

KARTA INFORMACYJNA DOKUMENTACJI GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKIEJ

Tytuł dokumentacji: Dokumentacja geologiczno-inżynierska dla projektu obiektów schroniska dla zwierząt na dz. 16/193 w m-ści Rościęcino, gm. Kołobrzeg

Data rozpoczęcia badań: 30.10.2024 r.

Data zakończenia badań: 31.10.2024 r.

Liczba wykonanych wierceń: 9 otworów, łączny metraż: 45 m

wykonawca: mgr Bolesław Plichta, uprawnienia CUG 070772

głębokość wierceń: 5,0 m

opróbowanie otworów: mgr Bolesław Plichta, uprawnienia CUG 070772

Położenie otworów badawczych w państwowym układzie współrzędnych (układ odniesienia: 2000, strefa 5):

Punkt	X	Y	Rzędna terenu
1	5999932,01	5537385,89	6,3
2	5999955,45	5537402,03	6,1
3	5999964,93	5537433,25	5,6
4	5999969,54	5537465,98	5,4
5	5999971,03	5537494,15	5,2
6	5999936,77	5537409,31	6,5
7	5999948,27	5537439,09	5,9
8	5999954,31	5537467,82	5,6
9	5999955,77	5537494,29	5,5

Miejsce przechowywania próbek gruntu i rdzeni wiertniczych:

ZPH GEOLOG Bolesław Plichta, 75-361 Koszalin, ul. Dmowskiego 27

Liczba wykonanych sondowań dynamicznych: 3 sondowania, łączny metraż: 15 m

wykonawca: mgr Bolesław Plichta, uprawnienia CUG 070772

głębokość sondowań: 5,0 m

Liczba wykonanych sondowań statycznych: brak

Pomiary presjometryczne, dylatometryczne i inne: brak

Badania laboratoryjne:

rodzaj: analiza uziarnienia, gęstość objętościowa, wilgotność naturalna, liczba badań: 6,

wykonawca: mgr Bolesław Plichta

Roboty ziemne: brak

Sporządzający dokumentację: mgr Bolesław Plichta, uprawnienia CUG 070772

Koszalin, 07.01.2024 r.