

Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE

Główny autor technologii: dr inż. Tomasz Warężak

Opracował: mgr inż. Dariusz Ratajczak

Nr rysunku:
1

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

PLAN SYTUACYJNY

Skala:
1:500

Data:
2020 r.

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.

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 - przepompownia ścieków
- 5 - rurociąg PE 40
- 6 - bioreaktor hydrofitowy
- 7 - dodatkowy system infiltracyjny
- 8 - studzienka rewizyjna

Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej.
Budynek posiada sprawne odpowietrzenie pionu kanalizacyjnego.

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych
„KOMUNALNI” Sp. z o.o.
ul. Poznańska 8a, tel/fax 095/7611052
66-520 DOBIEGNIÓW
NIP: 594-000-13-63, REGON: 210019445
BDO: 000026660

Uzgodnione 25.02.2020
SPECJALISTA
ds. ciepłownictwa i sieci wod. kan.
Mariusz Łuszkiewicz

(23) 8 RLM

Lubiewko 10

skrzyżowanie z siecią wodociągową
rurociąg PVC-U Ø160

odwiert
geologiczny

14/1

