

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Arkusz: 7.132.25.23.24,24.3.03.24,09.1.2.04.3
Skala: 1:1000
Układ współrzędnych: 2000/7, wysokościowy: PL-EVRF2007
Województwo: podkarpackie
Gmina: 18109_2 Tuszów Narodowy
Obręb: 18109_2_0092 Grochowe
Nr zgłoszenia: 00.6642.1568.2022

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

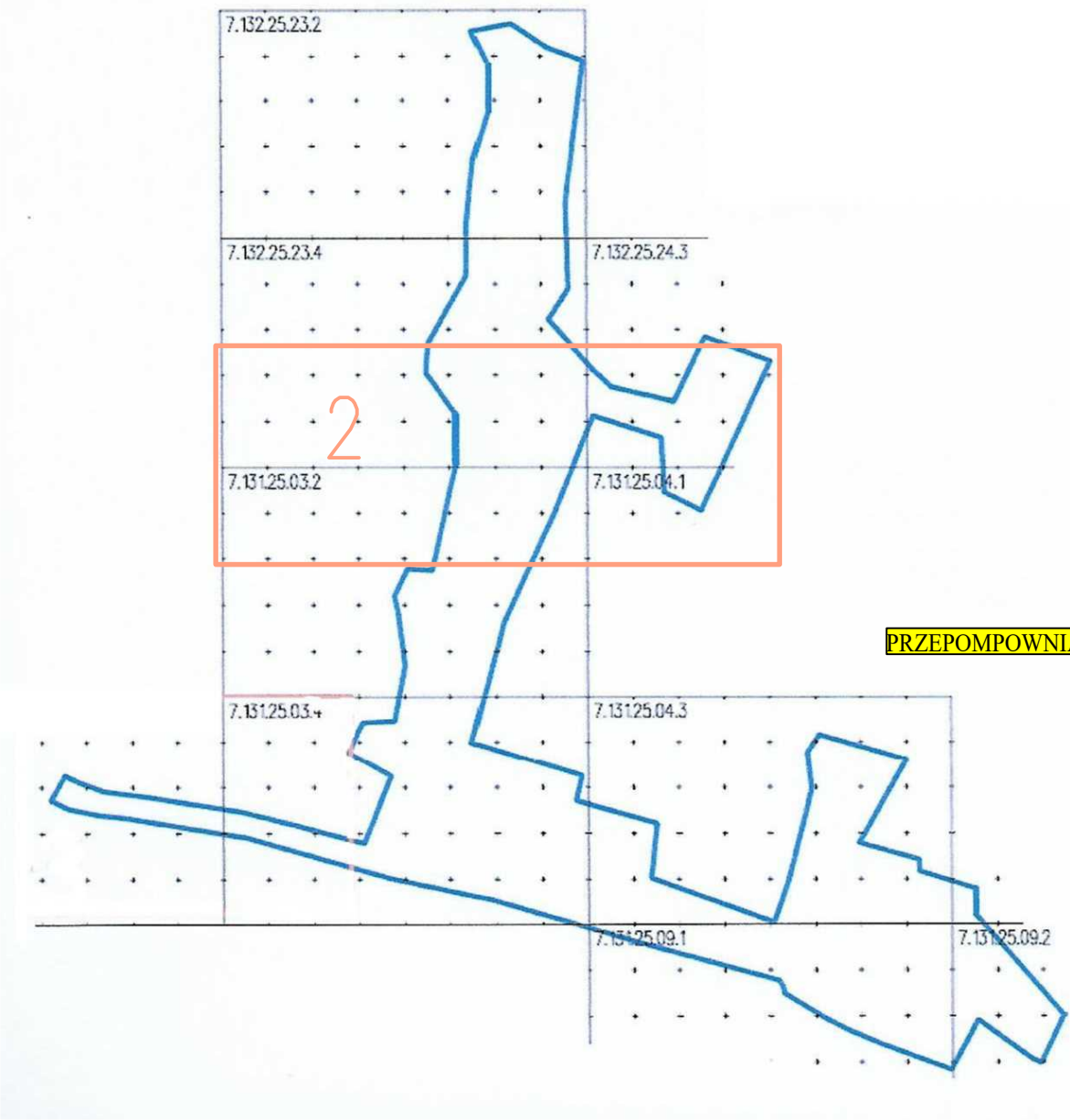
Mielec, 28.09.2022r. Sporządził: Piotr Klara

Orientacja

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

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

Pobawiam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku pracy geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisy techniczne podpisywane przez geodetów. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	P.1810.2022.3625
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zajęcie	STAROSTA POWIATU MIELECKIEGO
Wykonawca prac geodezyjnych	P.U.G.I.K. „Geodeta” Piotr Klara
Wzrost daty sporządzenia dokumentu	09.09.2022 15:00:22.7
Zawartość: rysunek, instalacja, urządzenie	2022-12-27
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych wykonawcy prac	Piotr Klara upr. nr 16440



PRZEPOMPOWNIA SCIEKÓW P6

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

Za zgodność z oryginałem
mapy do celów projektowych

mgr inż. Jarosław Markiton
Ustalenia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez
ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
wodociagowych, kanalizacyjnych, ciepłych,
energetycznych i gazowych
Nr ewid. upr. bud. 3777/01

"ADIR" Sp. z o.o. Kielce	Projekt Data: 12.2022 r.	Rys. 3 Skala 1:1000
Investycja: Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno - ciśnieniowej dla miejscowości Grochowe - ETAP II.		
Adres obiektu: Grochowe, gmina Tuszów Narodowy		
Przedmiot rys.: Przebieg trasowej projektowanej kanalizacji sanitarnej.		
Projektował: mgr inż. Jarosław Markiton Upr. Nr AG.II.4/ZO/7131-2/377/01		
Projektant sieci, instalacji i urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych		
Opracował: mgr inż. Krzysztof Bielecki		