

Wziewa się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału
wziewa się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału
wziewa się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału

rysunek mapy 594-wys

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.

(42) 4 RLM

Cielmów 7

081109-2

14.12.2016

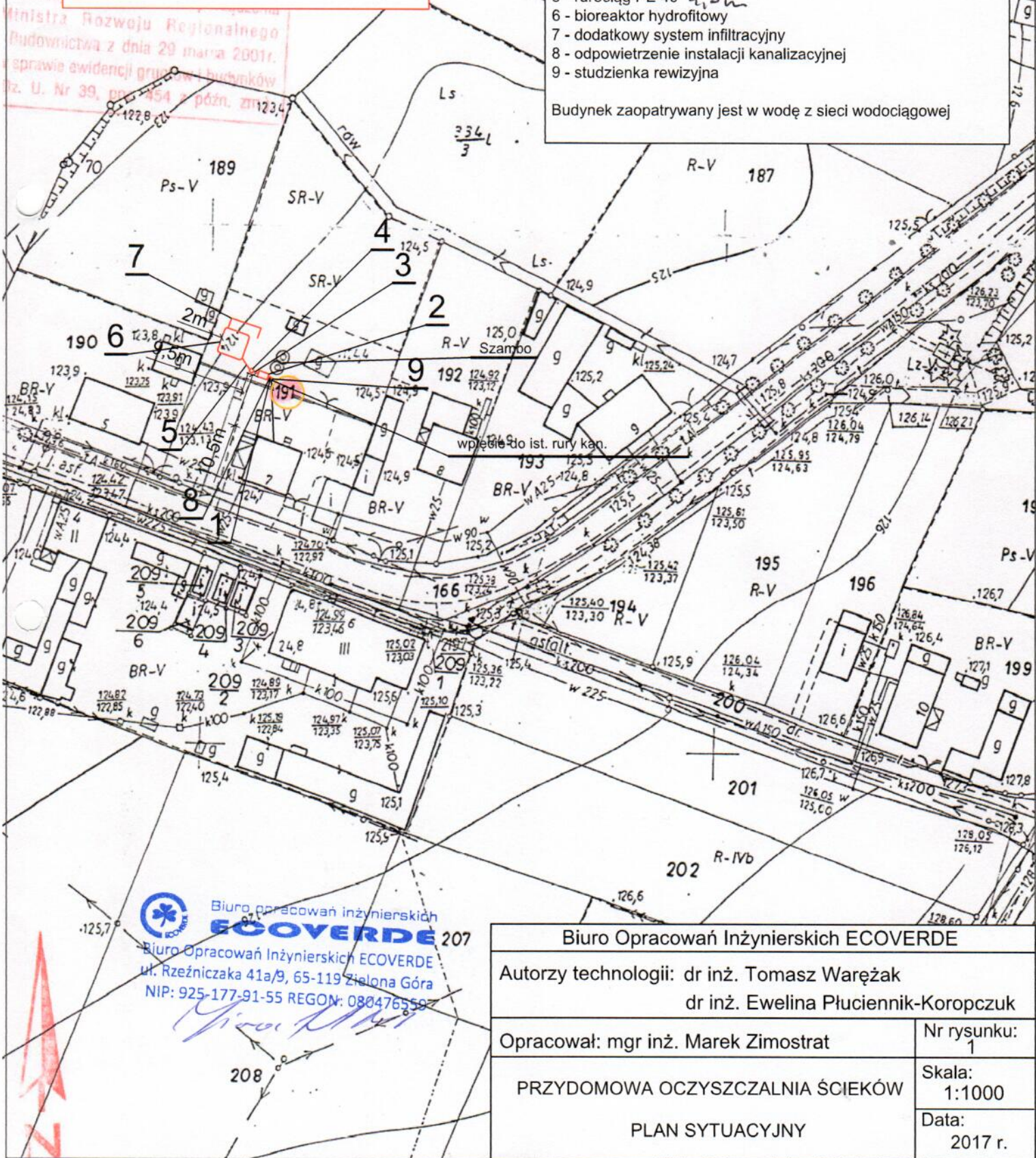
Ze względu na głębokość posadowienie rury
kanalizacyjnej lub obciążenie ruchem kołowym osadnik
musi posiadać deklarację własności użytkowych
dopuszczającą lokalizowanie osadników na obszarach
obciążonych ruchem kołowym lub dopuszczającą
wysokością zasyпки nad zbiornikiem.

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Legenda (obiekty proj.):

- 1 - rura kan. PVC-U SN8 Ø160-ok. 1,0m p.p.t. 1m
- 2 - osadnik
- 3 - rura kan. PVC-U SN8 Ø110 7m
- 4 - przepompownia ścieków
- 5 - rurociąg PE 40 4,5m
- 6 - bioreaktor hydrofitowy
- 7 - dodatkowy system infiltracyjny
- 8 - odpowietrzenie instalacji kanalizacyjnej
- 9 - studzienka rewizyjna

Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej



Biurowie opracowań inżynierskich
ECOVERDE 207
Biurowie Opracowań Inżynierskich ECOVERDE
ul. Rzeźnicza 41a/9, 65-119 Zielona Góra
NIP: 925-177-91-55 REGON: 080476550

Biurowie Opracowań Inżynierskich ECOVERDE

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

Opracował: mgr inż. Marek Zimostrat

Nr rysunku:
1

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Skala:
1:1000

PLAN SYTUACYJNY

Data:
2017 r.