



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

ZG.OUG.4104.3783.2014

1. Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - lokalny miasto Poznań
2. Układ wysokościowy - Amsterdam

Miasto Poznań  
Jedn. ewiden. (identyfikator) : Miasto Poznań (306401\_1)  
Obręb (identyfikator) : (306401\_1\_0051) Poznań  
Numer arkusza : 10

Oznaczenie i informacja 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.

Sporządził:

**GEODETA UPRAWNIONY**  
**mgr inż. JÓZEF KLÓSEK**  
61-051 POZNAN  
ul. Augustowska 32, tel. 0601 978 454  
Upr. GUGiK nr 1985

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

**PREZYDENT MIASTA POZNANIA**  
**\*P30642014-4688\***  
04.09.2014  
mgr inż. Piotr Z. Barelkowski  
Starszy Specjalista

LEGENDA:

- granicę opracowania
- ilość kondygnacji
- obrys dachu istn.
- istniejący hydrant
- główne wejście do budynku
- wyjście ewakuacyjne
- pozostałe wejścia
- wjazd do garażu
- krawężniki
- projektowana rzędna terenu
- istniejąca rzędna terenu
- projektowany spadek terenu
- projektowany wpust drogowy
- TEREN UTWARDZONY
- drogi wewnętrzne
- chodniki
- posadzka kamienna
- fosa przekryta stalową kratą pomostową
- MIEJSCA POSTOJOWE:
- POWIERZCHNIA BIOLOGICZNE CZYNNA
- krzewy
- zielen niska
- zielen wysoka
- zielen wysoka do usunięcia
- PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE
- oprawa na słupie h=4m,
- oświetlenie iluminacyjne osadzone w nawierzchni, typ B
- DROGI POŻAROWE
- droga pożarowa
- 10m odcinek przed i za drogą pożarową

OZNACZENIA DRZEW ISTNIEJĄCYCH:

- A, B, C robinia biała - robinia pseudocacia
- D, E platan klonolistny - platan x hispanica
- F klon pospolity - acer platanoides
- G, H, J, L, T, M jesion wyniosły - fraxinus excelsior
- N kasztanowiec biały - aesculus hippocastanum
- O, P, S, T, U robinia biała - robinia pseudocacia
- W wierzba krucha - salix fragilis

ZIELEŃ DO NASADZENIA:

ZW żywopłot (ligustr pospolity)

BILANS POWIERZCHNI:

POW. TERENU /W ZAKRESIE OPAC./ 7 059,0 m<sup>2</sup>

POWIERZCHNIA ZABUDOWY 2 977,4 m<sup>2</sup>

w tym:

DS HANKA 2 739,60 m<sup>2</sup>

"SZPITALIK" 237,80 m<sup>2</sup>

POWIERZCHNIA UTWARDZEŃ 2 714,6 m<sup>2</sup>

w tym:

POW. DRÓG WEWN. 1 756,00 m<sup>2</sup>

POW. CHODNIKÓW 831,70 m<sup>2</sup>

POWIERZCHNIA FOSY 58,90 m<sup>2</sup>

POW. WIATY ROWEROWEJ 68,00 m<sup>2</sup>

POWIERZCHNIA ZIELENI 1 367,0 m<sup>2</sup>

ILUŚĆ MIEJSC POSTOJOWYCH - 5

ILUŚĆ MIEJSC ROWEROWYCH (ZADASZONYCH) - 70

ILUŚĆ DRZEW DO WYCINKI - 9

INWESTOR:		ADRES / ADRES DO KORESPONDENCJI:	
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu		ul.H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
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 POZNAN.		IRON TOWER INVESTMENT Pawel Wieczorkiewicz S.K ul. Mostowa 11/4, 61-854 Poznań	
GŁÓWNY PROJEKTANT ARCHITEKTURY:		SPECJALNOŚĆ	
mgr inż. arch. PIOTR Z. BARELKOWSKI		architektoniczna	
OPRACOWANIE:		PODPIS	
mgr inż. arch. MICHAŁ BEYGA		WP-OIA/OKK/UpB/63/2008	
mgr inż. arch. ALICJA BOGALECKA		architektoniczna	
mgr inż. arch. TOMASZ SITNICKI			
mgr inż. arch. MONIKA WIJATKOWSKA			
mgr inż. arch. DOMINIKA JAKOBSZE			
mgr inż. arch. MAGDALENA POKRYWKA			
SPRAWDZAJĄCY:		DATA	
mgr inż. arch. GRZEGORZ TRACZ		17ZPOIA/OKK/2009	
BRANŻA:		SKALA:	
ARCHITEKTURA		1:500	
TYTUŁ RYSUNKU:		DATA	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PLANSZA PODSTAWOWA		REWIZJA:	
		00	