

Mapa do celów projektowych
skala 1:500
sekcja

1. Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - PL2000
2. Układ wysokościowy - Amsterdam

Miasto Poznań
Jedn. ewiden (identyfikator) - Miasto Poznań 306401_1
Obręb (identyfikator) Chartowo (0007)
Numer arkusza: 09

Oznaczenie i informacje o skutkach gruntownych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nle ustalono
Oznaczenie i symbol kantu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów 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.

ZG-OUG.4104.3233.2017
(identyfikator zgłoszenia pracy)

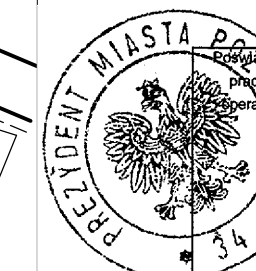
Sporządził:

Usługi Geodezyjne i Kartograficzne
ARMAR
inż. Marek Zieliński, Arkadiusz Ziolkowski
62-066 Granowo, ul. Kościarska 14
REGON 631160382, NIP 995-00-27-159
tel. 608 628 286, 608 628 600
e-mail: ug.armor@gmail.com

U.G. i K. ARMAR
Arkadiusz Ziolkowski, Marek Zieliński
ul. Kościarska 14, 62-066 Granowo
inż. Marek Zieliński
UPR. 16924

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 istniejących branżowych

Mapa aktualna na dzień 08.06.2017 r.
Zasieg aktualizacji:



PREZYDENT MIASTA POZNANIA
P30642017.3104
(identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu geodezyjnego)
20.06.2017
(data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów)
Z up. Prezydenta Miasta Poznania
Andrzej Golembowski
Specjalista

LEGENDA

- projektowana nawierzchnia bitumiczna jezdni
- projektowana nawierzchnia chodnika z płyt betonowych 50x50x7
- projektowana nawierzchnia bitumiczna ścieżki rowerowej
- projektowana nawierzchnia bitumiczna ciągu pieszo-rowerowego
- projektowany krawężnik "na płask"
- projektowana opaska z kostki granitowej
- projektowana zielen niska
- projektowane obrzeże chodnika
- projektowane obrzeże drogi rowerowej
- projektowany krawężnik wyniesiony
- projektowany krawężnik obniżony
- projektowane stojaki rowerowe
- bariera U-12
- projektowana wiatka rowerowa
- proj. trasa sygnalizacji świetlnej
- proj. studnia kablowa SKR-1, SK-1
- proj. maszt sygnalizacyjny
- demontaż trasy sygnalizacji świetlnej
- proj. kanał technologiczny
- proj. wpust uliczny
- proj. przykanalik
- proj. oświetlenie: linia kablowa/słup/oprawa
- demontaż oświetlenia drogowego
- obszar inwestycji
- istniejące drzewa do przesadzenia
- miejsce przesadzeń
- projektowane miejsce nasadzenia drzew
- projektowane miejsce nasadzenia krzewów

Zamawiający: Miasto Poznań Plac Kolegiacki 61–841 Poznań		Inwestor zastępczy: Poznańskie Inwestycje Miejskie Plac Wiosny Ludów 2 61–831 Poznań tel. 61 884 20 10/30	
POZnań*		*pim Poznańskie Inwestycje Miejskie	
Objekt: Przebudowa drogi w ciągu ul. Szwajcarskiej		Rys. 2	
Temat opracowania: Plan zagospodarowania terenu z nasadzeniami zieleni.			
Biuro projektów: DAP VIRTUAL PROJECT ul. Dąbrowskiego 316 60–406 Poznań tel./fax (061) 843–20–96	Projektowała	mgr inż. Agnieszka Gąsiorowska	
ROZPOWISZCZANIE I POWIELANIE NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE DZ.U.24/1994 poz.83 art.115-118. COPYRIGHT BY BIURO PROJEKTÓW "DAP-MED-PROJECT"		wer. wydruk_zieleni_bez uprawnień	Data 07.2018 Skala 1:500