



Mapa do celów projektowych

skala 1:500

sekcja 6.177.11.03.3.3; -3.4

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

Miasto Poznań

Jedn. ewiden. (identyfikator): Miasto Poznań (306401_1)

Obręb (identyfikator): Łazarz (0039)

Numer arkusza mapy: 04

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. *Mariusz Adamczak*
UPRAWNIENIA ZAWODOWE NR 19234

ZG-OUG.4104.4201.2020

(identyfikator zgłoszenia pracy)

Sporządził:

GEOCARTIS Sp. z o.o. Sp. k.
USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE
ul. Wilczak 12H, 61-623 Poznań
Biuro: tel.: 608 404 504
Tel. kom. 600 144 193, 608 443 789
NIP 782-248-10-93 KRS 0000652702

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opublikowany wpiśnięty do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

PREZYDENT MIASTA POZNAŃA

5.30.64.2020.4118

(data wydania kopii ewidencji materiału zasobu - opublikowanie)

09.09.2020

(data wpisania ostatecznego do ewidencji materiałów zasobu)

Z up. Prezydenta Miasta Poznania

Krzysztof Lebzdyński

(imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

Specjalista

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
Kolorom 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 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.), kto (...) niszczy, uszkadza i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny	

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 07.08.2020r

Zasieg aktualizacji