1102/03 (dopłata 8x) | Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm | m2 | 16,66 |
| 25 | KNR 2-02 1106/07 | Dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową | m2 | 106,4 |
| 26 | KNR 2-02U2 1130/01 | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grubości 5mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni do 8m2 | m2 | 13,22 |
| 27 | KNR 2-02U2 1130/02 | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grubości 5mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8m2 | m2 | 132,77 |
| 28 | KNR 2-02U2 1130/03 (dopłata 5x) | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1mm | m2 | 145,99 |
| 29 | KNR 2-02 2003/04 | Ścianki działowe GR 100-02 z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowo - nowe ścianki | m2 | 83,16 |

Przedmiar robót

Świetlica wiejska w Strachominie

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|----------------------------|--|-----|--------|
| 30 | KNR 2-02 0602/07 | Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe poziome - folia w płynie - pierwsza warstwa | m2 | 28,46 |
| 31 | KNR 2-02 0602/08 | Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe poziome - folia w płynie - następna warstwa | m2 | 28,46 |
| 32 | KNR 4-01 0320/06 | Obsadzenie ościeżnic o powierzchni otworu do 2m2 | m2 | 30,6 |
| 33 | KNR 2-02 1017/02 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne R=1.25 | m2 | 30,6 |
| 34 | KNR 4-01 0320/10 | Uszczelnienie styków ościeżnic ze ścianami | m | 50 |
| 35 | KNR 2-02 1112/01 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych Winigam z warstwą izolacyjną - tarkett | m2 | 178,21 |
| 36 | KNR 2-02 1112/09 | Zgrzewanie wykładzin rulonowych | m2 | 178,21 |
| 37 | KNR 4-01 1202/09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby na ścianach | m2 | 681,56 |
| 38 | KNR 4-01 1202/09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby na stropach | m2 | 269,05 |
| 39 | NNRNKB 7 1134/01 | Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych - stropy | m2 | 269,05 |
| 40 | NNRNKB 7 1134/02 | Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych - ściany | m2 | 681,56 |
| 41 | KNR 2-02 2009/07 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne ścian z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm - dodatek za pogrubienie tynków o 2mm | m2 | 269,05 |
| 42 | KNR 2-02 2009/04 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne stropów o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm | m2 | 269,05 |
| 43 | KNR 4-01 1204/01 | Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów | m2 | 269,05 |
| 44 | KNR 4-01 1204/02 | Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian | m2 | 681,56 |
| 45 | KNR 4-01 1212/28 | Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50mm | m | 50 |
| 46 | KNR 4-01 0322/02 | Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach | szt | 10 |
| 47 | NNRNKB 6 2805/05 | Posadzki jednobarwne z płytek GRES 30x30cm na zaprawach klejowych | m2 | 90,84 |
| 48 | NNRNKB 6 2802/05 | Licowanie ścian płytkami glazurowanymi na zaprawach klejowych | m2 | 102,6 |
| 49 | KNR 2-02 1102/04 | Listwa progowa aluminiowa | m | 12 |
| 50 | Kalkulacja indywidualna | Wentylacja | kpl | 1 |
| | | 2. Instalacja elektryczna | | |
| 51 | KNR 4-03 1133/07 | Demontaż opraw oświetleniowych | szt | 49 |
| 52 | KNR 4-03 1120/03 | Demontaż puszek okrągłych z 4 wylotami z tworzyw sztucznych i metalowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2,5mm2 | szt | 20 |
| 53 | KNR 9 0401/07 | Demontaż łącznika nieuszczelnionego podtynkowego | szt | 10 |
| 54 | KNR 4-03 1001/04 | Ręczne kucie bruzd dla przewodów wtynkowych | m | 150 |
| 55 | KNR 4-03 1001/07 | Ręczne kucie bruzd dla przewodów wtynkowych w podłożu betonowym | m | 30 |
| 56 | KNR 5-08 0209/01 | Przewody wtynkowe o przekroju do 7,5mm2 układane w tynku | m | 180 |
| 57 | KNR 4-01 0705/07 | Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 10cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy z przewodami elektrycznymi | m | 180 |
| 58 | Kalkulacja indywidualna | Modernizacja tablic licznikowych | kpl | 1 |
| 59 | KNR 4-03 0507/01 | Wymiana gniazd wtyczkowych natynkowych, 3-biegunowych o natężeniu prądu do 16A, nieuszczelnionych osadzonych w podłożu betonowym | szt | 20 |
| 60 | KNR 4-03 0501/03 | Wymiana łączników warstwowych do 25A z 5 przyłączanymi przewodami w podłożu betonowym | szt | 10 |
| 61 | KNR 5-08 0501/04 | Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe mocowane na kołkach plastikowych lub kotwiących - 2 mocowania | kpl | 30 |

Przedmiar robót

Świetlica wiejska w Strachominie

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|--|---------------------|--|--------|-------|
| 62 | KNR 5-08 0511/12 | Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych - (20 nowych opraw , pozostałe z demontażu) | szt | 49 |
| 63 | KNR 4-03 1205/05 | Badanie skuteczności zerowania - za pierwsze badanie | pomiar | 1 |
| 64 | KNR 4-03 1205/06 | Badanie skuteczności zerowania - dodatek za każde następne badanie | pomiar | 20 |
| 3. Instalacja kanalizacyjna i wodociągowa | | | | |
| 65 | KNR 4-02 0132/01 | Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej | szt | 3 |
| 66 | KNR 4-02 0235/06 | Demontaż urządzeń sanitarnych - umywalki | kpl | 2 |
| 67 | KNR 4-02 0235/08 | Demontaż urządzeń sanitarnych - ustępu z miską fajansową | kpl | 1 |
| 68 | KNR 4-02 0235/05 | Demontaż urządzeń sanitarnych - zlewozmywaka | kpl | 1 |
| 69 | KNR 4-01 0208/04 | Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości 40cm | szt | 4 |
| 70 | KNR 4-01 0210/01 | Wykucie bruzd poziomych lub pionowych o przekroju do 0,023m2 w elementach z betonu żwirowego | m | 5 |
| 71 | KNR 4-01 0333/16 | Przebicie otworów w ścianach z cegieł grubości 1 cegły na zaprawie cementowej | szt | 3 |
| 72 | KNR 4-01 0326/02 | Zamurowanie bruzd poziomych z przewodami instalacyjnymi o szerokości 1 cegły | m | 5 |
| 73 | KNR 4-01 0326/05 | Zamurowanie gniazd i wnęk o objętości do 0,05m3 "na pełno" | szt | 5 |
| 74 | KNR 4-02 0114/01 | Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego średnicy 15-20mm | m | 10 |
| 75 | KNR 4-02 0114/02 | Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego średnicy 25-32mm | m | 10 |
| 76 | KNR 4-02 0230/07 | Demontaż rurociągu z rur PCW średnicy do 50mm na ścianach budynku | m | 5 |
| 77 | KNR 4-02 0230/08 | Demontaż rurociągu z rur PCW średnicy 75-110mm na ścianach budynku | m | 5 |
| 78 | KNR 1 0101/02 | Rurociągi miedziane (na ścianach w budynkach mieszkalnych) o średnicy zewnętrznej 15mm i grubości ścianek 1,0mm - lutowanie miękkie | m | 20 |
| 79 | KNR 0-31 0114/04 | Otuliny termoizolacyjne grubości 6mm z pianki polietylenowej powlekane folią rurociągu o średnicy nominalnej 15mm | m | 20 |
| 80 | KNR 1 0101/03 | Rurociągi miedziane (na ścianach w budynkach mieszkalnych) o średnicy zewnętrznej 18mm i grubości ścianek 1,0mm - lutowanie miękkie | m | 10 |
| 81 | KNR 0-31 0114/05 | Otuliny termoizolacyjne grubości 6mm z pianki polietylenowej powlekane folią rurociągu o średnicy nominalnej 18mm - analogia | m | 10 |
| 82 | KNR 4-01 0342/01 | Wykucie bruzd pochylonych o głębokości i szerokości 1/4x1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m | 5 |
| 83 | KNR 4-01 0705/01 | Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 15cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurowane ceglami lub dachówkami | m | 5 |
| 84 | KNR 4-02 0131/01 | Demontaż zaworu czepnego (wypływowego) z zakorkowaniem podejścia średnicy 15-20mm | szt | 5 |
| 85 | KNR 2-15 0205/02 | Rurociągi z PCW o średnicy 50mm na ścianach łączone metodą wciskową | m | 10 |
| 86 | KNR 2-15 0205/03 | Rurociągi z PCW o średnicy 75mm na ścianach łączone metodą wciskową | m | 5 |
| 87 | KNR 2-15 0205/04 | Rurociągi z PCW o średnicy 110mm na ścianach łączone metodą wciskową | m | 10 |
| 88 | KNR 4-01 0336/01 | Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/4x1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m | 5 |
| 89 | KNR 4-01 0336/02 | Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/4x1 cegła w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m | 5 |
| 90 | KNR 4-01 0336/03 | Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/2x1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m | 5 |
| 91 | KNR 2-15 0115/02 | Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o średnicy nominalnej 15mm | szt | 6 |
| 92 | KNR 2-15 0115/04 | Baterie prysznicowe ściennie o średnicy nominalnej 15mm | szt | 1 |
| 93 | KNR 2-15 0221/02 | Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym | szt | 6 |
| 94 | KNR 2-15 0221/02 | Montaż półpostumentów | szt | 6 |

Przedmiar robót

Świetlica wiejska w Strachominie

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|-----|----------------------------|--|-----------|-------|
| 95 | KNR 2-15 0224/03 | Ustępy pojedyncze z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany "kompakt" | kpl | 5 |
| 96 | KNR 2-15 0107/01 | Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do: zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp o średnicy nominalnej 15mm | szt | 12 |
| 97 | KNR 2-15 0107/07 | Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych elastycznych metalowych o średnicy nominalnej 15mm | szt | 2 |
| 98 | KNR 2-15 0208/03 | Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 50mm łączone metodą wciskową | podejście | 7 |
| 99 | KNR 2-15 0208/04 | Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 75mm łączone metodą wciskową | podejście | 1 |
| 100 | KNR 2-15 0208/05 | Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 110mm łączone metodą wciskową | podejście | 2 |
| 101 | KNR 2-15 0114/05 | Zawory umywalkowe stojące o średnicy nominalnej 15mm | szt | 12 |
| 102 | KNR 2-15 0114/01 | Zawory czerpalne o średnicy nominalnej 15mm | szt | 4 |
| 103 | KNR 2-15 0208/03 | Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 50mm łączone metodą wciskową -analogia odpowietrznik | podejście | 1 |
| 104 | KNR 2-15 0208/05 | Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 110mm łączone metodą wciskową -analogia odpowietrznik | podejście | 1 |
| 105 | KNR 2-15 0212/01 | Wpusty żeliwne podłogowe o średnicy 50mm | szt | 1 |
| 106 | KNR 2-15 0223/02 | Brodziki natryskowe z tworzywa sztucznego | kpl | 1 |
| 107 | Kalkulacja indywidualna | Montaż kabiny natryskowej | kpl | 1 |
| 108 | Kalkulacja indywidualna | Wyposażenie łazienki dla niepełnosprawnych - dopłata do urządzeń | kpl | 2 |
| | | 4. Instalacja c.o. | | |
| 109 | KNR 4-02 0520/01 | Demontaż grzejników do wykonania robót | kpl | 19 |
| 110 | KNR 2-15 0419/03 | Ponowny montaż zdemontowanych grzejników | kpl | 19 |
| 111 | KNR 2-15 0419/03 | Grzejniki stalowe dwupłytowe GP-2 o długości 600x600 z zaworami na zasilaniu i powrocie- montaż nowego | kpl | 1 |
| 112 | KNR 1 0101/02 | Rurociągi miedziane (na ścianach w budynkach mieszkalnych) o średnicy zewnętrznej 15mm i grubości ścianek 1,0mm - lutowanie miękkie | m | 10 |
| 113 | KNR 0-31 0114/04 | Otuliny termoizolacyjne grubości 6mm z pianki polietylenowej powlekane folią rurociągu o średnicy nominalnej 15mm | m | 10 |
| 114 | KNR INSTAL 0307/03 | Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach niemieszkalnych | m | 10 |
| 115 | KNR INSTAL 0307/04 | Sprawdzenie działania instalacji c.o. podczas próby na gorąco z dokonaniem regulacji | szt | 20 |

WŁAŚCICIEL

mgr inż. Marek Kowalski

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
"KOMBU"
 Marek Kowalski
 ul. Mieczków 4, 76-039 Nowe Bielice
 NIP 669-000-01-84, REGON 330171476

Przedmiar robót

Świetlica wiejska w Strachominie

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----------------------------|-------------------------|---|--|---|
| 1. Roboty budowlane | | | | |
| 1 | KNR 4-01 0348/01 | Rozebranie ścianek grubości 1/2 cegły z cegieł na zaprawie wapiennej sanitariaty 2,00*3,00*2+4,00*3,00+4,50*3,00 przedsionek 2,50*3,00 | m2 m2 | 37,5 7,5 |
| | | razem | m2 | 45 |
| 2 | KNR 4-01 0349/02 | Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej komunikacja 1,2*0,3*3,5*4 | m3 m3 | 5,04 5,04 |
| 3 | KNR 4-01 0819/15 | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek sanitariaty (4,00+4,50)*2,50*2 sanitariaty 2,00*3,00*2+4,00*3,00*2+4,50*3,00*2 | m2 m2 | 42,5 63 |
| | | razem | m2 | 105,5 |
| 4 | KNR 4-01 0211/03 | Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5cm na ścianach lub podłogach sanitariaty (4,00+4,50)*2,50*2 | m2 m2 | 42,5 42,5 |
| 5 | KNR 4-01 0811/07 | Rozebranie posadzek z płytek terakotowych na zaprawie cementowej sanitariaty 4,00*4,50 | m2 m2 | 18 18 |
| 6 | KNR 4-01 0212/01 | Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm - związane z rozprowadzeniem instalacji kanalizacyjnej i instalacji wodociągowej sanitariaty 4,00*4,50*0,10 wc 1 3,70*0,10 komunikacja 1,00*6,00*0,1 wc personelu 1,00*4,00*0,1 | m3 m3 m3 m3 | 1,8 0,37 0,6 0,4 |
| | | razem | m3 | 3,17 |
| 7 | KNR 4-01 0106/02 | Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - związane z rozprowadzeniem instalacji kanalizacyjnej i instalacji wodociągowej sanitariaty 4,00*4,50*0,10 wc 1 3,70*0,10 komunikacja 1,00*6,00*0,1 wc personelu 1,00*4,00*0,1 | m3 m3 m3 m3 | 1,8 0,37 0,6 0,4 |
| | | razem | m3 | 3,17 |
| 8 | KNR 4-01 0354/07 | Wykucie z muru ościeżnic | szt | 6 |
| 9 | KNR 4-01 0354/01 | Demontaż progu stalowego | m | 8 |
| 10 | Kalkulacja indywidualna | Poszerzenie otworów | szt | 6 |
| 11 | KNR 4-01 0354/13 | Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek | szt | 10 |
| 12 | KNR 4-01 0818/05 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych sala ogólna 53,20 świetlica 53,20 korytarz 10,5 wc 1 3,70 komunikacja 40,56 pok. personelu 4,60 wc personelu 2,1 kuchnia 9,90 gabinet logopedy 14,85 sala aktywacji i terapii zajęciowej 22,86 pokój rehabilitacji 1 17,46 pokój rehabilitacji 2 16,64 przedsionek 2,82 | m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 | 53,2 53,2 10,5 3,7 40,56 4,6 2,1 9,9 14,85 22,86 17,46 16,64 2,82 |
| | | razem | m2 | 252,39 |
| 13 | KNR 4-01 0804/07 | Zerwanie posadzki cementowej sala ogólna 53,20 świetlica 53,20 korytarz 10,5 wc 1 3,70 komunikacja 40,56 pok. personelu 4,60 | m2 m2 m2 m2 m2 m2 | 53,2 53,2 10,5 3,7 40,56 4,6 |

Przedmiar robót

Świetlica wiejska w Strachominie

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|--------------------------------------|--|----|--------|
| | | wc personelu 2,1 | m2 | 2,1 |
| | | kuchnia 9,90 | m2 | 9,9 |
| | | gabinet logopedy 14,85 | m2 | 14,85 |
| | | sala aktywacji i terapii zajęciowej 22,86 | m2 | 22,86 |
| | | pokój rehabilitacji 1 17,46 | m2 | 17,46 |
| | | pokój rehabilitacji 2 16,64 | m2 | 16,64 |
| | | przedsionek 2,82 | m2 | 2,82 |
| | | razem | m2 | 252,39 |
| 14 | KNR 4-01 0106/04 | Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię | | |
| | | poz 1 45,00*0,12 | m3 | 5,4 |
| | | poz 2 5,04 | m3 | 5,04 |
| | | poz 3 105,05 *0,02 | m3 | 2,101 |
| | | poz 4 42,50*0,05 | m3 | 2,125 |
| | | poz 5 18,00*0,03 | m3 | 0,54 |
| | | poz 6 3,17 | m3 | 3,17 |
| | | razem | m3 | 18,376 |
| 15 | KNR 4-01 0108/11 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km | | |
| | | poz 1 45,00*0,12 | m3 | 5,4 |
| | | poz 2 5,04 | m3 | 5,04 |
| | | poz 3 105,05 *0,02 | m3 | 2,101 |
| | | poz 4 42,50*0,05 | m3 | 2,125 |
| | | poz 5 18,00*0,03 | m3 | 0,54 |
| | | poz 6 3,17 | m3 | 3,17 |
| | | razem | m3 | 18,376 |
| 16 | KNR 4-01 0108/12 (dopłata 20x) | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km | | |
| | | poz 1 45,00*0,12 | m3 | 5,4 |
| | | poz 2 5,04 | m3 | 5,04 |
| | | poz 3 105,05 *0,02 | m3 | 2,101 |
| | | poz 4 42,50*0,05 | m3 | 2,125 |
| | | poz 5 18,00*0,03 | m3 | 0,54 |
| | | poz 6 3,17 | m3 | 3,17 |
| | | razem | m3 | 18,376 |
| 17 | Kalkulacja indywidualna | Utylizacja gruzu | | |
| | | poz 1 45,00*0,12 | m3 | 5,4 |
| | | poz 2 5,04 | m3 | 5,04 |
| | | poz 3 105,05 *0,02 | m3 | 2,101 |
| | | poz 4 42,50*0,05 | m3 | 2,125 |
| | | poz 5 18,00*0,03 | m3 | 0,54 |
| | | poz 6 3,17 | m3 | 3,17 |
| | | razem | m3 | 18,376 |
| 18 | Kalkulacja indywidualna | Utylizacja PCV | | |
| | | sala ogólna 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | świetlica 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | korytarz 10,5 | m2 | 10,5 |
| | | wc 1 3,70 | m2 | 3,7 |
| | | komunikacja 40,56 | m2 | 40,56 |
| | | pok. personelu 4,60 | m2 | 4,6 |
| | | wc personelu 2,1 | m2 | 2,1 |
| | | kuchnia 9,90 | m2 | 9,9 |
| | | gabinet logopedy 14,85 | m2 | 14,85 |
| | | sala aktywacji i terapii zajęciowej 22,86 | m2 | 22,86 |
| | | pokój rehabilitacji 1 17,46 | m2 | 17,46 |
| | | pokój rehabilitacji 2 16,64 | m2 | 16,64 |
| | | przedsionek 2,82 | m2 | 2,82 |
| | | razem | m2 | 252,39 |
| 19 | NNRNKB 7 1134/01 | Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych - podłogi | | |
| | | wc 1 3,70 | m2 | 3,7 |
| | | wc personelu 2,1 | m2 | 2,1 |
| | | wc 2 3,61 | m2 | 3,61 |
| | | wc 3 2,0 | m2 | 2 |
| | | łazienka 3,47 | m2 | 3,47 |
| | | przeds 1 3,11 | m2 | 3,11 |
| | | przeds 2 4,47 | m2 | 4,47 |
| | | sala ogólna 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | świetlica 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | korytarz 10,5 | m2 | 10,5 |
| | | komunikacja 40,56 | m2 | 40,56 |

Przedmiar robót

Świetlica wiejska w Strachominie

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|--|---|----|--------|
| | | pok. personelu 4,60 | m2 | 4,6 |
| | | kuchnia 9,90 | m2 | 9,9 |
| | | gabinet logopedy 14,85 | m2 | 14,85 |
| | | sala aktywacji i terapii zajęciowej 22,86 | m2 | 22,86 |
| | | pokój rehabilitacji 1 17,46 | m2 | 17,46 |
| | | pokój rehabilitacji 2 16,64 | m2 | 16,64 |
| | | przedsionek 2,82 | m2 | 2,82 |
| | | razem | m2 | 269,05 |
| 20 | KNR 4-01 0715/02 | Tynki wewnętrzne ścian zwykłe kategorii II po skuciu glazury | | |
| | | sanitariaty (4,00+4,50)*3,50*2 | m2 | 59,5 |
| | | razem | m2 | 59,5 |
| 21 | KNR 4-01 0719/01 | Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10mm tynków wewnętrznych cementowo-wapiennych na ścianach płaskich | | |
| | | sanitariaty (4,00+4,50)*3,50*2 | m2 | 59,5 |
| | | razem | m2 | 59,5 |
| 22 | KNR 2-02 1102/01 | Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na ostro | | |
| | | sala ogólna 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | świetlica 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | wc 2 3,61 | m2 | 3,61 |
| | | wc 3 2,0 | m2 | 2 |
| | | łazienka 3,47 | m2 | 3,47 |
| | | przeds 1 3,11 | m2 | 3,11 |
| | | przeds 2 4,47 | m2 | 4,47 |
| | | razem | m2 | 123,06 |
| 23 | KNR 2-02 1102/03 (dopłata 3x) | Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm | | |
| | | sala ogólna 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | świetlica 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | razem | m2 | 106,4 |
| 24 | KNR 2-02 1102/03 (dopłata 8x) | Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm | | |
| | | wc 2 3,61 | m2 | 3,61 |
| | | wc 3 2,0 | m2 | 2 |
| | | łazienka 3,47 | m2 | 3,47 |
| | | przeds 1 3,11 | m2 | 3,11 |
| | | przeds 2 4,47 | m2 | 4,47 |
| | | razem | m2 | 16,66 |
| 25 | KNR 2-02 1106/07 | Dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową | | |
| | | sala ogólna 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | świetlica 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | razem | m2 | 106,4 |
| 26 | KNR 2-02U2 1130/01 | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grubości 5mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni do 8m2 | | |
| | | wc 1 3,70 | m2 | 3,7 |
| | | pok. personelu 4,60 | m2 | 4,6 |
| | | wc personelu 2,1 | m2 | 2,1 |
| | | przedsionek 2,82 | m2 | 2,82 |
| | | razem | m2 | 13,22 |
| 27 | KNR 2-02U2 1130/02 | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grubości 5mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8m2 | | |
| | | korytarz 10,5 | m2 | 10,5 |
| | | komunikacja 40,56 | m2 | 40,56 |
| | | kuchnia 9,90 | m2 | 9,9 |
| | | gabinet logopedy 14,85 | m2 | 14,85 |
| | | sala aktywacji i terapii zajęciowej 22,86 | m2 | 22,86 |
| | | pokój rehabilitacji 1 17,46 | m2 | 17,46 |
| | | pokój rehabilitacji 2 16,64 | m2 | 16,64 |
| | | razem | m2 | 132,77 |
| 28 | KNR 2-02U2 1130/03 (dopłata 5x) | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1mm | | |
| | | korytarz 10,5 | m2 | 10,5 |
| | | wc 1 3,70 | m2 | 3,7 |
| | | komunikacja 40,56 | m2 | 40,56 |
| | | pok. personelu 4,60 | m2 | 4,6 |

Przedmiar robót

Świetlica wiejska w Strachominie

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|---------------------|---|----|--------|
| | | wc personelu 2,1 | m2 | 2,1 |
| | | kuchnia 9,90 | m2 | 9,9 |
| | | gabinet logopedy 14,85 | m2 | 14,85 |
| | | sala aktywacji i terapii zajęciowej 22,86 | m2 | 22,86 |
| | | pokój rehabilitacji 1 17,46 | m2 | 17,46 |
| | | pokój rehabilitacji 2 16,64 | m2 | 16,64 |
| | | przedsionek 2,82 | m2 | 2,82 |
| | | razem | m2 | 145,99 |
| 29 | KNR 2-02 2003/04 | Ścianki działowe GR 100-02 z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowo - nowe ścianki | | |
| | | przedsionek (2,00+1,50)*3,00 | m2 | 10,5 |
| | | pokoje rehabilitacji (4,85+4,50)*3,00 | m2 | 28,05 |
| | | sanitariaty (4,79+1,18)*3,00+2,08*3*2,00 | m2 | 30,39 |
| | | pok. personelu i wc (2,30+2,44)*3,00 | m2 | 14,22 |
| | | razem | m2 | 83,16 |
| 30 | KNR 2-02 0602/07 | Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe poziome - folia w płynie - pierwsza warstwa | | |
| | | wc 1 3,70 | m2 | 3,7 |
| | | wc personelu 2,1 | m2 | 2,1 |
| | | wc 2 3,61 | m2 | 3,61 |
| | | wc 3 2,0 | m2 | 2 |
| | | łazienka 3,47 + 1,50*2*2,0 | m2 | 9,47 |
| | | przeds 1 3,11 | m2 | 3,11 |
| | | przeds 2 4,47 | m2 | 4,47 |
| | | razem | m2 | 28,46 |
| 31 | KNR 2-02 0602/08 | Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe poziome - folia w płynie - następna warstwa | | |
| | | wc 1 3,70 | m2 | 3,7 |
| | | wc personelu 2,1 | m2 | 2,1 |
| | | wc 2 3,61 | m2 | 3,61 |
| | | wc 3 2,0 | m2 | 2 |
| | | łazienka 3,47 + 1,50*2*2,0 | m2 | 9,47 |
| | | przeds 1 3,11 | m2 | 3,11 |
| | | przeds 2 4,47 | m2 | 4,47 |
| | | razem | m2 | 28,46 |
| 32 | KNR 4-01 0320/06 | Obsadzenie ościeżnic o powierzchni otworu do 2m2 | | |
| | | 17*0,9*2,0 | m2 | 30,6 |
| | | razem | m2 | 30,6 |
| 33 | KNR 2-02 1017/02 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne R=1.25 | | |
| | | 17*0,9*2,0 | m2 | 30,6 |
| | | razem | m2 | 30,6 |
| 34 | KNR 4-01 0320/10 | Uszczelnienie styków ościeżnic ze ścianami | | |
| | | | m | 50 |
| 35 | KNR 2-02 1112/01 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych Winigam z warstwą izolacyjną - tarkett | | |
| | | sala ogólna 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | świetlica 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | gabinet logopedy 14,85 | m2 | 14,85 |
| | | sala aktywacji i terapii zajęciowej 22,86 | m2 | 22,86 |
| | | pokój rehabilitacji 1 17,46 | m2 | 17,46 |
| | | pokój rehabilitacji 2 16,64 | m2 | 16,64 |
| | | razem | m2 | 178,21 |
| 36 | KNR 2-02 1112/09 | Zgrzewanie wykładzin rulonowych | | |
| | | sala ogólna 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | świetlica 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | gabinet logopedy 14,85 | m2 | 14,85 |
| | | sala aktywacji i terapii zajęciowej 22,86 | m2 | 22,86 |
| | | pokój rehabilitacji 1 17,46 | m2 | 17,46 |
| | | pokój rehabilitacji 2 16,64 | m2 | 16,64 |
| | | razem | m2 | 178,21 |
| 37 | KNR 4-01 1202/09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby na ścianach | | |
| | | sanitariaty (4,00+4,50)*2*1,00 | m2 | 17 |
| | | sala ogólna (8,98+5,92)*3,30*2 | m2 | 98,34 |
| | | świetlica (8,98+5,92)*3,30*2 | m2 | 98,34 |
| | | korytarz (4,34+3,53)*3,00*2 | m2 | 47,22 |
| | | komunikacja (15,43+5,12)*3,00*2 | m2 | 123,3 |
| | | pok. personelu (2,13+2,30)*3,00*2 | m2 | 26,58 |
| | | kuchnia (2,20+4,46)*3,00*2 | m2 | 39,96 |
| | | gabinet logopedy (4,50+3,30)*3,00*2 | m2 | 46,8 |

Przedmiar robót

Świetlica wiejska w Strachominie

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|---------------------|--|----|--------|
| | | sala aktywacji i terapii zajęciowej (5,08+4,50)*3,00*2 | m2 | 57,48 |
| | | pokój rehabilitacji 1 (4,85+3,60)*3,00*2 | m2 | 50,7 |
| | | pokój rehabilitacji 2 (4,78+4,48)*3,00*2 | m2 | 55,56 |
| | | przedsionek (1,50+1,88)*3,00*2 | m2 | 20,28 |
| | | razem | m2 | 681,56 |
| 38 | KNR 4-01 1202/09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby na stropach | | |
| | | wc 1 3,70 | m2 | 3,7 |
| | | wc personelu 2,1 | m2 | 2,1 |
| | | wc 2 3,61 | m2 | 3,61 |
| | | wc 3 2,0 | m2 | 2 |
| | | łazienka 3,47 | m2 | 3,47 |
| | | przeds 1 3,11 | m2 | 3,11 |
| | | przeds 2 4,47 | m2 | 4,47 |
| | | sala ogólna 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | świetlica 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | korytarz 10,5 | m2 | 10,5 |
| | | komunikacja 40,56 | m2 | 40,56 |
| | | pok. personelu 4,60 | m2 | 4,6 |
| | | kuchnia 9,90 | m2 | 9,9 |
| | | gabinet logopedy 14,85 | m2 | 14,85 |
| | | sala aktywacji i terapii zajęciowej 22,86 | m2 | 22,86 |
| | | pokój rehabilitacji 1 17,46 | m2 | 17,46 |
| | | pokój rehabilitacji 2 16,64 | m2 | 16,64 |
| | | przedsionek 2,82 | m2 | 2,82 |
| | | razem | m2 | 269,05 |
| 39 | NNRNKB 7 1134/01 | Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych - stropy | | |
| | | wc 1 3,70 | m2 | 3,7 |
| | | wc personelu 2,1 | m2 | 2,1 |
| | | wc 2 3,61 | m2 | 3,61 |
| | | wc 3 2,0 | m2 | 2 |
| | | łazienka 3,47 | m2 | 3,47 |
| | | przeds 1 3,11 | m2 | 3,11 |
| | | przeds 2 4,47 | m2 | 4,47 |
| | | sala ogólna 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | świetlica 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | korytarz 10,5 | m2 | 10,5 |
| | | komunikacja 40,56 | m2 | 40,56 |
| | | pok. personelu 4,60 | m2 | 4,6 |
| | | kuchnia 9,90 | m2 | 9,9 |
| | | gabinet logopedy 14,85 | m2 | 14,85 |
| | | sala aktywacji i terapii zajęciowej 22,86 | m2 | 22,86 |
| | | pokój rehabilitacji 1 17,46 | m2 | 17,46 |
| | | pokój rehabilitacji 2 16,64 | m2 | 16,64 |
| | | przedsionek 2,82 | m2 | 2,82 |
| | | razem | m2 | 269,05 |
| 40 | NNRNKB 7 1134/02 | Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych - ściany | | |
| | | sanitariaty (4,00+4,50)*2*1,00 | m2 | 17 |
| | | sala ogólna (8,98+5,92)*3,30*2 | m2 | 98,34 |
| | | świetlica (8,98+5,92)*3,30*2 | m2 | 98,34 |
| | | korytarz (4,34+3,53)*3,00*2 | m2 | 47,22 |
| | | komunikacja (15,43+5,12)*3,00*2 | m2 | 123,3 |
| | | pok. personelu (2,13+2,30)*3,00*2 | m2 | 26,58 |
| | | kuchnia (2,20+4,46)*3,00*2 | m2 | 39,96 |
| | | gabinet logopedy (4,50+3,30)*3,00*2 | m2 | 46,8 |
| | | sala aktywacji i terapii zajęciowej (5,08+4,50)*3,00*2 | m2 | 57,48 |
| | | pokój rehabilitacji 1 (4,85+3,60)*3,00*2 | m2 | 50,7 |
| | | pokój rehabilitacji 2 (4,78+4,48)*3,00*2 | m2 | 55,56 |
| | | przedsionek (1,50+1,88)*3,00*2 | m2 | 20,28 |
| | | razem | m2 | 681,56 |
| 41 | KNR 2-02 2009/07 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne ścian z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm - dodatek za pogrubienie tynków o 2mm | | |
| | | wc 1 3,70 | m2 | 3,7 |
| | | wc personelu 2,1 | m2 | 2,1 |
| | | wc 2 3,61 | m2 | 3,61 |
| | | wc 3 2,0 | m2 | 2 |
| | | łazienka 3,47 | m2 | 3,47 |
| | | przeds 1 3,11 | m2 | 3,11 |
| | | przeds 2 4,47 | m2 | 4,47 |
| | | sala ogólna 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | świetlica 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | korytarz 10,5 | m2 | 10,5 |
| | | komunikacja 40,56 | m2 | 40,56 |
| | | pok. personelu 4,60 | m2 | 4,6 |

Przedmiar robót

Świetlica wiejska w Strachominie

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|---------------------|--|-----|--------|
| | | kuchnia 9,90 | m2 | 9,9 |
| | | gabinet logopedy 14,85 | m2 | 14,85 |
| | | sala aktywacji i terapii zajęciowej 22,86 | m2 | 22,86 |
| | | pokój rehabilitacji 1 17,46 | m2 | 17,46 |
| | | pokój rehabilitacji 2 16,64 | m2 | 16,64 |
| | | przedsionek 2,82 | m2 | 2,82 |
| | | razem | m2 | 269,05 |
| 42 | KNR 2-02 2009/04 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne stropów o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm | | |
| | | wc 1 3,70 | m2 | 3,7 |
| | | wc personelu 2,1 | m2 | 2,1 |
| | | wc 2 3,61 | m2 | 3,61 |
| | | wc 3 2,0 | m2 | 2 |
| | | łazienka 3,47 | m2 | 3,47 |
| | | przeds 1 3,11 | m2 | 3,11 |
| | | przeds 2 4,47 | m2 | 4,47 |
| | | sala ogólna 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | świetlica 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | korytarz 10,5 | m2 | 10,5 |
| | | komunikacja 40,56 | m2 | 40,56 |
| | | pok. personelu 4,60 | m2 | 4,6 |
| | | kuchnia 9,90 | m2 | 9,9 |
| | | gabinet logopedy 14,85 | m2 | 14,85 |
| | | sala aktywacji i terapii zajęciowej 22,86 | m2 | 22,86 |
| | | pokój rehabilitacji 1 17,46 | m2 | 17,46 |
| | | pokój rehabilitacji 2 16,64 | m2 | 16,64 |
| | | przedsionek 2,82 | m2 | 2,82 |
| | | razem | m2 | 269,05 |
| 43 | KNR 4-01 1204/01 | Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów | | |
| | | wc 1 3,70 | m2 | 3,7 |
| | | wc personelu 2,1 | m2 | 2,1 |
| | | wc 2 3,61 | m2 | 3,61 |
| | | wc 3 2,0 | m2 | 2 |
| | | łazienka 3,47 | m2 | 3,47 |
| | | przeds 1 3,11 | m2 | 3,11 |
| | | przeds 2 4,47 | m2 | 4,47 |
| | | sala ogólna 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | świetlica 53,20 | m2 | 53,2 |
| | | korytarz 10,5 | m2 | 10,5 |
| | | komunikacja 40,56 | m2 | 40,56 |
| | | pok. personelu 4,60 | m2 | 4,6 |
| | | kuchnia 9,90 | m2 | 9,9 |
| | | gabinet logopedy 14,85 | m2 | 14,85 |
| | | sala aktywacji i terapii zajęciowej 22,86 | m2 | 22,86 |
| | | pokój rehabilitacji 1 17,46 | m2 | 17,46 |
| | | pokój rehabilitacji 2 16,64 | m2 | 16,64 |
| | | przedsionek 2,82 | m2 | 2,82 |
| | | razem | m2 | 269,05 |
| 44 | KNR 4-01 1204/02 | Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian | | |
| | | sanitariaty (4,00+4,50)*2*1,00 | m2 | 17 |
| | | sala ogólna (8,98+5,92)*3,30*2 | m2 | 98,34 |
| | | świetlica (8,98+5,92)*3,30*2 | m2 | 98,34 |
| | | korytarz (4,34+3,53)*3,00*2 | m2 | 47,22 |
| | | komunikacja (15,43+5,12)*3,00*2 | m2 | 123,3 |
| | | pok. personelu (2,13+2,30)*3,00*2 | m2 | 26,58 |
| | | kuchnia (2,20+4,46)*3,00*2 | m2 | 39,96 |
| | | gabinet logopedy (4,50+3,30)*3,00*2 | m2 | 46,8 |
| | | sala aktywacji i terapii zajęciowej (5,08+4,50)*3,00*2 | m2 | 57,48 |
| | | pokój rehabilitacji 1 (4,85+3,60)*3,00*2 | m2 | 50,7 |
| | | pokój rehabilitacji 2 (4,78+4,48)*3,00*2 | m2 | 55,56 |
| | | przedsionek (1,50+1,88)*3,00*2 | m2 | 20,28 |
| | | razem | m2 | 681,56 |
| 45 | KNR 4-01 1212/28 | Malowanie dwukrotne farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50mm | m | 50 |
| 46 | KNR 4-01 0322/02 | Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach | szt | 10 |
| 47 | NNRNKB 6 2805/05 | Posadzki jednobarwne z płytek GRES 30x30cm na zaprawach klejowych | | |
| | | wc 1 3,70 | m2 | 3,7 |
| | | wc personelu 2,1 | m2 | 2,1 |
| | | wc 2 3,61 | m2 | 3,61 |
| | | wc 3 2,0 | m2 | 2 |
| | | łazienka 3,47 | m2 | 3,47 |
| | | przeds 1 3,11 | m2 | 3,11 |

Przedmiar robót

Świetlica wiejska w Strachominie

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|----------------------------|--|--|---|
| | | przeds 2 4,47 korytarz 10,5 komunikacja 40,56 pok. personelu 4,60 kuchnia 9,90 przedsionek 2,82 | m2 m2 m2 m2 m2 m2 | 4,47 10,5 40,56 4,6 9,9 2,82 |
| | | razem | m2 | 90,84 |
| 48 | NNRNKB 6 2802/05 | Licowanie ścian płytkami glazurowanymi na zaprawach klejowych wc 1 (1,72+2,15)*2,00*2 wc personelu (0,86+2,44)*2,00*2 wc 2 (1,75+2,07)*2,00*2 wc 3 (2,07+0,97)*2,00*2 łazienka (2,07+1,68)*2,00*2 przeds 1 (2,66+1,68)*2,00*2 przeds 2 (1,68+1,85)*2,00*2 | m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 | 15,48 13,2 15,28 12,16 15 17,36 14,12 |
| | | razem | m2 | 102,6 |
| 49 | KNR 2-02 1102/04 | Listwa progowa aluminiowa | m | 12 |
| 50 | Kalkulacja indywidualna | Wentylacja | kpl | 1 |
| | | 2. Instalacja elektryczna | | |
| 51 | KNR 4-03 1133/07 | Demontaż opraw oświetleniowych | szt | 49 |
| 52 | KNR 4-03 1120/03 | Demontaż puszek okrągłych z 4 wylotami z tworzyw sztucznych i metalowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2,5mm2 | szt | 20 |
| 53 | KNR 9 0401/07 | Demontaż łącznika nieuszczelnionego podtynkowego | szt | 10 |
| 54 | KNR 4-03 1001/04 | Ręczne kucie bruzd dla przewodów wtynkowych | m | 150 |
| 55 | KNR 4-03 1001/07 | Ręczne kucie bruzd dla przewodów wtynkowych w podłożu betonowym | m | 30 |
| 56 | KNR 5-08 0209/01 | Przewody wtynkowe o przekroju do 7,5mm2 układane w tynku | m | 180 |
| 57 | KNR 4-01 0705/07 | Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 10cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy z przewodami elektrycznymi | m | 180 |
| 58 | Kalkulacja indywidualna | Modernizacja tablic licznikowych | kpl | 1 |
| 59 | KNR 4-03 0507/01 | Wymiana gniazd wtyczkowych natynkowych, 3-biegunowych o natężeniu prądu do 16A, nieuszczelnionych osadzonych w podłożu betonowym | szt | 20 |
| 60 | KNR 4-03 0501/03 | Wymiana łączników warstwowych do 25A z 5 przyłączanymi przewodami w podłożu betonowym | szt | 10 |
| 61 | KNR 5-08 0501/04 | Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe mocowane na kołkach plastikowych lub kotwiących - 2 mocowania | kpl | 30 |
| 62 | KNR 5-08 0511/12 | Montaż na gotowym podłożu opraw świetłóvkowych - (20 nowych opraw , pozostałe z demontażu) | szt | 49 |
| 63 | KNR 4-03 1205/05 | Badanie skuteczności zerowania - za pierwsze badanie | pomiar | 1 |
| 64 | KNR 4-03 1205/06 | Badanie skuteczności zerowania - dodatek za każde następne badanie | pomiar | 20 |
| | | 3. Instalacja kanalizacyjna i wodociągowa | | |
| 65 | KNR 4-02 0132/01 | Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej | szt | 3 |
| 66 | KNR 4-02 0235/06 | Demontaż urządzeń sanitarnych - umywalki | kpl | 2 |
| 67 | KNR 4-02 0235/08 | Demontaż urządzeń sanitarnych - ustępu z miską fajansową | kpl | 1 |
| 68 | KNR 4-02 0235/05 | Demontaż urządzeń sanitarnych - zlewozmywaka | kpl | 1 |
| 69 | KNR 4-01 0208/04 | Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości 40cm | szt | 4 |
| 70 | KNR 4-01 0210/01 | Wykucie bruzd poziomych lub pionowych o przekroju do 0,023m2 w elementach z betonu żwirowego | m | 5 |
| 71 | KNR 4-01 0333/16 | Przebicie otworów w ścianach z cegieł grubości 1 cegły na zaprawie cementowej | szt | 3 |
| 72 | KNR 4-01 0326/02 | Zamurowanie bruzd poziomych z przewodami instalacyjnymi o szerokości 1 cegły | m | 5 |

Przedmiar robót

Świetlica wiejska w Strachominie

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|-----|---------------------|---|-------------------|-------------|
| 73 | KNR 4-01 0326/05 | Zamurowanie gniazd i wnęk o objętości do 0,05m ³ "na pełno" | szt | 5 |
| 74 | KNR 4-02 0114/01 | Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego średnicy 15-20mm | m | 10 |
| 75 | KNR 4-02 0114/02 | Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego średnicy 25-32mm | m | 10 |
| 76 | KNR 4-02 0230/07 | Demontaż rurociągu z rur PCW średnicy do 50mm na ścianach budynku | m | 5 |
| 77 | KNR 4-02 0230/08 | Demontaż rurociągu z rur PCW średnicy 75-110mm na ścianach budynku | m | 5 |
| 78 | KNR 1 0101/02 | Rurociągi miedziane (na ścianach w budynkach mieszkalnych) o średnicy zewnętrznej 15mm i grubości ścianek 1,0mm - lutowanie miękkie | m | 20 |
| 79 | KNR 0-31 0114/04 | Otuliny termoizolacyjne grubości 6mm z pianki polietylenowej powlekane folią rurociągu o średnicy nominalnej 15mm | m | 20 |
| 80 | KNR 1 0101/03 | Rurociągi miedziane (na ścianach w budynkach mieszkalnych) o średnicy zewnętrznej 18mm i grubości ścianek 1,0mm - lutowanie miękkie | m | 10 |
| 81 | KNR 0-31 0114/05 | Otuliny termoizolacyjne grubości 6mm z pianki polietylenowej powlekane folią rurociągu o średnicy nominalnej 18mm - analogia | m | 10 |
| 82 | KNR 4-01 0342/01 | Wykucie bruzd pochyłych o głębokości i szerokości 1/4x1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m | 5 |
| 83 | KNR 4-01 0705/01 | Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 15cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurwane ceglami lub dachówkami | m | 5 |
| 84 | KNR 4-02 0131/01 | Demontaż zaworu czepalnego (wypływowego) z zakorkowaniem podejścia średnicy 15-20mm | szt | 5 |
| 85 | KNR 2-15 0205/02 | Rurociągi z PCW o średnicy 50mm na ścianach łączone metodą wciskową | m | 10 |
| 86 | KNR 2-15 0205/03 | Rurociągi z PCW o średnicy 75mm na ścianach łączone metodą wciskową | m | 5 |
| 87 | KNR 2-15 0205/04 | Rurociągi z PCW o średnicy 110mm na ścianach łączone metodą wciskową | m | 10 |
| 88 | KNR 4-01 0336/01 | Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/4x1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m | 5 |
| 89 | KNR 4-01 0336/02 | Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/4x1 cegła w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m | 5 |
| 90 | KNR 4-01 0336/03 | Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/2x1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m | 5 |
| 91 | KNR 2-15 0115/02 | Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o średnicy nominalnej 15mm | szt | 6 |
| 92 | KNR 2-15 0115/04 | Baterie prysznicowe ściennie o średnicy nominalnej 15mm | szt | 1 |
| 93 | KNR 2-15 0221/02 | Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym | szt | 6 |
| 94 | KNR 2-15 0221/02 | Montaż półpostumentów | szt | 6 |
| 95 | KNR 2-15 0224/03 | Ustępy pojedyncze z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany "kompakt" | kpl | 5 |
| 96 | KNR 2-15 0107/01 | Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do: zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp o średnicy nominalnej 15mm | szt | 12 |
| 97 | KNR 2-15 0107/07 | Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych elastycznych metalowych o średnicy nominalnej 15mm | szt | 2 |
| 98 | KNR 2-15 0208/03 | Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 50mm łączone metodą wciskową | podejście | 7 |
| 99 | KNR 2-15 0208/04 | Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 75mm łączone metodą wciskową | podejście | 1 |
| 100 | KNR 2-15 0208/05 | Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 110mm łączone metodą wciskową | podejście | 2 |
| 101 | KNR 2-15 0114/05 | Zawory umywalkowe stojące o średnicy nominalnej 15mm pod bateriami stojącymi 6*2 | szt | 12 |
| | | razem | szt | 12 |
| 102 | KNR 2-15 0114/01 | Zawory czepalne o średnicy nominalnej 15mm kompakt 2 pralka 1 zmywarka 1 | szt szt szt | 2 1 1 |
| | | razem | szt | 4 |

Przedmiar robót

Świetlica wiejska w Strachominie

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|---------------------------|----------------------------|--|-----------|-------|
| 103 | KNR 2-15 0208/03 | Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 50mm łączone metodą wciskową -analogia odpowietrznik | podejście | 1 |
| 104 | KNR 2-15 0208/05 | Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 110mm łączone metodą wciskową -analogia odpowietrznik | podejście | 1 |
| 105 | KNR 2-15 0212/01 | Wpusty żeliwne podłogowe o średnicy 50mm | szt | 1 |
| 106 | KNR 2-15 0223/02 | Brodziki natryskowe z tworzywa sztucznego | kpl | 1 |
| 107 | Kalkulacja indywidualna | Montaż kabiny natryskowej | kpl | 1 |
| 108 | Kalkulacja indywidualna | Wypożyczenie łazienki dla niepełnosprawnych - dopłata do urządzeń | kpl | 2 |
| 4. Instalacja c.o. | | | | |
| 109 | KNR 4-02 0520/01 | Demontaż grzejników do wykonania robót | kpl | 19 |
| 110 | KNR 2-15 0419/03 | Ponowny montaż zdemontowanych grzejników | kpl | 19 |
| 111 | KNR 2-15 0419/03 | Grzejniki stalowe dwupłytowe GP-2 o długości 600x600 z zaworami na zasilaniu i powrocie- montaż nowego | kpl | 1 |
| 112 | KNR 1 0101/02 | Rurociągi miedziane (na ścianach w budynkach mieszkalnych) o średnicy zewnętrznej 15mm i grubości ścianek 1,0mm - lutowanie miękkie | m | 10 |
| 113 | KNR 0-31 0114/04 | Otuliny termoizolacyjne grubości 6mm z pianki polietylenowej powlekane folią rurociągu o średnicy nominalnej 15mm | m | 10 |
| 114 | KNR INSTAL 0307/03 | Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach niemieszkalnych | m | 10 |
| 115 | KNR INSTAL 0307/04 | Sprawdzenie działania instalacji c.o. podczas próby na gorąco z dokonaniem regulacji | szt | 20 |

WŁAŚCICIEL

mgr inż. Marek Kowalski

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
"KOMBU"Marek Kowalski
ul. Mieczyków 4, 76-039 Nowe Bielice
NIP 669-000-01-84, REGON 330171476