

<b>Inwestor:</b> <b>Miasto Piotrków Trybunalski</b> <b>Pasaż Rudowskiego 10</b> <b>97-300 Piotrków Tryb.</b>	
---	--

## PRZEDMIAR ROBÓT

**Kod CPV:**

**Nazwa budowy:**

**„Rozbudowa Ronda Sulejowskiego z przebudową przyległych ulic  
w Piotrkowie Trybunalskim”**

### USUNIĘCIE KOLIZJI TELETECHNICZNYCH

**Adres budowy:** Piotrków Tryb.

**Obiekt:** ULICA

**Tytuł / Rodzaj robót:** budowlane

**Data oprac.:** 27.11.2014

**Załączniki:**

**Podstawa opracowania:** PROJEKT BUDOWLANY

Sporządził:

Sprawdził:

## CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Na istniejącym ciągu kanalizacji pierwotnej dwuotworowej usytuowanej pomiędzy jezdniami al. Kopernika należy nastawić nową studnię kablową typu SKMP-3. Do projektowanej studni zastosować ramę i pokrywę typu ciężkiego. Istniejącą studnię kablową typu SK-6 należy zlikwidować poprzez demontaż. Brakujące odcinki kanalizacji pierwotnej uzupełnić rurami dwudzielnymi. Pomiedzy studniami nr 1 i nr 3 (na rysunku) należy dobudować jeden otwór kanalizacji pierwotnej. Uzupełnienie przeprowadzić także pomiędzy studniami 3 i 4. Istniejącą kanalizację osłonić rurami dwudzielnymi. ***Natomiast materiały pozyskane z demontażu (dotyczy; kanalizacji pierwotnej, wtórnej oraz studzienek kablowych) należy przekazać właścicielowi sieci na podstawie stosownego protokołu lub w przypadku braku zainteresowania powyższym właściciela należy poddać złomowaniu lub utylizacji i protokół załączyć do odbioru ostatecznego zgodnie z Ustawą o Ochronie Środowiska.***

# PRZEDMIAR ROBÓT

## telekomunikacja

„Rozbudowa Ronda Sulejowskiego z przebudową przyległych ulic w Piotrkowie Trybunalskim”

Lp.	Podstawa opracowania	Opis pozycji kosztorysowych	J.m.	Ilość
1	2	3	4	5
<b>1</b>		<b>Kolizje TP S.A.</b>		
1	ST-TELE1	Budowa studni kablowych na czynnej kanalizacji i kablach-nastawianie studni kablowej typu SKMP-3 na kanalizacji pierwotnej 2 otworowej, grunt kategorii III	szt	1,00
2	ST-TELE1	Montaż elementów mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych, pokrywa i rama typ ciężki	szt	1,00
3	ST-TELE1	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kategorii III, 1 warstwa i 1 otwór w ciągu kanalizacji, 1 rura w warstwie HDPE 110	m	45,50
4	ST-TELE1	Wykonanie przepustów pod drogami, torami i innymi przeszkodami metodą wykopu jednej rury RHDPE o średnicy 160mm, grunt kategorii III, (rura dwudzielna)	m	91,00
5	ST-TELE1	Demontaż studni SK-6	szt	1,00