

Pełosił się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnych zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

MIĘSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA w BYDGOSZCZY
Grodzki Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy
 Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: **P.0461.2014.2989**

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: **06.10.2014**
 imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ:
Z up. Prezydenta

Z up. Prezydenta Bydgoszczy

Alicja Gulewicz
starszy geodeta w Mlejskiej
Pracowni Geodezyjnej w Bydgos

LEGENDA:

- Legend:**


 - - - krawężnik betonowy wystający +12 / +2 cm
 - - - krawężnik betonowy obniżony (+4 cm zjazd / +2 cm przejście)
 - - - opornik
 - obrzeże
 - / — wpust / odwodnienie liniowe
 - ☀ projektowane oświetlenie
 - mur oporowy
 - ⊗⁶ istniejące drzewa
 - ⊙⁶ istniejące drzewa do wycinki
 - Ø315 proj. kanał deszczowicy PVC-U
 - ⊗ proj. studnia żelbetowa Ø12 m
 - proj. studnia tworzywowa Ø0,6 m
 - proj. gazociąg z PE
 - × × bliźkowata listn. gazociągu

Color Legend:

 - Linia pasa drogowego
 - Teren objęty obowiązkiem budowy lub remontu
 - Linia projektowanego pasa drogowego


Inwestor:	Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej
Jednostka projektowa:	Pracownia Projektowa KONICZYNA
Nazwa inwestycji:	Budowa ulicy Botanicznej w Bydgoszczy
Stadium dokumentacji:	Program Funkcjonalno-Użytkowy
Nazwa rysunku:	Plan sytuacyjny z liniami rozgraniczającymi

Inwestor:	 Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy
-----------	--

Jednostka projektowa:	 Pracownia Projektowa KONICZYNA
-----------------------	---

Nazwa inwestycji:	Budowa ulicy Botanicznej w Bydgoszczy
Stadium dokumentacji:	Program Funkcjonalno-Użytkowy

Nazwa rysunku:	Plan sytuacyjny z liniami rozgraniczającymi
----------------	---

Projektował:	dr inż. Grzegorz Bebyn	disponowa bez ograniczeń KUPIC121/POCO110	
--------------	------------------------	--	---

Sprawdzał:	mgr inż. Andrzej Sawoszczuk	konstrukcyjno - budowlana bez ograniczeń KUP/SPROK/03	

Skala:	1:500	Data:	11.2017	Rys. nr:	6
--------	-------	-------	---------	----------	---