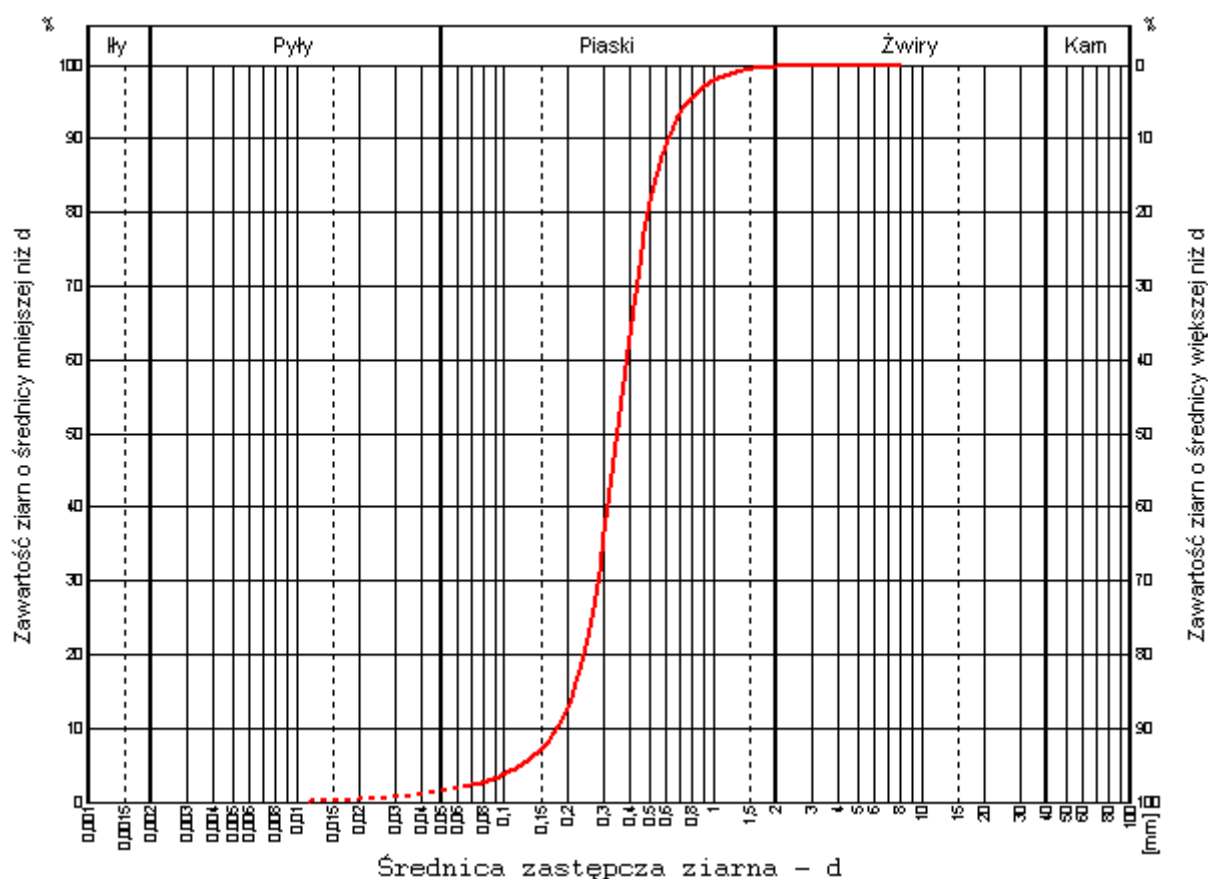


Lokalizacja: *Szynych – Ruda, gmina Grudziądz*Obiekt: *projektowany ciąg pieszko-rowerowy*Nr otworu: *o6* Głębokość: *3,0m*

Na Sicie	Waga	Zawartość procentowa	Zawartość skumulowana
8	0	0	0
4	0	0	0
2	1,3	0,25	0,25
1	10	1,88	2,13
0,5	87,7	16,49	18,62
0,25	314,4	59,13	77,75
0,1	97,8	18,39	96,14
0,063	9,9	1,86	98,01
Pozostałość	10,6	1,99	100



Średnica zastępcza d mm:

d10 : 0,179538 [mm]

d20 : 0,239976 [mm]

d50 : 0,347067 [mm]

d60 : 0,383472 [mm]

U: 2,135884

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

Współczynnik filtracji k10:

Hazena k10 : 25,787076 [m/d]

USBSC k10 : 0,00013511 [m/s]

\* PN-86/B02480

\*\* PN-EN ISO 14688 1