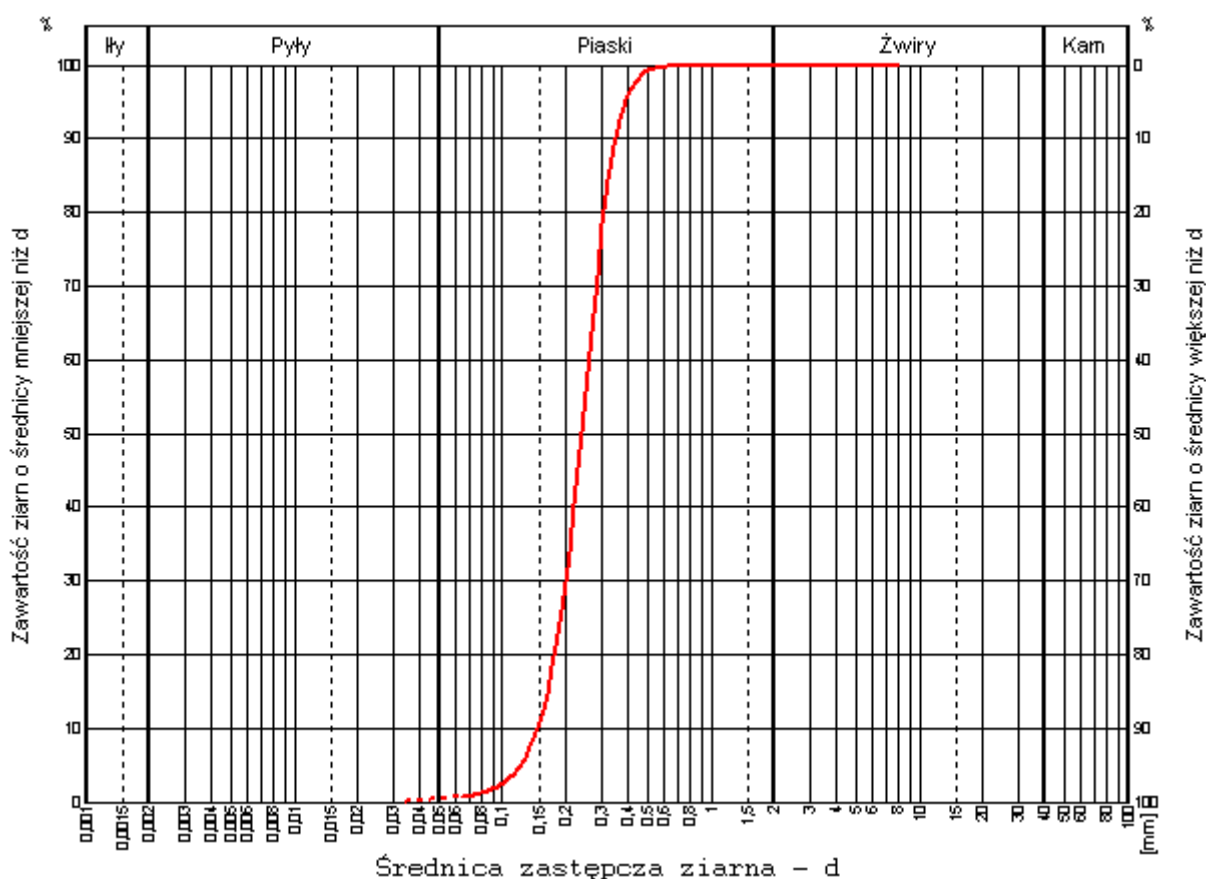


Lokalizacja: *Szynych – Ruda, gmina Grudziądz*Obiekt: *projektowany ciąg pieszko-rowerowy*Nr otworu: *o2* Głębokość: *2,5m*

Na Sicie	Waga	Zawartość procentowa	Zawartość skumulowana
8	0	0	0
4	0	0	0
2	0	0	0
1	0,3	0,06	0,06
0,5	3,9	0,74	0,80
0,25	229,5	43,66	44,46
0,1	279	53,07	97,53
0,063	9,6	1,83	99,35
Pozostałość	3,4	0,65	100



Średnica zastępcza d mm:

d10 : 0,147160 [mm]

d20 : 0,177804 [mm]

d50 : 0,239287 [mm]

d60 : 0,258718 [mm]

U: 1,758074

***Piasek średni
(Ps)*******Piasek średni
(MSa)*****

Współczynnik filtracji k10:

Hazena k10 : 25,987255 [m/d]

USBSC k10 : 0,00006779 [m/s]

* PN-86/B02480

** PN-EN ISO 14688 1