
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Wykonanie remontu pom. łazienki na Oddziale Dzieciecym w budynku „B”.

ADRES INWESTYCJI: ul. bohaterów Warszawy 23, 48-300 Nysa

DATA OPRACOWANIA: 03.02.2026 r.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

03.02.2026 r.

Data zatwierdzenia

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|----------------------|---|------|---------|--------|
| PRZEDMIAR: | | | | | |
| 1 | 45000000-7 | Roboty budowlane | | | |
| 1.1 | | Ściany | | | |
| 1 d.1.1 | KNR 4-01 0819-15 | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek | m2 | | |
| | | 17,00 | m2 | 17,000 | |
| | | | | RAZEM | 17,000 |
| 2 d.1.1 | KNR 4-01 0701-05 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 | m2 | | |
| | | 15,00 | m2 | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 3 d.1.1 | KNR 19-01 0116-04 | Usunięcie z budynku gruzu i ziemi z parteru | m3 | | |
| | | 0,96 | m3 | 0,960 | |
| | | | | RAZEM | 0,960 |
| 4 d.1.1 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 10 km | m3 | | |
| | | 0,96 | m3 | 0,960 | |
| | | | | RAZEM | 0,960 |
| 5 d.1.1 | KNR 2-02 0803-03 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach | m2 | | |
| | | 15,00 | m2 | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 6 d.1.1 | ZKNR C-2 0901-04 | Przygotowanie podłoża; gruntowanie podłoża | m2 | | |
| | | 15,00 | m2 | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 7 d.1.1 | KNR AT-27 0401-01 | Pionowa izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie | m2 | | |
| | | 17,00 | m2 | 17,000 | |
| | | | | RAZEM | 17,000 |
| 8 d.1.1 | KNR AT-27 0401-02 | Pionowa izolacja podpłytkowa z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - dodatek za kolejną warstwę gr. 0,5 mm | m2 | | |
| | | 17,00 | m2 | 17,000 | |
| | | | | RAZEM | 17,000 |
| 9 d.1.1 | KNR AT-27 0502-03 | Dodatek za wklejanie taśm uszczelniających w narozach | m | | |
| | | 8,00 | m | 8,000 | |
| | | | | RAZEM | 8,000 |
| 10 d.1.1 | KNNR 2 0803-02 | Licowanie ścian płytkami ceramicznymi mocowanymi na klej | m2 | | |
| | | 17,00 | m2 | 17,000 | |
| | | | | RAZEM | 17,000 |
| 11 d.1.1 | KNR 2-02 0815-04 | Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach | m2 | | |
| | | 15,00 | m2 | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 12 d.1.1 | KNR 2-02 1505-03 | Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi, zmywalnymi i odpornymi na szorowanie powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem | m2 | | |
| | | 15,00 | m2 | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 13 d.1.1 | KNPnRPDE 22-53d | Montaż wentylatora mechanicznego z podłączeniem | szt. | | |
| | | 1,00 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 14 d.1.1 | KNKRB 3 0302-01 | Uzupełnienie ścian oraz замуrowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej | m3 | | |
| | | 6,00 | m3 | 6,000 | |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|-----------------------|---|------|---------|-------|
| | | | | RAZEM | 6,000 |
| 1.2 | | Sufity | | | |
| 15 d.1.2 | KNR 4-01 0701-11 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach. | m2 | | |
| | | 3,70 | m2 | 3,700 | |
| | | | | RAZEM | 3,700 |
| 16 d.1.2 | KNR 4-01 0106-04 | Usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi | m3 | | |
| | | 0,11 | m3 | 0,110 | |
| | | | | RAZEM | 0,110 |
| 17 d.1.2 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km | m3 | | |
| | | 0,11 | m3 | 0,110 | |
| | | | | RAZEM | 0,110 |
| 18 d.1.2 | KNR 2-02 0803-06 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach | m2 | | |
| | | 3,70 | m2 | 3,700 | |
| | | | | RAZEM | 3,700 |
| 19 d.1.2 | KNR AT-43 0209-01 | Sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS wodoodpornych, gr. 12,5 mm na konstrukcji krzyżowej jednopoziomowej z profili CD 60, poRIGIMETR na konstrukcji krzyżowej jednopoziomowej z profili CD 60, pokrycie jednowarstwowe | m2 | | |
| | | 3,70 | m2 | 3,700 | |
| | | | | RAZEM | 3,700 |
| 20 d.1.2 | KNR 2-02 1505-05 | Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem | m2 | | |
| | | 3,70 | m2 | 3,700 | |
| | | | | RAZEM | 3,700 |
| 1.3 | | Posadzki | | | |
| 21 d.1.3 | KNR-W 4-01 0812-05 | Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju | m2 | | |
| | | 3,70 | m2 | 3,700 | |
| | | | | RAZEM | 3,700 |
| 22 d.1.3 | KNR 4-01 0804-07 | Zerwanie posadzki cementowej | m2 | | |
| | | 3,70 | m2 | 3,700 | |
| | | | | RAZEM | 3,700 |
| 23 d.1.3 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km | m3 | | |
| | | 0,11 | m3 | 0,110 | |
| | | | | RAZEM | 0,110 |
| 24 d.1.3 | KNR 2-02 0602-09 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa | m2 | | |
| | | 4,62 | m2 | 4,620 | |
| | | | | RAZEM | 4,620 |
| 25 d.1.3 | NNRNKB 202 0618-02 | Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej z wywinieciem na ściany w pomieszczeniach | m2 | | |
| | | 4,62 | m2 | 4,620 | |
| | | | | RAZEM | 4,620 |
| 26 d.1.3 | KNR 2-02 0607-01 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii PE 0,2 mm podposadzkowe | m2 | | |
| | | 4,62 | m2 | 4,620 | |
| | | | | RAZEM | 4,620 |
| 27 d.1.3 | KNR 2-02 1106-02 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 10 cm ze zbrojeniem siatka stalowa przeciwkurczowo | m2 | | |
| | | 3,700 | m2 | 3,700 | |
| | | | | RAZEM | 3,700 |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|-----------------------|---|------|---------|--------|
| 28 d.1.3 | NNRNKB 202 1134-01 | Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziomowe | m2 | | |
| | | 3,700 | m2 | 3,700 | |
| | | | | RAZEM | 3,700 |
| 29 d.1.3 | KNR AT-27 0401-03 | Pozioma izolacja pod płytka przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie | m2 | | |
| | | 3,700 | m2 | 3,700 | |
| | | | | RAZEM | 3,700 |
| 30 d.1.3 | KNR AT-27 0401-04 | Pozioma izolacja pod płytka z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - dodatek za kolejną warstwę gr. 0,5 mm | m2 | | |
| | | 3,700 | m2 | 3,700 | |
| | | | | RAZEM | 3,700 |
| 31 d.1.3 | KNR AT-27 0503-02 | Wklejanie kształtek uszczelniających przy uszczelnianiu pomieszczeń wilgotnych i mokrych, tarasów, basenów na masę polimerową | szt. | | |
| | | 7,70 | szt. | 7,700 | |
| | | | | RAZEM | 7,700 |
| 32 d.1.3 | NNRNKB 202 2805-05 | Posadzki z płytek posadzkowych antypoślizgowych min. R10 na zaprawie klejowej | m2 | | |
| | | 3,700 | m2 | 3,700 | |
| | | | | RAZEM | 3,700 |
| 1.4 | 45310000-3 | Roboty elektryczne | | | |
| 33 d.1.4 | KNNR 9 0501-05 | Demontaż opraw oświetleniowych | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 34 d.1.4 | KNNR 9 0401-07 | Demontaż nieuszczelnionego łącznika podtynkowego, natynkowego | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 35 d.1.4 | KNNR 9 0402-05 | Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 36 d.1.4 | KNNR 9 0303-01 | Demontaż przewodów układanych pod tynkiem wtykowych, płaskich lub kabelkowych | m | | |
| | | 20,00 | m | 20,000 | |
| | | | | RAZEM | 20,000 |
| 37 d.1.4 | KNNR 5 1208-02 | Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm | m | | |
| | | 20,00 | m | 20,000 | |
| | | | | RAZEM | 20,000 |
| 38 d.1.4 | KNNR 5 0301-11 | Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany | szt. | | |
| | | 2,00 | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 39 d.1.4 | KNNR 5 0302-01 | Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm | szt. | | |
| | | 2,00 | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 40 d.1.4 | KNNR 5 0306-02 | Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej | szt. | | |
| | | 1,00 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 41 d.1.4 | KNNR 5 0308-05 | Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² | szt. | | |
| | | 1,00 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|-----------------------|---|------|---------|-------|
| 42 d.1.4 | KNNR 5 0505-01 | Oprawy oświetleniowe przykręcane LED IP 44 | kpl. | | |
| | | 2,00 | kpl. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 43 d.1.4 | | Badania i pomiary instalacji elektrycznej, sporządzenie dokumentacji powykonawczej | szt. | | |
| | | 1,00 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.5 | 45232460-4 | Roboty sanitarne | | | |
| 44 d.1.5 | KNR 4-02 0235-06 | Demontaż umywalki | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 45 d.1.5 | KNR 4-02 0235-08 | Demontaż ustępu z miską fajansową | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 46 d.1.5 | KNR 4-02 0235-07 | Demontaż prysznicu | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 47 d.1.5 | KNNR 4 0233-03 | Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 48 d.1.5 | KNNR 4 0230-02 | Umywalki pojedyncze porcelanowe | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 49 d.1.5 | KNNR 4 0230-05 | Postument porcelanowy do umywalek | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 50 d.1.5 | KNR-W 2-15 0216-02 | Odplyw liniowy prysznicowy | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 51 d.1.5 | KNNR 4 0137-02 | Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 52 d.1.5 | KNNR 4 0137-05 | Baterie prysznicowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 53 d.1.5 | KNNR 4 0203-03 | Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych | m | | |
| | | 2,00 | m | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 54 d.1.5 | KNNR 4 0203-01 | Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych | m | | |
| | | 5,00 | m | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 55 d.1.5 | KNNR 4 0211-01 | Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych | szt. | | |
| | | 2,00 | szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 56 d.1.5 | KNNR 4 0211-03 | Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|-----------------------|--|------|---------|--------|
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 57 d.1.5 | KNNR 4 0208-01 | Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych | m | | |
| | | 3,00 | m | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 58 d.1.5 | KNNR 4 0208-03 | Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych | m | | |
| | | 3,00 | m | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 59 d.1.5 | KNR INSTAL 0102-02 | Rurociągi miedziane o śr. zew. 15 mm (gr. ścianek 1.0 mm) lutowane miękko, na ścianach w budynkach niemieszkalnych | m | | |
| | | 12,00 | m | 12,000 | |
| | | | | RAZEM | 12,000 |
| 60 d.1.5 | KNR 0-34 0101-10 | Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 20 mm (N) | m | | |
| | | 12,00 | m | 12,000 | |
| | | | | RAZEM | 12,000 |
| 61 d.1.5 | KNNR 3 0503-01 | Wyklucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej 0,50 | m2 | | |
| | | 0,5 | m2 | 0,500 | |
| | | | | RAZEM | 0,500 |
| 1.6 | | Wyposażenie | | | |
| 62 d.1.6 | | Dostawa i montaż wyposażenia - pojemnik na papier toaletowy 19 cm ze stali nierdzewnej | szt | | |
| | | 1,00 | szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 63 d.1.6 | | Dostawa i montaż wyposażenia - pojemnik na mydło w płynie 0,5 i ze stali nierdzewnej | szt | | |
| | | 1,00 | szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 64 d.1.6 | | Dostawa i montaż wyposażenia - lustro 40x60 cm | szt | | |
| | | 1,00 | szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |

Spis treści

| | |
|--------------------------------|---|
| Strona Tytułowa | 1 |
| Ogólna charakterystyka obiektu | 2 |
| Przedmiar | 3 |
| 1 Roboty budowlane | 3 |
| Spis treści | 8 |