

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

326301_1.0006 Obręb Świnoujście 6
obiekt: Plac Słowiański 9

326301_1 Gmina/miasto: Świnoujście
Powiat: Świnoujście
Województwo: zachodniopomorskie
Układ współrzędnych: 2000
Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt

GEORYS Kopacki Ryszard
ul. Bohaterów Września 70/2
72-600 Świnoujście
tel. 601-795-242
e-mail: ryszardkopacki@gmail.com

jednostka wykonawstwa geodezyjnego

Wykonano metodą: wektoryzacja rastra

Kierownik roboty: inż. Ryszard Kopacki upr. nr 8779 (I, II)

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:
BGM.6642.59.2021
zgłoszonej w BGM Świnoujście

Niniejszą MDCP sporządzono przy wykorzystaniu:
1. mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje:
5.211.14.25.1.3, 3.1, 1.4, 3.2
2. pomiaru dodatkowych elementów (rzędnych wejść,
drzewostanu)

W zakresie opracowania znajdują się punkty
osnowy geodezyjnej nr: 1.1225, RP 2.5081
podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48
ust. 1 pkt. 3 Ustawy Prawo Geodezyjne
i Kartograficzne

Na niniejszej MDCP wykazano następujące projekty
obiektów budowlanych, w tym uzbrojenia podziemnego
terenu: kd-31/2017, eN-115/2008, eN-107/2015

Granice i numery działek ewidencyjnych
według danych BGM
w Świnoujściu z dn. 01.03.2021

Mapa do celów projektowych została wykonana bez
ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi

Rejestracja:

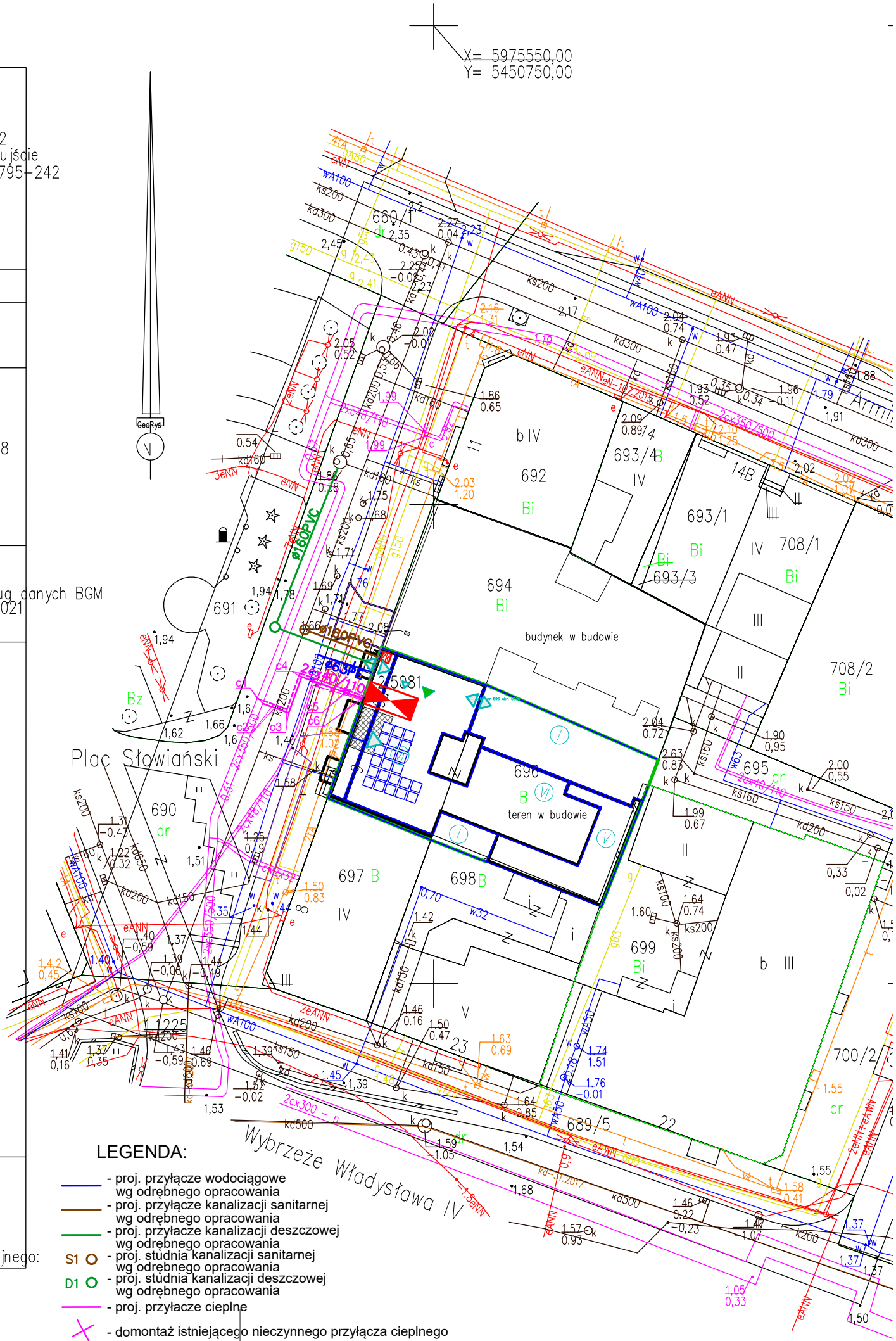
Informacje dodatkowe:
1. ----- zakres pomiaru
2. Mapa sporządzona zgodnie z obowiązującymi przepisami
3. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1
Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.
4. Stopień kartometryczności wtórnik jest zgodny z prze-
pisami instrukcji technicznej K-1. Podstawowa Mapa Kraju
5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu
przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego
6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia,
o którym brak było informacji branżowych i nie zostało
odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej

Uzbrojenie opracowano na podstawie:
1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą
elektromagnetyczną - z literą A
2. Bezpośrednich pomiarów - bez litery
W związku z tym w części I nie gwarantuje się
kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia
jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

Aktualność MDCP na dzień: 01.03.2021

GEODETA
inż Ryszard Kopacki
upr. zaw. 8779

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:



LEGENDA:

- proj. przyłącze wodociągowe
wg odrębnego opracowania
- proj. przyłącze kanalizacji sanitarnej
wg odrębnego opracowania
- proj. przyłącze kanalizacji deszczowej
wg odrębnego opracowania
- proj. studnia kanalizacji sanitarnej
wg odrębnego opracowania
- proj. studnia kanalizacji deszczowej
wg odrębnego opracowania
- proj. przyłącze ciepłne
- domontaż istniejącego nieczynnego przyłącza ciepłnego

Opracowanie w zakresie branży sanitarnej:
Pracownia Budownictwa Inżynierskiego
PROKAN Piotr Siekierkowski
tel. 52 552 00 82, biuro@prokan.pl, www.prokan.pl

PROKAN
Piotr Siekierkowski
www.prokan.pl

OBIEKT

Budynek mieszkalny
wielorodzinny z garażem
wielostanowiskowym i
usługami w parterze

KATEGORIA OBIEKTU

XIII XVII

ADRES

Plac Słowiański 9
72-600 Świnoujście

NR EW. DZ.

696 obręb 0006

TREŚĆ RYSUNKU

Plan zagospodarowania terenu

BRANŻA

SANITARNA-
PRZYŁĄCZE CIEPŁNE

STADIUM

PROJEKT TECHNICZNY

INWESTOR:

PROFSTAR Sp. z o.o.
ul. Pałacowa 10
72-342 Cerkwica

ZESPÓŁ

PROJEKTANT

mgr inż. Piotr Siekierkowski

KUP/0133/POOS/05

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Przemysław Lewandowski

KUP/0009/PWBS/16

SKALA

1:500

KANON
PRACOWNIA PROJEKTOWA

ul. Armii Krajowej 12 p.314
72-600 Świnoujście
tel. 509 166 516

rys.

DATA:
czerwiec 2023
str.

S01