

| Przedmiar | | | | | |
|---|-------------|--|---|-----------|-------|
| Tytuł zadania | | | | | |
| Przebudowa dróg gminnych nr 030905C Branica Franciszkowo o długości około 1300m i nr 030906C Polskie Łąki-Branica o długości około 1300m- przebudowa kabla telekomunikacyjnego Orange Polska S.A. | | | | | |
| | | | | | |
| Lp. | Kod pozycji | Numer SST | Nazwa i opis pozycji | Jednostka | |
| | | | | Nazwa | Ilość |
| | 45232310-8 | Przebudowa infrastruktury telekomunikacyjnej ORANGE S.A. | | | |
| 1 | | D - 01.03.04 | Wykonanie przepustów rurą dwudzielną pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gruncie kat. III - zabezpieczenie istniejących kabli | m | 43 |
| 2 | | D - 01.03.04 | Wykonanie przepustów rurą PP 110/5 mm pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gruncie kat. III | m | 15 |
| 3 | | D - 01.03.04 | Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykonanym ręcznie, kat. gruntu III, średnica układanego kabla do 30mm, kabel pierwszy XzTKMXpw 2x2x0,5 | m | 138 |
| 4 | | D - 01.03.04 | Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykopanym i zasypanym mechanicznie, kat. gruntu III, średnica układanego kabla do 30mm, kabel pierwszy XzTKMXpw 2x2x0,5 | m | 200 |
| 5 | | D - 01.03.04 | Wciąganie kabla wypełnionego w powłocę termoplastycznej do kanalizacji kablowej, wciąganie ręczne, otwór wolny, kabel o średnicy do 30 mm - kabel XzTKMXpw 2x2x0,5 | m | 15 |
| 6 | | D - 01.03.04 | Montaż złączy równoległych kabli wypełnionych typu kanałowego ułożonych w ziemi z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, złącze na kablu o liczbie par 10 p/a KM-1 | szt | 2 |
| 7 | | D - 01.03.04 | Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. III - p/a wykopy kontrolne | m | 30 |
| 8 | | D - 01.03.04 | Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III | m | 30 |
| 9 | | D - 01.03.04 | Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykonanym ręcznie, kat. gruntu III, średnica układanego kabla do 30mm, kabel pierwszy p/a demontaż kabla XzTKMXpw 2x2x0,5 Krotność = 0,8 | m | 356 |
| 10 | | D - 01.03.04 | Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 2 parach - ekstrapolacja | odc. | 1 |
| 11 | | D - 01.03.04 | Pomiary tłumienności skutecznej przy jednej częstotliwości kabla o 2 parach - ekstrapolacja | odc. | 1 |