



Energoprojekt Warszawa SA

Ul. Krucza 6/14

00-537 Warszawa

tel. (022) 621 02 81

Bydgoszcz, grudzień 2018 roku

**WYMAGANIA TECHNICZNO-BUDOWLANE
DO DOKUMENTACJI GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKIEJ**

wykonane zgodnie z Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 roku w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i geologiczno-inżynierskiej
(Dz.U. 2016 poz. 2033).

**sporządzonej dla przebudowy zaplecza technicznego
PGW Wody Polskie w Giżycku**

1. Inwestor: **PGW Wody Polskie w Warszawie**
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej Warszawa
ul. Zarzecze 13B, 03-194 Warszawa
2. Zamawiający: **Energoprojekt Warszawa SA**
Ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa
3. Lokalizacja: **Giżycko**
4. Położenia administracyjne: województwo: **warmińsko-mazurskie**
powiat: **giżycki**
gmina: **Giżycko**
5. Istniejące uzbrojenie podziemne terenu: **według map sytuacyjno-wysokościowych**
6. Zasięg obszaru górniczego: **na terenie zamierzonych do realizacji prac geologicznych nie został ustanowiony obszar górniczy**
7. Rodzaj zleconej dokumentacji geologicznej: **dokumentacja geologiczno-inżynierska**

8. Konieczny zakres rozpoznania podłoża dla potrzeb sporządzenia projektu budowlanego

Lp.	Inwestycja	Element inwestycji	Zakres badań terenowych (liczba i głębokość otworów wiertniczych oraz sondowań)	Metoda wyznaczenia własności fizyko-mechanicznych gruntów	Ramowy zakres badań laboratoryjnych
8.1	Przebudowa zaplecza technicznego PGW Wody Polskie w Giżycku	Zaplecze techniczne	33 otwory wiertnicze o głębokości 12,0 m; wykonać sondowania dynamiczne, w co najmniej 16 otworach, w gruntach, w których stwierdzono występowanie gruntów niespoistych.	Badania bezpośrednie lub z wykorzystaniem tablic normowych – na przykład - doświadczenie porównywalne wg PN-81/B-03020 lub innych wiarygodnych źródeł	Wilgotność naturalna, zawartość części organicznych, ciężar objętościowy, stopień rozkładu torfów

9. Dane dotyczące jednostki projektowania:

Energoprojekt Warszawa SA**Ul. Krucza 6/14, 00-537 Warszawa**10. Uwagi: **Jednostka projektowa dysponuje dla ww obszaru zaplecza technicznego opracowaniem „Geotechniczne warunki posadowienia dla przebudowy zaplecza techniczne PGW Wody Polskie w Giżyc-ku”. Dokumentacja ta jest wystarczająca do odpowiedniego zaprojektowania zamierzonej inwestycji. W związku z powyższym nie przewiduje się dodatkowych robót geologicznych. Dokumentację geologiczno-inżynierską należy całkowicie oprzeć na badaniach archiwalnych, dostosowując jej treść do odpowiednich przepisów prawnych.**

(imię i nazwisko, data i podpis oraz telefon osoby opracowującej
wymagania techniczno-budowlane)