

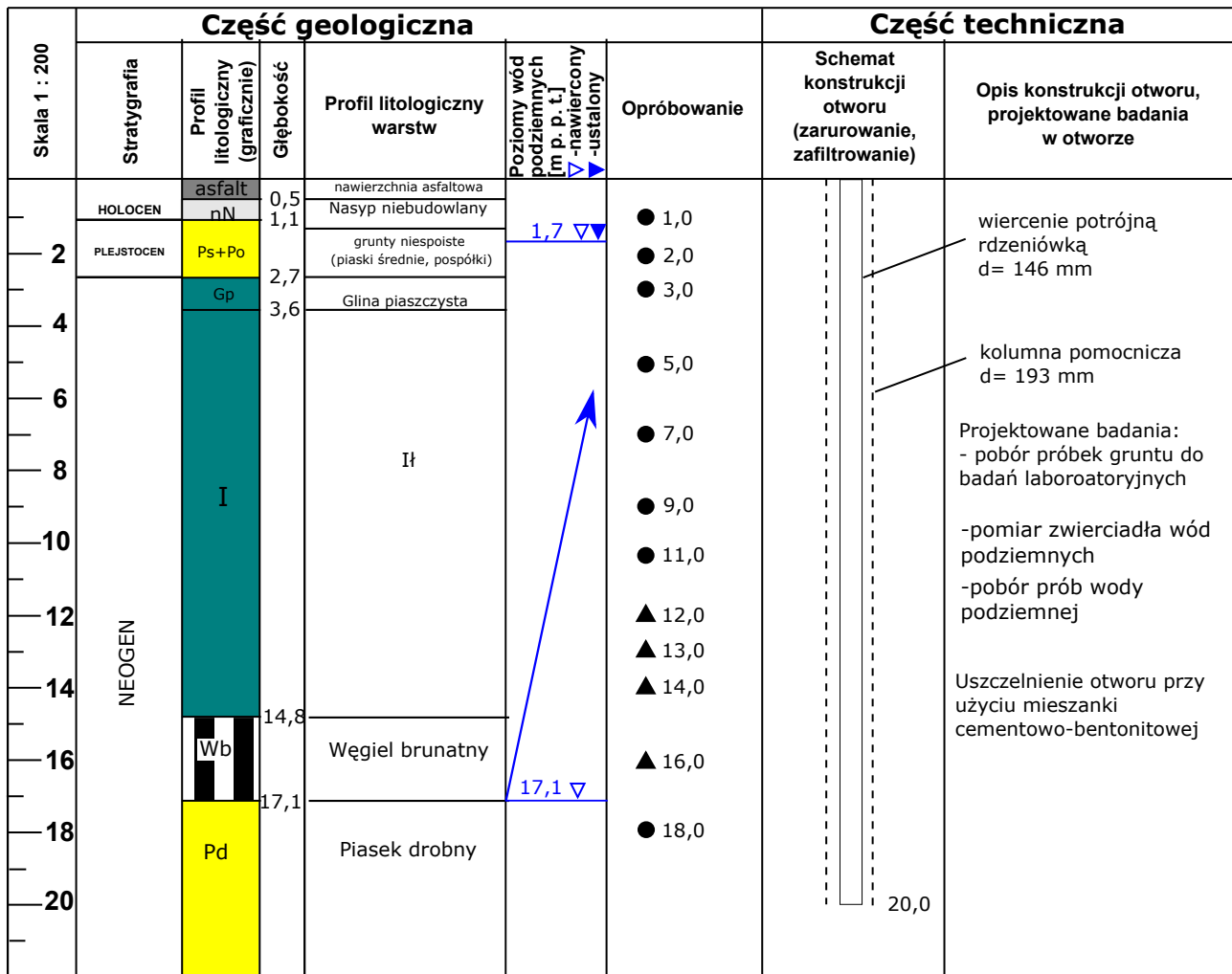
## Projekt geologiczno techniczny otworu

Nazwa otworu: M4  
Miejscowość: Bydgoszcz  
Powiat: Bydgoszcz  
Województwo: kujawsko-pomorskie  
Cel wiercenia: otwór geologiczno-inżynierski  
Rzędna terenu: 37,6 m n.p.m.

Projektowana głębokość otworu: 20 m

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

System wiercenia: rdzeniowany



▲ 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:

## 8.4