

KARTA INFORMACYJNA DOKUMENTACJI GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKIEJ

Tytuł dokumentacji: *Dokumentacja geologiczno-inżynierska ustalająca warunki geologiczno-inżynierskie do projektu posadowienia nabrzeży Zabytkowej Reduty MORAST na terenie Portu Jachtowego w KOŁOBRZEGU.*

Data rozpoczęcia badań: *18 marca 2013 roku*

Data zakończenia badań: *18 marca 2013 roku*

Liczba wykonanych wierceń: *6 szt.*

Łączny metraż: *64 mb*

Wykonawca wierceń: *GEOPROGRAM Wojciech Andrzejewski
85-736 Bydgoszcz ul. Fordońska 110*

Głębokość wierceń: *2x12,0m; 4x10,0m;*

Opróbowanie otworów: *mgr Radosław Urban; upr. XI-053/POM*

Miejsce przechowywania próbek: *magazyn Wykonawcy*

Liczba wykonanych sondowań: *2 szt CPTU, 1 szt DPM, 2 szt. FVT*

Łączny metraż: *26,5 mb CPTU; 8,0 mb DPM, 12 mb FVT*

Wykonawca sondowań: *mgr Wojciech Andrzejewski; -upr. geol. VII-1281,*

Pomiary presojmetryczne, dylatometryczne i inne: *brak*

Badania geofizyczne: *brak*

Badania laboratoryjne: *6 analiz granulometrycznych*

11 oznaczenia wilgotności naturalnej gruntów

8 oznaczenie granicy plastyczności

6 oznaczenia granicy płynności

7 oznaczeń gęstości objętościowej

3 oznaczenia zawartości substancji organicznej met. wyżarzania

Wykonawca badań: *mgr Tomasz Jastrzembski*

1 analiza chemiczna wody

Wykonawca badań: *dr inż. Grażyna Wejnerowska – UTP Bydgoszcz*

Roboty ziemne: *brak*

Sporządzający dokumentację: *mgr inż. Mikołaj Bojarski: upr. V-1521; VI-0387
mgr Wojciech Andrzejewski: upr. V-1436; VII-1281*

Bydgoszcz, marzec 2013r