

Starosta Mielecki
Niniejsza dokumentacja była przedmiotem
narady koordynacyjnej, która odbyła się
za pomocą środków komunikacji elektronicznej
MIELEC: dnia 2023-03-06
Znak sprawy: GZ.6630.2.38.2023
Uwagi i zalecenia zostały zawarte w protokole
z narady koordynacyjnej
Przewodniczący narady: Waldemar Mazurek

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Arkusze: 7.132.25.23.2; 24.3.03.2; 4.09.12.04.3
Skala: 1:1000
Układ współrzędnych: 2000/7; wysokościowy: PL-EVRF2007
Województwo: podkarpackie
Gmina: 18109_2 Tuszów Narodowy
Obwód: 18109_2.0092 Grochowe
Nr zgłoszenia: G0.6642.1560.2022

P.U.G i K „Geodeta”
Piotr Klara
39-300 Mielec, ul Łąkowa 11 A
tel. kom. 502 399 662
e-mail: piotrklara@geodetamielec.pl

Mapa aktualna na dzień: 27.09.2022r.

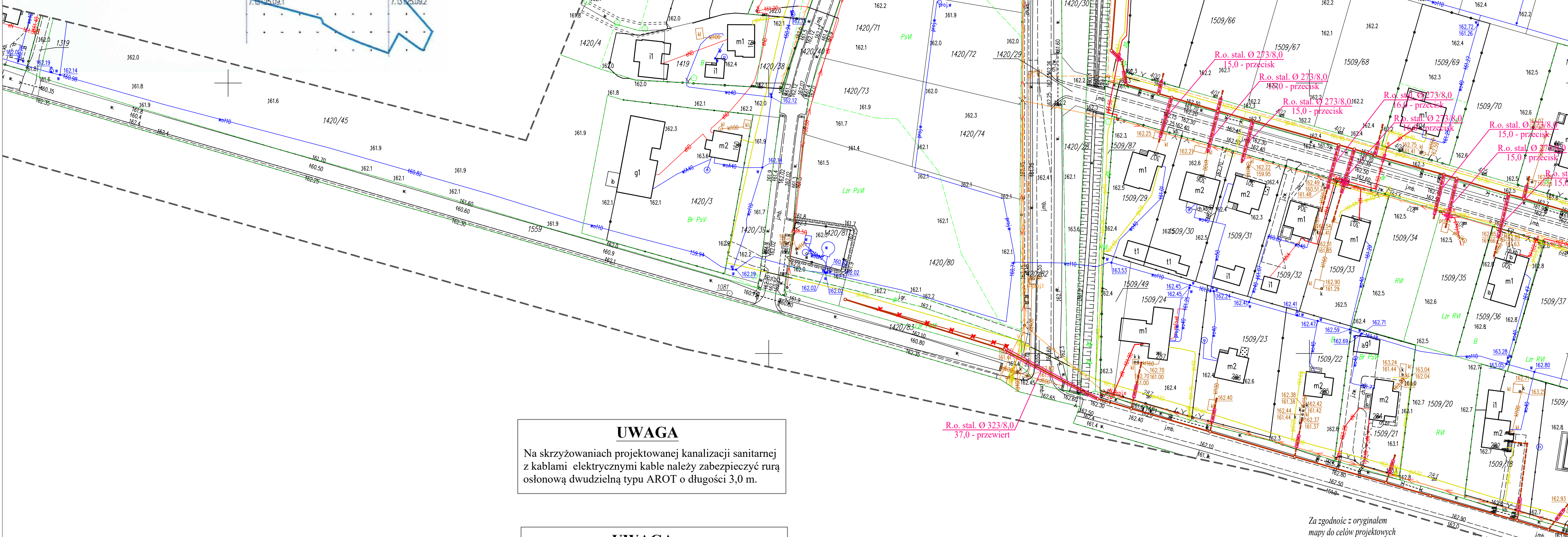
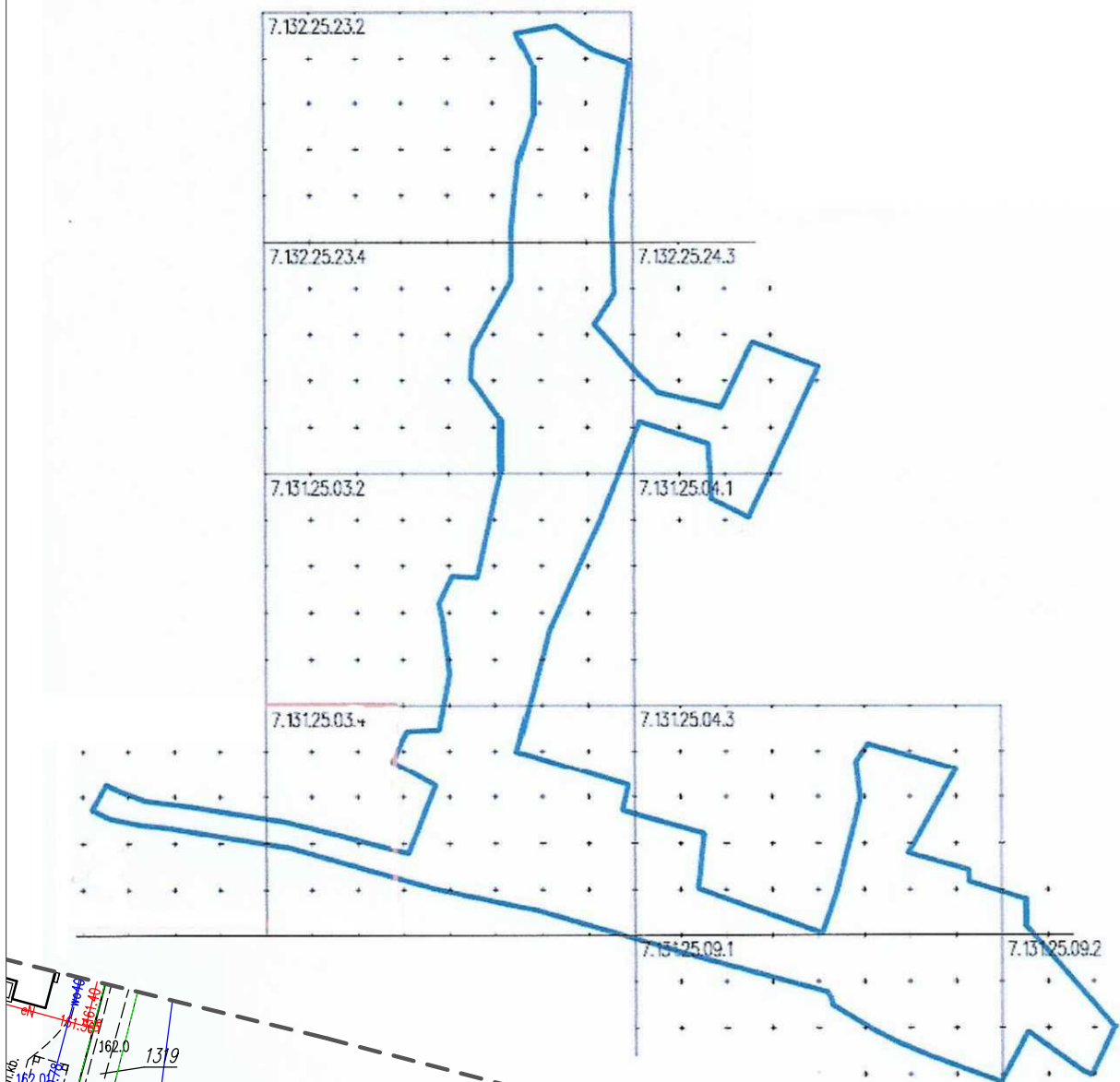
W obszarze działek przedmiotowych nie sprawdzono słuszności gruntowych ujawnionych w KW.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych, które nie zostały zinventaryzowane powykonawczo i dokumentacja
nie została przekazana do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
Granice działek przedmiotowych przyjęto zgodnie z ewidencją.

Mielec, 28.09.2022r. Sporządził: Piotr Klara

Orientacja

Geodeta uprawniony
Piotr Klara
Upr. nr 16440 wyd. przez GKG

Przekazuję, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny powykonawczy. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
Identyfikator zgłoszonej pracy geodezyjnej	P-BH.2022.3625
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA POWIATU MIELECKIEGO
Wykonawca prac geodezyjnych	P.U.G i K „Geodeta” Piotr Klara
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki powykonawczych	G0.6642.1560.2022_3 2022-10-28
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Piotr Klara upr. Nr 16440



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 grawitacyjnej z gazociągami projektuje się założenie na kanalizacji rury ochronnej 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
- Kanalizacja sanitarna uzgodniona protokołem GZ.6630.2.426.2002 do usunięcia

"ADIR" Sp. z o.o. Kielce

Projekt Data: 02.2023 r.	Rys. 1 Skala 1:1000
Investycja: Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno - ciśnieniowej dla miejscowości Grochowe - ETAP II.	
Adres obiektu: Grochowe, gmina Tuszów Narodowy	
Przedmiot rys.: Projekt zagospodarowania terenu.	
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	

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 i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i grzewczych
Nr ewid. upr. bud. 377/01

C.d. RYS. NR 2