

PRZEDMIAR

DATA OPRACOWANIA : 11.03.2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11.03.2025

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------------|-----------------------|---|------------------|-----------|-------|
| roboty sanitarne | | | | | |
| 1 | KNR 4-02 0314-03 | Demontaż kuchni gazowej 3-4 - palnikowej z piekarnikiem Uwaga pozostawić wąż elastyczny 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 2 | KNR 2-15 0311-03 | Kuchnia gazowa z piekarnikiem elektrycznym + istniejący wąż elastyczny 1 mb 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 3 | KNR 2-15 0305-01 | Próba instalacji gazowej wewnętrznej na ciśnienie dla przedsiębiorstwa i do- stawcy gazu w budynkach mieszkalnych 1 | lokal. lokal. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 4 | KNR 4-02 0235-03 | Demontaż zlewu kuchennego 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 5 | KNR 2-15 0220-05 | Montaż zlewozmywaków stalowych + szafka zlewozmywakowa Uwaga przesunąć do kuchenki 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 6 | KNR-W 2-15 0218-03 | Syfony podwójne z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 7 | KNR 4-02 0132-01 | Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 2 | szt. szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 8 | KNR 2-15 0115-02 | Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nom. 15 mm 2 | szt. szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 9 | KNR 4-02 0235-08 | Demontaż ustępu z miską fajansową 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 10 | KNR 2-15 0224-03 | Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcela- ny 'kompakt' 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 11 | KNR 2-15 0208-05 | Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyko- wanego PCW o śr. 110 mm 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 12 | KNR 2-15 0107-07 | Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępo- wych elastycznych metalowych o śr. nom. 15 mm 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 13 | KNR 2-15 0112-01 | Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr. nom. 15 mm (wc i pralka) 2 | szt. szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 14 | KNR 4-02 0235-06 | Demontaż umywalki 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 15 | KNR 4-02 0235-07 | Demontaż wanny 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 16 | KNR 4-02 0132-02 | Demontaż baterii wannowej dwudrogowej 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 17 | KNR 0-35 0124-07 | Kabiny natryskowe do kąpieli, 1/4 koła, z szybami ze szkła hartowanego 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 18 | KNR-W 2-15 0218-02 | Syfony pojedyncze z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 19 | KNR-W 2-15 0211-01 | Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połącze- niach wciskowych (w tym pralka koło kabiny) | podej. | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|-----------------------|--|--------|---------|--------|
| | | 4 | podej. | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 20 | KNR 0-35 0114-05 | Baterie natryskowe w wykonaniu standardowym, montowane na ścianie | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 21 | KNR 2-15 0221-02 | Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 22 | KNR 4-02 0114-01 | Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm | m | | |
| | | 10 | m | 10,000 | |
| | | | | RAZEM | 10,000 |
| 23 | KNR-W 2-15 0111-01 | Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych | m | | |
| | | 12 | m | 12,000 | |
| | | | | RAZEM | 12,000 |
| 24 | KNR 4-02 0230-07 | Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianach budynku | m | | |
| | | 4 | m | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 25 | KNR 2-15 0205-02 | Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową | m | | |
| | | 5 | m | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 26 | KNR 4-01 0210-01 | Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m ² poziomych lub pionowych w elementach z betonu żwirowego | m | | |
| | | 5 | m | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 27 | KNR 4-01 0326-01 | Zamurowanie bruzd poziomych o szerokości 1/2 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł | m | | |
| | | 5 | m | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 28 | analiza indywidualna | istniejące wodomierze są z 2024r i pozostają bez zmian | szt | | |
| | | 2 | szt | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |