

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Województwo: opolski

Powiat: głubczycki

Jedn. ewid.: Kietrz

Obręb: Kietrz

Działki: 184, 46/7

Ks. robót: 56/2023

Id zgl.: G.6640.416.2023

Układ współrzędnych państwowych „2000/18”

Układ wysokościowy: „PL-EVRF2007-NH”

Sekcja: 6.125.21.01.3.3

Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości wniesiono z mapy numerycznej pozyskanej z PODGiK w Głubczycach.

Niniejsza mapa NIE NADAJE się do projektowania:

- budynków w odległości mniejszej lub równej 4m

- innych obiektów budowlanych w odległości mniejszej lub równej 3m,

ponieważ położenie punktów granicznych nie jest określona w wymaganej dokładnością.

Niniejsza mapa została wykonana

bez ustalenia obciążeń dotyczących służebności gruntowych.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych

na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone

do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w

instytucjach branżowych.

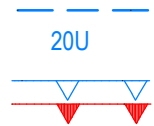
Legenda:

linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu

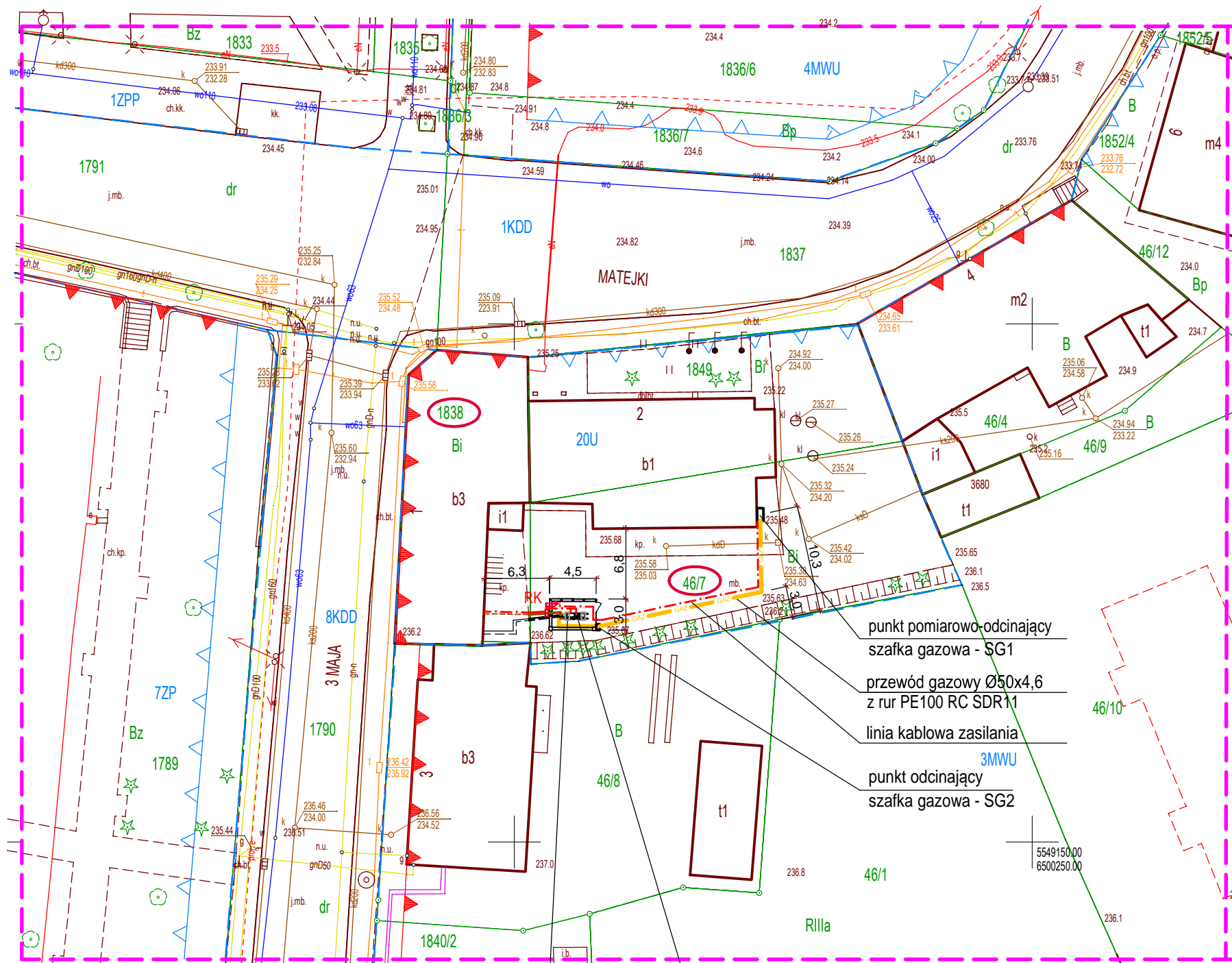
symbole literowe terenów wydzielonych liniami rozgraniczającymi

nieprzekraczalna linia zabudowy

obowiązująca linia zabudowy



Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	G.6640.416.2023
Organ służby geodezyjnej który otrzymał zgłoszenie	Starostwo Powiatowe w Głubczycach
Wykonawca prac geodezyjnych	Geo-Punkt ul. Babicka 5A 47-400 Racibórz
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	G.6640.416.2023_1 z dnia 27.06.2023
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Elżbieta Kostera nr uprawnień 2692



2 fundamenty kotłów gazowych  
o rzędnych 236,07 / 234,77 m n.p.m.

zestaw dwóch kotłów gazowych  
kondensacyjnych składający się  
z kotłów o mocy 99,8 kW oraz 50,0 kW

## LEGENDA:

- GAZ - PROJEKTOWANA RURA GAZU PE100x4,6 PE100 RC; SDR11
- PUNKT POMIAROWO-ODCINAJĄCY
- PUNKT ODCINAJĄCY
- PROJEKT. INSTALACJA PRZYŁĄCZENIA CIEPŁA RURA PREIZOL. 2xDN65/140
- PROJ. INSTALACJA KANALIZACJI PVCØ110 mm (ODPROWADZENIE KONDENSATU)
- PROJEKTOWANY ZESTAW DWÓCH KOTŁÓW GAZOWYCH O MOCACH 99,8 kW ORAZ 50 kW
- PROJ. LINIE KABLOWE I KABELE TELEKOMUNIKACYJNE
- ZŁĄCZE KABLOWE ZASILANIA URZĄDZEŃ KOTŁOWYCH Z WYŁĄCZENIEM POŻAROWYM
- LAMPY OŚWIETLENIOWE
- PROJ. OGRODZENIE
- GRANICE DZIAŁEK
- ZAKRES OPRACOWANIA

Projektował: mgr inż. Bartłomiej Michalaszek nr upr. MAP/0481/PBS/19		Nazwa i adres inwestora: GMINA KIETRZ 48-130 Kietrz, ul. 3 Maja 1	
Sprawdził: mgr inż. Beata Wranik nr upr. SLK/0596/PWOS/04		Nazwa zamierzenia budowlanego: Wymiana źródła ciepła w budynku Urzędu Miejskiego w Kietrz w zakresie przejścia na paliwo gazowe	
Projektował: mgr inż. Daniel Lasak nr upr. SLK/3812/PWOE/11			
Sprawdził: mgr inż. Rafał Kramarczyk nr upr. SLK/4748/PWOE/13		Tytuł rysunku: GAZOWE ŹRÓDŁO CIEPŁA PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Projektował: mgr inż. Roman Pośpiech nr upr. SLK/5948/PWBKb/15			
Sprawdził: mgr inż. Tomasz Czogała nr upr. SLK/7806/PWBKb/18			
Skala	Data	Stadium	
1:500	28.08.2023r.	PZT	
Wykonawca: Biuro Projektów profim s.c. 47-400 Racibórz, ul. Środkowa 5		Nr projektu: 1785/05/2023	Nr rys: 02