

I. WSTĘP

Niniejszą dokumentację wykonano na zlecenie Pracowni Projektowej Systemów Wodno – Kanalizacyjnych, reprezentowanej przez Tadeusza Gruszeckiego, zam. Koszalin ul. Stoczniovców 10. Inwestorem jest Urząd Gminy Słupsk.

Celem opracowania jest rozpoznanie i udokumentowanie warunków gruntowo-wodnych dla projektu kanalizacji ściekowej w m-ściach Krępa, Płaszewko, Kusowo, Głobino, Warblewo gm. Słupsk.

Dokumentację wykonano zgodnie z rozporządzeniem Nr 839 Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24.09.1998 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz. U. Nr 126 z dnia 8. 10. 1998 r.).

II. ZAKRES PRAC

STAROSTWO POWIATOWE
W SŁUPSKU
(2)

W ramach prac polowych wykonano 20 otworów badawczych, w tym:

- 5 otworów do głębokości 5,0 m, w miejscach projektowanych pompowni ścieków,
- 4 otwory do głębokości 4,0 m, wzdłuż trasy projektowanych kanałów ściekowych,
- 7 otworów do głębokości 3,0 m, po trasie projektowanych kanałów ściekowych i przewodów tłocznych,
- 4 otwory do głębokości 2,0 m, zlokalizowanych wzdłuż trasy projektowanych przewodów tłocznych.

Otwory badawcze wytyczono w terenie na podstawie zasadniczych map sytuacyjno-wysokościowych w skali 1:1000, metodą domiarów prostokątnych dowiązanych do punktów stałych w terenie. Z planów tych przyjęto przybliżone rzędne powierzchni terenu w miejscach wierceń.

Opis