

## PRZEDMIAR ROBÓT

przy budowie obwodnicy Troszyna - etap I od drogi powiatowej Nr2559W Zamość - Gostery - granica województwa (Głębocz) do drogi gminnej Nr251108W Troszyn - Borowce- kanał technologiczny .

### KANAŁ TECHNOLOGICZNY

| L.p. | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych  | Jednostka |          |
|------|---|-----------|----------|
|      |   | Nazwa     | Ilość    |
| [1]  | [4]   | [5]       | [6]      |
|      | <b>I. Kanalizacja kablowa</b>   |           |          |
| 1    | Montaż studni kablowej typu SKR2 z dodatkową pokrywą zabezpieczającą ( wraz z robotami ziemnymi).           | szt.      | 7        |
| 2    | Układanie rur polietylenowych 1xHDPEφ125 (np.. DVK 125) z wykonaniem wykopu (110x0,50cm) i jego zasypaniem  | m         | 912,00   |
| 3    | Układanie rur polietylenowych 1xHDPEφ125 (np.SRS-G 125) z wykonaniem wykopu (110x0,50cm) i jego zasypaniem. | m         | 118,00   |
| 4    | Układanie rur polietylenowych 1xHDPEφ140 (np.SRS-G140) w gotowym rowie kablowym.                            | m         | 118,00   |
| 5    | Układanie rur polietylenowych RHDPE 40/3,7 w gotowym wykopie $L=3*(1029-118)=3*911=2733m$                   | m         | 2 733,00 |
| 6    | Zaciągnięcie rurek polietylenowych HDPE 40/3,7 do rur φ140  | m         | 354,00   |
| 7    | Układanie 1 wiązki mikrokanalizacji MT-DB 40/7x10 do rur φ 140 mm   | m         | 912,00   |
| 8    | Zaciągnięcie 1 wiązki mikrokanalizacji MT-DB 40/7x10 do rur   | m         | 118,00   |
| 9    | Układanie kabla lokalizacyjnego typu XxTKMXpw 2x2x0,8 w gotowym wykopie                                     | m         | 912,00   |