

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Arkusze: 7.132.25.23.2, 24.3.03.24.09.12.04.3
Skala: 1:1000
Układ współrzędnych: 2000/V1, wysokościowy: PL-EVRF2007
Województwo: podkarpackie
Gmina: 181109_2 Tuszów Narodowy
Obręb: 181109_2.0092 Grochowe
Nr zgłoszenia: GO.6442.1564.2022

Mapa aktualna na dzień: 27.09.2022r.

W obszarze działek przedmiotowych nie sprawdzono słuszności gruntowych ujawnionych w KW.

Nie wyłącza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych, które nie zostały zinventaryzowane powykonawczo i dokumentacja nie została przekazana do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

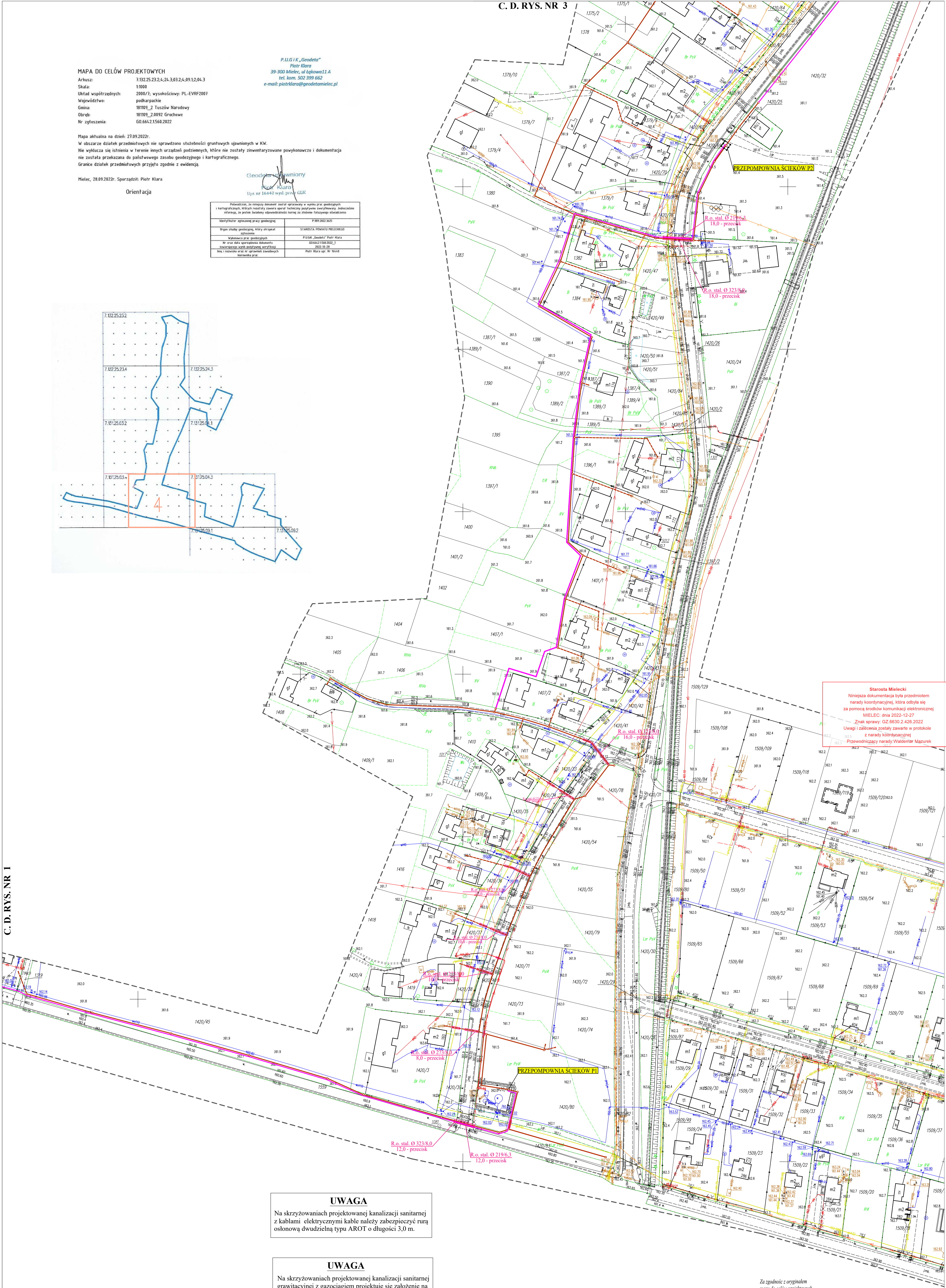
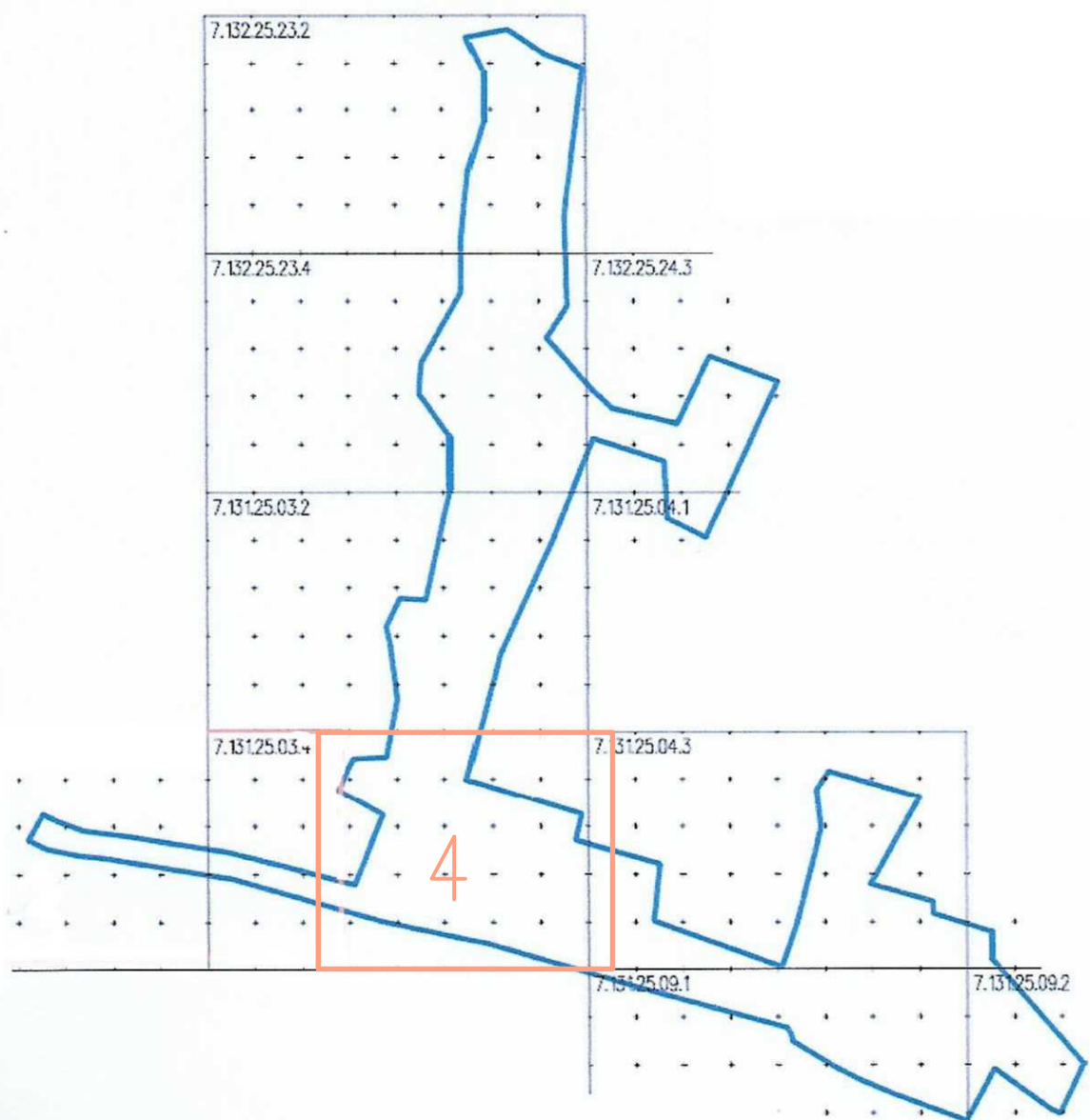
Granice działek przedmiotowych przyjęto zgodnie z ewidencją.

Mielec, 28.09.2022r. Sporządził: Piotr Klara

Orientacja

Geodeta
Piotr Klara
Upr. nr 16440 wyd. przez GUGK

Podkreślenie, że niniejszy dokument został sporządzony w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny poświadczony świadectwem informacyjnym, w postaci świadectwa odpowiedzialności karnej za świadczenie usług geodezyjnych.	
Świadectwo geodezyjne, który otrzymał	7.1301.2022.36.01
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał	ŚLADZISŁAWA, POWIATOWY PRZEDSIĘBIORSTWO
Miejscowość, gdzie otrzymał	POLSKA, JAWORZNA, Tuszów
Nr oraz data sporządzenia dokumentu	GO.6442.1564.2022.3
Świadectwo, które zostało wyemitowane	2022-10-28
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych	Piotr Klara upr. nr 16440
Komunikat	komunikat



Starosta Mielecki
Niniejsza dokumentacja była przedmiotem
nagrody koordynacyjnej, która odbyła się
za pomocą środków komunikacji elektronicznej
MIELEC, dnia 2022-12-27
Znak sprawy: GZ.6650.2.426.2022
Uwagi i załączniki zostały zawarte w protokole
z narady koordynacyjnej
Przewodniczący narady: Waldemar Mazurek

UWAGA

Na skrzyżowaniach projektowanej kanalizacji sanitarnej z kablami elektrycznymi kable należy zabezpieczyć rurą osłonową dwudzielną typu AROT o długości 3,0 m.

UWAGA

Na skrzyżowaniach projektowanej kanalizacji sanitarnej z kablami elektrycznymi należy przyjąć założenie na kanalizację rurę ochronną z polietylenu PE o długości 4,5 m zakończonej manszetami:
- dla kanału Ø 200 - PE Ø 315/28,6
- dla kanału Ø 160 - PE Ø 250/22,7

LEGENDA

- Projektowana kanalizacja sanitarna grawitacyjna PVC Ø 200
- Projektowane przyłącza kanalizacji sanitarnej PVC Ø 160
- Projektowana kanalizacja sanitarna tłoczna PE Ø 90 - 110
- Projektowane rury osłonowe

Za zgodność z oryginałem
mapy do celów projektowych

mgr inż. Jarosław Markiton
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych,
wentylacyjnych i grzewczych
Nr ewid. upr. bud. 3772/01

"ADIR" Sp. z o.o. Kielce

Projekt
Data: 12.2022 r

Investycja: Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno - ciśnieniowej dla miejscowości Grochowe - ETAP II.

Adres obiektu: Grochowe, gmina Tuszów Narodowy

Przedmiot rys.: Przebieg trasowy projektowanej kanalizacji sanitarnej.

Projektował: mgr inż. Jarosław Markiton Upr. Nr AG.II.4.ZO/7131-2/377/01

Projektant sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych

Opracował: mgr inż. Krzysztof Bielecki

Rys. 2
Skala
1:1000