

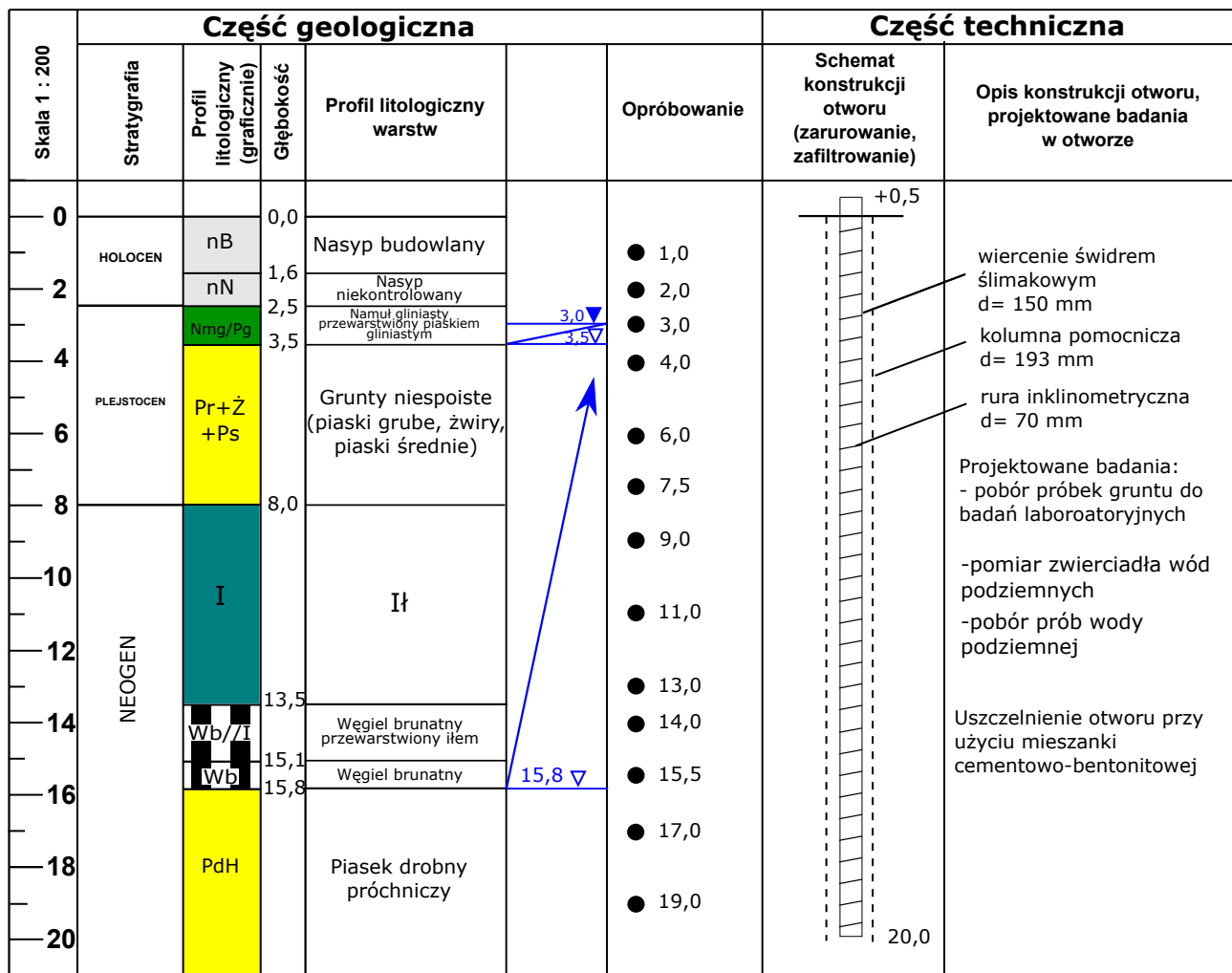
Projekt geologiczno techniczny otworu inklinometrycznego

Nazwa otworu: I3
Miejscowość: Bydgoszcz
Powiat: Bydgoszcz
Województwo: kujawsko-pomorskie
Cel wiercenia: otwór geologiczno-inżynierski
Rzędna terenu: 36,2 m n.p.m.

Projektowana głębokość otworu: 20 m

Inwestor: Miejskie Wodociągi i Kanalizacja
w Bydgoszczy Sp. z o.o.

System wiercenia: obrotowy



▲ próbka kategorii A, klasa jakości 1

● próbka kategorii B, klasa jakości 3-4



Miejskie Wodociągi i Kanalizacja
w Bydgoszczy sp. z o.o.
ul. Toruńska 103, 85-817 Bydgoszcz

Projekt robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich oraz analizy stateczności osuwiska powstałego przy ul. Babia Wieś w Bydgoszczy

Autorzy:
mgr Jerzy Fiutak
mgr Marzena Boroń
mgr inż. Michał Woźniakowski
mgr inż. Maciej Murszewski
mgr Wojciech Spochacz

miejscowość: Bydgoszcz
województwo: kujawsko-pomorskie
gmina: m. Bydgoszcz
zlewnia: Brdy
data: czerwiec 2021r.

zał. nr:

9.3