

PRZEDMIAR ROBÓT ul. ULAŃSKA 9

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---------------------|------------------------|--|----------------|--------------|---------------|
| wymiana kanalizacji | | | | | |
| 1 | KNR 2-01 0317-0501 | Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 3.0 m, szerokość 0.8-1.5 m / 9,8 + 9,5 + 1,5/ x 1,0 x/ 2 + 1,58/ 2 37.23 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 37.230 | |
| | | | | RAZEM | 37.230 |
| 2 | KNR 2-01 0322-07 | Ażurowe umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębok.do 3.0 m wypraskami w grunt.suchych kat.III-IV wraz z rozbiór.(szer.do 1m) /1,79 x 20,8/x 2 74.46 | m ² | | |
| | | | m ² | 74.460 | |
| | | | | RAZEM | 74.460 |
| 3 | KNR 4-02 0231-02 | Demontaż rurociągu kamionkowego o śr. 150 mm - w wykopie 20,8 mb sanitarka 18 mb deszczówka 38.8 | m | | |
| | | | m | 38.800 | |
| | | | | RAZEM | 38.800 |
| 4 | KNR 2-28 0506-02 | Przykanaliki z rur kielichowych z PVC o śr. nom. 150 mm 38.8 | m | | |
| | | | m | 38.800 | |
| | | | | RAZEM | 38.800 |
| 5 | KNR 4-01 0101-03 | Zerwanie nawierzchni z płyt chodnikowych 20 | m ² | | |
| | | | m ² | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 6 | KNR 2-31 0502-02 | Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 20 | m ² | | |
| | | | m ² | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 7 | KNR-W 2- 15 0222-03 | Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm o połączeniach wciskowych 2 | szt. | | |
| | | | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 8 | KNR 4-01 0105-05 | Przewóz ziemi taczkami na odległość do 10 m w gruncie kat. III tam + powrót 33,5 x 2 74.46 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 74.460 | |
| | | | | RAZEM | 74.460 |
| 9 | KNR 2-01 0236-02 | Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoisne kat. III-IV 37.23 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 37.230 | |
| | | | | RAZEM | 37.230 |
| 10 | KNR 2-01 0320-0501 | Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 3.0 m, szerokość 0.8-1.5 m 37.23 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 37.230 | |
| | | | | RAZEM | 37.230 |
| 11 | KNR 2-15 0205-04 | Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową 5 | m | | |
| | | | m | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 12 | KNR 2-15 0224-02 | Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'dolnoptuk' lub W-70 1 | kpl. | | |
| | | | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 13 | KNR 2-15 0208-05 | Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm 1 | szt. | | |
| | | | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 14 | KNR 0-14 2010-01 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 50 - 101 + drzwi harmonijkowe 1,2 x 2,5 3 | m ² | | |
| | | | m ² | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 15 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 1.5 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 1.500 | |
| | | | | RAZEM | 1.500 |