


| | | |
|----------------------|---|--|
| Stadium opracowania: | DOKUMENTACJA PRZETARGOWA | |
| Nazwa inwestycji: | Budowa drogi klasy G zapewniającej dojazd do terenów inwestycyjnych w ramach przedsięwzięcia: Budowa drogi „G” i „Z” odcinek od ul. Zręcińskiej do ul. Korczyńskiej w Krośnie w ramach inwestycji: ROZWÓJ STREFY AKTYWNOŚCI SPOŁECZNO – GOSPODARCZEJ W SĄSIEDZTWIE KROŚNIEŃSKIEGO LOTNISKA | |
| Etap opracowania: | ETAP A | |
| Część opracowania: | D1. BRANŻA TELETECHNICZNA – KANAŁ TECHNOLOGICZNY | |
| Nazwa opracowania: | 1. PRZEDMIAR ROBÓT | |
| Inwestor: |  | PREZYDENT MIASTA KROSNA 38-400 Krosno ul. Lwowska 28A |
| Nr arch.: | 114 | |
| Nr egz.: | | |

AUTORZY OPRACOWANIA:

| L.p. | Funkcja | Imię i nazwisko/ nr uprawnień | Data | Podpis |
|------|--|---|---------|--------|
| 1. | Projektant branży teletechnicznej | inż. Andrzej Litwin 19/96/U | 03.2014 | |
| 2. | Sprawdzający branży teletechnicznej | mgr inż. Stanisław Kruczek 1506/99/U | 03.2014 | |

Przedmiar robót – kanał technologiczny dla drogi G

| | | | | |
|----|------------|--|-----|-------|
| 1. | D-01.03.04 | Budowa kanalizacji teletechnicznej z 4 rur HDPE-110/6,3 | mb | 1112 |
| 2. | D-01.03.04 | Budowa kanalizacji teletechnicznej z 1 rury HDPE-110/6,3 | mb | 135 |
| 3. | D-01.03.04 | Budowa rurociągu kablowego z rury RHDPE 40/3,7 w gruncie kat. III – mechanicznie - 1 rura | km | 1,198 |
| 4. | D-01.03.04 | Jak wyżej lecz każda następna | km | 1,198 |
| 5. | D-01.03.04 | Układanie w wykopie rury ochronnej HDPE-110/6,3 | mb | 86 |
| 6. | D-01.03.04 | Montaż złączy rur RHDPE 40/3,7 | szt | 12 |
| 7. | D-01.03.04 | Budowa studni kablowej SKR-1 | szt | 9 |
| 8. | D-01.03.04 | Budowa studni kablowej SKO-4 | szt | 21 |
| 9. | D-01.03.04 | Obsługa geodezyjna: - wytyczenie - inwentaryzacja powykonawcza | kpl | 1 |