



A&D PRACOWNIA GEODEZYJNO-PROJEKTOWA

"KODEM" Dariusz Mazurek

83-000 Pruszcz Gdański, ul. Wita Stwosza 16/2 NIP 584-247-98-04
tel./fax 58-683-47-47 kom. 517-383-280 e-mail: d.mazurek@kodem.eu



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1:500

Województwo: pomorskie

Powiat: m. Gdynia

Jednostka ewidencyjna: 226201_M. Gdynia

Obręb: 0012 Cłsowa

Obiekt: Gdynia, ul. Handlowa, dz. nr 513/1 i inne

ID: PND.6640.74.2024

Nr sekcji mapy: 6.225.24.13.4.4

Układ odniesienia: poziomy - PL-2000 strefa 6 (18°)

wysokościowy - PL-EVRF2007-NH

Kierownik prac: Inż. Dariusz Mazurek, upr. 23923

Prace polowe: Inż. Dariusz Mazurek, upr. 23923

Prace kameralne: mgr Inż. Justyna Ługiewicz, upr. 24014

Pruszcz Gdański, dnia 16.01.2024 r.

Mapa jest aktualna pod względem sytuacji, uzbrojenia podziemnego terenu i ewidencji gruntów na dzień 15.01.2024 r.

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

Służebność gruntowych w KW nie badano.

Treść mapy uzupełniono na podstawie danych istniejących w zasobie Zespołu Uzgodniania Dokumentacji Projektowej w Gdyni o wcześniej uzgodnione obiekty (jeśli istnieją w zakresie) zgodnie z treścią mapy Gdynia, dnia 12.01.2024 r.

----- oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

POUWAGI: Oświadczenie jest równoważne z klauzulą urzędową, mapa może być wykorzystana w procesie budowlanym art. 1, pkt 12, § 1 Ustawy z dn. 30 kwietnia 2020 r. Dz. U. 2020, poz. 762 (o zmianie ustawy - Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz niektórych innych ustaw)

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny, który uzyskał pozytywną weryfikację. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	PND.6640.74.2024
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej prowadzący zasób:	PREZYDENT MIASTA GDYNI
Wykonawca prac geodezyjnych:	A&D PRACOWNIA GEODEZYJNO-PROJEKTOWA "KODEM" DARIUSZ MAZUREK
Protokół pozytywnej weryfikacji:	nr: PND.6640.74.2024.21776 z dn. 17-01-2024
Kierownik prac geodezyjnych:	inż. Dariusz Mazurek upr. nr 23923

Signed by /
Podpisano przez:

Dariusz Łukas
Mazurek

Date / Data: 2024-
01-17

UWAGI:

- Kable nn-0,4kV układać na głębokości 0,7m (mierzonej od górnej krawędzi kabla) względem rzędnych rzeczywistych lub rzędnych docelowych (jeżeli zostały przedstawione na mapie) z wyjątkiem:
 - mięsc w których prace prowadzone są metodą bezwykopową - wymagana głębokość zgodna z ustaleniami szczegółowymi
 - terenów oznaczonych jako użytki rolne z wyłączeniem obszarów wydzielonych jako droga wewnętrzna - wymagana głębokość 1,1m (mierzona od górnej krawędzi kabla)
- Wraz z kablami nn-0,4kV układać ocynkowaną taśmę stalową SiZn 25x4.
- Na skrzyżowaniach z podziemnym uzbrojeniem technicznym prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Należy uwzględnić zapisy załączonych do projektu uzgodnień.
- Na skrzyżowaniach z drogami, wjazdami na posesze oraz przy skrzyżowaniach z podziemnym uzbrojeniem technicznym kable układać w rurach osłonowych.
- Zachować określone przepisami odległości projektowanych kabli od istniejącego i projektowanego uzbrojenia terenu.
- Stan nawierzchni po robotach ziemnych odbudować do stanu pierwotnego z uwzględnieniem wymagań zawartych w załączonych do projektu uzgodnieniach.

LEGENDA:

- proj. rura osłonowa
- proj. łącznikowe kable nn 0,4kV
- proj. kabel nn 0,4kV
- proj. mufa kablowa nn 0,4kV
- L1 - długość trasy L2 - długość montażowa i majątkowa
- nr złączal i ilość majątkowa
- oznaczenie nieruchomości na proj. trasie

Za zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem.

