

PROJEKT GEOLOGICZNO - TECHNICZNY OTWORU ROZPOZNAWCZEGO – STUDZIENNEGO

ORIENTACJA SKALA 1 : 50000



Nazwa (numer) otworu: **rozpoznawczy – studnia awaryjna**

Inwestor: **MIASTO BIAŁYSTOK**
15 - 950 Białystok, ul. Słonimska 1

Użytkownik: **Mieszkańcy Osiedla Dojlidy**

Miejscowość: **Białystok** Miasto: **Białystok**

Powiat grodzki: **Białystok** Województwo **podlaskie**

System wiercenia: **udarowy, okrężno - udarowy**

Rzędne wiercenia: **~ 144 m n.p.m.**

Współrzędne topograficzne wiercenia [PUWG 1992]:

x = 591001.89 m y = 780361.35 m

Współrzędne geograficzne wiercenia:

λ = 23° 11' 25.22" E φ = 53° 06' 37.72" N

Sporządziła: **mgr inż. Elżbieta Madejska**

CZĘŚĆ GEOLOGICZNA

Skala 1 : 400	Zw. wody	Profil geol.	Opis litologiczny warstw	Wiek
1	2	3	4	5

CZĘŚĆ TECHNICZNA

Projekt zarurowania i zafiltrowania	Narzędzia wiertnicze	Kat. skał	Pobór prób	Projekt. badania	Uwagi dodatkowe
6	7	8	9	10	11