

# ZAŁĄCZNIK 1.2

## MAPA ZAGOSPODAROWANIA TERENU Z LOKALIZACJĄ PUNKTÓW BADAWCZYCH I LINIAMI PRZEKROJÓW SKALA 1:500

### LEGENDA

- granice inwestycji
- projektowane nabrzeże
- DPM 07**  
10,0 - wykonane otwory badawcze  
głębokość, typ sondowania
- CPT2**  
10,0 - wykonane sondy CPTU
- linia przekroju geologiczno-inżynierskiego

- LEGENDA
- granica opracowania
  - granice działek
  - budynki projektowane
  - obiekty istniejące
  - obiekty do usunięcia
  - obszary wodne istniejące
  - obszary wodne projektowane
  - nawierzchnie betonowe istniejące  
przeznaczone do remontu
  - nawierzchnie betonowe projektowane
  - zielen, trawniki
  - wjazd, wejście na teren
  - wejście do budynku
  - postumenty zasilające w energię elektryczną  
i wodę (z oświetleniem)
  - hydranty przeciwpożarowe  
naziemne sr. 80 mm
  - szlaban wjazdowy automatyczny  
długość 5 m
  - balustrady projektowane

	<b>GEOPROGRAM</b> Wojciech Andrzejewski ul. Fordońska 110, 85-739 BYDGOSZCZ
<b>DOKUMENTACJA GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKA</b> określająca warunki geologiczno-inżynierskie do projektu posadowienia nabrzeża Reduty Morast w Porcie Jachtowym w KOŁOBRZEGU	
mgr Wojciech Andrzejewski	marzec 2013r

Zał. 1.2