

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---|--------------|---|--------------------|---------|---------|
| Kosztorys Inwestorski na budowę sieci wodociągowej w miejscowości Płonczynek Gm.Wielgie. | | | | | |
| 1 Płonczynek dz.nr.55/1,4/2,56,33,87/2,87/1,88 | | | | | |
| 1 | KNR-W 2-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym | km | | |
| d.1 | 0113-08 | 0.204 | km | 0.204 | |
| | | | | RAZEM | 0.204 |
| 2 | KNR-W 2-01 | Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. III | m ³ | | |
| d.1 | 0212-06 | 253.26 | m ³ | 253.260 | |
| | | | | RAZEM | 253.260 |
| 3 | KNR 2-18 | Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm | m ³ | | |
| d.1 | 0501-01 | 14.07 | m ³ | 14.070 | |
| | | | | RAZEM | 14.070 |
| 4 | KNR-W 2-01 | Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębokości do 3.0 m palami szalunkowymi (wypraskami) w gruntach suchych kat. I-II wraz z rozbiórką (szerokość do 1m) | m ² | | |
| d.1 | 0314-01 | 39.12 | m ² | 39.120 | |
| | | | | RAZEM | 39.120 |
| 5 | KNR 9-22 | Wcinka w istniejący rurociąg PVC o średnicy 90 mm za pomocą kształtek z PVC | szt. | | |
| d.1 | 0201-01 | 1.00 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 6 | KNR 2-18 | Sieci wodociągowe poza granicami miast - rurociągi z polichlorku winylu (PCW) ciśnieniowe łączone na uszczelkę gumową o śr.zewn. 90 mm | m | | |
| d.1 | 0207-02 | 204.00 | m | 204.000 | |
| | | | | RAZEM | 204.000 |
| 7 | KNR 2-18 | Hydranty pożarowe nadziemne o śr. 80 mm | kpl. | | |
| d.1 | 0315-03 | 1.00 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 8 | KSNR 4 | Zasady żeliwne kołnierzone z obudową o śr. 80 mm | kpl. | | |
| d.1 | 1202-02 | 2.00 | kpl. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 9 | KNR-W 2-18 | Sieci wodociągowe - rura osłonowa stalowa o śr.150mm | m | | |
| d.1 | 0105-03 | 20.0 | m | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 10 | KNR 2-18 | Próba szczelności sieci wodociągowych o śr.nom. do 100 mm | prob. | | |
| d.1 | 0802-01 | 2.00 | prob. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 11 | KNR-W 2-01 | Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III | m ³ | | |
| d.1 | 0222-01 | 239.19 | m ³ | 239.190 | |
| | | | | RAZEM | 239.190 |
| 12 | KNR 2-18 | Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr.nom. do 150 mm | odc.20 | | |
| d.1 | 0803-01 | 2.00 | 0m odc.20 0m | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 13 | KNR 2-19 | Oznakowanie trasy wodociągu na słupku stalowym | kpl. | | |
| d.1 | 0134-02 | 2.00 | kpl. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 14 | kalk. własna | Inwentaryzacja powykonawcza | szt | | |
| d.1 | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |