

# Mapa do celów projektowych

skala 1:500

Bydgoszcz - ul.Gajowa 98

dz.1/2

Woj.: kujawsko - pomorskie

Powiat: Miasto Bydgoszcz

Jedn.ewid.: 046101\_L\_Miasto Bydgoszcz

Obręb: 046101\_L0485

Oznaczenie kancelaryjne: MPG.D.422J398.2021

Stan na dzień: 18.05.2021r.

PWVG 2000 s.6

Poziom odniesienia: PL-EVRF 2007-NH

Arkusz mapy: 6J93.2107.2.2

Nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych ułożonych, a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.

ZAKRES AKTUALIZACJI

NAVIGO I.R. Domke sp. j.

ul. Mściwoja 10 lok. U-1, 85-459 Bydgoszcz

NIP: 554 294 76 78, KRS: 0000669869

(1) tel.: 664-262-111, 608-306-509

GEODETA UPRAWNIONY

Robert Domke

upr. zaw. 21 827

Elektronicznie podpisany  
przez Robert Domke  
16-06-2021

Zespół Usług Dokumentacji  
Projektowej w Bydgoszczy

Aktualne projektowane ścieki uzgodnione w ZUP

Stacja na dzień: 18.05.2021r.

Niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych

pozytywnie zweryfikowanych

przez organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej

Organ prowadzący państwowy

MIEJSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA

w Bydgoszczy

Identyfikator zgłoszenia

MPG.D.422J398.2021

prac geodezyjnych

NAVIGO Robert Domke

Kierownik prac geodezyjnych

Robert Domke - upr. zaw. 21 827

Numer i data sporządzenia

nr 1 z dnia 10-06-2021

pozytywnego protokołu weryfikacji

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

Elektronicznie podpisany

GEODETA UPRAWNIONY

przez Robert Domke

upr. zaw. 21 827

16-06-2021

## LEGENDA:

GRANICE DZIAŁEK OBJĘTYCH WNIOSEM

ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOŁY OBJĘTY INWESTYCIĄ

OBIEKTY DO ROZBÍORKI

ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA

TRAWNIK/POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA

WYMIANA ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI NA KOSTKĘ BRUKOWĄ BETONOWĄ

6MP ILOŚĆ ISTNIEJĄCYCH MIEJSC POSTOJOWYCH

PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH O WYMIARACH 3,6x5m NA ISTNIEJĄCYM UTWARDZENIU

WIATA ŚMIETNIKOWA

WEJŚCIE DO BUDYNKU

WJAZD NA DZIAŁKĘ

ILOŚĆ KONDYGNACJI NAZIEMNYCH

HYDRANT DN80

UTWARDZONE DOJŚCIE EWAKUACYJNE O SZEROKOŚCI MIN 1,5m i DŁUGOŚCI MAX 50m

DROGA POŻAROWA

ŚCIANA ODDZIELENIA PPOŻ

Kanalizacja sanitarna

Studnia kanalizacyjna

## UWAGI I OZNACZENIA:

OPRAWA LED 3450lm

25W IP65 IK08 740 RAL9006 272x238x73mm.

OPRAWA LED 5800lm

44W IP65 IK08 740 RAL9006 272x238x73mm.

OPRAWA MINI LED 2708lm 25W IP66 IK09

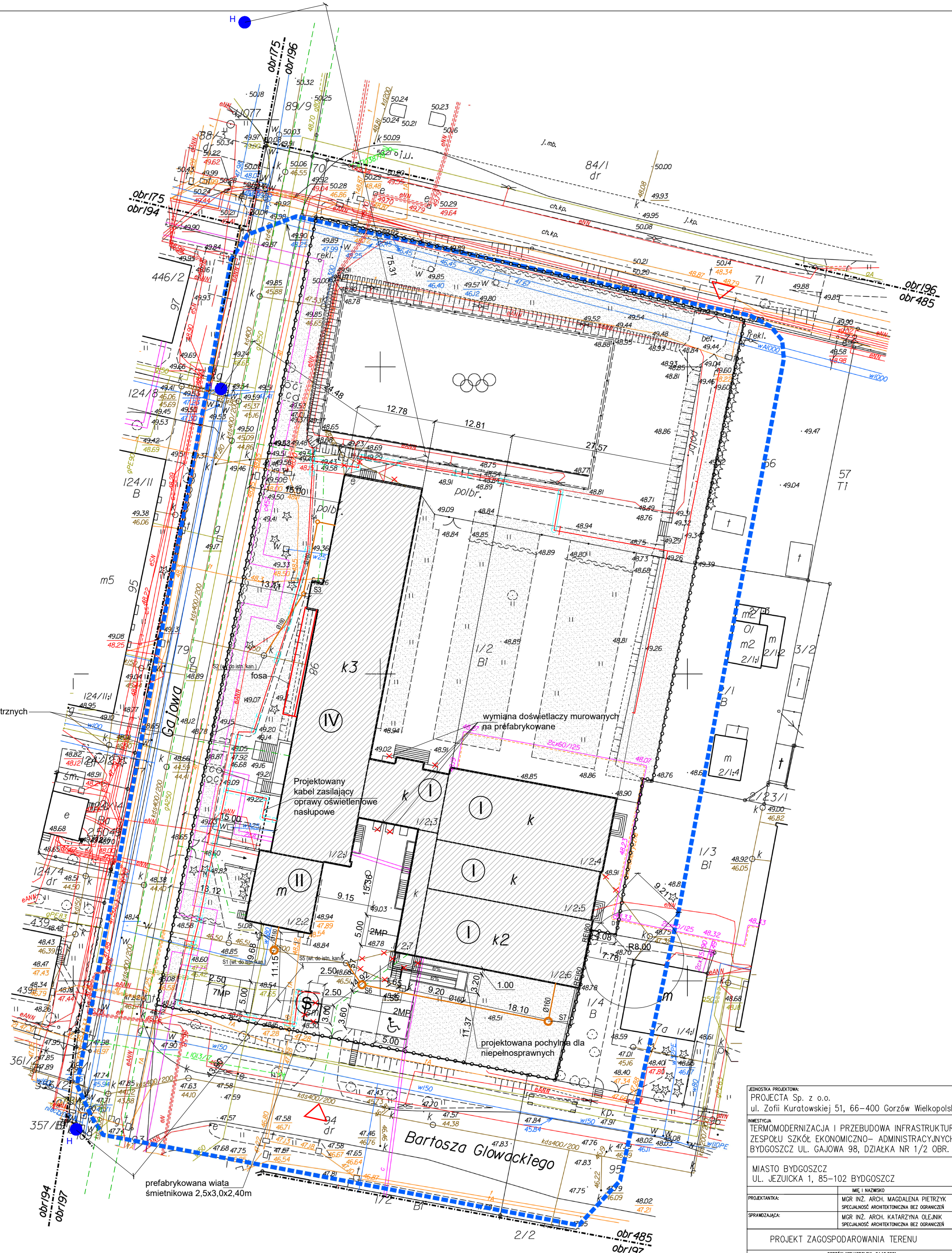
740 RAL9006 507x209x144mm.

OPRAWA MINI LED 4751lm 42W IP66 IK09

740 RAL9006 507x209x144mm.

rura ostonowa Ø75mm

kable elektroenergetyczne nN 0,4kV



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  
PROJECTA Sp. z o.o.  
ul. Zofii Kuratowskiej 51, 66-400 Gorzów Wielkopolski

INWESTYCJA:  
TERMOMODERNIZACJA I PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY  
ZESPOŁU SZKÓŁ EKONOMICZNO- ADMINISTRACYJNYCH  
BYDGOSZCZ UL. GAJOWA 98, DZIAŁKA NR 1/2 OBR. 85

MIASTO BYDGOSZCZ  
UL. JEZUICKA 1, 85-102 BYDGOSZCZ

PROJEKTANTA:  
MGR INŻ. ARCH. MAGDALENA PIETRZYK  
SPECJALNOŚĆ: ARCHITEKTURA BEZ OGRANICZEŃ

SPRACOWUJĄCA:  
MGR INŻ. ARCH. KATARZYNA OLEJNIK  
SPECJALNOŚĆ: ARCHITEKTURA BEZ OGRANICZEŃ

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:500

PZT-01