

W zasięgu oddziaływania projektowanej przydomowej oczyszczalni ścieków (30m od systemu rozsączającego oczyszczone ścieki) nie ma zinventaryzowanych na mapie studni dostarczających wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi.

(10) 4 RLM

Laski Lubuskie 42/A

Budynek posiada sprawne odpowietrzenie inst. kanalizacyjnej



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 hydrofityowy
- 7 - dodatkowy system infiltracyjny
- 8 - studzienka rewizyjna

Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej



Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE
 ul. Rzeźnicza 41a/9, 65-119 Zielona Góra
 NIP: 925-177-91-55 REGON: 080476559
 Tel. 68 415 52 88; Fax 68 411 42 62

Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE

Autorzy technologii: dr inż. Tomasz Warężak
 dr inż. Ewelina Płuciennik-Koropcuk

Opracował: mgr inż. Grzegorz Gabryelski

Nr rysunku:
1

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Skala:
1:1000

PLAN SYTUACYJNY

Data:
2017 r.