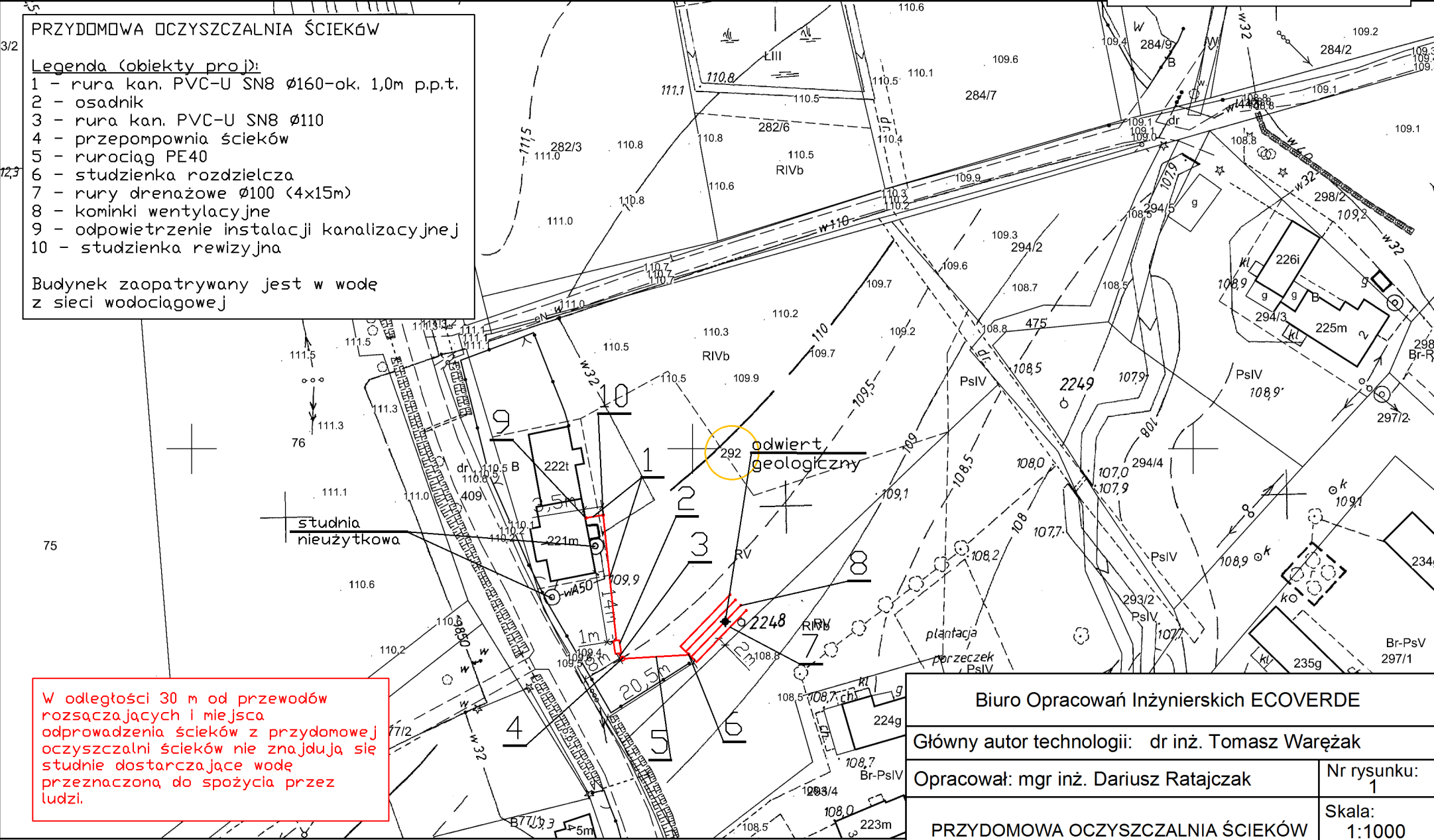


Skala 1:1000

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 PE40
  - 6 - studzienka rozdzielcza
  - 7 - rury drenażowe Ø100 (4x15m)
  - 8 - kominki wentylacyjne
  - 9 - odpowietrzenie instalacji kanalizacyjnej
  - 10 - studzienka rewizyjna

Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej



W odległości 30 m od przewodów rozsączających i miejsca odprowadzenia ścieków z przydomowej oczyszczalni ścieków nie znajdują się studnie dostarczające wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi.

Wykonał: Marek Balicki

Biurow Opracowań Inżynierskich ECOVERDE

Główny autor technologii: dr inż. Tomasz Wareżak

Opracował: mgr inż. Dariusz Ratajczak

Nr rysunku:  
1

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

PLAN SYTUACYJNY

Skala:  
1:1000

Data:  
2019 r.