



LEGENDA:

- projektowany krawężnik bet. 15x30 cm o odkryciu 12 cm
- - - projektowany krawężnik bet. 15x30 cm, zaniżony, o odkryciu od 0 cm do 5 cm (wg rys. 2.0 "Przekroje konstrukcyjne")
- drzewo do wycinki
- projektowana wiata przystankowa o wym. 1,5m x 4,5m
- proj. wodociąg DN110 PE
- proj. przyłącze wody DN50 PE
- istniejący wodociąg i przyłącza wody do unieczynnienia
- proj. hydrant DN80, podziemny
- proj. studnia kan. sanitarnej
- istn. studnia kan. sanitarnej do likwidacji
- proj. kan. sanitarna DN200 PVC
- proj. rura ochronna

Umowa nr: KB/387/VI/99/W/2012 z dnia 05.06.2012	EURO-ALIANS Pracownia Projektowa sp. z o.o. ul. Maruszewny 2 paw. 22 80-288 Gdańsk
Investor: Gmina Miasta Gdyni	Nazwa projektu: "BUDOWA PĘTLI TROLEJBUSOWEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I BUDOWĄ OŚWIETLENIA NA OSIEDLU FIKAKOWO W GDYNI (ETAP I)"
Nazwa rysunku: sieć wodociągowa, kanalizacja sanitarna	PLAN SYTUACYJNY
Projektant: mgr inż. Wojciech Damps	Imię i nazwisko:
Opracował: mgr inż. Katarzyna Kuta-Zeleznik	Numer uprawnień: POM/0161/POOS/06
Sprawdzający: inż. Jan Rzeźnik	Podpis:
	Skala: 1:500
	Nr rys. 1.0
	Podpis:
	725/Gd/82