

Zakres prac przebudowy sieci telefonicznej - PODETAP dla etapu III

Przebudowa i zabezpieczenie istniejącej sieci telefonicznej kolidującej z projektowaną budową ulicy Powstańców w Sierpcu - etap III

➤ Zakres opracowania

Przebudowa i zabezpieczenie sieci telefonicznej Orange Polska S.A.

- Budowa studni telefonicznej typu SK-2 **-2,0szt.**
- Budowa studni telefonicznej typu SKR-1 **-1,0szt.**
- Budowa kanalizacji telefonicznej 2-otw. z rur HDPE fi 110/6,3mm (metoda wykopu otwartego) **-31,0mb -0,062km/otw.**
- Budowa kanalizacji telefonicznej 1-otw. z rur HDPE fi 110/6,3mm (metoda wykopu otwartego) **-67,0mb -0,067km/otw.**
- Budowa kanalizacji telefonicznej 1-otw. z rur HDPE fi 110/6,3 (metoda przecisku) - **9,0mb -0,009km/otw.**
- Budowa rur ochronnych grubościennych dwudzielnych fi 120mm **-3,0mb**
- Budowa rur ochronnych grubościennych dwudzielnych fi 110mm **-26,0mb**
- Wciąganie w kanalizację kabla XzTKMXpw 50x4x0,5 **-40,0mb -4,0km/par**
- Wciąganie w kanalizację kabla XzTKMXpw 25x4x0,5 **-40,0mb -2,0km/par**
- Budowa kabla telefonicznego XzTKMXpw 10x4x0,5 **-20,0mb -0,4km/par**
 - ✓ wciąganie kabla w kanalizacje **-12,0mb**
 - ✓ budowa kabla w wykopie ziemnym **-8,0mb**
- Odkopanie istniejącej kanalizacji telefonicznej 2-otworowej wraz z kablami i przełożenie w chodnik oraz wprowadzenie do nowej studni, odcinek **-5,0mb**
- Montaż osłony termokurczliwej (złącze przelotowe) 55/12-300 **-2,0szt.**
- Montaż osłony termokurczliwej (złącze rozgałęźne) 55/12-150 **-2,0szt.**
- Montaż osłony termokurczliwej (złącze przelotowe) 43/8-150 **-2,0szt.**
- Montaż zamka patentowego **-3,0szt.**
- Montaż pokrywy zasuwowo-ryglowej **-3,0szt.**
- Regulacja wysokościowa studni telefonicznych **-3,0szt.**
- Układanie taśmy ostrzegawczej **-140,0mb**
- Demontaż studni telefonicznych **-2,0szt.**
- Demontaż kabli z kanalizacji:
 - ✓ XzTKMXpw 50x4x0,5, odcinek **-29,0mb**
 - ✓ XzTKMXpw 25x4x0,5, odcinek **-29,0mb**
 - ✓ XzTKMXpw 15x4x0,5, odcinek **-110,0mb**
 - ✓ XzTKMXpw 10x4x0,5, odcinek **-13,0mb**