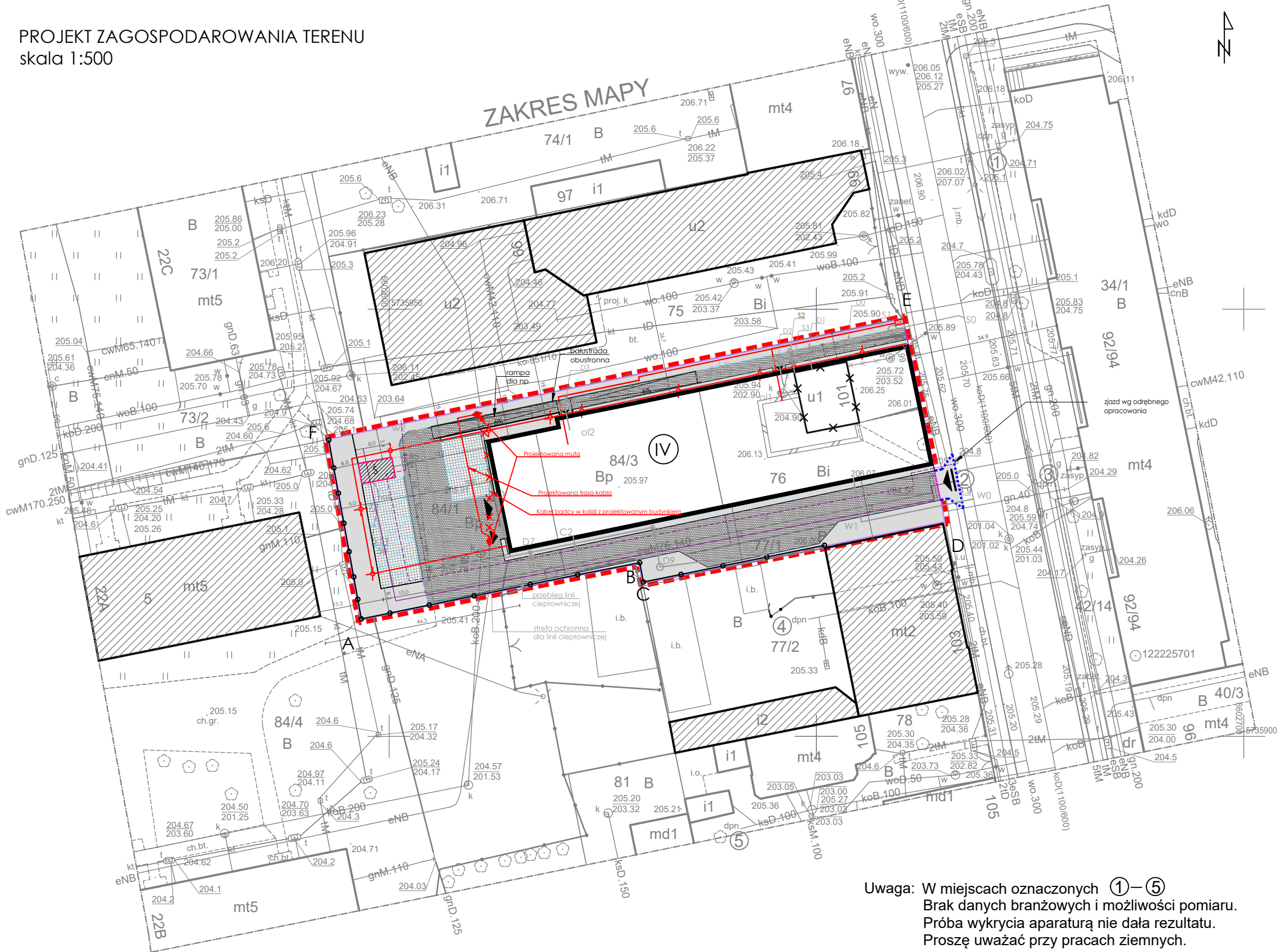


Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Uwaga:
Mapa d/c projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
skala 1:500



- Legenda
- obrys budynku projektowanego
 - projektowany śmietnik
 - budynek przeznaczony do rozbiórki
 - zabudowa sąsiadująca
 - ogrodzenie panelowe wys. 2,20 m
 - powierzchnia utwardzona
 - miejsca parkingowe - utwardzone
 - powierzchnia biologicznie czynna
 - wjazd do parkingu podziemnego
 - wejścia do budynku
 - wjazd na teren posesji
- WO opis przyłącza wody
projektowane przyłącze wody według odrębnego opracowania
- SO opis zewnętrznej instalacji kanalizacji sanitarnej
S1 przebudowywana studnia na istniejącym przyłączu kanalizacji sanitarnej według odrębnego opracowania
S2-S3 odcinek zewnętrznej kanalizacji sanitarnej objęty niniejszym opracowaniem
SO-S1 istniejące przyłącze kanalizacji sanitarnej do wymiany po śladzie
S1-S2 istniejąca zewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej do wymiany po śladzie
S2-S3 istniejąca zewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej PCV Ø160 SN8
- D5 opis zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej od punktu D1 do D4 projektowana zewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej PCV Ø500 SN8
projektowana zewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej PCV Ø160 SN8
- projektowany wpust
C1 opis przyłącza sieci ciepłej
- projektowane przyłącze sieci ciepłej według odrębnego opracowania
- przyłącze energetyczne
słup oświetleniowy
elementy do demontażu
- Powierzchnia działek: **1581 m²**
Powierzchnia zabudowy: **730,77m²**
(46,22%powierzchni działki)
- zgodnie z WZ
Ilość kondygnacji nadziemnych: **4**
Ilość miejsc parkingowych: **19**
(12 m.p. w części podziemnej i 7 m.p. na terenie działki - w tym 2 dla niepełnosprawnych)
- zgodnie z PFU
Powierzchnia biologicznie czynna: **438,28 m²**
299,98 m² + zielony dach (276,59 m²)
- **27,72%** - min. 25% - zgodnie z WT
Powierzchnia utwardzona: **550,25 m²**

Uwaga: W miejscach oznaczonych ①–⑤
Brak danych branżowych i możliwości pomiaru.
Próba wykrycia aparaturą nie dała rezultatu.
Proszę uważać przy pracach ziemnych.

m. Łódź	MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH w skali 1:500 Mapę niniejszą wykonano na podstawie numerycznej mapy zasadniczej m.Łodzi nr sekcji: 6.163.33.25.1.1 1. Układ współrzędnych: 2000". 2. Poziom odniesienia: lokalny m. Łódzi	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE " G O M E T – B I S " PRACOWNIA GEODEZYJNA 93–202 Łódź, ul.Dąbrowskiego 91 tel. (0–42) 647–08–08	
Łódź-Widzew		Kierownik Zakładu	Geodeta Uprawniony
Obręb:W-29		Marek Bugala	inż. Lidia Golaszewska upr. 19276
106106_9.0029			
ul.Przędzalniana 101-103		ZDT.ZOPG.4144.9565.2020	Łódź, dn. 19.06.2020

biuro projektów bp UNI-FORM <small>ul. Łagiewnicka 54a, 91-463 Łódź, tel/fax(042) 655-96-94, e-mail: biuro@uni-form.pl, www.bp-uni-form.pl</small>	
Opracowanie	PROJEKT BUDOWLANY
Adres	Łódź, ul. Przeczalska 101/103, dz. ew. nr 76, 77/1, 84/1, 84/3
Investycja	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY Z GARAŻEM PODZIEMNYM ORAZ USŁUGAMI
Investor	WIDZEWSKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O.
Rysunek	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - KONCEPCJA
Projektanci	mgr inż. Jakub Hadala upr. bud. o nr ewid. LOD/3600/PBE/18
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Ronowicz upr. bud. o nr ewid. LOD/3420/PBE/17
SKALA: 1:500	DATA: Listopad 2020
RYS.NR EO	