

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Sala 1 : 500

Powiat : kazimierski

Gmina : Kazimierza Wielka – obszar wiejski

Id jed. ewid.: 260303_5

Obręb: Odonów

Id obrębu: 260303_5.0027

Sekcja : 7.129.16.08.4.3

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000
Geodezyjny układ wysokości: PL-EVRF2007-NH
Geodezyjny układ odniesienia: PL-ETRF2000

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia
pracy geodezyjnej: G.6642.854.2023

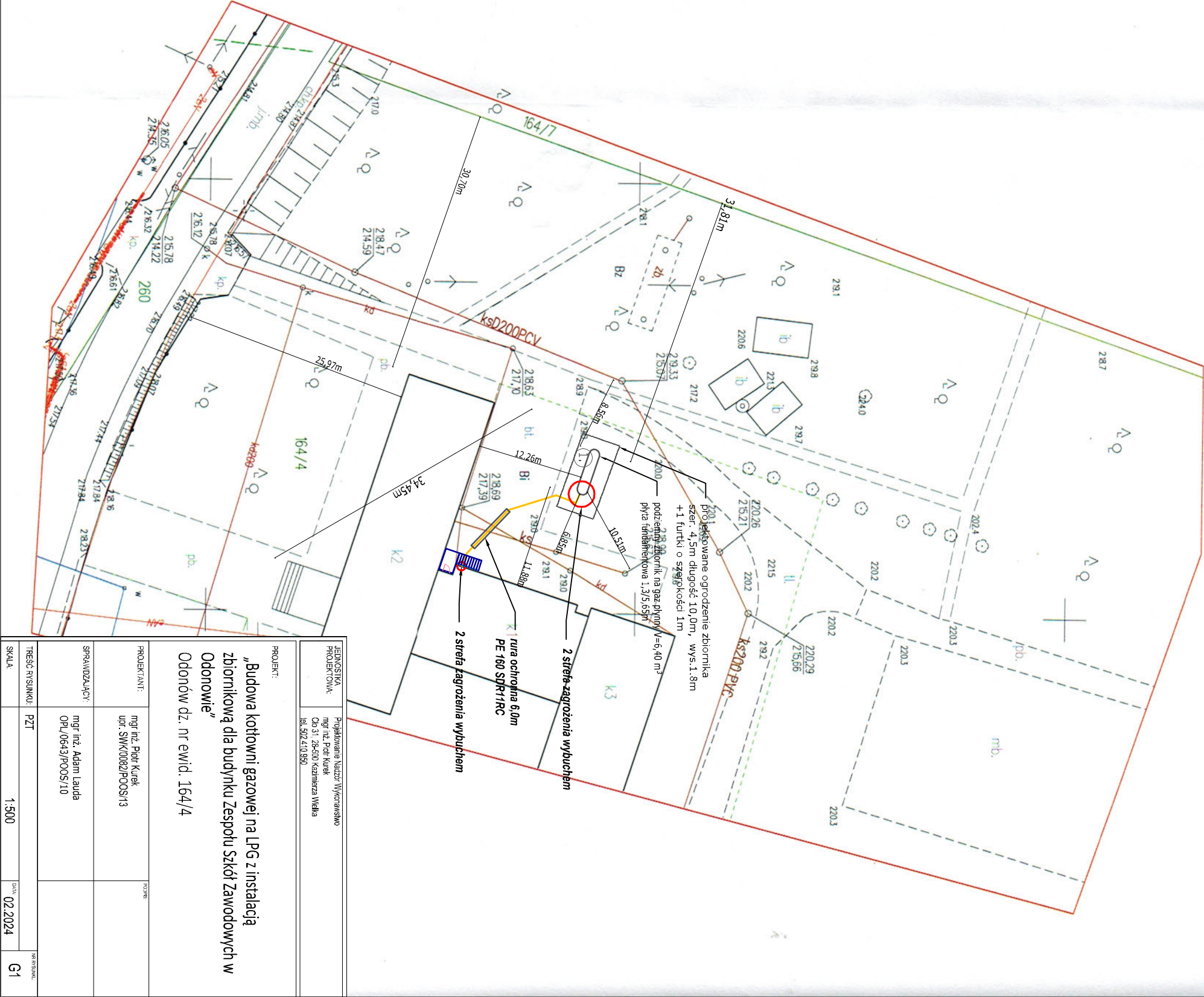
W granicach projektowanej inwestycji
mapa została wykonana bez badania
obciążeń służebnościami gruntowymi
ujawnionymi w księgach wieczystych.

LEGENDA:

1.

Projektowany zbiornik na gaz płynny
V=6400dm³ podziemny

projektowane przyłącze gazowe PE160
L=17,69m



Oświadczam, że operat techniczny zawierający wyniki weryfikacji, prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.	
Jestem świadoma odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	G.6642.854.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie prac	STAROSTA KAZIMIERSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	GEO-SYSTEM Anna Piotrowska
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego	Protokół weryfikacji G.6642.854.2023 z dn. 12.08.24.
wynik pozytywnej weryfikacji	
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych	Anna Drabik Numer uprawnień 7958
kierownika prac	

mgr inż. Anna Drabik
Nr upraw. G.P. 387958

Nie wyklucza się istnienia innych urządzeń
podziemnych nie wykazanych na niniejszej mapie,
które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.

Mapę do celów projektowych 7 grudnia 2023 roku wykonał:

GEO-SYSTEM Anna Piotrowska
Kuchary 39A, 28-160 Wiślica

Kierownik prac: Anna Drabik (poz. Nr 7958)
GEODETA UPRAWNIENY

mgr inż. Anna Drabik
Nr upraw. G.P. 387958

BIENIOŚCIA PROJEKTOWA	Pojakowanie Nazwy Wykonawstwo mgr inż. Piotr Kurek Op 31 76-500 Kazimierza Wielka BR-502.410.980
PROJEKT:	„Budowa kotłowni gazowej na LPG z instalacją zbiornikową dla budynku Zespołu Szkół Zawodowych w Odonowie” Odonów dz. nr ewid. 164/4
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Kurek upr. SWK0082/POOS/13
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Adam Lauda OP/0643/POOS/10
TREŚĆ RYSUNKU:	PZT
SKALA:	1:500
DATA:	02.2024
WERSJA:	G1