

Netia S.A.
02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13
Adres do korespondencji:
Netia SA
Dział Utrzymania
Infrastruktury Sieciowej
Okręg Północ
ul. Grunwaldzka 229
85-438 Bydgoszcz
tel. +48 22 352 66 76
fax +48 22 352 66 66

Gdańsk 14.06.2016

Biuro Inżynierii Drogowej s.c.
Ul. Strusia 17
85-447 Bydgoszcz

Nasz znak: **DUU-U-037/16/AG**

Wasz znak: pismo z dnia 09.06.2016

UZGODNIENIE

Dotyczy: Budowa drogi dojazdowej, modernizacja chodnika oraz nowych miejsc postojowych przy budynku przy ul. Morskiej 4-6 w Bydgoszczy

W odpowiedzi na Państwa pismo otrzymane w dniu 09.06.2016 Dział Utrzymania Infrastruktury Sieciowej Netia S.A. informuje iż w obszarze projektowanej modernizacji chodnika w ul. Morskiej 4-6 nie posiada własnej infrastruktury teletechnicznej i uzgadnia projekt – **bez uwag**.

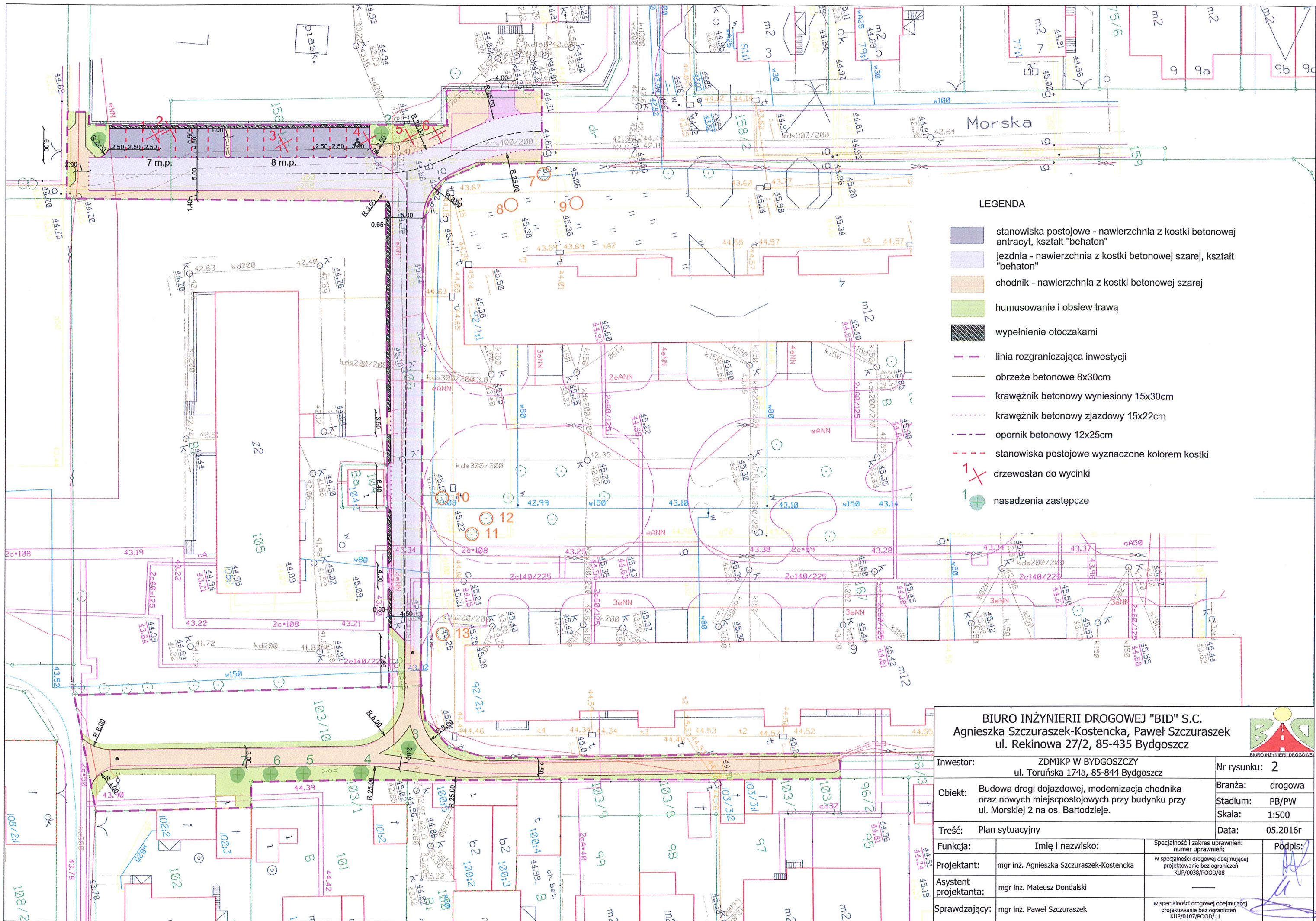
Z poważaniem

Przedstawiciel NETIA S.A.

Andrzej Grycmacher

Załączniki:

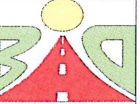
1. Projekt zagospodarowania terenu – Rys. nr 2



LEGENDA

- stanowiska postojowe - nawierzchnia z kostki betonowej antracyt, kształt "behaton"
- jezdnie - nawierzchnia z kostki betonowej szarej, kształt "behaton"
- chodnik - nawierzchnia z kostki betonowej szarej
- humusowanie i obsiew trawą
- wypełnienie otoczekami
- linia rozgraniczająca inwestycji
- obrzeże betonowe 8x30cm
- krawężnik betonowy wyniesiony 15x30cm
- krawężnik betonowy zjazdowy 15x22cm
- opornik betonowy 12x25cm
- stanowiska postojowe wyznaczone kolorem kostki
- drzewostan do wycinki
- nasadzenia zastępcze

BIURO INŻYNIERII DROGOWEJ "BID" S.C.
Agnieszka Szczuraszek-Kostencka, Paweł Szczuraszek
ul. Rekinowa 27/2, 85-435 Bydgoszcz



Investor:	ZMIKP W BYDGOSZCZY ul. Toruńska 174a, 85-844 Bydgoszcz	Nr rysunku:	2
Objekt:	Budowa drogi dojazdowej, modernizacja chodnika oraz nowych miejsc postojowych przy budynku przy ul. Morskiej 2 na os. Bartodzieje.	Branża:	drogowa
Treść:	Plan sytuacyjny	Stadium:	PB/PW
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Skala:	1:500
Projektant:	mgr inż. Agnieszka Szczuraszek-Kostencka	Data:	05.2016r
Asystent projektanta:	mgr inż. Mateusz Dondalski	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Szczuraszek		