

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-----------------------|--|------------------|---------|---------|
| 1 | KNR-W 2-01 0114-01 | Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod obiekty przemysłowe-przez analogię komplet oczyszczalni | ha | 0.020 | |
| | | 0,02 | ha | RAZEM | 0.020 |
| 2 | KNR-W 2-01 0118-04 | Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o gr.do 15 cm z darnią z przewozem taczakami | m ² | | |
| | | 25,00 | m ² | 25.000 | |
| | | | | RAZEM | 25.000 |
| 3 | KNR-W 2-01 0211-01 | Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiernymi 0.15 m ³ na odkład w gruncie kat.I-II | m ³ | | |
| | | 25 | m ³ | 25.000 | |
| | | | | RAZEM | 25.000 |
| 4 | KNR-W 2-01 0310-01 | Wykopy liniowe szer. 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznymkat. I-II; głębokość do 1.5 m | m ³ | | |
| | | 10,0 | m ³ | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 5 | KNR 2-15 0205-04 | Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach z łączeniem metodą wsiskową-przez analogię w wykopie | m | | |
| | | 38 | m | 38.000 | |
| | | | | RAZEM | 38.000 |
| 6 | KNR 2-01 0411-02 | Drenaż rurowy z obsypka o łącznej grubości warstw 30 cm w skarpacech ziemnych budowli hydrotechnicznych-przez analogię obsypanie kamieniem ru- rażu | m ³ | | |
| | | 2,7 | m ³ | 2.700 | |
| | | | | RAZEM | 2.700 |
| 7 | KNR 2-02 0607-01 | Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerekiej poziome podposadzkowe-przez analogię włóknina | m ² | | |
| | | 18,0 | m ² | 18.000 | |
| | | | | RAZEM | 18.000 |
| 8 | KNR 2-18 0625-01 | Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr.500 mm z osadz. sz. nikiem i syfonem-przez analogię | szk. | | |
| | | 1 | szk. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 9 | KNR-W 2-01 0312-01 | Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szer. 0.8-1.5 m; kat. gr. I-II | m ³ | | |
| | | 10 | m ³ | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 10 | KNR-W 2-18 0706-01 | Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej do 150 mm | odc. -1 prób. | | |
| | | 1 | odc. -1 prób. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 11 | KNR-W 2-15 0203-04 | Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm w gotowych wykopach, wewnętrz budynków o połączeniach wsiskowych | m | | |
| | | 14 | m | 14.000 | |
| | | | | RAZEM | 14.000 |
| 12 | KNR 2-01 0505-01 | Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III | m ² | | |
| | | 200 | m ² | 200.000 | |
| | | | | RAZEM | 200.000 |