

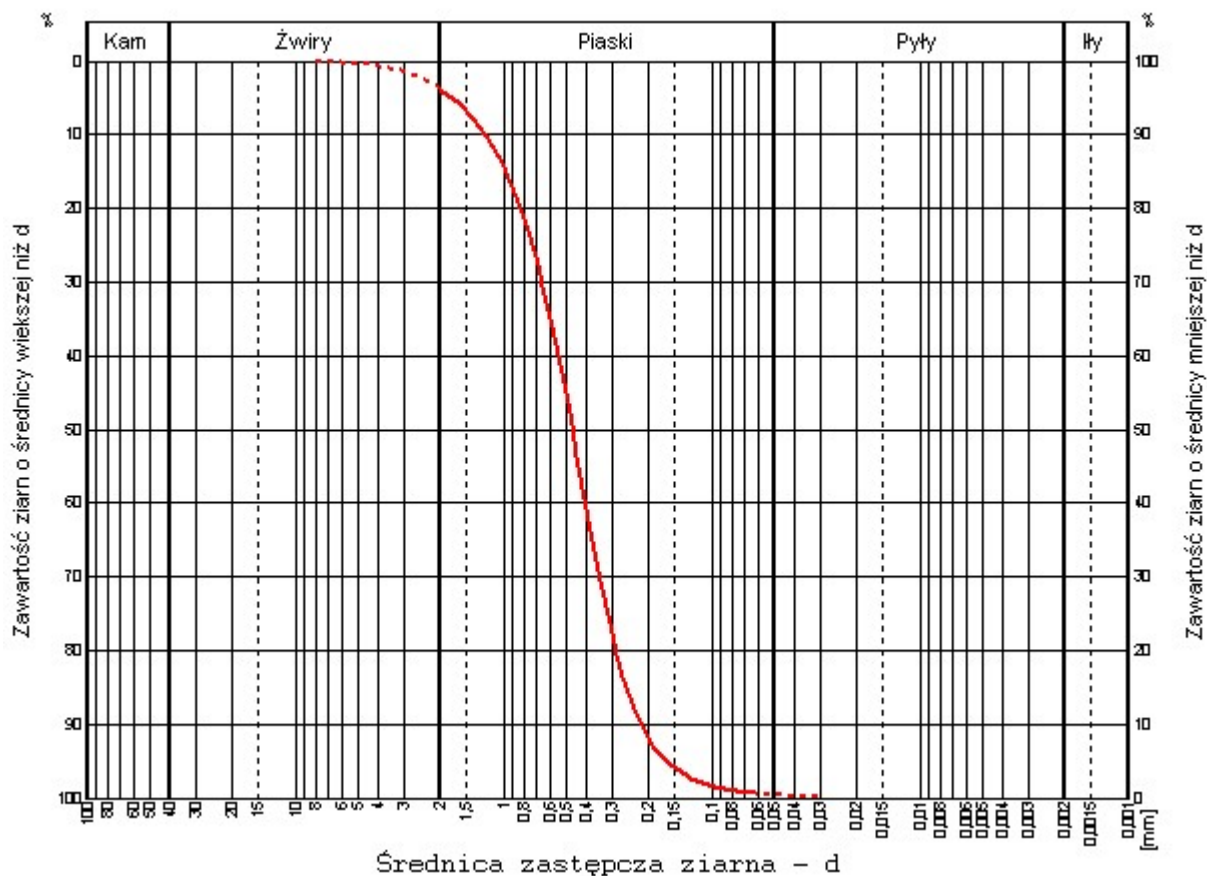
## Analiza sitowa

lokalizacja: Nowe Akwarium "Amazonica"

nr otworu: 1

głębokość: poboru próby: 6,5m p.p.t.

rodzaj gruntu wg PN-B-02480: piasek średni (Ps)



Parametry uziarnienia

d<sub>10</sub> : 0,217454 [mm]

d<sub>60</sub> : 0,542493 [mm]

U: 2,494752

Współczynnik filtracji:

Hazena k<sub>10</sub> : 37,828801 [m/d]

USBSC k<sub>10</sub> : 0,020521 [cm/s]

Beyera k<sub>10</sub> : 0,00047 [m/s]

Beyera k<sub>10</sub> : 40,608 [m/dobę]

Seelheima k<sub>10</sub> : 0,077036 [cm/s]

przy zawartości frakcji iłowej: 0%, pyłowej: 0,356%, piaskowej: 95,75 żwirowej: 3,89%

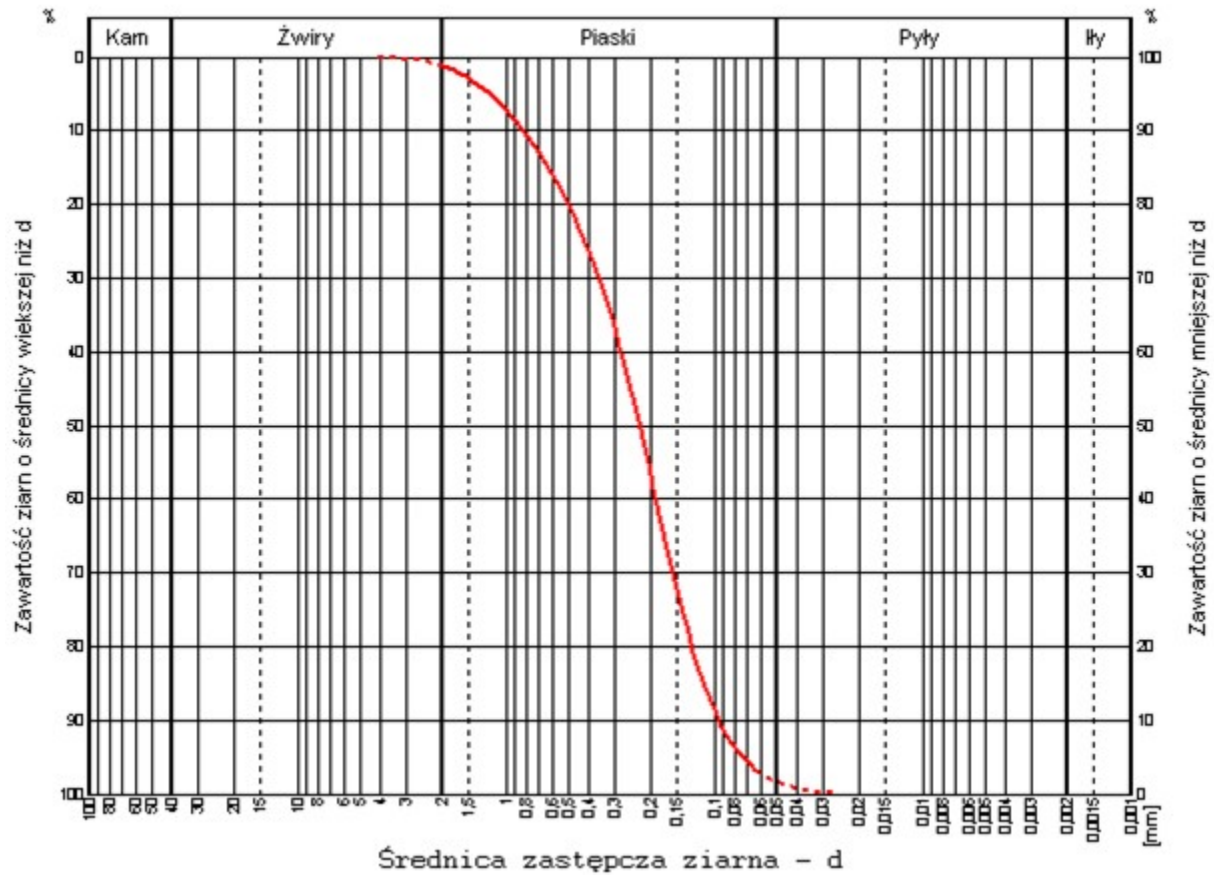
## Analiza sitowa

lokalizacja: Nowe Akwarium "Amazonica"

nr otworu: 2

głębokość: poboru próby: 1,5m p.p.t.

rodzaj gruntu wg PN-B-02480: piasek drobny (Pd)



przy zawartości frakcji iłowej: 0%, pyłowej: 1,83%, piaskowej: 90,74%, żwirowej: 7,43%