



- LEGENDA:**
- Trasa istniejącej linii telefonicznej doziemnej
  - Trasa projektowanej linii telefonicznej doziemnej
  - Trasa linii telefonicznej doziemnej do likwidacji
  - Projektowana rura osłonowa na linii istniejącej
  - Projektowany kabel w kanalizacji kablowej
  - Projektowany kabel doziemny
  - Kabel do likwidacji
  - Numer projektowanej studni telefonicznej
  - Słupek telefoniczny projektowany / do likwidacji
  - Projektowane złącze równoległe
- Nr złącza równoległego / projektowana osłona złącza

**POLSKA INŻYNIERIA sp. z o.o.**  
 INGENIERIE POLONAISE - POLISH ENGINEERING  
02-002 Warszawa (Warsaw, Varsovie)  
 Polska (Poland, Pologne)  
 ul. Nowogrodzka 62B, lok. 19  
 www.polskaingnieria.pl

ZAMAWIAJĄCY: Gmina Miasto Koszalin  
 ul. Rynek Staromiejski 6-7  
 75-007 Koszalin

INWESTOR: Prezydent Miasta Koszalina  
 ul. Rynek Staromiejski 6-7  
 75-007 Koszalin

Nazwa inwestycji: Dokumentacja projektowa budowy drogi zbiorczej  
 ul. Ks. Jerzego Popiełuszki, oraz dróg lokalnych  
 ul. Prostej, Bocznej, Gajowej i Krakowskiej

Adres inwestycji: woj. zachodniopomorskie, Gmina Miasto Koszalin  
 ul. Ks. Jerzego Popiełuszki, ul. Prosta, ul. Boczna,  
 ul. Gajowa, ul. Krakowska.

Tytuł rysunku: Przebudowa telekomunikacyjnych kabli miedzianych  
 w ul. Bocznej  
 Schemat rozwinięty

Stanowisko:	Imię i Nazwisko, nr uprawnień	Data i podpis	Data:
Projektant:	mgr inż. Teresa Wąsiewicz, 0007/96/U		04-2018
Opracowujący:			Skala: Rys. nr
Sprawdzający:	inż. Marek Masalski, 0379/97/U		1:500 7
Obiekt:	Telekomunikacja	Stadium: PW	