

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Arkusz: 7.132.25.23.2,4;24.3.03.2,4;09.1,2;04.3  
Skala: 1:1000  
Układ współrzędnych: 2000/7; wysokościowy: PL-EVRF2007  
Województwo: podkarpackie  
Gmina: 181109\_2 Tuszów Narodowy  
Obręb: 181109\_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

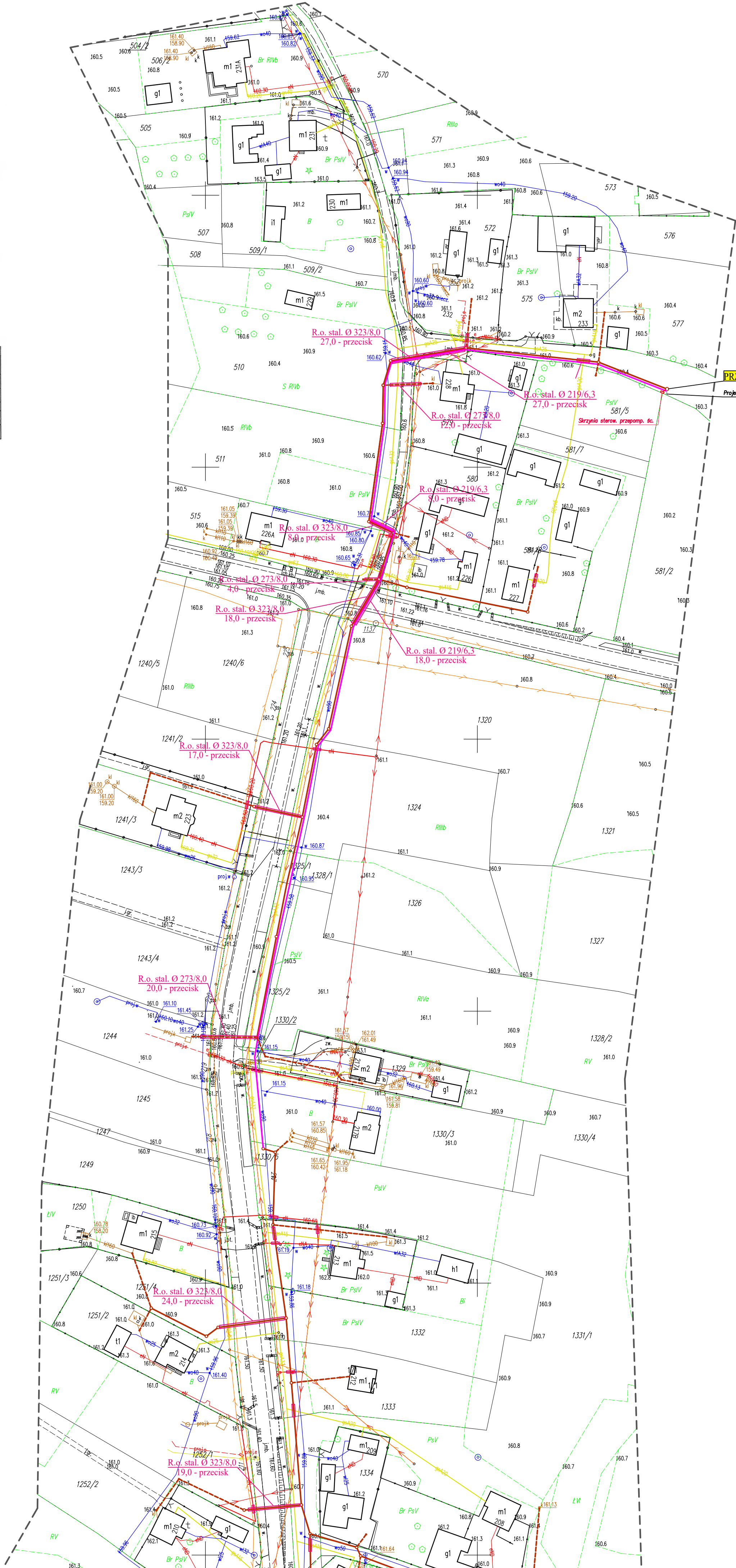
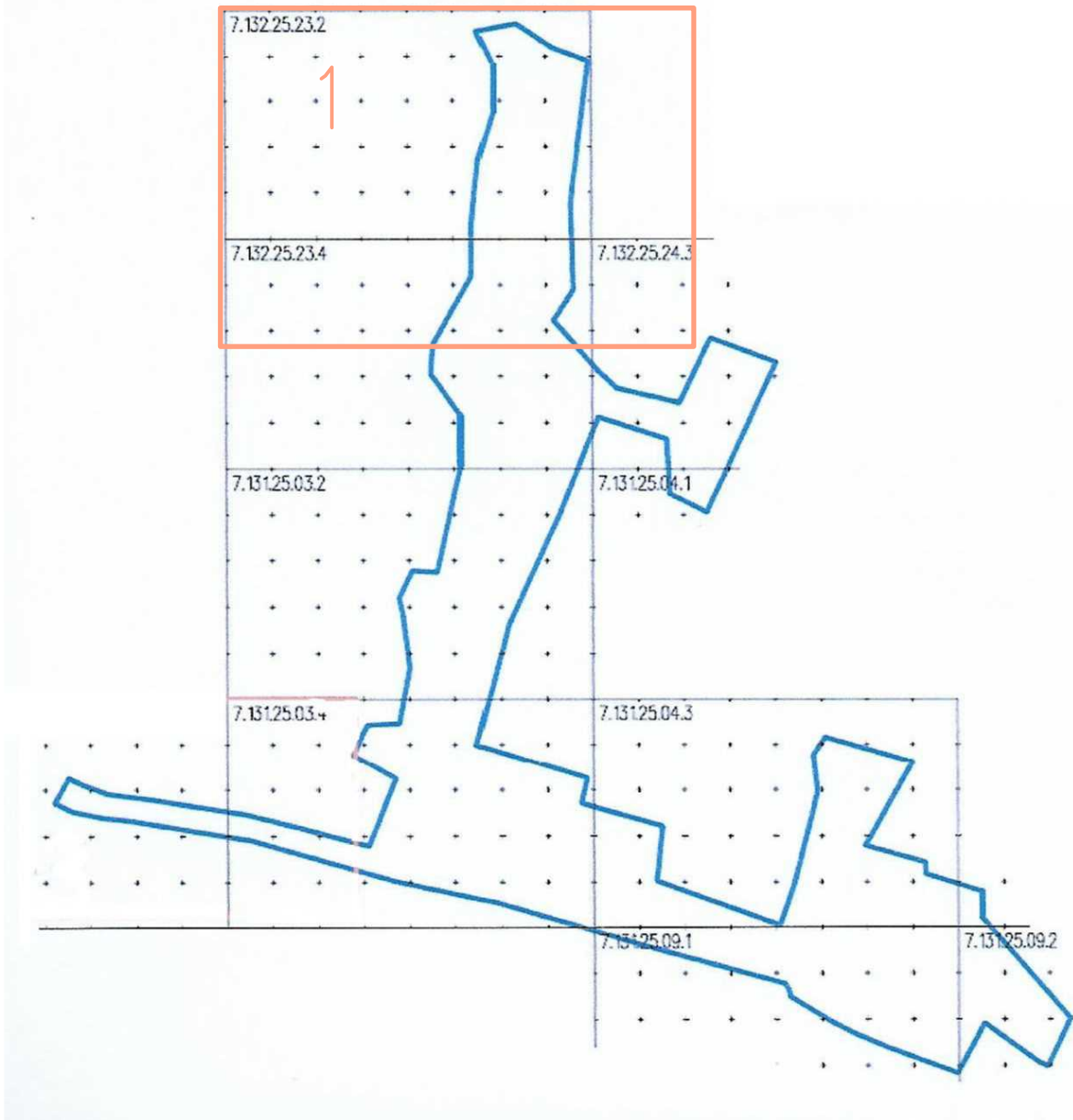
Mapa aktualna na dzień: 27.09.2022r.  
W obszarze działek przedmiotowych nie sprawdzono służebności gruntowych ujawnionych w KW.  
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych, które nie zostały zinventaryzowane powykonawczo i dokumentacja  
nie została przekazana do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.  
Granice działek przedmiotowych przyjęto zgodnie z ewidencją.

Mielec, 28.09.2022r. Sporządził: Piotr Klara

Orientacja

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

Podkreślam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opierał na danych technicznych i pomiarowych. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
Identyfikator zgłoszonej pracy geodezyjnej	P.1811.2022.3625
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA POMIATU MIELECKIEGO
Wykonawca prac geodezyjnych	P.U.G.I.K. „Geodeta” Piotr Klara
Nr oraz data sporządzenia dokumentu	G0.6642.1560.2022_3
Zawierającego wyniki pomiarów i wyliczeń	2022-10-28
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Piotr Klara upr. Nr: 16440



PRZEPOMPOWNIA SCIEKÓW PS

Projektowana wentylacja

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

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

LEGENDA

- Projektowana kanalizacja sanitarnej grawitacyjnej PVC Ø 200
- Projektowane przyłącza kanalizacji sanitarnej PVC Ø 160
- Projektowana kanalizacja sanitarnej tłocznej PE Ø 90 – 110
- Projektowane rury osłonowe

<b>"ADIR" Sp. z o.o. Kielce</b>		<b>Projekt</b>
Data: 12.2022 r		
<b>Inwestycja:</b> Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno - ciśnieniowej dla miejscowości Grochowe - ETAP II.		<b>Rys. 4</b> <b>Skala</b> <b>1:1000</b>
<b>Adres obiektu:</b> Grochowe, gmina Tuszów Narodowy		
<b>Przedmiot rys.:</b> Przebieg trasowy projektowanej kanalizacji sanitarnej.		
<b>Projektował:</b> mgr inż. Jarosław Markiton Upr Nr AG.II.4/ZO/7131-2/377/01 Projektant sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych		
<b>Opracował:</b> mgr inż. Krzysztof Bielecki		