

KARTA INFORMACYJNA
DOKUMENTACJI GEOLOGICZNO – INŻYNIERSKIEJ

Tytuł dokumentacji: Dokumentacja geologiczno – inżynierska określająca warunki geologiczno – inżynierskie dla potrzeb budowy odcinka sieci wodociągowej oraz zbiornika końcowego i hydroforni w rejonie ul. Ciągłówka w mieście Zakopane

Data rozpoczęcia badań: 06 wrzesień 2019 r.

Data zakończenia badań: 06 wrzesień 2019 r.

Liczba wykonanych wierceń: 3, łączny metraż: 17,0 mb, wykonawca: ProGeo - Piotr Prokopczuk ul. Głowackiego 34a, 33- 300 Nowy Sącz

głębokość wierceń: 3,0 - 7,0 m ppt

opróbowanie otworów: mgr inż. Piotr Prokopczuk VII-1095

Liczba wykonanych sondowań: - łączny metraż: - rodzaj - liczba badań - wykonawca -

Położenia otworów i sondowań badawczych w państwowym układzie współrzędnych:

- | | | |
|----|--|----------------------|
| 1: | x = 5 465 064,1848, y = 7 423 811,5037 | przy H = 951,7 m npm |
| 2: | x = 5 465 051,2921, y = 7 423 818,3093 | przy H = 947,3 m npm |
| 3: | x = 5 465 062,8330, y = 7 423 932,4971 | przy H = 942,8 m npm |

Układ odniesienia: 2000

Miejsce przechowywania próbek gruntu: ProGeo - Piotr Prokopczuk ul. Głowackiego 34a, 33- 300 Nowy Sącz

Pomiary presjometryczne, dylatometryczne i inne: rodzaj – liczba badań - wykonawca -

Badania geofizyczne: rodzaj - liczba badań - wykonawca -

Badania laboratoryjne:

rodzaj: wilgotność, stopień plastyczności, kąt tarcia wewnętrznego, spójność, gęstość objętościowa **liczba badań:** 3 **wykonawca :** mgr inż. Piotr Prokopczuk

Roboty ziemne: rodzaj: - liczba: - wykonawca: -

Sporządzający dokumentację: