

Mapa do celów projektowych
SKALA 1:500

Woj.: kujawsko - pomorskie
Powiat: M. Bydgoszcz
Jedn. ewid.: M. Bydgoszcz [046101_1]
Obręb: 0120, 0124
Działki: 3/8 (ob. 0120), 6/18 (ob. 0124)
RZG 7471-52/2025
Data: 07.07.2025r.

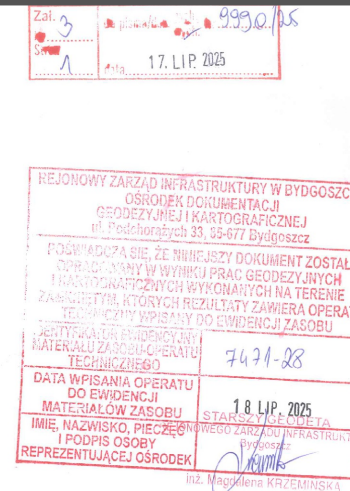
----- zakres aktualizacji

Układ współrzędnych prostokątnych 2000 s.6
Układ wysokości Amsterdam '55

Zastrzegam się, że opracowana mapa może nie zawierać pełnej informacji o przebiegu przewodów podziemnych, które były zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji powykonalowej bądź ich ujawnienie jest niemożliwe z powodu stosowanych metod pomiaru lub braku danych z instytucji branżowych.

Na mapie nie ujawniono służebności gruntowych.

Azmut Pro Sp. z o.o.
ul. Jagiellońska 95, 85-027 Bydgoszcz
NIP 9671453437, tel. 730-727-988
mail: geobydgoszcz@gmail.com



----- zakres aktualizacji mapy

----- A-B-C-D obszar oddziaływania inwestycji

S istniejąca studnia głębinowa
ZB istniejący zbiornik buforowy

wa100 istniejący wodociąg

ø110x6,6mm projektowana trasa wodociągu
----- projektowany kabel elektryczny
----- projektowana trasa kanalizacji technologicznej

H ISTNIEJĄCA HYDROFORNIA

K NOWOPROJEKTOWANA PREFABRYKOWANA PODZIEMNA KOMORA POMPOWNI DLA SZPITALA

HYDRANT
ZASUWA

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
Hydrofornia na terenie 10 Wojskowego Szpitala
ul. Powstańców Warszawy 5, Bydgoszcz

INWESTOR:
10 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SPZOZ
ul. Powstańców Warszawy 5, Bydgoszcz

	ENVIROTECH-sp.z o.o. ul. J.Kochanowskiego 7 60-845 Poznań tel. 61/657-02-00	NR PROJEKTU: RPP/101/25

IMIE, NAZWISKO	PODPIS:
----------------	---------

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marcin Jachimowski 7131-7132/153/PW/2001	
--------------	--	--

OPRACOWAŁ::		
-------------	--	--

SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Pałaszynski WKP/0402/PWOŚ/17	
------------	--	--

TYTUŁ RYSUNKU:
PZT LOKALIZACJA HYDROFORNI I PODZIEMNEJ KOMORY POMP
10 WOJSKOWEGO SZPITALA W BYDGOSZCZY

BRANŻA:	STADIUM:	DATA:
PZT	PT	08.2025

SKALA:	FORMAT:	NR RYSUNKU:
1:500	297x420	1

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA

Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt, jest zgodna z treścią poświadczoną przez wykonawcę mapy do celów projektowych, opracowanej w wyniku pozytywnie zweryfikowanych prac geodezyjnych.
Protokół weryfikacji 7471-28 z dnia 18.07.2025 r.

mgr inż. Marcin Gzielo
WKP/0181/PWOK/05