

o ograniczonej treści w zakresie przebiegu
granic działań ewidencyjnych

PRZ	
Leg	
1	—
2	—

(59) 8 RLM
Marek Szymczak
Błonie 7

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Legenda (obiekty pro j):

- 1 - rura kan. PVC-U SN8 Ø160-ok. 0,4m 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

Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej.
Budynek posiada sprawne odpowietrzenie instalacji kanalizacyjnej.

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.

Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE

Autorzy technologii: dr inż. Tomasz Warężak
dr inż. Ewelina Płuciennik-Koropczuk
inż. Franciszek Bydałek

Opracował: mgr inż. Grzegorz Gabryelski

Nr rysunku:
1

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

PLAN SYTUACYJNY

Skala:
1:1000

Data:	2016 r.
-------	---------

