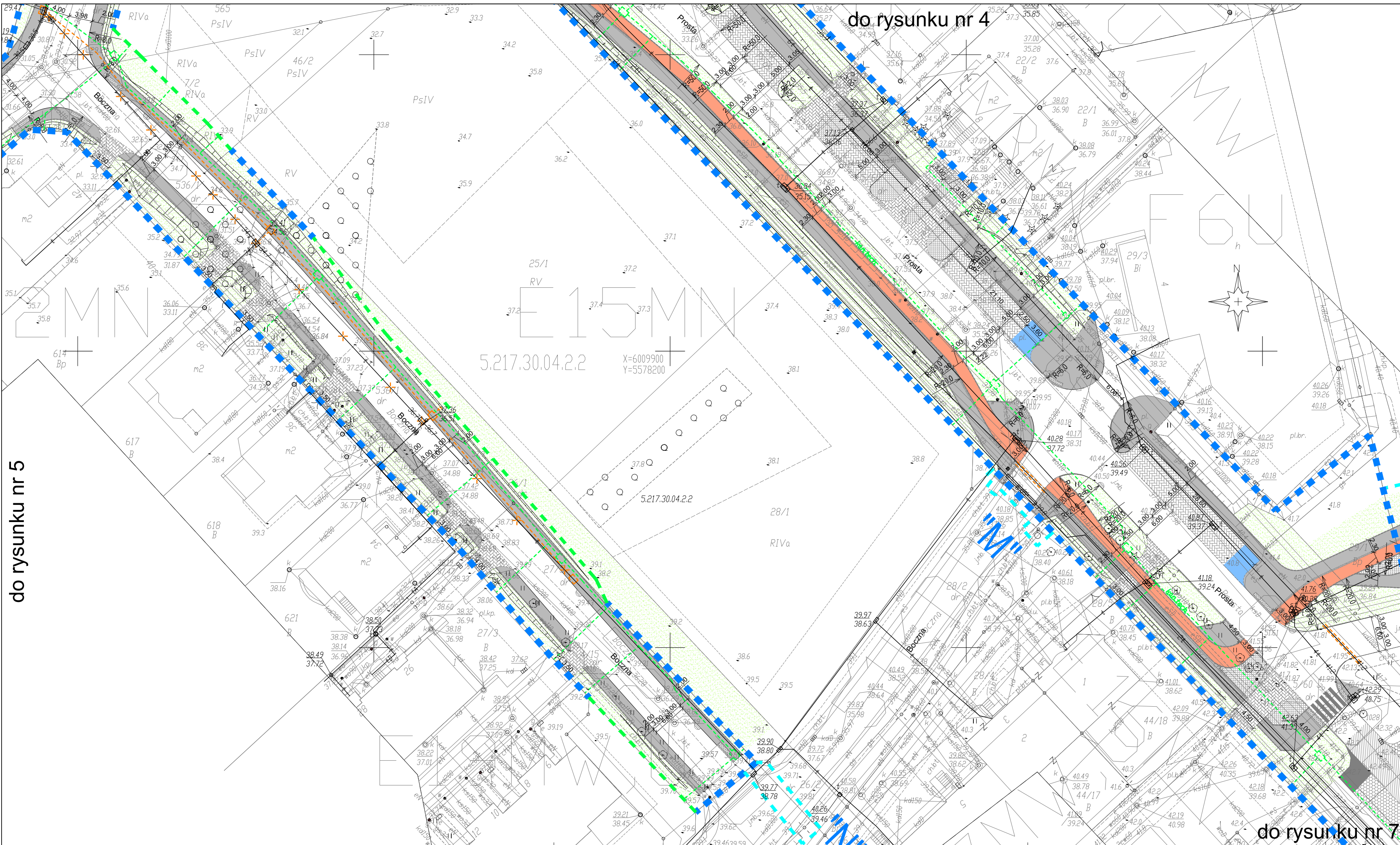


do rysunku nr 5



do rysunku nr 4

do rysunku nr 7

OBJEKT:
OBR. NR 326101_1.0014_0017;
DZIAŁKI WG ZAKRESU

miasto Koszalin
powiat m. Koszalin
województwo zachodniopomorskie
identyfikator jedn. ewid.:
326101_1.0014_0017

Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu wykonującego pracę geodezyjną:
POLSKA INŻYNIERIA SP. Z O.O.
UL. NOWOGRODZKA 62B, LOK. 19
02-002 WARSZAWA

SKALA: 1:500
Układ współrzędnych: PL-2000Kroszrad '86
Pozom odnosi się do wysokości:

Kierownik roboty: Tomasz Makówka
20819 (1)
(Inż. inżynieria; nr uprawnień: 20819)

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej:
GK-I-3.6640.2.882.2017.ZR

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:

- Zbiórów danych PZGIG, o których mowa w art. 4 ust. 1a pkt 1, 2, 3, 8, 10 i 11 oraz ust. 1b ustawy prawo geodezyjne i kartograficzne;
- Wyników pomiarów obiektów nieobjętych bazami danych, o których mowa w pkt 1 wskazanych przez projektanta lub inwestora;
- Opracowań planistycznych oraz projektów budowlanych i innych dokumentów objętych pozwoleniem na budowę, przechowywanych przez organy administracji architektoniczno - budowlanej, dotyczących terenu projektowanej inwestycji lub terenów sąsiednich

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 242.1028, 242.1396, 242.1595, 242.1710, 242.1711, 242.1502, 2557, 2558, 2882, 2558, 1345

podlegające ochronie na podstawie art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne

Metoda sporządzenia mapy: analogowa/cyfrowa
Identyfikator: P.3261

Granice i nr działek ewidencyjnych:
według danych MODGK w Koszalinie z dnia 25.08.2016 r.

Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi:

1. Typ nośnika: CD, DVD, inny:	Wielkość:	Data utworzenia:
882_2017.dwg	1.4 MB	13-09-2017

Informacje dodatkowe:

- Zakres aktualizacji: - - - - -
- Redakcja znaków zgodna z rozporządzeniem w sprawie bazy danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu, bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (Dz. U. z 2013 poz. 385)
- Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawczą geodezyjną
- Nie wykazuje się istnienia w terenie obiektów uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej
- Mapa została wykonana z zestawem/bez zestawienia służebności gruntowych ujawnionych w Księgach Wieczystych

Uzbrojenie opracowano na podstawie:

- Danych branżowych - z literą B
- Pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektrycznej - z literą A
- Bezpiecznych pomiarów powykonawczych - bez litery

W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 01.09.2017 r.

Rejestracja:

Data sporządzenia i podpis kierownika jednostki wykonawstwa geodezyjnego

LEGENDA:

- Przebudowa i zabezpieczenie urządzeń telekom.
- Trasa projektowanego kanału technologicznego
- Linie rozgraniczające - przebudowa ul. Popieluski
- Linie rozgraniczające - budowa dróg lokalnych
- Linie rozgraniczające - czasowe wyjścia
- Linie podziałowe
- „D” Oznaczenie obszarów

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 dróg lokalnych:
ul. Prostej, Bocznej, Gajowej i Krakowskiej

Adres inwestycji: woj. zachodniopomorskie, Gmina Miasto Koszalin
ul. Prosta, ul. Boczna, Gajowa, Krakowska, Wielkopolska.

Tytuł rysunku: Budowa kanału technologicznego
przebudowa i zabezpieczenie urządzeń telekomunikacyjnych
Plan sytuacyjny

Stanowisko:	Imię i Nazwisko, nr uprawnień	Data i podpis	Data:
Projektant:	mgr inż. Teresa Wąsiewicz, 0007/96/U		28-02-2018
Opracowujący:			Skala: Rys. nr
Sprawdzający:	inż. Marek Masalski, 0379/97/U		1:500 6
Objekt:	Telekomunikacja	Stadium: PB	