

## Mapa do celów projektowych

### Bydgoszcz, ul. Strzeleckiego

ark. mappy 422\_2114, 2123, 2141, 2132  
 jedn. ew: 046101\_1, m. Bydgoszcz  
 obr. 337  
 dz. 401/15, 401/16, 401/21, 401/22  
 PUWG 2000 s. 6  
 uk?: wys. Amsterdam  
 MPG.D.422.2927.2017  
 Nie wykonano ustalenia obciążenia słuźebnościami gruntowymi  
 Bydgoszcz, dnia 07.09.2017r.

Nie wyklucza sie istnienia w terenie rowniez  
 urzadzen podziemnych ulozonych a nie  
 zgloszonych do inwentaryzacji geodezyjnej;

**USŁUGI GEODEZYJNE**  
*Wojciech Gulewicz*  
 ul. Przędowników Pracy 1/15  
 85-843 BYDGOSZCZ  
 tel. 052 361 14 97; tel:kom. 602-680-779

Geodeta uprawniony


*Wojciech Gulewicz*  
 ?wiadectwo MGPIB NR 13017

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów pomiarowego zasobu geodezyjnego i kartograf. **MIĘSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA w BYDGOSZCZY**  
 Grodzki Ośrodek Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy  
 Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego: **P.0461.**  
 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: .....  
 Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: .....

Zespół Uzgodnienia Dokumentacji Projektowej w Bydgoszczy  
 Aktywne projektowane sieci uzgodnione w ZUPP  
 Brak projektowanych sieci w ZUPP  
 Stan na dzień: .....

- LEGENDA:**
- nawierzchnia ul. Strzeleckiego i ul. Studenckiej z kostki betonowej 8 cm
  - nawierzchnia miejsc postojowych z kostki azurowej 10 cm
  - nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej 8 cm
  - nawierzchnia chodników z kostki betonowej 6 cm
  - nawierzchnia istniejących chodników do przełożenia z kostki betonowej
  - granica opracowania - ETAP I
  - krawężnik wystający prosty 15x30x100 cm
  - krawężnik najazdowy prosty 15x22x100 cm
  - krawężnik wystający łukowy 15x30x78 cm
  - krawężnik skośny prosty 15x30x100 cm
  - opornik betonowy prosty 12x25x100 cm
  - obrzeże chodnikowe 8x30x100 cm
  - oś projektowanej drogi
  - mur oporowy

Zjazd tymczasowy (do czasu wybudowania ul. Studenckiej) Po wybudowaniu ul. Studenckiej zostanie rozebrany.

Inwestor: <b>PROJPRZEM MAKURUM S.A.</b> ul. Bernardyńska 13 85-029 Bydgoszcz		Wykonawca:  <b>AGADOR S.C.</b> Krzyżoził Żarków 85-117 Bydgoszcz, ul. Wojska Polskiego 11 b tel. 52 348 95 84	
Obiekt: Budowa ul. Strzeleckiego oraz ul. Studenckiej w Bydgoszczy na działkach oznaczonych nr ewid.: 90/13, 91/18, 91/24, 401/125, 401/133, 401/12, 199, obręb 0337		Nr rys.: <b>1</b>	
Skala: <b>1:500</b>		Temat: <b>Plan sytuacyjny</b>	
Projektant: Inż. Krzysztof Żarkow		Opracował: mgr inż. Aneta Wilkowska	
Data: <b>29.07.2019</b>		Faza: <b>KONCEPCJA</b>	
Branża: <b>Drogi</b>			