



LEGENDA:

Istniejące uzbrojenie:

- sieć wodociągowa
- sieć kanalizacyjna
- sieć elektroenergetyczna
- sieć teletechniczna
- sieć gazowa
- sieć ciepłownicza
- granica działek

Projektowane elementy:

- projektowana rura PVC-U Ø200 mm
- projektowane studnie betonowe Ø1000 mm
- projektowana rura drenarska PVC-U z otuliną filtracyjną z włókna kokosowego Ø100 mm
- projektowana studzienka rewizyjna tworzywna Ø425 mm
- obszar obsiany roślinnością wodolubną

Załącznik do projektu
Nr 200.436.UD.436.1.020.ki
z dnia 06.01.2024

Zarząd Dróg Miejskich w Gliwicach
ul. Płowiecka 31, 44-121 Gliwice
NIP: 631-244-02-61, REGON 240009251

FIRMA
"ABS-OCRONA ŚRODOWISKA"
SPÓŁKA Z O.O.
40-188 Katowice, ul. Warszawska 14, NIP: 2580015

Investor:
Miasto Gliwice
ul. Zwycięstwa 21
44-100 Gliwice

Nazwa inwestycji:
Zagospodarowanie wód opadowych w okolicy ul. Syriusza - wykonanie dokumentacji projektowej

Nazwa rysunku: Plan zagospodarowania terenu			
Zespół autorski	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektant: Inż. Leonard Kusz	74/80	Instalacyjno-inżynierska	listopad 2020
Sprawdzający: Tech. Tadeusz Szczurek	349/91	Instalacyjno-inżynierska	listopad 2020
Skala: 1:500			Nr rys. 1.0