

(21) 4 RLM

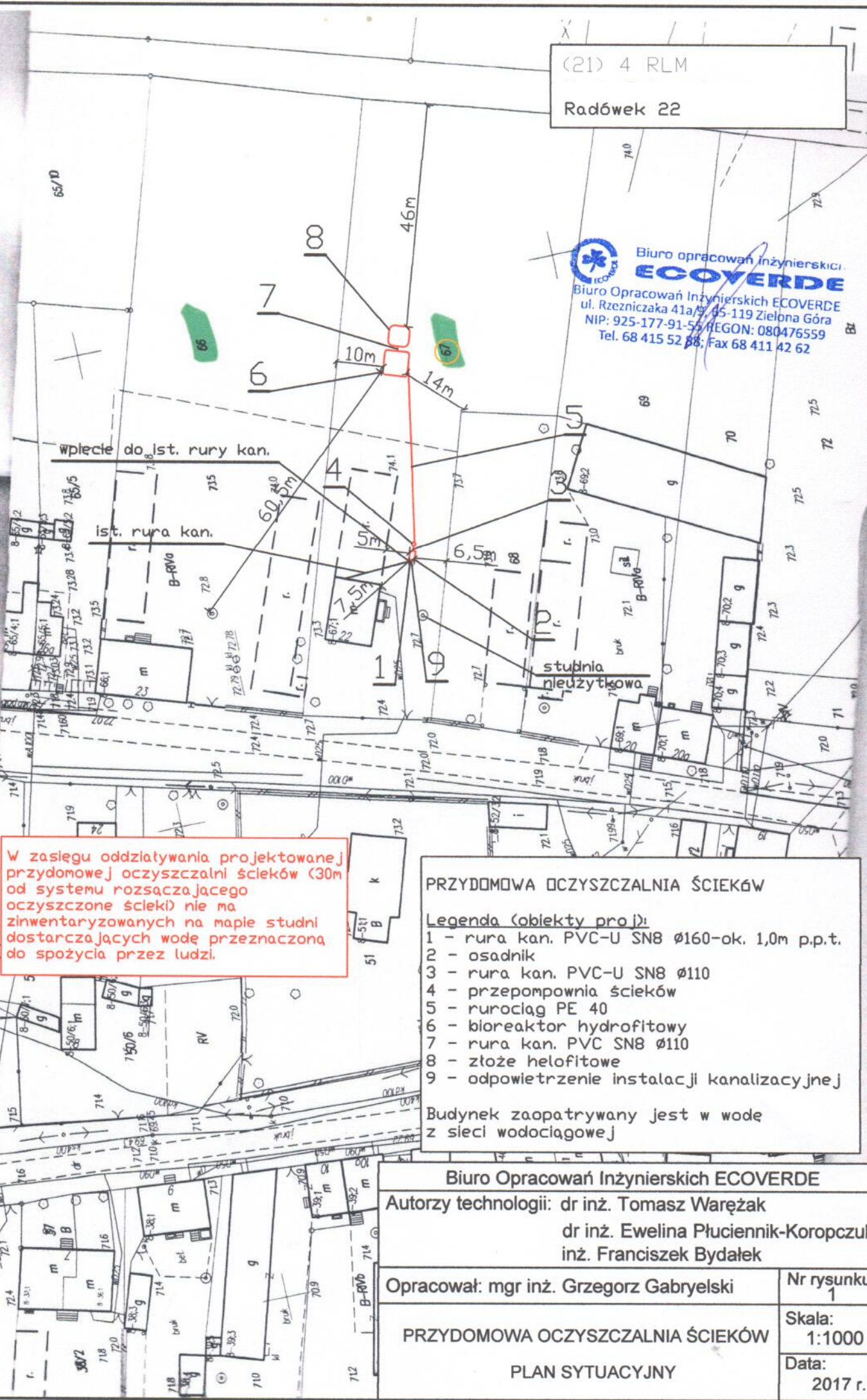
Radówek 22



Biuro opracowań inżynierskich

ECOVERDE

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



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

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Legenda (obiekty proj):

- 1 - rura kan. PVC-U SN8 \varnothing 160-ok. 1,0m p.p.t.
- 2 - osadnik
- 3 - rura kan. PVC-U SN8 \varnothing 110
- 4 - przepompownia ścieków
- 5 - rurociąg PE 40
- 6 - bioreaktor hydrofitowy
- 7 - rura kan. PVC SN8 \varnothing 110
- 8 - złóże helofitowe
- 9 - odpowietrzenie instalacji kanalizacyjnej

Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej

Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE

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

Opracował: mgr inż. Grzegorz Gabryelski

Nr rysunku:
1

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Skala:
1:1000

PLAN SYTUACYJNY

Data:
2017 r.