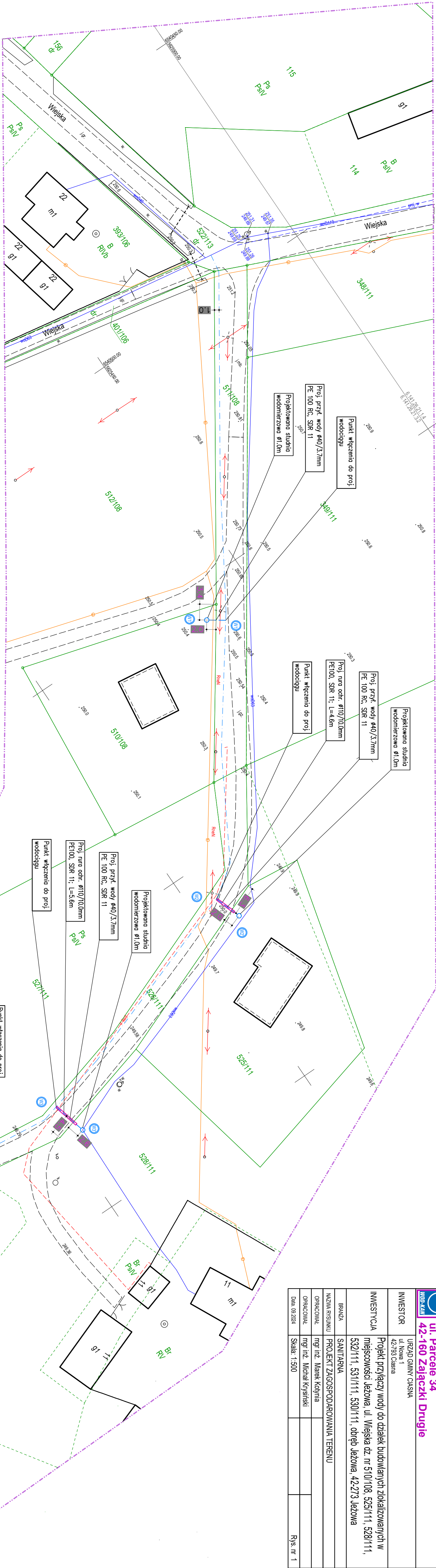
	
HYDROMAX Grażyna Kołyńska ul. Parcele 34 42-160 Żalaznica Drugie	
INWESTOR	URZĄD GMINY CAŚNA ul. Wolna 42-163 Caśnia
INWESTYCJA	Projekt budowlany wody do działań budowlanych zlokalizowanych w miejscowości Jeżowa, ul. Miejska dz. nr 510/108, 525/111, 528/111, 532/111, 531/111, 530/111, obręb Jeżowa, 42-273 Jeżowa
BRANŻA	SAINTANNA
NAZWA RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
OPRACOWAŁ	mgr inż. Marek Kołyńska
OPRACOWAŁA	mgr inż. Michał Krysiński
Data (9/30/24)	Skala: 1:500
	Rys. nr 1



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

JEŻOWA, UL. WIEJSKA
dz. nr 511/108, 526/111, 529/111; km: 4

Układ współrzędnych "2000":
6.141.26.21.1.4, 6.141.26.21.3.2, 6.141.26.21.3.4
Pozycja odniesienia wysokości Amsterdam (PL-EUR2007)-NH

Ślužebności gruntowych nie badano.
Granice działek nr 511/1108, 526/111, 529/111 są prawne
Pozostałe granice działek przeniesiono
z numerycznej mapy ewidencyjnej.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji przez inwestora po zakończeniu inwestycji.

WGK.6642.1.708.2024
Lubliniec, 15.05.2024r.

Mapę niniejszą na podstawie istniejącej mapy zasadniczej oraz pomiaru własnego wykonał



Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opartej technicznie, pozytywne zmyklowany.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: WGK.6662.1.708.2024

Organ służby geodezyjnej i kartograficznej: Krynki

Kryminalny zgłoszenie: Słaska i Lublinski

Wykonawca prac geodezyjnych: Sabina Brzezina

Biuro projektowo-geodezyjne

Imię i nazwisko oraz imię w urzędowaniu: Sabina Kuleska, 20797

Zamówienie: Kierownik prac: Nie

Nie oraz data wystawienia protokołu: 24.07.2024, 817, 27.05.2024

zawającego wynik pozytywny: weryfikacji: P. 24.07.2024, 817, 27.05.2024

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

LEGENDA:
Istniejące uzbrojenie terenu:

- ism. wodociąg
- istniejący kabel energetyczny
- istniejący kabel telekomunikacyjny
- ism. kanał sanitarny/deszczowy
- granica działki

Projektowane uzbrojenie terenu:

— Projektowany wodociąg Ø110/10,0mm
PE 100 SDR 11 w/g odrębnego opracowania

— Projektowane przyłącze wody
Ø40 PE

Za zgodność z oryginałem

Uswiadczam ze kopia mapy na ktorej opracowano niniejszy projekt jest zgodna z oryginalnem mapy do celow projektowych