

MAPA SYTUACYJNO WYSOKOŚCIOWA
z uzbrojeniem podziemnym
SKALA 1:500
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

woj. pomorskie
pow. wejherowski
gmina: m. Wejherowo
obrob. W-wo 01
działka: 191/20, 191/22 i inne

mapa jest aktualna w zakresie opracowania
stan (S+U+W) aktualny na dzień 01.08.2015 r.
układ odniesienia "2000"
poziom odniesienia "Kronsztadt"

Sporządził:

KERG: 6640.4143.2015
Wejherowo, 10.08.2015 r.

Pomiar szczegółów metoda bezpośrednia
bez prawnego ustalenia granic działek.

Wszelkie trwałe obiekty budowlane
podlegają wytyczeniu przez jednostkę
wykonawstwa geodezyjnego.

UWAGA!

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

W granicach opracowania mapy występują
następujące projektowane w ZUD urządzenia techniczne:
tzw. uzg. 1296/2012
tzw. uzg. 788/2015

Wejherowo, 01.08.2015 r.

zakres opracowania

Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążen
służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

GEODETA UPRAWNIONY
MIROSŁAW KRUCIĄN
Nr dop. 18321
tel. 602-590-468

10.08.2015

Legenda:

	Obszar powiększenia pracowni TK
	Obszar podawanie cytotastyków
	Część istniejącej pracowni TK zrealizowana wg. oddzielnego opracowania. Projekt produkcyjny fragmentu istniejącego szpitala na pracowni tomografii komputerowej

UZGODNIENIA / REWIZJE:

UWAGI:

Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi z uwzględnieniem
informacji zawartych w opisie technicznym. Podczas wykonywania robót
budowlano-instalacyjnych należy prowadzić bieżącą koordynację
między-branżową.

W zakresie opisanych w projekcie robót budowlanych wykorzystanych
i wyposażeniowych należy je rozumieć jako komplet robót
zapewniających ich prawidłowe wykonanie, niezbędnych z punktu
widzenia sztuki budowlanej. W przypadku systemów budowlanych
powinny być dostarczane przez jednego producenta zachowując
gwarancję i wytyczne montażowe/wykonawcze dostawcy systemu.

Wszystkie elementy wmontowywane, elementy wyposażenia, w
szczególności stolarki okiennej i słusarki drzwiowej, obudów instalacji,
należy zamawiać oraz wykonywać/montować na podstawie
rzeczywistych obmiarów koordynacyjnych wykonanych na budowie, z
zachowaniem wymiarów krytycznych – wymaganych przepisami, np.
szerokości przejść w świetle drzwi, korytarzy, etc.

Powierzchnie obliczane według PN-ISO 9836:1997.

Projekt chroniony prawem autorskim.

INWESTOR:

Szpital Pomorskie Sp. z o.o.
81-519 Gdynia, ul. Powstania Styczniowego 1

NAZWA OBIEKTU BUD.:

Wykonanie koncepcji architektonicznej o powierzchni użytkowej
ok. 260 m² po byłej centralnej sterylizatorni na potrzeby
rozbudowy pracowni tomografii komputerowej oraz utworzenia
obszaru podawania cytotastyków w ramach poradni onkologicznej
w Szpitalu Specjalistycznym im. F. Ceynowy w Wejherowie.

ADRES INWESTYCJI:

84-200 Wejherowo, Alojzego Jagalskiego 10,
Jednostka ew.: 221503_1,
Obręb ew.: 0001, Działka nr: 191/22

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



JANOWICZ ARCHITEKCI Sp. z o.o.

ul. Warszawska 96/39, 80-180 Gdańsk
tel. 58 380 38 00, www.janowicz.pl, e-mail: biuro@janowicz.pl

GŁÓWNY PROJEKTANT:

arch. Rafał Janowicz
nr upr. PO/KK/102/05
w specjalności architektonicznej

PODPIS:

ARCH. SPRAWDZAJĄCY:

arch. Agnieszka Gębczyńska-
Janowicz
nr upr. 39/POOKK/IV/2014
w specjalności architektonicznej

PODPIS:

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

arch. Andrzej Stokwisz
arch. Paweł Kańgowski
arch. Marharyta Kalantai

NAZWA PLANISZY:

SYTUACJA

DATA:

2024 / 03

SKALA:

1:500

NR PROJEKTU / BRANŻA:

979 /
ARCHITEKTURA

ETAP PROJEKTU:

PROJEKT
KONCEPCYJNY

REWIZJA:

PK - 01

RYSUNEK NR:

S-01