



Mapa do celów projektowych
skala 1:500
BYDGOSZCZ - ul.Ołowiana

Jakub Kuczek
USŁUGI GEODEZYJNE
ul. gen. Amilara Kosińskiego 6
85-317 Bydgoszcz, tel. 51 55 8 55
NIP 558-165-31-68, Reg. 381655

GEODETA
Adam Kucharczyk
Uprawa zawodowa NR 14305

Woj. kujawsko - pomorskie
sekcja 6/94.20.21.2.1, 6/94.20.21.2.3
6/94.20.22.1.3, 6/94.20.21.2.4
6/94.20.22.3.1, 6/94.20.22.3.2
6/94.20.22.4.1

Jedn. nr: 046101 „in Bydgoszcz
obręb: 0322.0320, 0320
działka: 3/2, 1/4, 8/8, 4/3, 4/20, 4/22, 7/22, 8/3, 27/3, 28/3, 29/5, 30/17, 31/10, 32/6, 49/3,
63/2, 64/3, 68/12, 68/10, 68/16

MPG.0422.3046.2017
Nie wykonano ustaleń obciążeń służebnościami gruntowymi!
Bydgoszcz, dnio. 22.11.2017

Podawca się, że niniejszy dokument został opracowany
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których
rezultaty zostały opublikowane w formie geodezyjnej
i kartograficznej.

MIĘSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA W BYDGOSZCZ
Główny Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy
Identyfikator ewidencyjny materiału
zobowiązany do opublikowania
P.0461.2018.140
06 LUT, 2318
Z upr. Prezydenta Bydgoszczy

Hanna Steginińska
starszy geodeta w Miejskiej
Pracowni Geodezyjnej w Bydgoszczy

- jaśnienia Sanitarne:
- Projektowany kanał deszczowy
 - Przewódka odciążająca na kanale deszczowym
 - Korekta trasy ciepłociągu CH618/17
 - Projektowany przewód gazowy
 - Projektowany przewód wodociagowy
 - Przewody do likwidacji

LEGENDA

- jezdnia - nowa konstrukcja nawierzchni bitumicznej
- jezdnia - nakładka nawierzchni bitumicznej
- opaski, zabruki, poszerzenia - nawierzchnia z bruku kamiennego
- chodnik (podwójne promienie do skrzyżowania) - nawierzchnia bitumiczna
- ścieżka rowerowa - nawierzchnia z betonu asfaltowego
- chodnik - płyta betonowa 25x25x8 cm szara
- humusowanie i obsiew trawą
- zjazdy - nawierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr. 8 cm
- powierzchnie wypełnione otoczkami
- granica opracowania
- działki do czasowego ograniczenia w części (czasowe zajęcie)
- linia rozgraniczająca inwestycji
- obrzeże betonowe 8x30cm
- krawężnik betonowy wyniesiony 15x30cm
- krawężnik betonowy zjazdowy 15x22cm
- krawężnik kamienny 15x30cm wyniesiony +12cm
- krawężnik kamienny 18x20cm +4cm
- krawężnik kamienny 18x20cm +2 cm
- opornik betonowy 12x25cm
- wpusty drogowe / odwodnienie liniowe

BIURO INŻYNIERII DROGOWEJ "BID" S.C. Agnieszka Szczuraszek-Kostencka, Paweł Szczuraszek ul. Strusia 17, 85-447 Bydgoszcz			
Inwestor:	Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy, ul. Toruńska 174A, 85-844 Bydgoszcz	Nr rysunku:	2 / ark. 3
Obiekt:	Rozbudowa ul. Ołowianej w Bydgoszczy	Branża:	drogowa
Treść:	Projekt zagospodarowania terenu	Stadium:	KPP
Branza:	Imię i nazwisko:	Skala:	1:500
Drogowa	mgr inż. Paweł Szczuraszek	Data:	09.2018r
Sanitarna	mgr inż. Piotr Parfeniowicz	Podpis:	