

## KARTA INFORMACYJNA DOKUMENTACJI GEOLOGICZNO – INŻYNIERSKIEJ

**Tytuł dokumentacji:** Dokumentacja geologiczno – inżynierska określająca warunki geologiczno – inżynierskie dla potrzeb stabilizacji osuwiska i zabezpieczenia drogi gminnej nr 290926K „Porębówka” w km 0+165 - 0+185 w Kamionce Wielkiej

**Data rozpoczęcia badań:** 06 listopad 2017 r.

**Data zakończenia badań:** 08 listopad 2017 r.

**Liczba wykonanych wierceń:** 1, łączny metraż: 10,0 mb, wykonawca: Józef Plata "Plata"  
Długołęka - Świerkla 105, 33 - 386 Podegrodzie

**głębokość wierceń:** 10,0 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:**

O-1:  $x = 5492635,4557$ ,  $y = 7485528,4279$  przy  $H = 413,4$  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, wytrzymałość na ściskanie **liczba badań:** 6 **wykonawca :** dr inż. Robert Kaczmarczyk AGH

**Roboty ziemne: rodzaj:** wkop **liczba:** 1 **wykonawca:** ProGeo - Piotr Prokopczuk  
ul. Głowackiego 34a, 33- 300 Nowy Sącz

**Sporządzający dokumentację:**