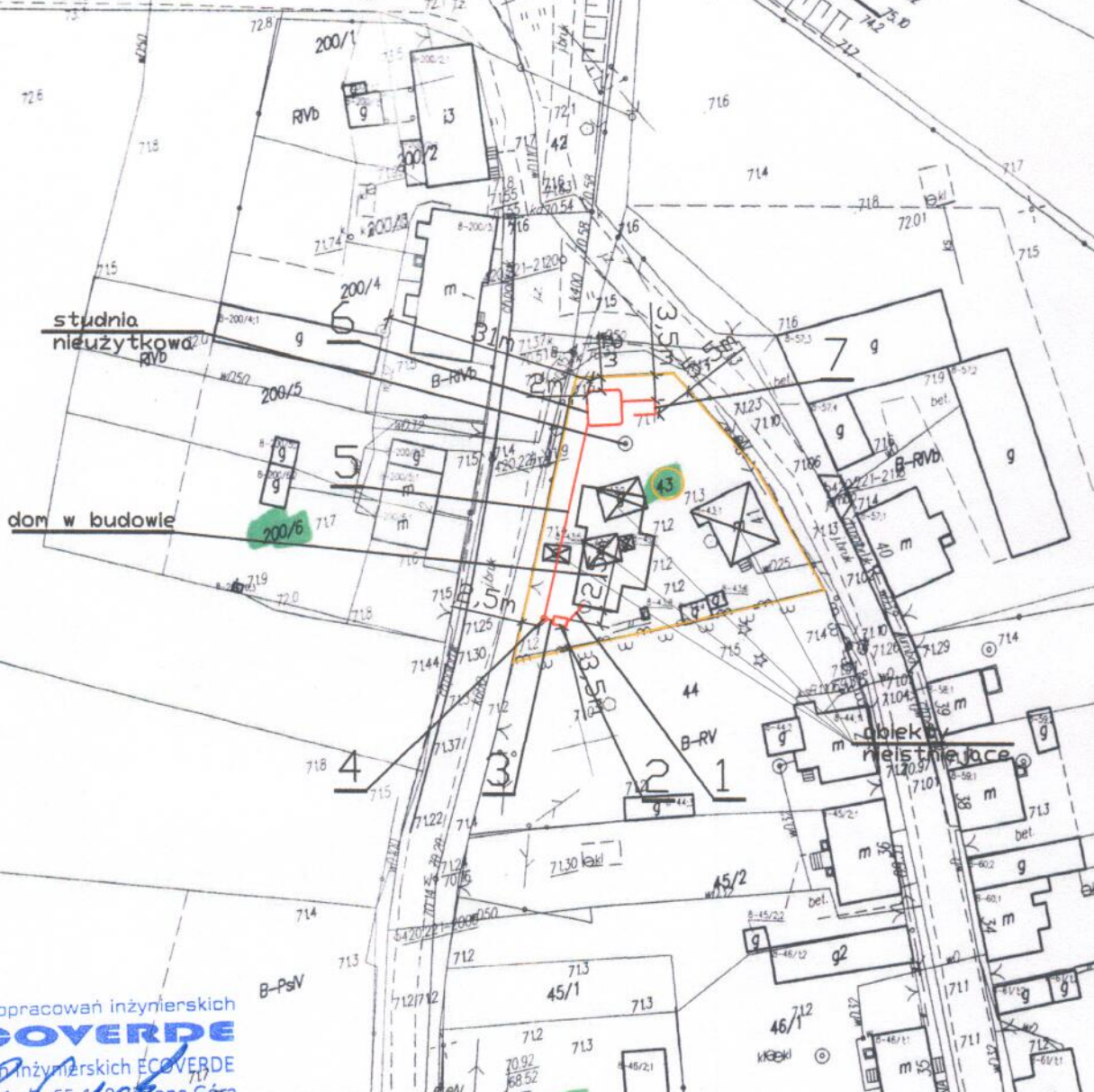


(30) 4 RLM

Radówek 41

Budynek posiada sprawne  
odpowietrzenie inst.  
kanalizacyjnej



  
Biuro opracowań inżynierskich  
**ECOVERDE**  
Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE  
ul. Rzeźnicza 11a/1 65-149 Płona Góra  
NIP: 925-177-91-55 REGON: 080476559

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.

**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 hydrofitowy
- 7 - dodatkowy system infiltracyjny

Budynek zaopatrywany będzie w wodę z sieci wodociągowej

<b>Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE</b>	
Autorzy technologii: dr inż. Tomasz Warężak dr inż. Ewelina Płuciennik-Koropczuk	
Opracował: mgr inż. Dariusz Ratajczak	Nr rysunku: 1
<b>PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW</b>	Skala: 1:1000
<b>PLAN SYTUACYJNY</b>	Data: 2017 r.