

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|---------------------------------|---|------|---------|--------|
| KOSZTORYS: | | | | | |
| 1 | | Kanalizacja deszczowa | | | |
| 1 d.1 | kalk. własna | Sprawdzenie drożności istn. kanalizacji deszczowej - kamerowanie | szt | | |
| | | 1 | szt | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 2 d.1 | KNR-W 4-02 0215-04 | Wymiana czyszczaka żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 150 mm | szt. | | |
| | | 11 | szt. | 11,000 | |
| | | | | RAZEM | 11,000 |
| 3 d.1 | KNR-W 4-02 0201-04 | Wymiana odcinka rury żeliwnej kanalizacyjnej kielichowej o śr. 150 mm - 1,5m | msc. | | |
| | | 11 * 1,5 | msc. | 16,500 | |
| | | Obmiar dodatkowy: łączna długość | m | | |
| | | 11 | m | 11,000 | |
| | | ilość odcinków | | RAZEM | 16,500 |
| | | łączna długość | | RAZEM | 11,000 |
| 4 d.1 | KNR-W 4-02 0216-02 | Wymiana dołącznika (trapera) o śr. 150 mm | szt. | | |
| | | 11 | szt. | 11,000 | |
| | | | | RAZEM | 11,000 |
| 5 d.1 | KNR 2-01 0302-01 analogia | Wykopy w celu wymiany odpływów z rur spustowych | m3 | | |
| | | 11 * 0,6 * 1 * 1,4 | m3 | 9,240 | |
| | | | | RAZEM | 9,240 |
| 6 d.1 | KNR 2-18 0501-02 | Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm - podsypka | m2 | | |
| | | 11 * 0,6 * 1 | m2 | 6,600 | |
| | | | | RAZEM | 6,600 |
| 7 d.1 | KNR 2-18 0501-02 | Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 30cm - zasypka Krotność = 2 | m2 | | |
| | | 11 * 0,6 * 1 | m2 | 6,600 | |
| | | | | RAZEM | 6,600 |
| 8 d.1 | KNR-W 2-18 0408-02 | Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm | m | | |
| | | 11 * 1 | m | 11,000 | |
| | | | | RAZEM | 11,000 |
| 9 d.1 | KNR-W 2-18 0421-02 | Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 160 mm | szt | | |
| | | 11 * 1 | szt | 11,000 | |
| | | | | RAZEM | 11,000 |
| 10 d.1 | KNR 2-01 0501-01 analogia | Ręczne zasypywanie wykopów | m3 | | |
| | | poz.5 - poz.6 * 0,15 - poz.7 * 0,3 | m3 | 6,270 | |
| | | | | RAZEM | 6,270 |
| 11 d.1 | KNR 4-01 0108-01 analogia | Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II | m3 | | |
| | | poz.5 - poz.10 | m3 | 2,970 | |
| | | | | RAZEM | 2,970 |
| 12 d.1 | KNR 4-01 0108-04 analogia | Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10 | m3 | | |
| | | poz.5 - poz.10 | m3 | 2,970 | |
| | | | | RAZEM | 2,970 |