

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Legenda (obiekty proj.):

- 1 - rura kan. PVC-U SN8 Ø160-ok. 1,0m p.p.t.
- 2 - osadnik
- 3 - rura kan. PVC-U SN8 Ø110
- 4 - studzienka rozdzielcza
- 5 - rury drenażowe Ø100
- 6 - kominki wentylacyjne
- 7 - odpowietrzenie instalacji kanalizacyjnej
- 8 - studzienka rewizyjna

Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej

<37> 4 RLM

Podgórzycze 5

odwiert
geologicznystudnia
nieużytkowa

W odległości 30 m od przewodów rozsączających i miejsca odprowadzenia ścieków z przydomowej oczyszczalni ścieków nie znajdują się studnie dostarczające wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi.

Wykonał: Marek Balicki

Biuro Opacowań Inżynierskich ECOVERDE

Główny autor technologii: dr inż. Tomasz Warężak

Opracował: mgr inż. Dariusz Ratajczak

Nr rysunku:
1

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Skala:
1:1000

PLAN SYTUACYJNY

Data:
2019 r.