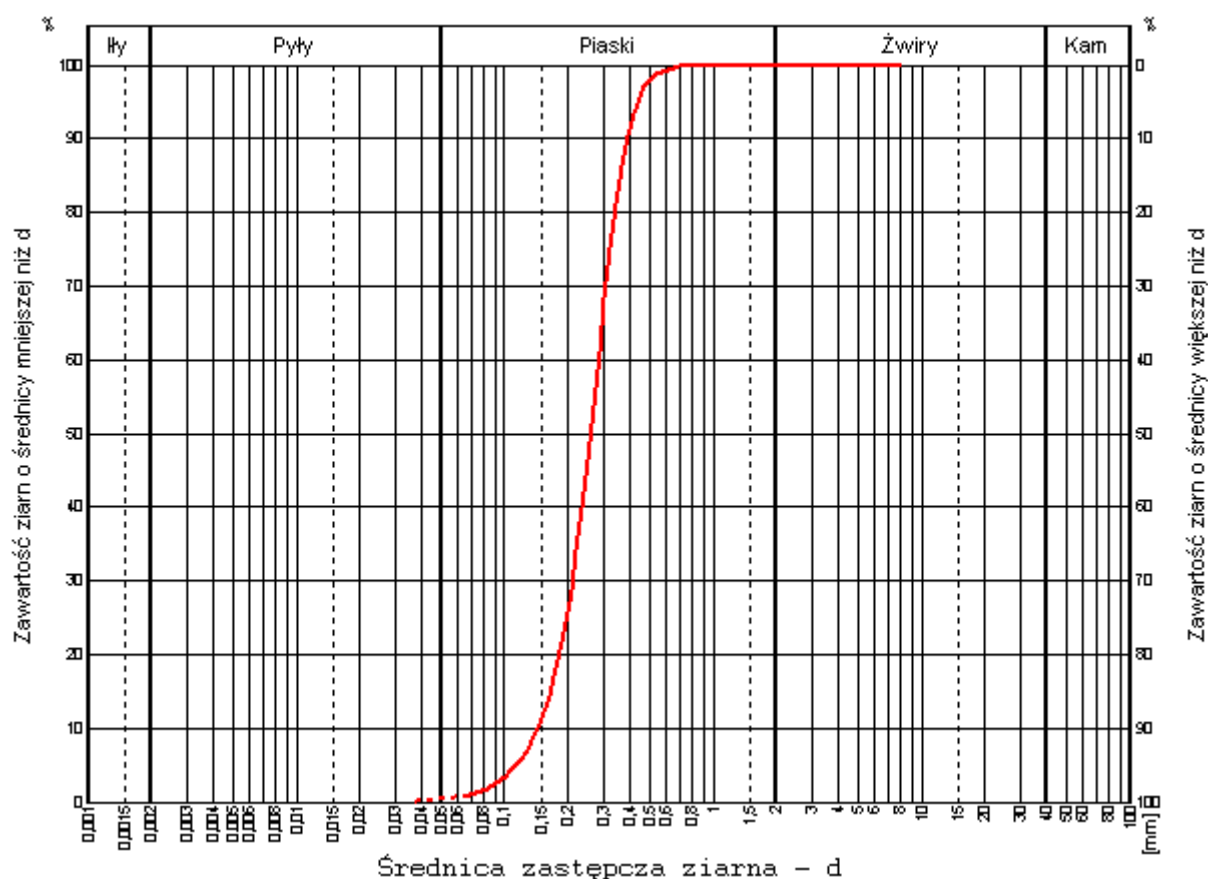


Lokalizacja: *Szynych – Ruda, gmina Grudziądz*Obiekt: *projektowany ciąg pieszo-rowerowy*Nr otworu: *o7* Głębokość: *2,5m*

Na Sicie	Waga	Zawartość procentowa	Zawartość skumulowana
8	0	0	0
4	0	0	0
2	0	0	0
1	0,3	0,07	0,07
0,5	8,2	1,89	1,96
0,25	224,9	51,71	53,67
0,1	186,7	42,93	96,60
0,063	11,5	2,64	99,24
Pozostałość	3,3	0,76	100



Średnica zastępcza d mm:

d10 : 0,144153 [mm]

d20 : 0,182917 [mm]

d50 : 0,258119 [mm]

d60 : 0,281139 [mm]

U: 1,950277

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

Współczynnik filtracji k10:

Hazena k10 : 24,936242 [m/d]

USBSC k10 : 0,00007236 [m/s]

* PN-86/B02480

** PN-EN ISO 14688 1