



- LEGENDA B. ELEKTRYCZNA:**
- przewód elektryczny prowadzony w rurze osłonowej
 - OLC - oprawa liniowa LED - podświetlenie ławki
 - OPZ - oprawa liniowa - świetłkowska 21W - w gruncie
 - OGZ - oprawa iluminacyjna - świetłkowska 11W - w gruncie
 - OPZ - oprawa iluminacyjna z klinem ziemnym 35W - w gruncie
 - Z - skrzynka rozdzielcza zasilania i zasilacza
 - infokiosk
 - S - szafa zasilająco-sterująca fontanny
 - sterowanie słupkami wysuwymi
 - słupek wysuwny sterowany elektrycznie

OZNACZENIA:

RG/C1/401.7 - RG/C1: nazwa rozdzielnicy, 4xx: nr obwodu, x07.1: nr oprawy

- LEGENDA B. SANITARNA**
- SIĘĆ WODOCIĄGOWA ISTN
 - SIĘĆ WODOCIĄGOWA PROJ. DN 110, 63
 - SIĘĆ WODOCIĄGOWA DO LIKWIDACJI
 - SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ ISTN.
 - SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ PROJ. DN 200
 - PRZYKANALIK KANALIZACJI SANITARNEJ PROJ. DN 200, 160
 - SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ DO LIKWIDACJI
 - SIĘĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ ISTN.
 - SIĘĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ PROJ DN 250, 150
 - WPUST KANALIZACJI DESZCZOWEJ

projekt	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Strzelnica 2 83-400 Kościerzyna tel./fax 058/ 680 83 69 NIP 5911635800 Regon 220376462	931-2017
INWESTOR:	Uniwersytet Morski, ul. Morska 81-87, 81-225 Gdynia	SKALA 1:500
INWESTYCJA:	Zagospodarowanie terenu przy budynku głównym (budynek B) UMG przy ul. Morskiej 81-87 do granicy z jezdnią ul. Morskiej	NR RYS. 7
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	DATA 12.2017

**PROJEKT
ZAGOSPODAROWANIA
TERENU**

PROJEKTANT BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ:
mgr inż. arch. Jarosław Krause
w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
upr. nr W/8/2006

**ZA ZGODNOŚĆ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Z ORYGINAŁEM POD WZGLĘDEM SKALI, OZNACZEŃ, SYMBOLI**

ASYSTENT PROJ.: mgr inż. arch. Lucyna Nieznańska

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Krzysztof Szarejko
upr. nr 3161/Gd/87, nr rejestr. POIA PO-0499
(do sporządzania projektów: architektonicznych
wszelkich obiektów budowlanych i konstrukcyjno-
budowlanych w budownictwie osób fizycznych)

BRANŻA ELEKTRYCZNA

PROJEKTANT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ:
mgr inż. Łukasz Bobkowski
upr. nr POM/0006/P00E/13
w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Marcin Błochowiak
upr. nr POM/0019/P00E/07
w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń

BRANŻA SANITARNA

PROJEKTANT:
mgr inż. Arkadiusz Malinowski
upr. nr 294/Gd/2002

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Zbigniew Korona
upr. nr POM/0043/PWBS/16

**MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
Z INWENTARYZACJĄ URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH**
skala 1:500
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

obiekt: GDYNIA, ul. Morska, Grabowo, Kapitańska
Jednostka ewidencyjna: 226201_1 M. Gdynia
Dłęb0015 Grabówek
Nr sekcji: 6.224.25.01.4.1; 6.224.25.01.4.3; 6.224.25.01.4.4
Nr działki: 883 i inne
Mapę zaktualizowano na dzień: 09.01.2018
Układ współrzędnych: "2000"
Układ odniesienia: Lokalny - "H mapy"
ID PracęND.6640.2756.2017
Data 2018.03.19

- zakres opracowania
 - stulebności gruntowe
 - linia rozgraniczająca
 - linia zabudowy
 - osie ulic, dróg
- Uwaga! Nie wyklucza się istnienia innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Znaki osnowy geodezyjnej podlegają ochronie
(art.15 Prawo geodezyjne i kartograficzne)
Pomiar szczegółów terenowych metodą bezpośrednią
bez prawego ustalenia granic działek.

Teren zanknięty
(wg. Prawo geodezyjne i kartograficzne)

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych stulebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej

Wykonawca: Łukasz Oleksiński

- LEGENDA**
- nawierzchnie utwardzone**
- ciąg pieszo - jezdni istniejący do modernizacji
 - miejsca parkingowe - kostka granitowa dopasowana do istniejącej
 - ciąg pieszo/ place/ opaska przy budynku kostka granitowa/ płyty betonowe
 - ciąg pieszo-jezdni - kostka granitowa
 - parking dla rowerów - płytka betonowa/ kostka granitowa
- nawierzchnie biologicznie czynne**
- nawierzchnia biologicznie czynna nasadzenia roślin krzewy/byliny/ trawy ozdobne/trawniki
- oznaczenia**
- drzewa do wycinki 5 sztuk
 - drzewa nasadzenia 8 sztuk
- granice opracowania Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego - linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu (karta terenu 023 UN, U)

- pomieszczenie techniczne fontanny pod poziomem posadzki 14,5m²
- niecka fontanny 44,0m²
- murki - obudowa roślin
- donica betonowa duża 6 sztuk
- maszt flagowy 6m 8 sztuk
- postument pod kotwicę z oświetleniem punktowym 2 sztuki
- kiosk multimedialny 1 sztuka
- oświetlenie dekoracyjne zewnętrzne różne rodzaje
- słupek ograniczający wjazd- sterowany elektronicznie - wpuszczany w chodnik
- zakres opracowania
- granice działek

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
rodzaj nawierzchni	nr działki 882	nr działki 883
nawierzchnia utwardzona	200,39m ²	1280,04m ²
nawierzchnia biologicznie czynna	26,0m ²	142,33 ²
nawierzchnia biologicznie czynna %	RAZEM: 10,2%	
niecka fontanny		43,90m ²
pom.tech fontanny		14,52m ²
wielkość terenu objętego opracowaniem	226,39m ²	1422,37m ²

zakres opracowania dla działki 883 dotyczy tylko ich wybranych części, a wielkość powierzchni odnosi się tylko do zakresu opracowania

- osie kompozycyjne
- ogólnodostępne ciągi piesze poza drogami wydzielonymi ciągami komunikacyjnymi (przebieg orientacyjny)
- granice zespołu zabytkowego wpisanego do rejestru zabytków
- granice strefy ochrony konserwatorskiej - obszary pełnej ochrony oraz restytucji zasobów (strefa I)