

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

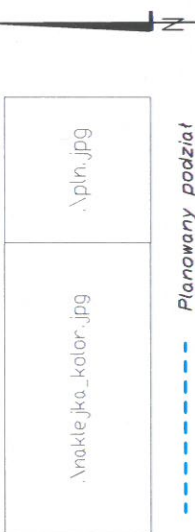
Woj.: pomorskie [22], Powiat: m. Gdynia [2262],
Gmina: M. Gdynia [226201.1], Odbiorca: Orłowo [0022]
Nr sekcji: 6.223.25.08.1.3, 6.223.25.08.3.1 - układ "2000/6"
Nr działki: 1085
Mapę zaktualizowano na dzień: 12.04.2021r.
Układ odniesienia: "Himipy"

Prace polowe: mgr inż. Mateusz Wolkowski
Prace kameralne: mgr inż. Mateusz Wolkowski
ID pracy: PND.6640.817.2021, Ks. rob. 53/2021
Data: 12.04.2021r.

Uwaga! Nie wyklucza się istnienia innych, nie
wykazanych na niniejszej mapie urządzeń
podziemnych, które nie były zgłoszone do
inwentaryzacji

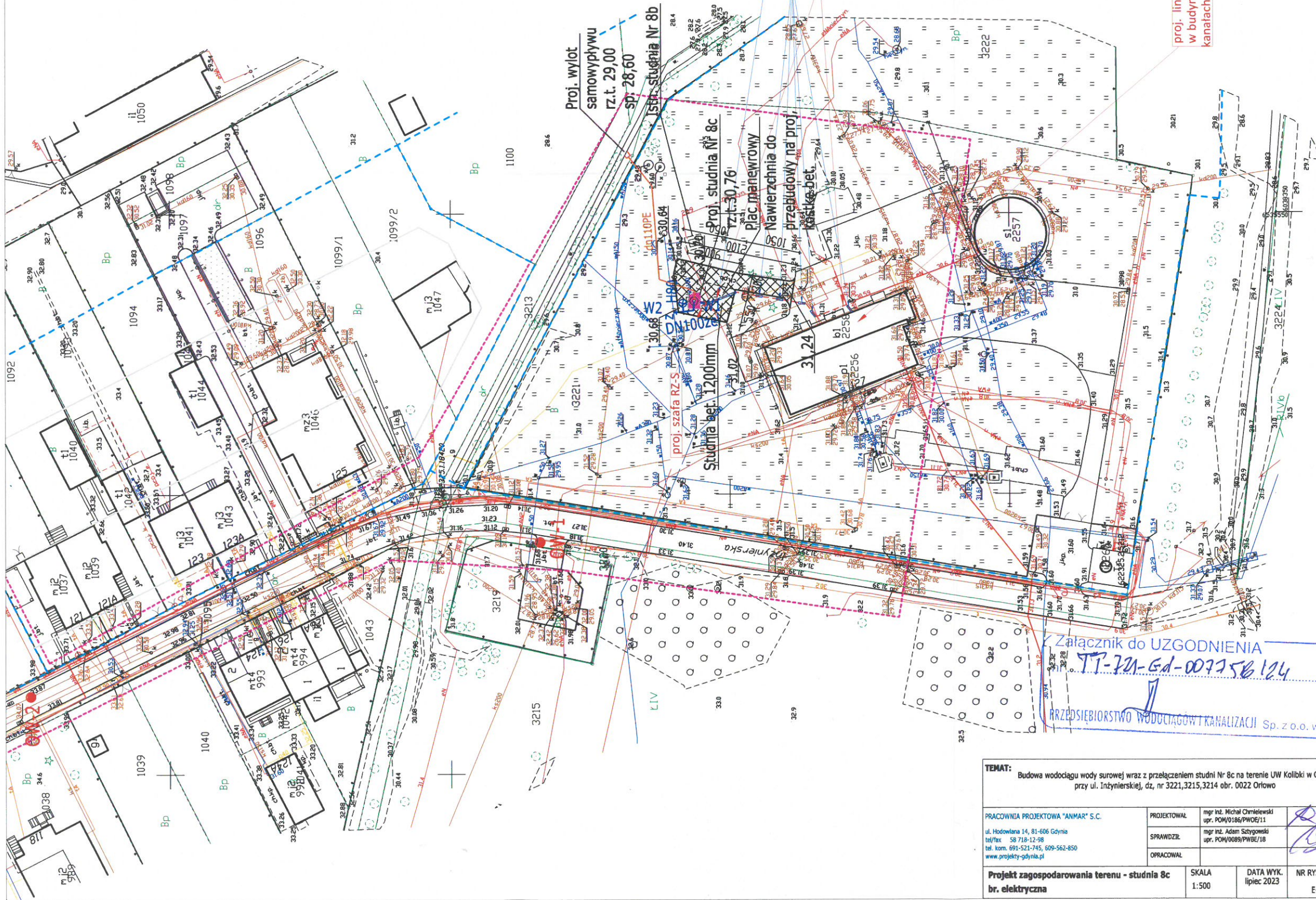
Służebności gruntowych nie badano

Pomiar szczegółów wykonano metodą bezpośrednią
bez prawnego ustalenia granic działek



Planowany podział
Nieprzekraczalna linia zabudowy
Zakres opracowania mapy do celów projektowych

| | |
|--|---|
| Pozwolenie, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisy techniczny, który uzyskał pozytywną weryfikację. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. | |
| Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych | PND.6640.817.2021 |
| Drganie służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie | PRZYSTOIT WARTA GDTM |
| Wykonawca prac geodezyjnych | PRZYSTOIT WARTA GDTM |
| Nr i data sporządzenia dokumentu | Przedmiotowy dokument nr 1085 z dnia 12.04.2021 |
| zawiera szczegółowe opisy i rysunki | zawiera szczegółowe opisy i rysunki |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień geodezyjnych wykonawcy prac geodezyjnych | mgr inż. Mateusz Wolkowski |
| Odpow. 12.04.2021r. | |



LEGENDA:

- proj. linie kablowe zasilające i sterownicze
- proj. rury osłonowe DVK Ø160

- proj. DVK 160 L=6,5m
- proj. DVK 160 5x L=1m
- proj. 4 linie kablowe [8c] YAKXS 4x25 + FeCu 25x4 YKY 5x6
- YKSLYekw 16x1,5
- światłowód A-DQ(ZN)B2Y 8SM
- L~30 trasowo
- L~44 montażowo

LEGENDA:

- Proj. wodociąg wody surowej
- Proj. wodociąg z samowypływu
- Proj. kanał zrzutu z samowypływu
- Proj. linie kablowe
- Proj. dojazd i plac manewrowy
- Teren zielony do odbudowy
- Proj. ujęcie wody

proj. linie kablowe [8c] w budynku układać w istniejących kanałach wzdłuż istniejących tras

Załącznik do UZGODNIENIA

TT-721-Gd-007756/24

PRZEDSIĘWSTWIE WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o. w Gdyni

| | | | |
|---|-----------------------------|---------------------------|-----------------------|
| TEMAT: Budowa wodociągu wody surowej wraz z przełączeniem studni Nr 8c na terenie UW Kolibki w Gdyni przy ul. Inżynierskiej, dz. nr 3221,3215,3214 obr. 0022 Orłowo | | | |
| PRACOWNIA PROJEKTOWA "ANMAR" S.C. | | | |
| ul. Hodowlana 14, 81-606 Gdynia | mgr inż. Michał Chmielewski | mgr inż. Adam Sztajkowski | |
| tel/fax 58 718-12-98 | upr. POM/0186/PWOE/11 | POM/0089/PWOE/18 | |
| tel. kom. 691-521-745, 609-562-850 | | | |
| www.projekty-gdynia.pl | | | |
| Projekt zagospodarowania terenu - studnia 8c br. elektryczna | | SKALA 1:500 | DATA WYK. lipiec 2023 |
| | | | NR RYS. E-1.0 |