



Mapa do celów projektowych
skala 1 : 500
sekcja S1W1-19abc

ZG.OUG.4104.3783.2014

Sporządził:

PROJEKTOWANY
mgr inż. JÓZEF KLÓSEK
61-051 POZNAŃ
ul. Augustowska 32, tel. 0601 978 454
Upr. GUGiK Nr 1985

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG GEODEZYJNYCH
mgr inż. JÓZEF KLÓSEK
61-051-POZNAŃ, ul. Augustowska 32
tel. 879 47 13, kom. 0601 978 454
NIP 782-101-91-16 REGON 630198856

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

PREZYDENT MIASTA POZNANIA
***P30842014-4688**
(identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego)

04.09.2014

mgr inż. Piotr Z. BAREŁKOWSKI
Starszy Specjalista

Miasto Poznań
Jedn. ewiden. (identyfikator) : Miasto Poznań (306401_1)
Obwód (identyfikator) : (306401_1_0051) Poznań
Numer arkusza : 10

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji | nie ustalano |
| Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków | brak |

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Mapa aktualna na dzień 30.07.2014r.

| LEGENDA | |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| OZNACZENIE NA RYSUNKU | OPIS |
| | Granica opracowanych działek. |
| | Projektowana przebudowa i rozbudowa budynku; projektowane elementy zagospodarowania terenu np. czerpnia terenu. |
| | Obrys istniejącego dachu. |
| | Projektowane automatyczne słupki chowane. |
| | Istniejące słupki drogowe. |
| | Istniejące oprawy oświetleniowe na słupie + istniejąca instalacja elektroenergetyczna. |
| | Ogrodzenie z bramą i furtką podlegające przebudowie. |
| | Istniejące drzewa. |
| | Istniejące drzewa do usunięcia. |
| | Istniejący hydrant zewnętrzny, pożarowy. |
| | Krawężniki. |
| | Projektowana rzędna terenu. |
| | Istniejąca rzędna terenu. |
| | Istniejące elementy podlegające likwidacji. |
| | Projektowany wpust drogowy. |
| | Projektowane odwodnienie liniowe. |
| | Projektowane oświetlenie – oprawy na słupie |
| | Projektowane oświetlenie iluminacyjne osadzone w nawierzchni typ A i B. |
| | Projektowana kanalizacja deszczowa. |
| | Projektowana kanalizacja sanitarna i technologiczna. |
| | Projektowana instalacja elektroenergetyczna silnoprądowa. |
| | Projektowana instalacja słaboprądowa. |
| | Projektowana instalacja wentylacji (podziemna). |
| | Projektowana kanalizacja ogólnospławna. |
| | Projektowana instalacja ciepłownicza. |
| | Likwidacja fragmentu wewnętrznej kanalizacji ogólnospławnej. |
| | Likwidacja fragmentu wewnętrznej kanalizacji sanitarnej. |
| | Likwidacja fragmentu wewnętrznej sieci elektroenergetycznej. |
| | Sd Studzienka kanalizacji deszczowej. |
| | Sk Studzienka kanalizacji sanitarnej i technologicznej. |
| | So Studzienka kanalizacji ogólnospławnej. |
| | Sdr Studzienka instalacji drenażowej. |
| | Si Studzienka istniejąca. |
| | Sep Separator tłuszczów. |
| | Os Osadnik. |
| | Wd Wpust deszczowy. |
| | OI Odwodnienie liniowe. |
| | Kł Kłopa burzowa. |

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--------------------------------------|------------------|
| INWESTOR: | | ADRES / ADRES DO KORESPONDENCJI: | |
| Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu | | ul.H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań | |
| NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO | | | |
| PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO "HANKA" W POZNANIU PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 26 WRAZ ZE ZMIANĄ ZAGOSPODAROWANIA TERENU NA DZIAŁCE 6/2 I 8 ARK. 10, OBRĘB POZNAŃ. | | | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | | | |
| | | | |
| IRON TOWER INVESTMENT Paweł Wleczkiewicz S.K. ul. Mostowa 11/4, 61-854 Poznań | | | |
| STUDIO ADS spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mostowa 11/11, 61-854 Poznań | | | |
| GŁÓWNY PROJEKTANT ARCHITEKTURY: | | UPRAWNIENIA | SPECJALNOŚĆ |
| mgr inż. arch. PIOTR Z. BAREŁKOWSKI | | 133/88/PW | architektoniczna |
| OPRACOWANIE: | | | |
| mgr inż. arch. MICHAŁ BEYGA | | WP-OIA/OKK/UpB/63/2008 | architektoniczna |
| mgr inż. arch. ALICJA BOGALECKA | | | |
| mgr inż. arch. TOMASZ SITNICKI | | | |
| mgr inż. arch. MONIKA WIJATKOWSKA | | | |
| mgr inż. arch. DOMINIKA JAKOBSZE | | | |
| mgr inż. arch. MAGDALENA POKRYWKA | | | |
| SPRAWDZAJĄCY: | | | |
| mgr inż. arch. GRZEGORZ TRACZ | | 17/ZPOIA/OKK/2009 | architektoniczna |
| BRANŻA: | | STADIUM: | DATA: |
| ARCHITEKTURA | | PROJEKT WYKONAWCZY | MARZEC 2015 |
| TYTUŁ RYSUNKU: | | SKALA: | 1:500 |
| PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PLANSZA ZBIORCZA UZBROJENIA TERENU | | | |
| NR RYSUNKU: | | AA-00-002 | |
| DATA: | | REWIZJA: | |
| | | 00 | |