

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

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

SKALA: 1:500
Układ współrzędnych: "PL-2000" Kronstadt '86
Poziom odniesienia wysokości:

Kierownik roboty:
Tomasz Makówka
20819 (1)
(niez. nazwisko, nr zakresu spr. zaw.)

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

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

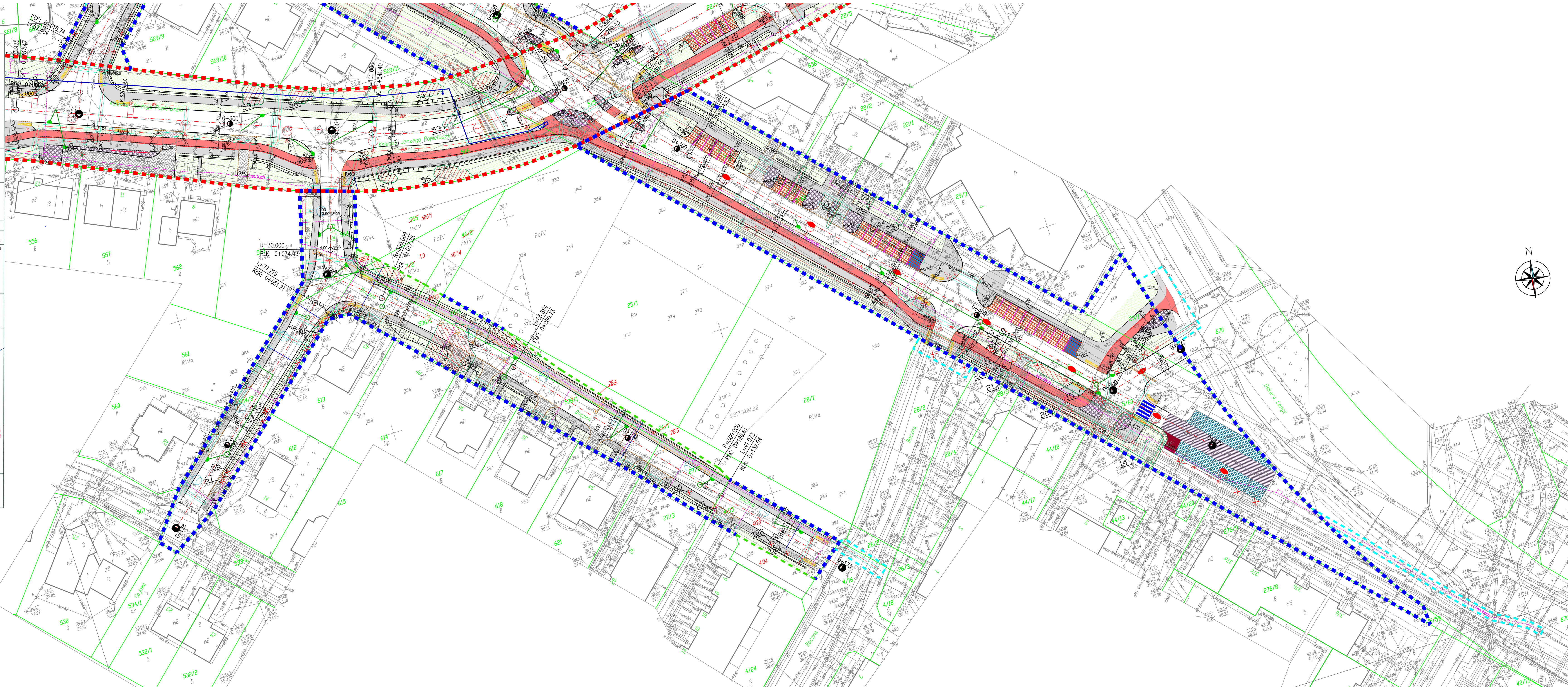
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej:
GK-I-3.6640.2.882.2017.ZR

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 242.1028, 242.1396, 242.1398, 242.1710, 242.1711, 242.1502, 2557, 2558, 2882, 2559, 1345 podlegające ochronie na podstawie art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne
Metoda sporządzenia mapy: cyfrowa
Granice i nr działek ewidencyjnych:
według danych MODGIK w Koszalinie z dnia 25.08.2016 r.
Oznaczenia Miejsowego Planu Zagospodarowania Terenu
E15MN - nazwy jednostek MPZT
- granice jednostek MPZT
- nieprzekraczalne linie zabudowy

Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi:
1. Typ nośnika: CI)
Nazwa pliku: 882_2017.cb.dxf | Wielkość: 3.0 MiB | Data utworzenia: 25-09-2017

Informacje dodatkowe:
1. Zakres aktualizacji:
2. Redakcja znaków zgodna z rozporządzeniem w sprawie bazy danych geodezyjnej ewidencyjnej składowi terenu, bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (Dz. U. z 2013 poz. 383)
3. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego
4. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwenturyzacji geodezyjnej
5. Mapa została wykonana z ustaleniem/bież. ustalenia słuszności gruntowych ujawnionych w Księgach Włoczystych

Rejestracja:
Wz. 1 dot. obr. dz. 6 dr. 0014. 10/17
Pozostała się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wsparty do ewidencji materiałów arkusowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: Prezydent Miasta Koszalin
Identyfikator ewidencyjny materiału arkusowego - operat techniczny: 25.09.2017 991
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 2017-10-03
Imię, nazwisko i podpis: **25.09.2017** inż. Tomasz Makówka
Geodezja i Inżynieria
Data sporządzenia i podpis kierownika jednostki wykonawstwa geodezyjnego: 20819



POLSKA INŻYNIERIA sp. z o.o.
INGENIERIE POLONAISE - POLISH ENGINEERING
02-002 Warszawa (Warsaw, Poland) | ul. Nowogrodzka 62B lok. 19 | www.polska-inzynieria.pl

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

Inwestor: Prezydent Miasta Koszalin
75-007 Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7

Nazwa projektu: **Dokumentacja projektowa budowy dróg lokalnych ul. Prostej, Bocznej, Gajowej i Krakowskiej**

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

Tytuł rysunku: **Inwentaryzacja zieleni, gospodarka drzewostanowa, projekt zieleni**

Stanowisko	Imię, nazwisko i nr uprawnień	Podpis	Data
Projektant	dr inż. Dariusz Godlewski		lutego 2018 r.
Opracowujący			Skala: 1:500, 1:200
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Bielicki		1:500
Specjalność:	drogowa	Skala: PB	2.2