

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

obiekt: Gdynia, Akademia Morska

Nr sekcji: 6.224.25.01.4.3.4.4

Obręb: GD 50

Nr działki: różne

Mapa zaktualizowano na dzień: 03.03.2015r.

Układ współrzędnych: 2000

Układ odniesienia: Lokalny - "H" mój

Prace polewa: M. Kucharski

Prace komputera: M. Kucharski

Nr KEN: 5016-158/2015

Data: 15.04.2015r.

Uwaga! Nie wykazano sie istnieniu innych wyznaczonych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych które nie były zlokalizowane do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w istniejących dokumentach

Wykonawca: "GEOMAN" Usługi Geodezyjne
Inż. Łukasz Kucharski
80-107 Gdańsk, ul. Maltczyńskiego 37/6
tel. 601 295 061

Znak osnowy geodezyjnej podlega ochronie (art.15 Prawo geodezyjne i kartograficzne)
Pomiar szczytów terenowych metodą bezprzewodną bez prawnego ustalenia granic działek.

Teren zaniedbany (wg. Prawo geodezyjne i kartograficzne)

- proj. budowa podziemna
- proj. przedenergetyczny
- proj. przedkomunikacyjny
- proj. przedwodociagowy
- proj. przedgazowy
- proj. przedtelekomunikacyjny
- proj. przedolepniczy
- proj. przedbenzynowy
- proj. przedlinowy
- proj. przedciagowy
- proj. budowlany

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

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

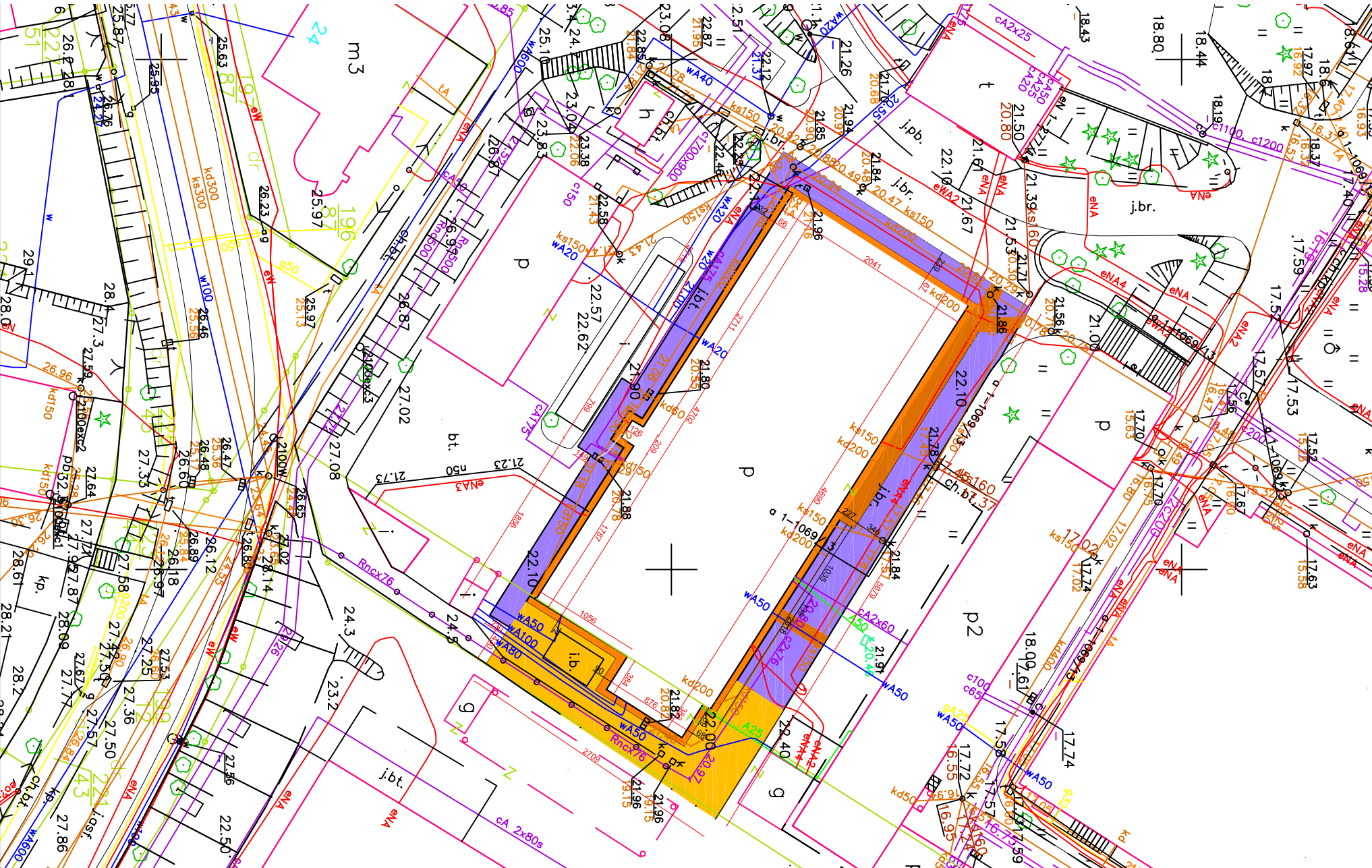
Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny
Urząd Miasta Gdyni
Wydział Geodezji i Inżynierii
Referat Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Indentyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

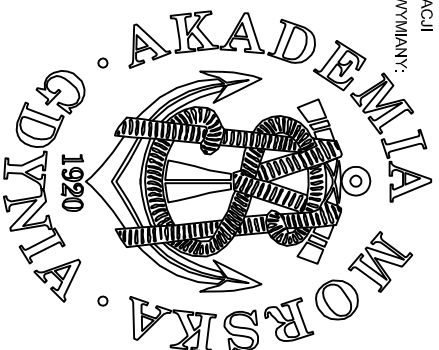
INSPEKTOR
Anna Jakubowska



PRACE INWENTARYZACYJNE OPARTO O
NAJNOWSZĄ TECHNOLOGIĘ SKANINGU LASEROWEGO 3D

BUDYNEK H

- LEGENDA:
- NAWIERZCHNIE UTWARDZONE PRZEZNACZONE DO ZACHOWANIA, UZUPEŁNIENI I KONSERWACJI
 - NAWIERZCHNIE UTWARDZONE PRZEZNACZONE DO WYMIAN:
 - WYMIANA NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH NA NAWIERZCHNIE Z KAMIENI POLNYCH
 - WYMIANA NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH SZAREJ 4x6 cm
 - WYMIANA NAWIERZCHNI UTWARDZONYCH NA NAWIERZCHNIE Z PŁYT BETONOWYCH 30x30x5 cm W KOLORZE NATURALNYM



ZAKRES PLANISZY	ZAKRES PLANISZY	SKALA
ARCHITEKTURA	PLAN SYTUACYJNY	1:500
RODZAJ DOKUMENTACJI	PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKT	PROJEKT REMONTU ELEWACJI WRAZ Z WYKONANIEM IZOLACJI ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH BUDYNKU A, B, C i H - BUDYNEK H	
INWESTOR	AKADEMIA MORSKA W GDYNI	
OBIEKT	BUDYNEK "H" ZESPOŁU AKADEMII MORSKIEJ W GDYNI	
ADRES OBIEKTU	81-225, GDYNIA, UL. MORSKA 81-87	
PROJEKTANT	Działka Nr 370/11, 253/12, Arkusz nr 50 arch. MATEUSZ GZOWSKI upr. 472/POOKK/2012	
OPRACOWAŁ	JAKUB NIESTRYJEWSKI MARCIN KULESA AGNIESZKA KRZOS-NOVICKA	
ARCHITEKCI	ARCHITEKCI & GZOWSKI S.C.	
DATA	KWIECIEŃ 2015r.	
NR RYS.	1503-H-00	