

KARTA INFORMACYJNA DOKUMENTACJI GEOLOGICZNO – INŻYNIERSKIEJ

Tytuł dokumentacji: Dokumentacja geologiczno - inżynierska dotycząca określenia warunków geologiczno-inżynierskich dla budynku bloku operacyjnego na terenie Szpitala im. S. Leszczyńskiego przy ul. Raciborskiej w Katowicach.

Data rozpoczęcia badań: 02.05.2014

Data zakończenia badań: 12.05.2014

Liczba wykonanych wierceń: 3, **łączny metraż:** 45,0 mb, **wykonawca:** P.P.H.U. „GEOBUD” Sp. z o.o.
ul. Sikorskiego 34, 40-282 Katowice

głębokość wierceń: 15,0 m

opróbowanie otworów: Bartłomiej Kopański, XI-0068

Miejsce przechowywania próbek gruntu, rdzeni wiertniczych: P.P.H.U. „GEOBUD” Sp. z o.o.
ul. Sikorskiego 34, 40-282 Katowice

Liczba wykonanych sondowań: 2 , **łączny metraż :** 24,0 mb
rodzaj: DPH , **liczba badań:** 2 , **wykonawca:** Bartłomiej Kopański, XI-0068

Pomiary presjometryczne, dylatometryczne i inne: - , **łączny metraż :** -
rodzaj: - , **liczba badań:** - , **wykonawca:** -

Pomiary geofizyczne: -
rodzaj: - , **liczba punktów:** - , **wykonawca:** -

Badania laboratoryjne:

rodzaj W_n ,	liczba badań 25	wykonawca: Urszula Pradela
rodzaj ρ ,	liczba badań 8	wykonawca: Urszula Pradela
rodzaj W_L , W_P ,	liczba badań 7	wykonawca: Urszula Pradela
rodzaj granulometria,	liczba badań 5	wykonawca: Urszula Pradela
rodzaj $CaCO_3$,	liczba badań 13	wykonawca: Urszula Pradela
rodzaj Iom,	liczba badań 7	wykonawca: Urszula Pradela
rodzaj Mo,	liczba badań 4	wykonawca: Robert Kaczmarczyk
rodzaj ϕ , c,	liczba badań 4	wykonawca: Robert Kaczmarczyk

Roboty ziemne: -

rodzaj: odkrywka fund. , **liczba badań:** 2 , **wykonawca:** P.P.H.U. „GEOBUD” Sp. z o.o.
ul. Sikorskiego 34, 40-282 Katowice

Sporządzający dokumentację:
Adam Kopański, 070536

Katowice, 12.05.2014
(miejscowość, data)