

MAPA INFORMACYJNA
Skala 1: 1000

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Legenda (obiekty pro.):

- 1 - rura kan. PVC-U SN8 Ø160-ok. 1,1m p.p.t.
- 2 - osadnik
- 3 - rura kan. PVC-U SN8 Ø110
- 4 - przepompownia ścieków
- 5 - rurociąg PE 40
- 6 - bioreaktor hydrofitowy
- 7 - rura kan. PVC SN8 Ø110
- 8 - złożo helofitowe
- 9 - odpowietrzenie instalacji kanalizacyjnej
- 10 - studzienka rewizyjna

Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej

P3010

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.

Ze względu na głębokość posadowienie rury kanalizacyjnej lub obciążenie ruchem kotowym osadnik musi posiadać deklarację własności użytkowych dopuszczającą lokalizowanie osadników na obszarach obciążonych ruchem kotowym lub dopuszczającą wysokość zasypki nad zbiornikiem.

(34) 8 RLM

Karol Piłarski
Bobrowo 2

główny działek ewidencyjnych

Nie podlega opłacie skarbowej na podstawie art. 3 Ustawy o opłacie skarbowej z 18 listopada 2008 r (Dz.U. nr 225 poz. 1635)

MAPA INFORMACYJNA

Skala 1: 1000

Pow. koniński

Gmina/Miasto Bobrowo

Obwód

Krystyna Slesicka

kolizja z przytaczem wodociagowym
rurociąg PVC160-1,40m p.p.t.

studnia
nieużytkowa



Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE

Autorzy technologii: dr inż. Tomasz Warężak

dr inż. Ewelina Płuciennik-Koropcuk

inż. Franciszek Bydałek

Opracował: mgr inż. Szymon Strauchman

Nr rysunku:
1

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Skala:
1:1000

PLAN SYTUACYJNY

Data:
2016 r.