

I. WSTĘP

Niniejszą dokumentację wykonano na zlecenie Pracowni Projektowej Systemów Wodno – Kanalizacyjnych reprezentowanej przez Tadeusza Gruszeckiego, Koszalin ul. Stoczniovców 10.

Celem opracowania jest rozpoznanie i udokumentowanie warunków gruntowo-wodnych dla projektu kanalizacji ściekowej w m-ściach: Bruskowo Małe, Wierzbiecin, Bruskowo Wielkie, Bierkowo i Strzelino, 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

W ramach prac polowych wykonano 12 otworów badawczych do głębokości 2,0 – 5,0 m, w tym:

- 1 otwór do głębokości 5,0 m,
- 1 otwór do głębokości 4,5 m,
- 2 otwory do głębokości 4,0 m,
- 1 otwór do głębokości 3,0 m,
- 1 otwór do głębokości 2,5 m,
- 6 otworów do głębokości 2,0 m.

STAROSTWO POWIATOWE
W SŁUPSKU
'2'

Otwory badawcze wykonano w miejscach projektowanych pompowni ścieków oraz wzdłuż trasy projektowanych kanałów ściekowych i przewodów tłocznych. Otwory wytyczono w terenie na podstawie mapy sytuacyjno-wysokościowej w skali 1:1000, metodą domiarów prostokątnych dowiązanych do punktów stałych w terenie. Z planu tego przyjęto przybliżone rzędne powierzchni terenu w miejscach wierceń.

W ramach prac kameralnych wykonano:

- mapę orientacyjną w skali 1:10000, na której zaznaczono lokalizację wykonanych otworów badawczych (załącznik nr 1),

Opis