

# **KARTA INFORMACYJNA DOKUMENTACJI GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKIEJ**

Tytuł: **DOKUMENTACJA GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKA** w celu określenia warunków geologiczno-inżynierskich dla projektowanej inwestycji: „Budowa zbiornika retencyjnego wód opadowych w rejonie ul. Drozdów i Kościuszki w Katowicach”.

**DATA ROZPOCZĘCIA WIERCEN:** 18.05.2020 r.

**DATA ZAKOŃCZENIA WIERCEN:** 20.05.2020 r.

## **WIERCENIA GEOLOGICZNE:**

- ▲ Liczba wykonanych wiercen: **5**
- ▲ głębokość wiercen: **3** otwory do głębokości **10,0 m**, **2** otwory do głębokości **6,0 m**.
- ▲ łączny metraż: **42,0 mb**
- ▲ Wykonawca: **GLOBAL GEOLOGIA** M. Konopka, P. Rogowski S.C., Biskupice 115, 32 - 020 Wieliczka

## **OPRÓBOWANIE OTWORÓW:**

- ▲ Wykonawca opróbowania: mgr inż. Patryk Jethon upr. XIII-0051

## **LOKALIZACJA OTWORÓW BADAWCZYCH:**

Nr otworu	Rzędna [m n.p.m.]	układ współrzędnych 1992, układ odniesienia wysokości Kronsztad 86	
		X	Y
1	292,8	262956,20	500112,83
2	293,4	262973,39	500080,29
3	294,1	262995,35	500034,52
4	293,8	263136,38	500086,90
5	294,5	263092,19	500062,56

## **MIEJSCE PRZECHOWYWANIA PRÓBEK GRUNTU:**

- ▲ Biskupice 115, 32-020 Wieliczka

**BADANIA GEOFIZYCZNE:** rodzaj: /liczba badań: /wykonawca: brak

## **RODZAJ I LICZBA WYKONANYCH BADAŃ LABORATORYJNYCH:**

- ▲ wilgotność naturalna – 3 badania,
- ▲ analiza uziarnienia – 2 badania,
- ▲ granica plastyczności – 3 badania,
- ▲ granica płynności – 3 badania,
- ▲ wskaźnik plastyczności – 3 badania,
- ▲ stopień plastyczności – 3 badania.

Wykonawca badań laboratoryjnych: Łukasz Cempura

**WYKONANE SONDOWANIA:** rodzaj/liczba badań/ łączny metraż/ wykonawca: brak

**POMIARY PRESJOMETRYCZNE, DYLATOMETRYCZNE I INNE:** rodzaj: /liczba badań:  
/wykonawca: brak

**ROBOTY ZIEMNE:** rodzaj: / liczba badań: / wykonawca: brak

## **AUTORZY DOKUMENTACJI:**

inż. Kinga Krawczyk

mgr inż. Paweł Rogowski  
nr upr. V-1775, VII-1659, XI-0177

Biskupice, Maj 2020