



Mapa do celów projektowych
skala 1 : 500
sekcja 6.177.11.05.3.3

1. Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - PL 2000
2. Układ wysokościowy - Amsterdam

Miasto Poznań
Jedn. ewiden. (identyfikator) : Miasto Poznań (306401_1)
Obręb (identyfikator) : Poznań (306401_1.0051)
Numer arkusza : 22
Położenie: ul. Kościuszki

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie ustalono
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak
Kolorem pomarańczowym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 ust. 1, pkt. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015 r., poz. 520), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny.	

Zakres opracowania :

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

PREZYDENT MIASTA POZNANIA

230642016-876

(identyfikator ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego)

(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego)

Z up. Prezydenta Miasta Poznania

(Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

ZG-OUG.4104.123.2016

(identyfikator zgłoszenia pracy)

Sporządził:
GEODETA I.T.S. Sp. z o.o.
ul. Wilcza 124, 61-403 Poznań
Tel. kom. 665 142 193, 665 448 789
Tel. fax. (61) 261 9634, 261 9634
NIP 789-249-10-99, REGON 142333333

GEODETA OPRACOWANY

mgr inż. Mariusz Adamczak
PRACOWNIA GEODEZJI I KARTOGRAFII

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 29.01.2016 r.

UWAGI / COPYRIGHT

RYUNKU NIE WOLNO SKALOWAĆ. WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH. NIE WOLNO BRAĆ ŻADNEGO WYMIARU MIERZĄC BEZPOŚREDNIO Z RYSUNKU. WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE W NATURZE. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI WYMIARÓW BUDYNKU Z WYMIARAMI PODANYMI NA RYSUNKACH SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCYJNYM I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. WYKONAWCA PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT ZOBOWIĄZANY JEST DO ZAPOZANIA SIĘ ZE WSZYSTKIMI DOKUMENTACJAMI BRANŻOWYMI I BUDOWLANymi ORAZ ICH KOORDYNACJI W CZASIE ROBÓT

RYSUNEK BĘDZIE UŻYWANY WYŁĄCZNIE DO CELÓW PROJEKTU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ UTWORZONY. RYSUNKU NIE WOLNO ZMIENIAĆ ANI MODYFIKOWAĆ W JAKIKOLWIEK SPOSÓB. JEŚLI RYSUNEK WYMAGA KOREKTY, NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA Z PROŚBĄ O JEJ WPROWADZENIE

OZNACZENIA ELEMENTÓW:

OBSZAR OBJĘTY OPRACOWANIEM

ISTNIEJĄCY BUDYNEK COLLEGIUM MAIUS

GŁÓWNE WEJŚCIA DO BUDYNKU

DODATKOWE WEJŚCIA DO BUDYNKU

REWIZJA	DATA	OPIS	PODPIS



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA - JACEK BUŁAT
60-113 Poznań ul. Skalna 7
tel / fax +48 61 830 27 34 | biuro@bulat.com.pl

INWESTYCJA	PROJEKT DOSTOSOWANIA ŚRODKOWEJ KLATKI SCHODOWEJ ZGODNIE Z WYMOGAMI P.POŻ W COLLEGIUM MAIUS				
ADRES	FREDRY 10, 61-701 POZNAŃ				
INWESTOR	UNIwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu				
	ZESPÓŁ PROJEKTOWY:				
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. JACEK BUŁAT		UPR. 47/85/PW		
	MGR INŻ. ARCH. MICHAŁ BUŁAT MGR INŻ. ARCH. MARTA RAJPOŁT MGR.INŻ. ARCH. CYPRIAN PRUSAKOWSKI				
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. ARCH. ADAM BŁASZCZYK		UPR. WP-01A/OKK/UpB/39/2009		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		STADIUM	PB	
DATA	MAJ 2016		SKALA	1:500	
TREŚĆ RYS.	ZAGOSPODAROWANIE TERENU				
STADIUM	BRANŻA	POZIOM	NR RYS.	ARKUSZ	REW.
PB	ARCH	00	000	1/1	0