

Mapa do celów projektowych

arkusz 1 z 2

skala 1:500

Bydgoszcz - ul. Koronowska

Arkusz mapy 320\_0431, 320\_0432, 320\_0433

320\_0434, 320\_0412, 320\_0414

Obręb: 046101.L0029, 0030, 0059

Oświadczam, że opera techniczną zawierającą wyniki prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji, dołączając informację, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	MPGD.422/305.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Bydgoszczy
Wykonawca prac geodezyjnych	Biuro Usług Geodezyjnych DELTA ul. Gdańska 139 85-022 Bydgoszcz, NIP 967-101-8374 Tel. 52 522 33 82, kom. 693 766 711
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół nr 1 z dnia 11.07.2023r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Tomasz Kosteńko uprawnienia GUGIK 20816

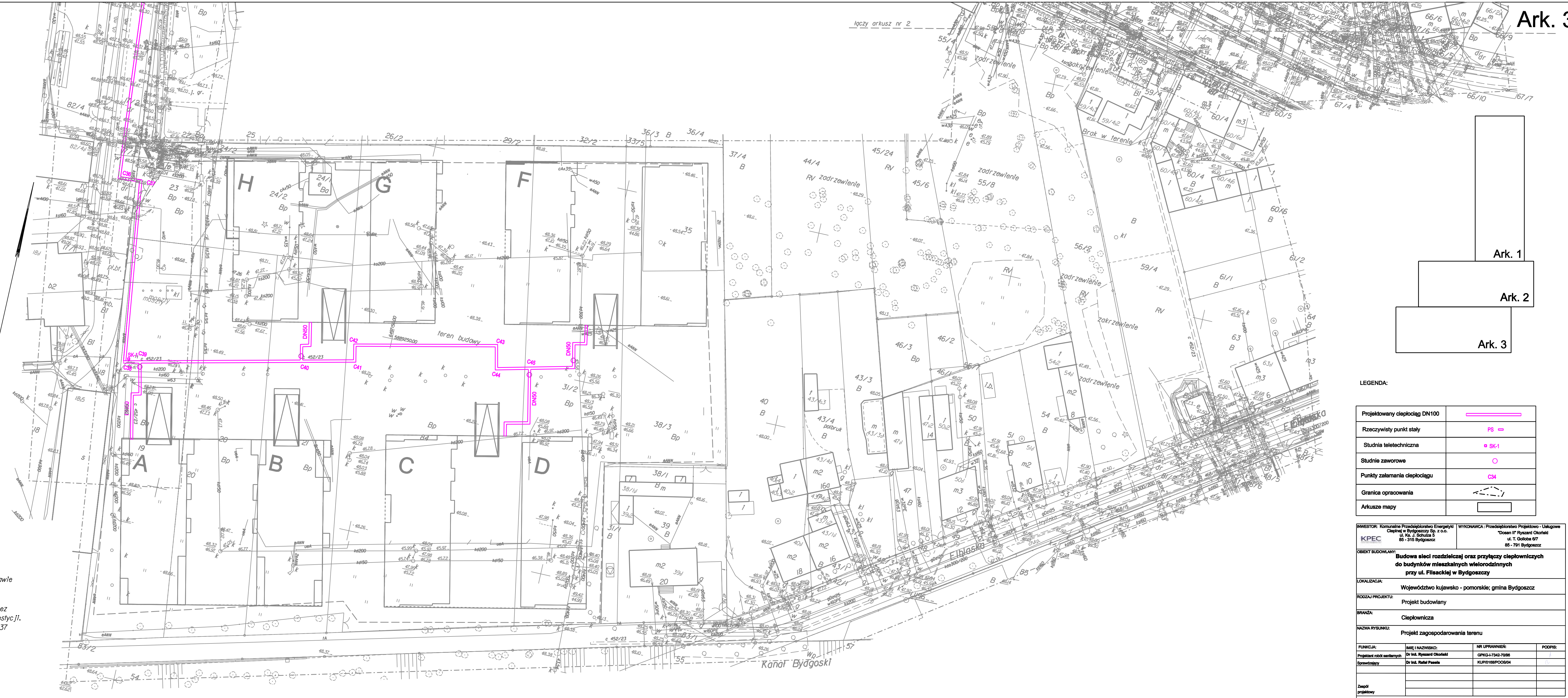
Zespół Uzgodnienia Dokumentacji  
Projektowej w Bydgoszczy  
Aktualna projektowana sieć uzgodniona w ZUP  
Gdańsk-projektowanych - 2008  
Sten na dzień 05.06.2023r.

woj.: kujawsko-pomorskie  
jedn. ew: 046101.L, m. Bydgoszcz  
PUWG 2000 s. 6  
ukł. wys. PL-EVRF 2007-NH  
MPGD.422/305.2023  
Bydgoszcz, dnia 27.06.2023r.  
----- zakres aktualizacji  
----- podział arkuszy

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

Mapa została wykonana bez ustalenia  
obciążeń służebnościami gruntowymi  
ujawnionymi w księgach wieczystych.

Zgodnie z Rozporządzeniem z dnia 18 sierpnia 2020r. w sprawie  
standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów  
sytuacyjnych ... (Dz.U. 2020 poz. 1429) niniejsza mapa  
została opracowana zgodnie z celem projektowym określonym przez  
zamawiającego, dostosowując opracowanie do projektowanej inwestycji.  
Obszar terenów zamkniętych obr. 356 dz. nr 220/3, 3/34, 3/37



LEGENDA:

Projektowany ciepłociąg DN100	
Rzeczywisty punkt stały	PS
Studnia teletechniczna	SK-1
Studnie zaworowe	
Punkty załamania ciepłociągu	C34
Granica opracowania	
Arkusze mapy	

INWESTOR: Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki  
Ciepłej w Bydgoszczy Sp. z o.o.  
ul. Ka. J. Schulza 5  
85-315 Bydgoszcz

WYKONAWCA: Przedsiębiorstwo Projektowo - Usługowe  
"Dobry Inżynier" Ochrona  
ul. T. Górnika 87  
85-701 Bydgoszcz

OBIEKT BUDOWANY: Budowa sieci rozdzielczej oraz przyłączy ciepłowniczych  
do budynków mieszkalnych wielorodzinnych  
przy ul. Fijałkowej w Bydgoszczy

LOKALIZACJA: Województwo kujawsko - pomorskie, gmina Bydgoszcz

RODZAJ PROJEKTU: Projekt budowlany

BRANŻA: Ciepłownictwo

NADWA RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu

FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	NR UPRAWNIEN:	PODPIS:
Projektant robót sanitarnych	Dr inż. Ryszard Okonko	GPKG-17342-7098	
Sprawdzający	Dr inż. Rafał Pasała	KUPD168/PCOS/04	
Zespół projektowy			

DATA: 05.2024 SKALA: 1:500 NR RYS: 3 EGZ.: 1