

Inwestor: Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Rudowskiego 10 97-300 Piotrków Tryb.	Oferent:
---	-----------------

KOSZTORYS OFERTOWY

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.:

Załączniki:

Podstawa opracowania:KNR 5-01, TPSA 40

Waluta:PLN

Nazwa	Wartość					
Koszty bezpośrednie	PLN					
Pozycje z narzutami	PLN					
Koszty z narzutami (netto)	PLN					

Słownie:

Sporządził:

Sprawdził:

CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Na istniejącym ciągu kanalizacji pierwotnej dwuotworowej usytuowanej pomiędzy jezdniami al. Kopernika należy nastawić nową studnię kablówką typu SKMP-3. Do projektowanej studni zastosować ramę i pokrywę typu ciężkiego. Istniejącą studnię kablówką typu SK-6 należy zlikwidować poprzez demontaż. Brakujące odcinki kanalizacji pierwotnej uzupełnić rurami dwudzielnymi. Pomiędzy 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 kablówkowych) 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.

KOSZTORYS OFERTOWY

telekomunikacja

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

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	J.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1		Kolizje TP S.A.				
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		
Razem rozdział : kolizje TP S.A.						