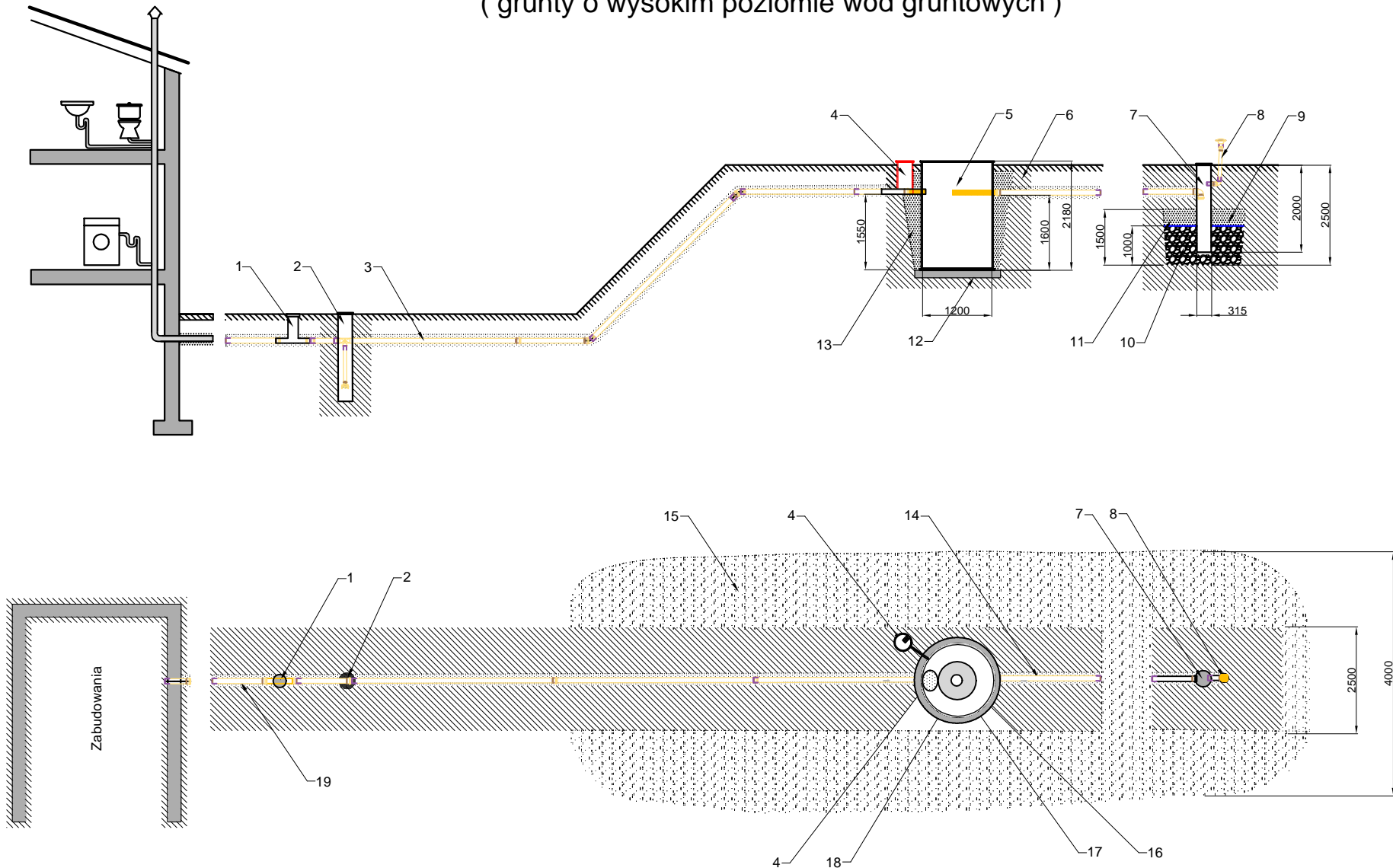


Oczyszczalnia z przepompownią ścieków surowych oraz studnią chłonna (grunty o wysokim poziomie wód gruntowych)



Objaśnienia :

- | | |
|---|---------------------------------------|
| 1 - Studzienka rewizyjna 160 - 315 mm | 11 - Piach (pospółka) |
| 2 - Przepompownia ścieków surowych | 12 - Wylewka betonowa B-15 |
| 3 - Rura PE32 mm | 13 - Piach (pospółka) |
| 4 - Dmuchawa powietrza | 14 - Rura PCV 110 mm |
| 5 - Korpus oczyszczalni | 15 - Nasyp gruntu |
| 6 - Grunt rodzimy | 16 - Komora beztlenowa osadu czynnego |
| 7 - Rura wznosząca PCV 315 mm korugowana z otworami | 17 - Komora nityfikacji |
| 8 - Napowietrzenie niskie | 18 - Komora tlenowa osadu czynnego |
| 9 - Geowłóknina | 19 - Rura PCV 160 mm |
| 10 - Kamień płukany frakcji 16/32 | |