

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|---------------------------------------|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | | Roboty ziemne | | | |
| 1 | KNR 2-01 d.1 0120-03 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym 11 | m m | 11.000 | |
| | | | | RAZEM | 11.000 |
| 2 | KNNR 1 d.1 0307-04 | Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV 0.4*1*11+2*2*2.2+1.5*1.5*2 | m ³ m ³ | 17.700 | |
| | | | | RAZEM | 17.700 |
| 3 | KNR 2-18 d.1 0501-03 | Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm 0.4*11 | m ² m ² | 4.400 | |
| | | | | RAZEM | 4.400 |
| 4 | KNR 2-18 d.1 0501-03 | Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm - obsypka Krotność = 1.5 0.4*11 | m ² m ² | 4.400 | |
| | | | | RAZEM | 4.400 |
| 5 | KNNR 1 d.1 0318-03 | Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. I-III 0.4*0.5*11 | m ³ m ³ | 2.200 | |
| | | | | RAZEM | 2.200 |
| 6 | KNNR 1 d.1 0408-03 | Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II zagęszczarkami 0.4*0.2*11 | m ³ m ³ | 0.880 | |
| | | | | RAZEM | 0.880 |
| 2 | | Roboty montażowe | | | |
| 7 | KNNR 4 d.2 1308-01 | Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm 11 | m m | 11.000 | |
| | | | | RAZEM | 11.000 |
| 8 | KNR-W 2-18 d.2 0513-05 analogia | Studnia chłonna prefabrykowana 1 | szt szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 9 | KNNR 4 d.2 1321-01 | Kształtki PVC kanalizacyjne jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 110 mm 5 | szt szt | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 10 | KNR-W 2-18 d.2 0513-05 analogia | Przydomowa oczyszczalnia ścieków 1 | szt szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 3 | | Zasilanie elektryczne | | | |
| 11 | KNNR 5 d.3 0703-01 | Wykopy ręczne wraz z zasypaniem podkopów ziemnych nieumocnionych o długości jednostronnego podkopu do 3 m w gruncie kat. III 11*0.8*0.4 | m ³ m ³ | 3.520 | |
| | | | | RAZEM | 3.520 |
| 12 | KNR 5-14 d.3 0101-01 | Montaż przyścienny rozdzielnic, szaf, pulpitów, tablic przekaźnikowych i nastawczych o masie do 20 kg 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 13 | KNNR 5 d.3 0707-01 | Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie 11 | m m | 11.000 | |
| | | | | RAZEM | 11.000 |