

MAPA

SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA

Skala 1:500
Służy do celów projektowych

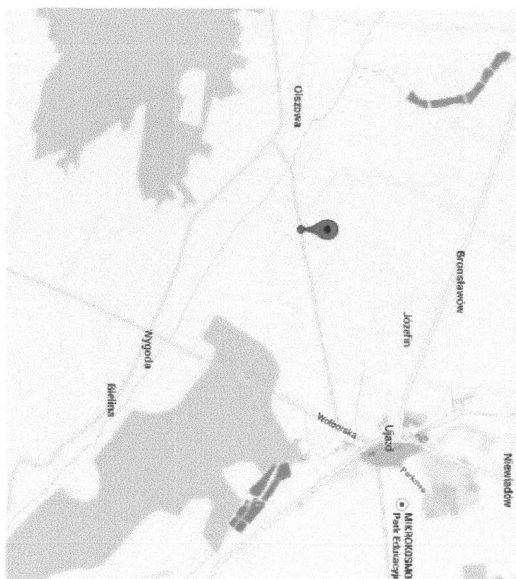
1. Układ współrzędnych "2000", poludnik 21
2. Poziom odniesienia : „Kronstadt” 60
3. Wykonano na podstawie mapy zasadniczej uklad „1965” sfera1,
nr sekcji 123.312.223, 123.314.024
Mapa aktualna na dzień 04.2015r.
4. Mapa aktualna na dzień 02.04.2015r.
5. Na działkach 39, 40, 172, 173, 175, 176/1
wykazano uzysk B nieulawiony w ewidencji gruntów i budynków

Uwaga: Granice działek wkreślono według stanu w ewidencji gruntów obr.17, gm. Ujazd
Nie badano służebności

[illegible]

Nie wykluca się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

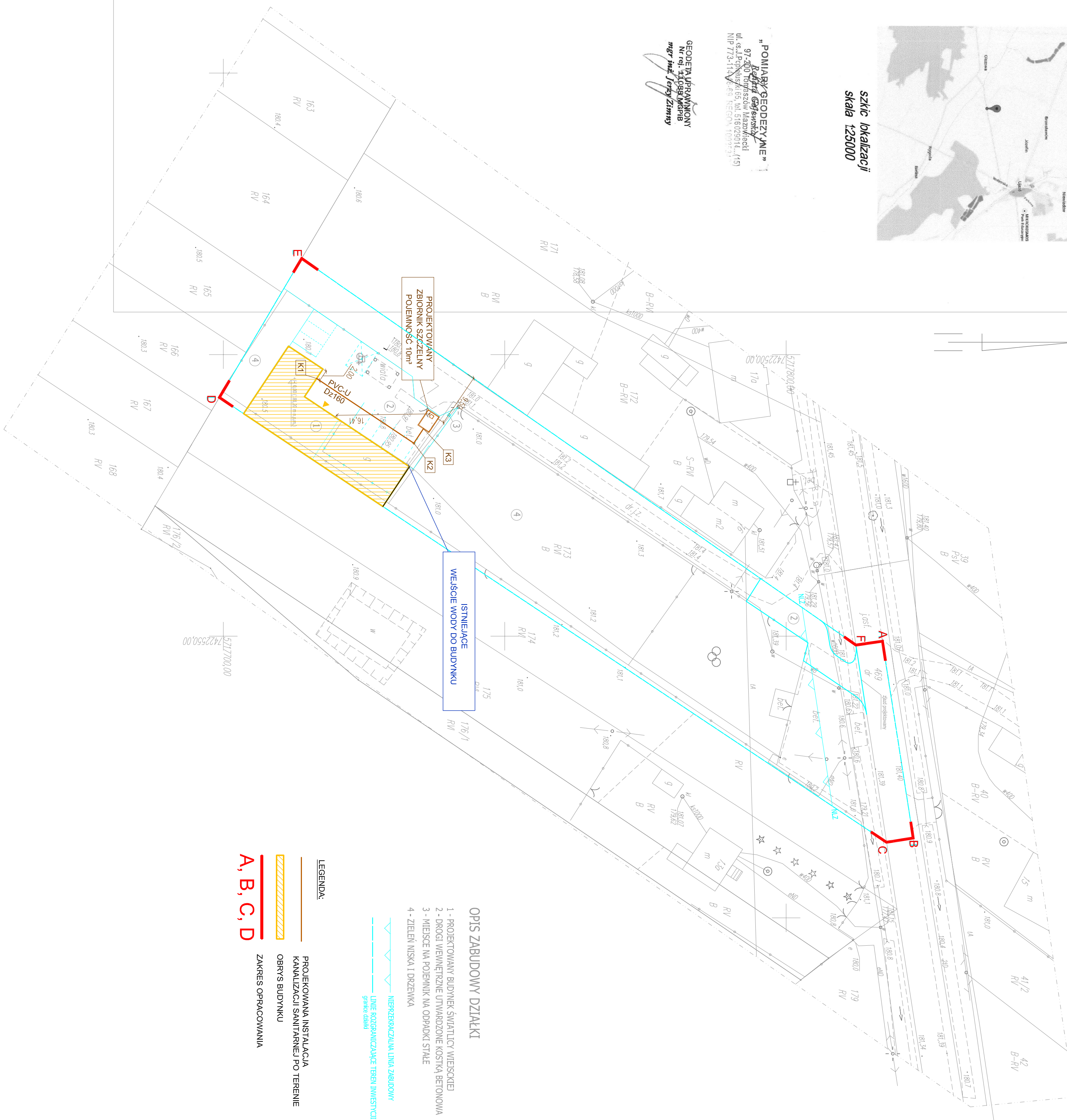
Wzrosty osiowy geodezyjnej podlegają uśrednieniu
ustawa z dnia 17.05.1983 - Prawo Geodezyjne
Kartograficzne. Rozporządzenie Ministrów
Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia
16.04.1988r. Dziennik Ustaw Nr 45, poz. 454



szkic lokalizacji
skala 1:25000

"POMIARY GEODEZYJNE"
Reflexa Czerwona
97-200 Tomaszów Mazowiecki
ul. s.s.J. Pełuski 65, tel. 516 029014... (15)
NIP 773-11478-69 REGON 140922938

GEODETA UPRAWNIEN
Nr rej. 11088/MGPB
mgr inż. Jerzy Zimny



OPIS ZABUDOWY DZIAŁKI

- 1 - PROJEKTOWANY BUDYNEK ŚWIATŁYCI WIEJSKIEJ
- 2 - DROGI WEWNĘTRZNE UTWARZONE KOSTKĄ BETONOWĄ
- 3 - MIEJSCE NA POJEMNIK NA ODPADKI STAŁE
- 4 - ZIELEŃ NISKA I DRZEWNKA

— NIEPRZEKAZALNA LINIA ZABUDOWY
— LINIE ROZGRANICZAJĄCE TEREN INWESTYCJI
--- granice działki


LEGENDA:

PROJEKOWANA INSTALACJA

OBRYS BUDYNKU

A, B, C, D

ZAKRES OPRACOWANIA

	Branża: Sztuka Filma KUBI 97-200 Tomaszów Maz. mgr inż. Krzysztof Bałot ul. Ks. Popiełuski 65	
	Projekt budowlany	
Nazwa inwestycji KAPITAŁ INWESTYCYJNY	Inwestor Grupa Ujdat 97-225 Ujdat, Plac Kościuszki 6 Szatnia, gm. Ujdat, działka nr ewid. 173	Sprowadzyc: mgr inż. PAWEŁ GROBEREK nr upr. bud/L001/1394/POOS/10
Projektant: mgr inż. MARCIN WIELOGOŚZ nr upr. bud/L001/1249/POOS/09 mgr inż. JOANNA DOBRÓWOSKA		
TEMAT: ZAGOSPODAROWANIE TERENU (Karta map 2915; Skala: 1:200 Nr rys.)		
ZIT-100		