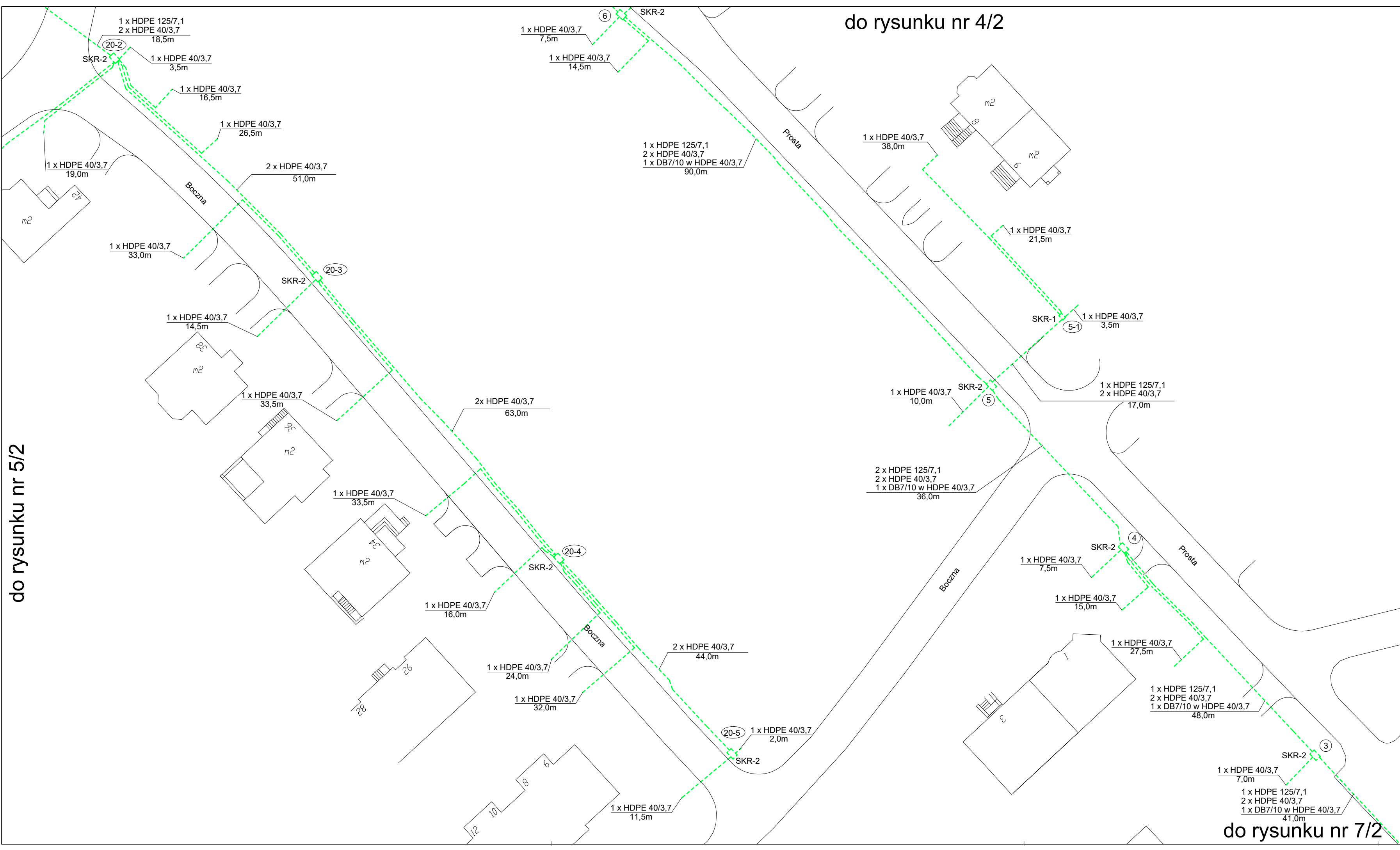
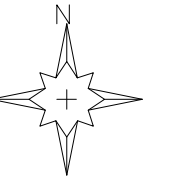


do rysunku nr 5/2

do rysunku nr 4/2

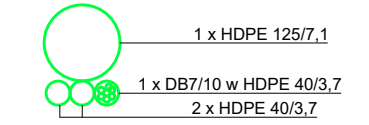


do rysunku nr 7/2

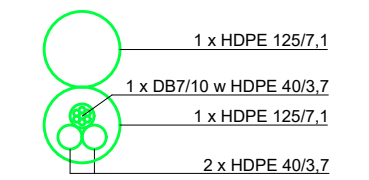


**LEGENDA:**

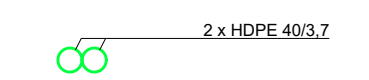
Kanał technologiczny w przekroju w ulicach: Ks. Jerzego Popiełuszki, Prosta, Wielkopolska



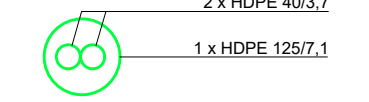
Kanał technologiczny w przekroju pod jezdnią w ulicach: Ks. Jerzego Popiełuszki, Prosta, Wielkopolska



Kanał technologiczny w przekroju w ulicach: Boczna, Gajowa, Krakowska



Kanał technologiczny w przekroju pod jezdnią w ulicach: Boczna, Gajowa, Krakowska



- Projektowane przyłącza abonenckie - rura HDPE 40/3,7
- Trasa główna projektowanego kanału technologicznego
- 9-1 Numer studni
- 9-2 Numer studni
- SKR-2 Typ studni

**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: Budowa kanału technologicznego 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 6/2
Obiekt:	Telekomunikacja	Stadium: PW	