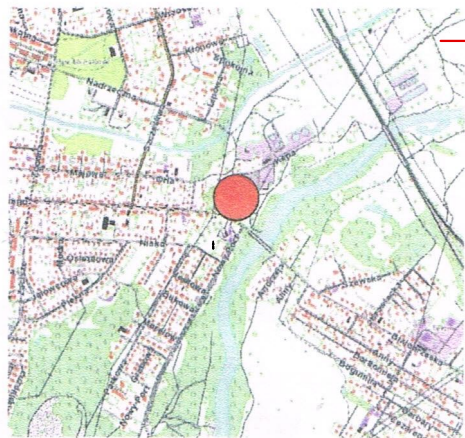


woj. łódzkie  
powiat: tomaszowski  
miasto: 101601.L Tomaszów Maz.  
obwód: 0006  
dz. 460/6

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1: 500  
Aktualna na dn. 18-04-2017  
Opracowana na podstawie mapy hybrydowej  
oraz pomiaru własnego.  
Układ współrzędnych 2000.7  
Poziom odniesienia: Kronsztadt 60  
Granice działek wkreślono zgodnie z EGIB  
Mapa została wykonana bez ustalenia obciążen  
ujawnionych w księgach wieczystych  
Projektowane urządzenia sprawdzono w ZUDP  
ID Zgłoszenia: GB.6642.1.568.2017

Szkic lokalizacji



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

Punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie  
Ustawa z dnia 17.05.1980 - PGK, Rozporządzenie  
MSiWiA z dn. 15.04.1999 - Dz. U. nr 45 poz. 454

LEGENDA:

----- ZAKRES OPRACOWANIA

571100  
7433400

LEGENDA:

A.....H - GRANICE OPRACOWANIA - ZAKRES INWESTYCJI WG DECYZJI O WARUNKACH ZABUDOWY

1 - PROJEKTOWANY BUDYNEK HOSPICIUM

2 - DROGI WEWNĘTRZNE- utwardzone kostką betonową  
w tym miejsca postojowe dla sam. osobowych (MP)

3 - PROJ. MIEJSCE NA POJEMNIKI NA ODPADKI STAŁE

4 - PROJ. BUD. GOSPODARCZY- wg odrębnej procedury

5 - PROJ. ZADASZONA WIATA Z POM. NA TLENOWNIK

- CHODNIKI I DOJŚCIA

- ZIELEŃ NISKA

- STREFA OCHRONNA LINII NAPIĘCIOWEJ

- STREFA OCHRONNA KANAŁU SANITARNEGO

- DRZEWIA ISTNIEJĄCE

- DRZEWIA ISTNIEJĄCE DO WYCINKI

- OBSZAR TERENU INWESTYCJI OBJĘTY MIJSCOWYM PLANEM  
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

- LINIE ROZGRANICZAJĄCE

- NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY

OPIS OZNACZEŃ INSTALACJI

- słup oświetleniowy KARIN LED 900 450-1200 3500K
- słup oświetlenia typu SAL DL-10 montowany na fundamencie prefabrykowanym  
z oprawą oświetleniową Iskra LED 24W 3500K T4
- projektowana trasa linii kablowych zasilających budynek oraz oświetlenia terenu  
(typ kabla zgodnie ze schematem ideowym)
- rura osłonowa na kabel (typ rury zgodnie ze schematem ideowym)
- projektowane złącze kablowe
- projektowane złącze kablowo - pomiarowe  
(wg opracowania PGE DYSTRYBUCJA SA)
- projektowana lokalizacja agregatu prądowłczego, szafy SON, układu SZR
- istniejący słup nN 0.4 kV do likwidacji
- istniejąca linia nN 0.4 kV typu AI do likwidacji
- projektowany słup K-10.5/10 E

Oznaczenia do projektu zagospodarowania terenu:

- HP - projektowany hydrant naziemny DN80 2 szt.
- w63 - projektowane przyłącze wody z rur PE100 Dn63 mm
- w - projektowane włączenie do istn. wodociągu wA80
- Z50 - projektowana zasuwa odcinająca DN50 na przyłączy wody
- SW - projektowana studnia wodomierzowa DN1500
- RO - projektowana rura osłonowa PE100 Dn110 - przewiert sterowany
- w63PE - projektowana zewnętrzna instalacja wody z rur PE100 Dn63 mm
- K - istniejąca komora żelbetonowa na kanale sanitarnym ks1800
- ks160 - projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej z rur PVC-U SN8 Dn160 mm
- PCV160 - projektowana zewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej z rur PVC-U SN8 Dn160 mm
- kt160 - projektowana zewnętrzna instalacja kanalizacji technologicznej z rur PVC-U SN8 Dn160 mm
- SEP - projektowany separator tłuszczowy
- S1...S4 - projektowane studnie rewizyjne DN1000 na instalacji kanalizacji sanitarnej
- ZG - projektowane zbiorniki gazu płynnego 2 x 6400 litrów na wspólnej płycie betonowej
- PG - projektowany punkt gazowy na ścianie budynku
- g40 - projektowane przyłącze instalacji zbiorników gazu płynnego PE100 Dn40 mm

JEDNOSTKA  
PROJEKTOWA

michalotomanski.pl  
Projektowanie Architektoniczne Michał Ołomański  
94-104 Łódź, ul. Odysejska 106B lok. 36 | NIP 727-149-26-45 | REGON 47228329  
tel. +48 601 255 385, e-mail: architekci@michalotomanski.pl | www.michalotomanski.pl

INWESTOR:

GMINA MIASTO TOMASZÓW MAZOWIECKI  
UL. P.O.W. 10/16, 97-206 TOMASZÓW MAZOWIECKI

ZAMAWIAJĄCY:

GMINA MIASTO TOMASZÓW MAZOWIECKI  
UL. P.O.W. 10/16, 97-206 TOMASZÓW MAZOWIECKI

OBIEKT:

Budynek hospicjum, w Tomaszowie Mazowieckim  
przy ul. Mireckiego i Kępa, działka nr ewid. 460/6, obręb 6.

NAZWA PROJEKTU:

Koncepcja budowy budynku hospicjum,  
wraz z instalacjami i urządzeniami, w Tomaszowie Mazowieckim  
przy ul. Mireckiego i Kępa, działka nr ewid. 460/6, obręb 6.

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Michał Ołomański upr. bud. nr 43/01/WL  
w specjalności architektonicznej bez ograniczeń

INSTALACJE  
SANITARNE:

mgr inż. Krzysztof Kunert upr. bud. SLK/6124/PWBS/15  
do projektowania i kierowania robotami bud. bez ograniczeń  
w specjalności instal. bez ograniczeń

INSTALACJE  
ELEKTRYCZNE:

mgr inż. Rafał Woźniakowski upr. bud. LOD/3966/PWBE/19  
do proj. i kier. robotami bud. bez ograniczeń w specjalności instal.  
w zakresie sieci, instal. i urz. elektr. i elektroenerg.

OPRACOWAŁ:

mgr inż. arch. Andrzej Kusztalek  
mgr inż. arch. Łukasz Wilczak

TEMAT RYSUNKU:

KONCEPCJA ZAGOSPODAROWANIA TERENU

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

DATA:

GRUDZIEŃ 2022r.

SKALA:

1:500

NR RYSUNKU:

PZT

Załączając się, do treści prezentowanej na niniejszym rysunku, składam oświadczenie: Projektowanie Architektoniczne Michał Ołomański  
(jest osobą niepełnosprawną) nie posiada uprawnień do projektowania i kierowania robotami bud. bez ograniczeń w specjalności instal.  
kopierowni czy wykorzystywana w jakikolwiek sposób bez pisemnej zgody inż. na zasadach zapisanych w umowie z Inwestorem.