

**KARTA INFORMACYJNA
DOKUMENTACJI GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKIEJ**

Tytuł dokumentacji: **Dokumentacja geologiczno-inżynierska dla zadania: „Budowa Centrum Symulacji Medycznej w Sanoku na działce nr ew. 62/11”**

Data rozpoczęcia badań: **29.05.2018 r.**

Data zakończenia badań: **29.05.2018 r.**

Miejsce prowadzenia badań: **Sanok, działka nr ew. 62/11**

Liczba wykonanych wierceń: **3** łączny metraż: **24,0 m** wykonawca: **GEOPIOM Usługi Geologiczne, 37-500 Jarosław, ul. Dąbrowskiego 17**

Głębokość wierceń: **8,0 m**

Opórbowanie otworów: **mgr inż. Piotr Marmużniak upr. nr VII-1677**

Położenie otworów badawczych w państwowym układzie współrzędnych:

O-1: x=5493552,433 y=8370091,273, H= 289,7 m n.p.m.;

O-2: x=5493551,697 y=8370057,143, H= 289,3 m n.p.m.;

O-3: x=5493571,054 y=8370037,381, H= 289,5 m n.p.m.;

Układ odniesienia: **PL- 2000**

Miejsce przechowywania próbek gruntu: **GEOPIOM Usługi Geologiczne, 37-500 Jarosław, ul. Dąbrowskiego 17**

Liczba wykonanych sondowań: , łączny metraż:

rodzaj-, liczba badań-, wykonawca,

Pomiary presjometryczne, dylatometryczne i inne:-

rodzaj-, liczba badań-, wykonawca,

Badania geofizyczne: -

rodzaj-, liczba badań-, wykonawca,

Badania laboratoryjne:

badania makroskopowe, liczba badań: 44,

badania wilgotności naturalnej, liczba badań: 5

badania granic konsystencji, liczba badań: 5

wykonawca: **mgr inż. Piotr Marmużniak upr nr. VII-1677**

Roboty ziemne:

Rodzaj-, liczba badań-, wykonawca-

Autorzy dokumentacji:

**mgr inż. Piotr Marmużniak
upr. nr VII-1677**

mgr inż. Agnieszka Milianowicz

mgr inż. Mateusz Reynolds

Jarosław – czerwiec - 2018