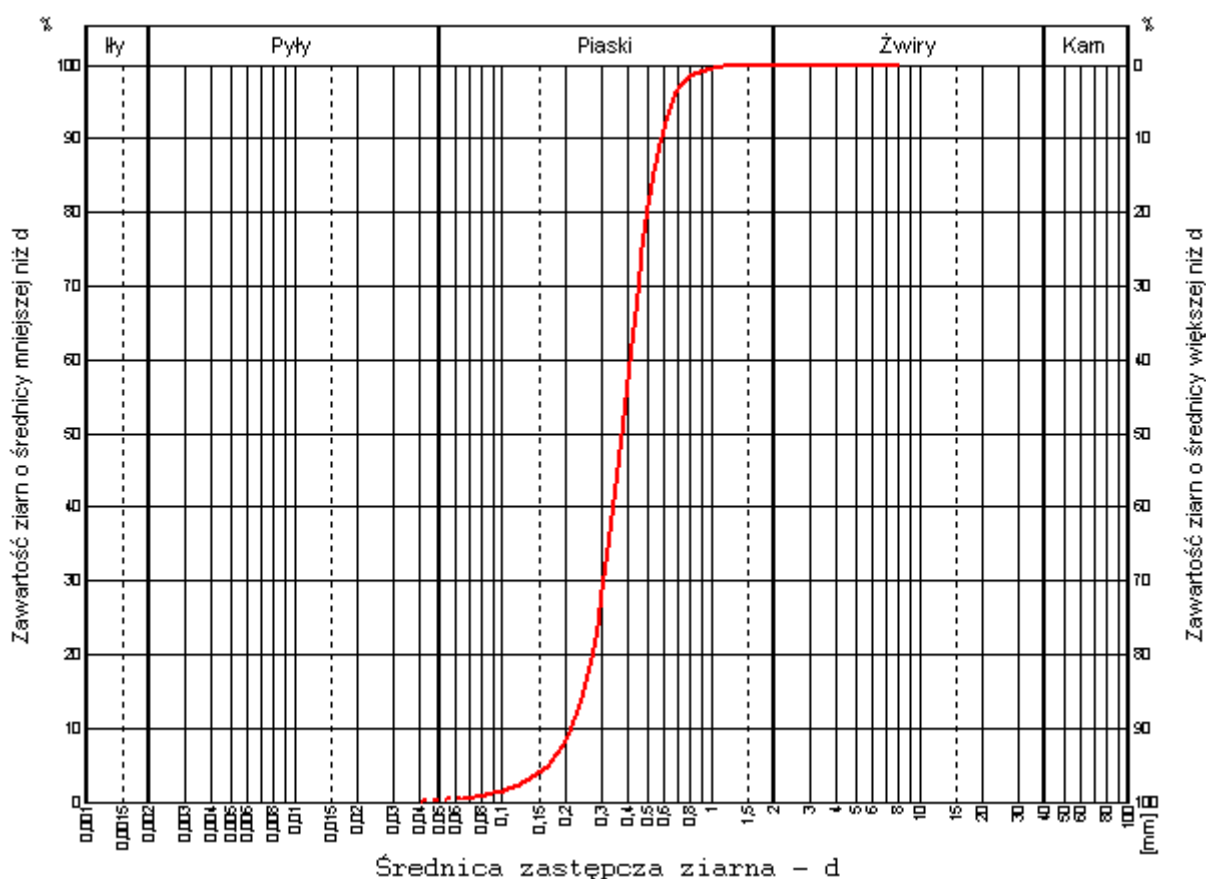


Lokalizacja: *Szynych – Ruda, gmina Grudziądz*Obiekt: *projektowany ciąg pieszko-rowerowy*Nr otworu: *o4* Głębokość: *1,0m*

Na Sicie	Waga	Zawartość procentowa	Zawartość skumulowana
8	0	0	0
4	0	0	0
2	0	0	0
1	2,1	0,43	0,43
0,5	92,9	18,86	19,29
0,25	318,5	64,66	83,94
0,1	71,5	14,52	98,46
0,063	5,5	1,12	99,57
Pozostałość	2,1	0,43	100



Średnica zastępcza d mm:

d₁₀ : 0,213652 [mm]d₂₀ : 0,268125 [mm]d₅₀ : 0,372311 [mm]d₆₀ : 0,406646 [mm]

U: 1,903313

***Piasek średni
(Ps)*******Piasek średni
(MSa)*****Współczynnik filtracji k₁₀:Hazena k₁₀ : 54,776510 [m/d]USBSC k₁₀ : 0,00017437 [m/s]

* PN-86/B02480

** PN-EN ISO 14688 1