

Świdnica, 2017-02-20

OPINIA GRUNTOWO - WODNA

POD PRZYDOMOWĄ OCZYSZCZALNIĘ ŚCIEKÓW

NA DZ. 181 W MIEJSCOWOŚCI NOWA ROLA

Teren pod planowaną przydomową oczyszczalnię ścieków znajduje się na działce 181 w południowo – wschodniej części Nowej Roli, gmina Tuplice, powiat żarski. Nowa Rola położona jest na pograniczu dwu krain geograficznych: Kotliny Zasięckiej (będącego częścią Pradoliny Głogowsko – Baruckiej) na północy oraz Wzgórz Żarskich na południu. Wzgórz Dalkowskie są częścią Wału Trzebnickiego (Śląskiego), który jest moreną czołową ze zlodowacenia warty. Opisywana działka znajduje się na terenie pradoliny.

Na badanym terenie stwierdzono osady wieku czwartorzędowego holocenijskiego i plejstocenijskiego. Bezpośrednio pod powierzchnią terenu znajdują się osady holocenijskie (gleba) a poniżej plejstocenijskie piaski wodnolodowcowe, których spągu nie przewiercono. Dla rozpoznania warunków hydrogeologicznych wykonano jedną sondę z próbnikiem przelotowym do głębokości 3,0 m.

Uzyskano następujący profil geologiczny:

0,00 – 0,40	gleba
0,40 – 3,00	piasek średni

Stwierdzono występowanie wody podziemnej na głębokości 2,90 m p.p.t.

Do obliczeń hydrogeologicznych należy przyjąć następujące wartości współczynnika filtracji (według „Podstawy hydrogeologii stosowanej”, red. A. Macioszyk, PWN 2006):

piasek średni $k = 1 \times 10^{-4} \text{ m/s}$

Wnioski:

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 16 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego brak jest przeciwwskazań do budowy przydomowej oczyszczalni ścieków.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

wykonawca badań:
dr Agnieszka Gontaszewska
dr Agnieszka Gontaszewska
uprawnienia geologiczne
V-1532, VII-1451
upr. geol. V-1532, VII-1451