

Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE

Opracował: mgr inż. Dariusz Ratajczak

Nr rysunku:
1

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Skala:
1:500

PLAN SYTUACYJNY

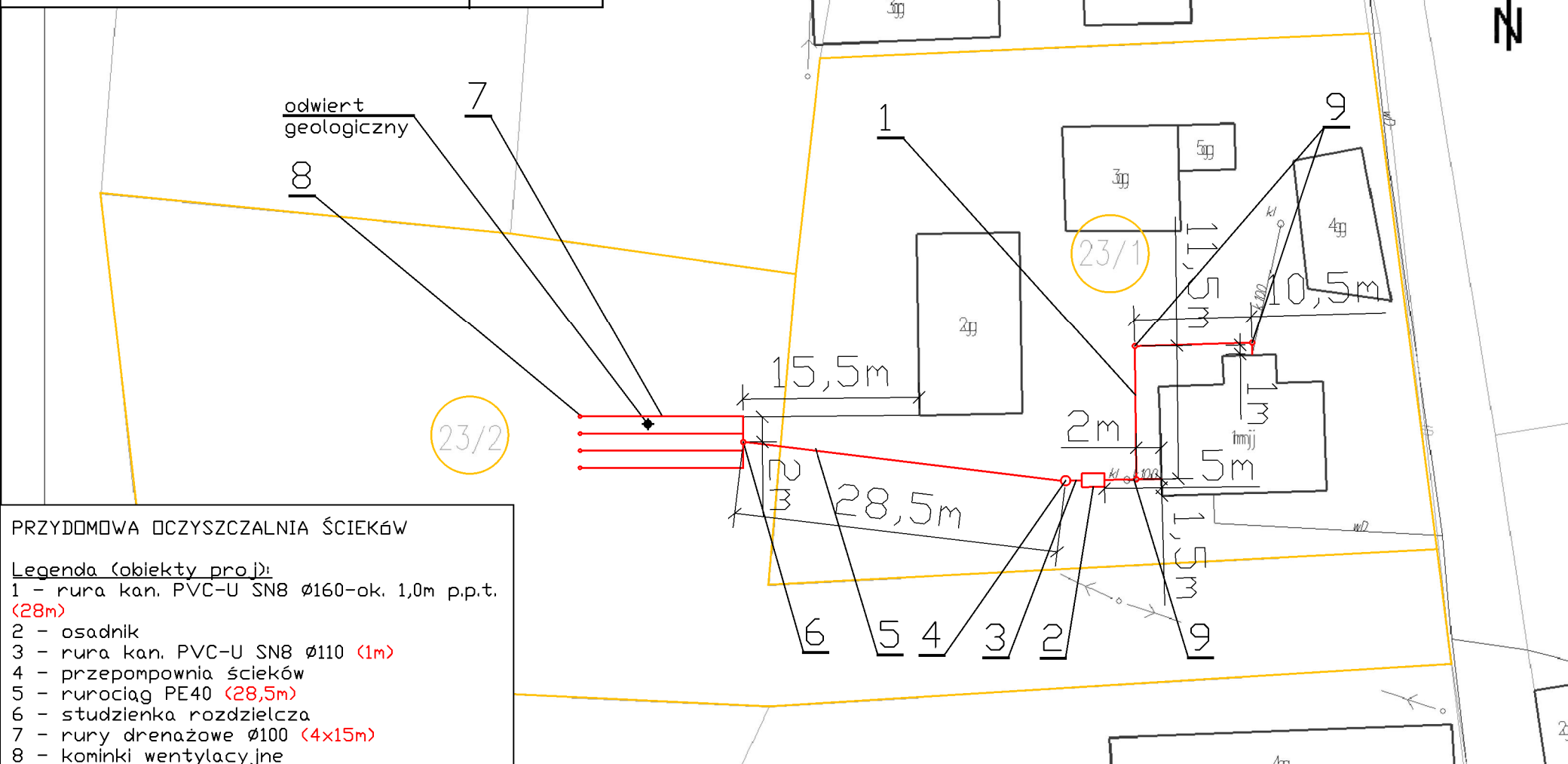
Data:
2020 r.

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.

Skala: 1:500

(30) 6 RLM

Dębogóra 10



PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Legenda (obiekty proj.):

1 - rura kan. PVC-U SN8 Ø160-ok. 1,0m p.p.t. (28m)

2 - osadnik

3 - rura kan. PVC-U SN8 Ø110 (1m)

4 - przepompownia ścieków

5 - rurociąg PE40 (28,5m)

6 - studzienka rozdzielcza

7 - rury drenażowe Ø100 (4x15m)

8 - kominki wentylacyjne

9 - studzienka rewizyjna

Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej.

Budynek posiada sprawne odpowietrzenie pionu kanalizacyjnego.