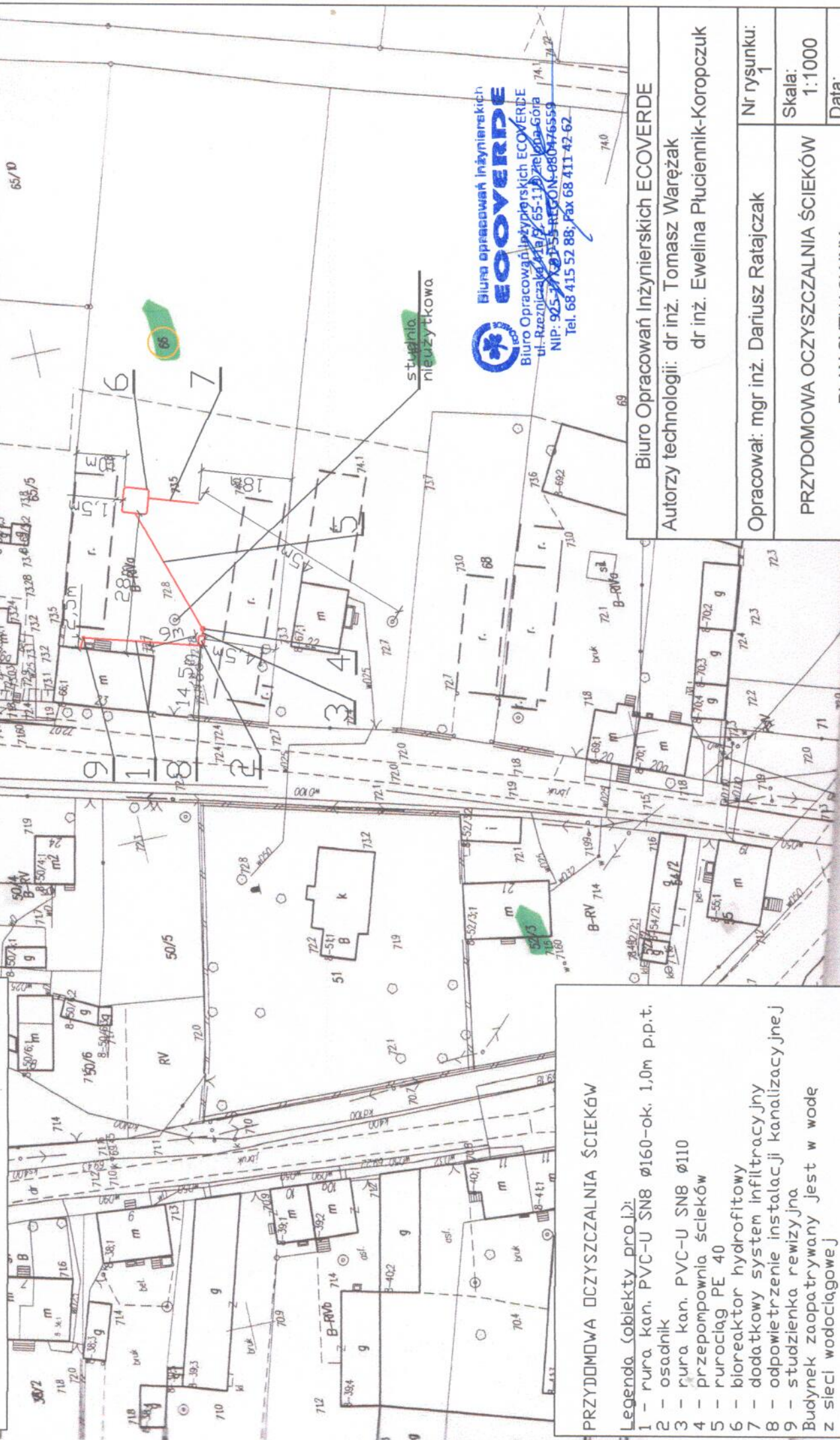


W zasięgu oddziaływania projektowanej przydomowej oczyszczalni ścieków (30m od systemu rozsączającego oczyszczone ścieki) nie ma zidentyfikowanych na mapie studni dostarczających wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi.

(22) 4 RLM  
Radówek 23



Biurowie inżynierskie  
**EOOVERDE**  
Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE  
ul. Rzeźnicza 11A/65-112, 76-000 Góra  
NIP: 905-770355 REGON: 080476559  
Tel. 68 415 52 88; Fax 68 411 42-62

Biurowie Inżynierskich ECOVERDE  
Autorzy technologii: dr inż. Tomasz Warężak  
dr inż. Ewelina Pluciennik-Koropczuk  
Opracował: mgr inż. Dariusz Ratajczak  
Nr rysunku: 1  
Skala: 1:1000  
Data: 2017 r.

**PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW**  
Legenda (obiekty pro.j.):  
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  
8 - odpowiedź instalacji kanalizacyjnej  
9 - studzienka rewizyjna  
Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej