

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---------------------------------|---------------------------|---|----------------------------------|---------|---------|
| 1 Przyłącze telefoniczne | | | | | |
| 1 | KNR 5-01 d.1 0106-01 | Budowa kanalizacji kablowej z rur PCW w gr.kat.III, 1 warstw.w ciągu kan., 1 rur.w warstwie, 1 otw.w ciągu kan. 38 | m m | 38.000 | |
| | | | | RAZEM | 38.000 |
| 2 | KNR 5-01 d.1 0106-01 | Budowa kanalizacji kablowej z rur PCW w gr.kat.III, 1 warstw.w ciągu kan., 1 rur.w warstwie, 1 otw.w ciągu kan. 6 | m m | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 3 | KNZ 039 d.1 0301 11 | Budowa rurociągu kablowego na głębokości 1 m w wykopie wykonanym ręcznie, kategoria gruntu III, rury w zwojach, rura HDPE fi 40, liczba rur w rurociągu - 1 szt 0.0070 | km km | 0.007 | |
| | | | | RAZEM | 0.007 |
| 4 | KNZ 039 d.1 0301 12 | Budowa rurociągu kablowego na głębokości 1 m w wykopie wykonanym ręcznie, kategoria gruntu III, rury w zwojach, rura HDPE fi 40, liczba rur w rurociągu - 1 szt 0.0140 | km km | 0.014 | |
| | | | | RAZEM | 0.014 |
| 5 | KNR 5-01 d.1 0401-01 | Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-2 dwuelementowych w gruncie kat.I-II 3 | stud. stud. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 6 | KNR 7-11 d.1 0102-03 | Wykonanie powłok asfaltowych na zimno na otwartej przestrzeni 3 | m ² m ² | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 7 | KNZ 040 d.1 0322 02 | Montaż elementów mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych dodatkowa pokrywa z listwami, rama studni lekka 3 | szt szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 8 | KNZ 040 51 d.1 0305 04 | Układanie rur ochronnych, stalowych o średnicy do 150mm w wykopie (Rura 133/4, obok słupa oświetleniowego) 1 | m m | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 9 | KNR 5-01 d.1 0602-05 | Mechaniczne wciąganie kabla o śr. do 30 mm w powłoce termoplast. do kanałiz.kablow.w otwór częściowo zajęty 100 | m m | 100.000 | |
| | | | | RAZEM | 100.000 |
| 10 | KNR 5-01 d.1 0602-07 | Ręczne wciąganie kabla o śr. do 30 mm w powłoce termoplast. do kanałiz.kablow.w otwór wolny 60 | m m | 60.000 | |
| | | | | RAZEM | 60.000 |