

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Legenda (obiekty proj.):

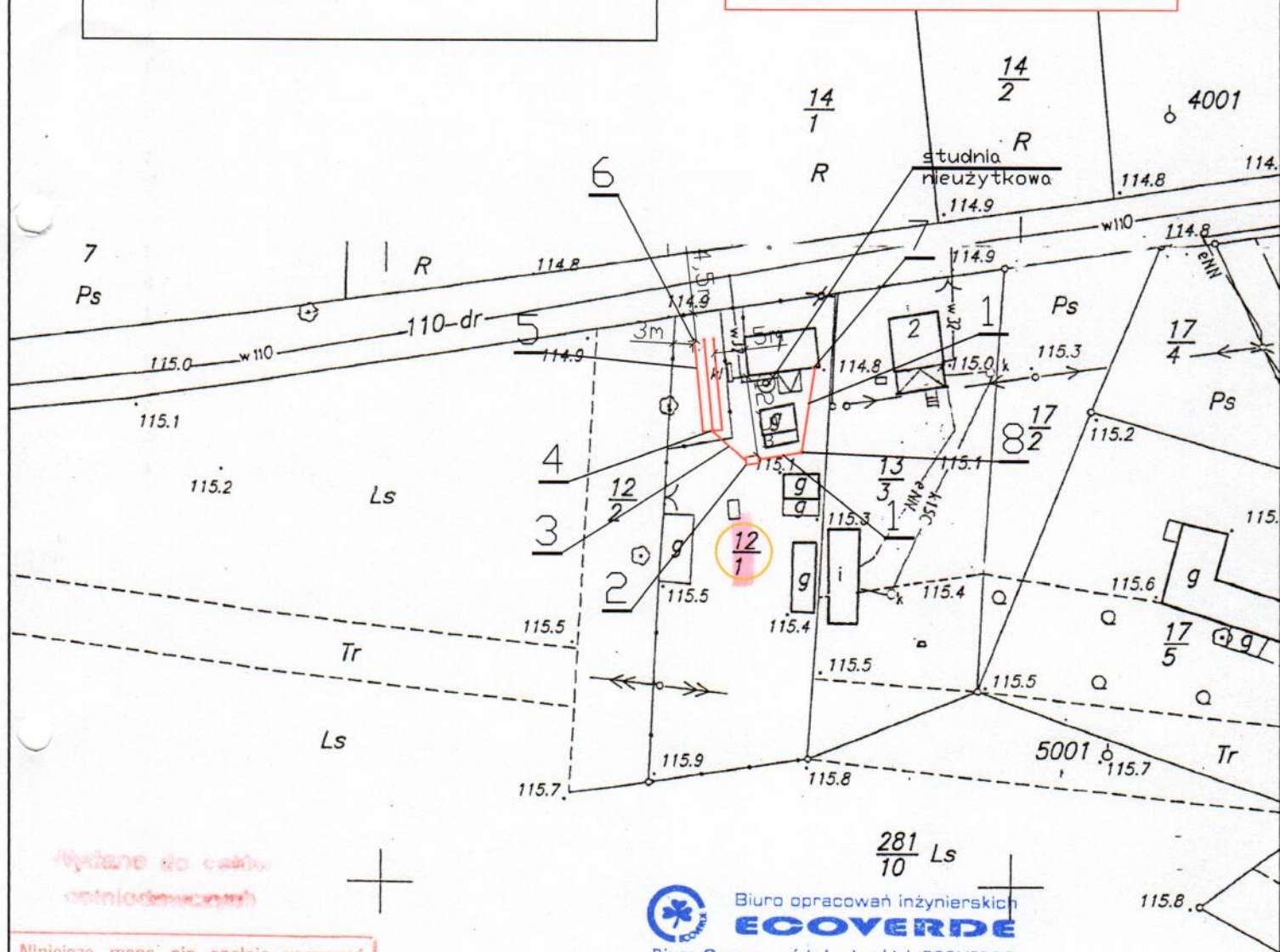
- 1 - rura kan. PVC-U SN8 Ø160-ok. 1,0m p.p.t. 21m
- 2 - osadnik
- 3 - rura kan. PVC-U SN8 Ø110 7m
- 4 - studzienka rozdzielcza
- 5 - rury drenażowe Ø100 45m
- 6 - kominki wentylacyjne
- 7 - odpowietrzenie instalacji kanalizacyjnej
- 8 - studzienka rewizyjna

Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej

<40> 4 RLM

Chlebice 1

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



Wydane do celów
inżynierskich

Niniejsza mapa nie spełnia wymagań określonych w § 82 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U. Nr 39, poz. 454 z późn. zm.).

tytuł mapy syf-wys
roj. kubuskie SKALA 1:1000
miejscowość (gmina) Tuplice
nr. obręb 0002 dz. nr wg. zoln.
nr. działki 440.224 232.440 224 234



Biuro opracowań inżynierskich
ECOVERDE

Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE
ul. Rzeźnicza 41a/9, 65-119 Zielona Góra
NIP: 925-177-91-55 REGON: 080476559

Marek Zimostrat

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący p. zasob geodezyjny i k.
Nazwa materiału zas.
Identyfikator ewid. materiału zasobu
Data wykonania kop.
Imię, nazwisko i po.
opracowujacej org.

Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE

Opracowanie: mgr inż. Marek Zimostrat

Nr rysunku:
1

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Skala:
1:1000

PLAN SYTUACYJNY

Data:
2017 r.