

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

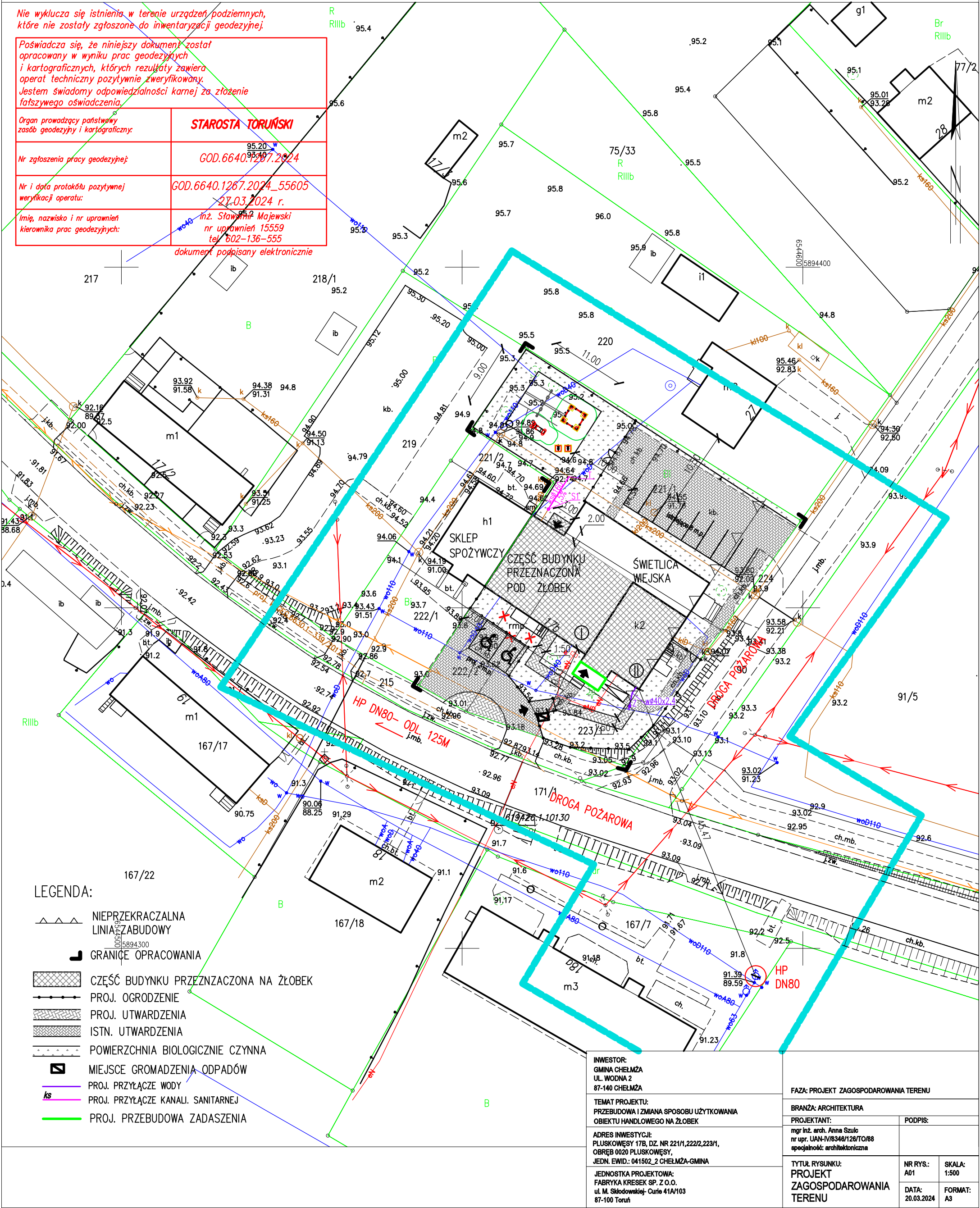
Układ odniesienia: PL-ETRF89 , układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-EVRF2007-NH

Sekcje mapy: 6.194.26.03.4.2
Zgłoszenie: GOD.6640.1267.2024.
Mapę wykonał na podstawie pomiaru z dnia 25.03.2024 r.
geodeta inż. Sławomir Majewski, uprawnienia nr 15559.

Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji geodezyjnej.

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny:	STAROSTA TORUŃSKI
Nr zgłoszenia pracy geodezyjnej:	GOD.6640.1267.2024
Nr i data protokołu pozytywnej weryfikacji operatu:	GOD.6640.1267.2024_55605 27.03.2024 r.
Imię, nazwisko i nr uprawnień kierownika prac geodezyjnych:	inż. Sławomir Majewski nr uprawnień 15559 tel. 602-136-555

dokument podpisany elektronicznie



LEGENDA:

- NIEPRZEKACZALNA LINIA ZABUDOWY
- GRANICE OPRACOWANIA
- CZĘŚĆ BUDYNKU PRZEZNACZONA NA ŻŁOBEK
- PROJ. OGRODZENIE
- PROJ. UTWARDZENIA
- ISTN. UTWARDZENIA
- POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA
- MIEJSCE GROMADZENIA ODPADÓW
- PROJ. PRZYŁĄCZE WODY
- PROJ. PRZYŁĄCZE KANALI. SANITARNEJ
- PROJ. PRZEBUDOWA ZADASZENIA

INWESTOR:
GMINA CHEŁMŻA
UL. WODNA 2
87-140 CHEŁMŻA

TEMAT PROJEKTU:
PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA
OBIEKTU HANDLOWEGO NA ŻŁOBEK

ADRES INWESTYCJI:
PLUSKOWĘSY 17B, DZ. NR 221/1, 222/2, 223/1,
OBRĘB 0020 PLUSKOWĘSY,
JEDN. EWID.: 041502_2 CHEŁMŻA-GMINA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
FABRYKA KRESEK SP. Z O.O.
ul. M. Skłodowskiej-Curie 41A/103
87-100 Toruń

FAZA: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

BRANŻA: ARCHITEKTURA

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Anna Szulc
nr upr. UAN-IV/8348/128/TO/88
specjalność: architektoniczna

PODPIS:

TYTUŁ RYSUNKU:
PROJEKT
ZAGOSPODAROWANIA
TERENU

NR RYS.:

A01

SKALA:

1:500

DATA:

20.03.2024

FORMAT:

A3