

LEGENDA:

Istniejące uzbrojenie:

- sieć wodociągowa
- sieć kanalizacyjna
- sieć elektroenergetyczna
- sieć teletechniczna
- sieć gazowa
- sieć ciepłownicza
- granice 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 tworzywowa Ø425 mm
- obszar obsiany roślinnością wodolubną

segregacja

segregacja
sieci gazowej i
kanalizacyjnej
z dnia 11.12.2020 r.

Specjalista
Marek Kiełtyka



FIRMA
"ABS-OCHRONA ŚRODOWISKA"
SPÓŁKA Z O.O.
42-109 Katowice, ul. Wesoła 14, tel. 76 255 01 15

Investor:
Miejsce Główna
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 | Data | Podpis | Skala: |
|-----------------------------------------|--------------|--------------------------|---------------|--------|----------------|
| | | | | | |
| Projektant: inż. Leonard Kusz | 74/80 | Instalacyjno-inżynierska | listopad 2020 | | 1:500 |
| Sprawdzający: tech. Tadeusz Szczurek | 349/91 | Instalacyjno-inżynierska | listopad 2020 | | Nr rys. 1.0 |