

**KARTA INFORMACYJNA
DOKUMENTACJI GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKIEJ**

Tytuł dokumentacji: „Dokumentacja geologiczno-inżynierska dla ustalenia geologiczno-inżynierskich warunków podłoża dla projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami do budynków mieszkalnych w rejonie ulicy Łącznej i Bładnickiej w Ustroniu”

Data rozpoczęcia badań: 11-10-2017 r.

Data zakończenia badań: 11-10-2017 r.

Liczba wykonanych wierceń 3 otwory, **łączny metraż** 14 m.b, **wykonawca:** HYDROLOGIC Grzegorz Kondel

głębokość wierceń: od 4,0 m do 6,0 m **opróbowanie otworów:** wykonawca: Grzegorz Kondel, MŚ VII-1711

Położenie otworów badawczych w państwowym układzie współrzędnych: 1992 (EPSG 2180)

- 1) N 49° 46' 0,98" E 18° 48' 0,81"
- 2) N 49° 45' 59,59" E 18° 47' 49,52"
- 3) N 49° 45' 53,41" E 18° 47' 46,83"

Miejsce przechowywania próbek gruntu, rdzeni wiertniczych: nie dotyczy (próby czasowego przechowywania)

Liczba wykonanych sondowań: nie dotyczy

Badania geofizyczne: nie dotyczy

Pomiary presjometryczne, dylatometryczne i inne: nie dotyczy

Badania laboratoryjne: nie dotyczy

Roboty ziemne: nie dotyczy

Sporządzający dokumentację:

Ustroń, 10-2017 r.