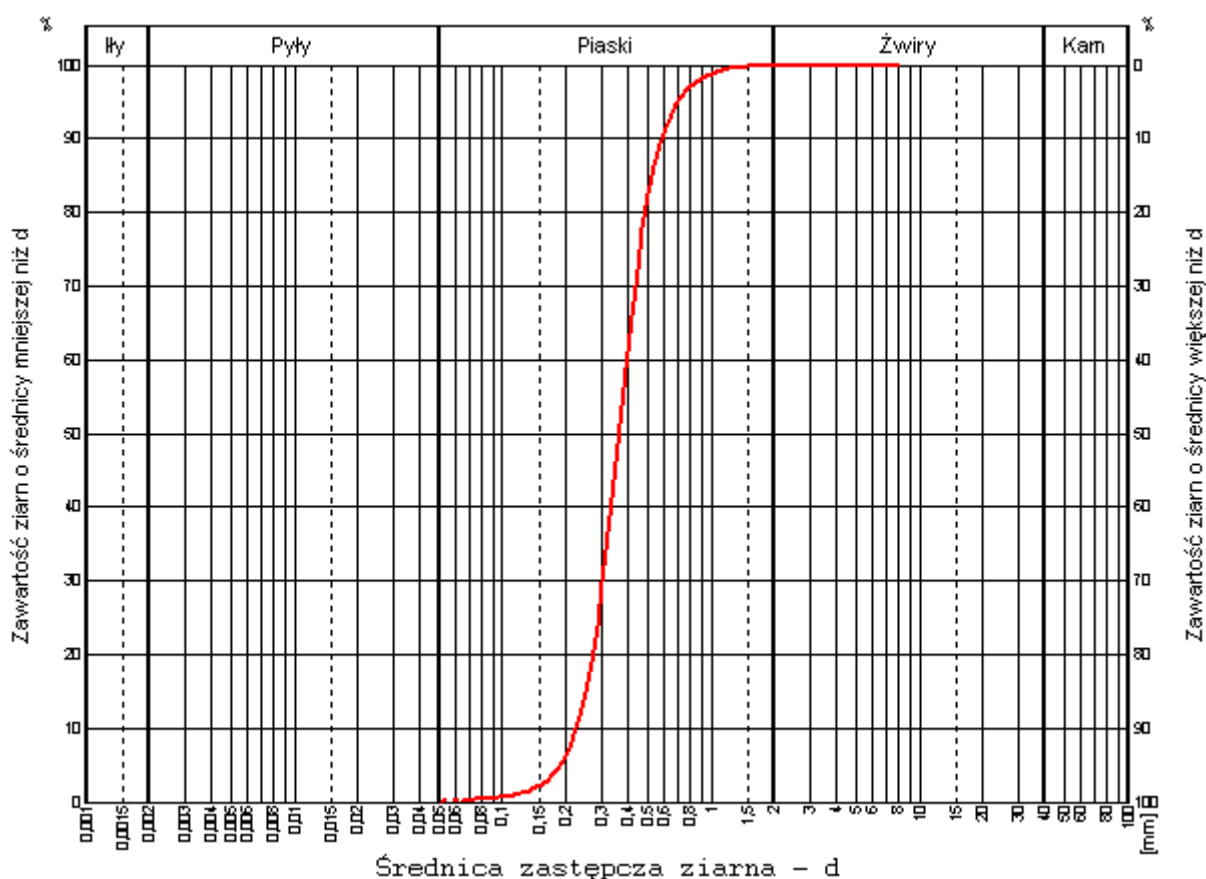


Lokalizacja: *Szynych – Ruda, gmina Grudziądz*Obiekt: *projektowany ciąg pieszko-rowerowy*Nr otworu: *o4* Głębokość: *2,5m*

Na Sicie	Waga	Zawartość procentowa	Zawartość skumulowana
8	0	0	0
4	0	0	0
2	0,4	0,09	0,09
1	4,6	1,09	1,18
0,5	69,5	16,40	17,58
0,25	286,8	67,69	85,27
0,1	59,6	14,07	99,34
0,063	2	0,47	99,81
Pozostałość	0,8	0,19	100



Średnica zastępcza d mm:

d₁₀ : 0,226392 [mm]d₂₀ : 0,270500 [mm]d₅₀ : 0,361014 [mm]d₆₀ : 0,392809 [mm]

U: 1,735082

***Piasek średni
(Ps)*******Piasek średni
(MSa)*****Współczynnik filtracji k₁₀:Hazena k₁₀ : 61,503972 [m/d]USBSC k₁₀ : 0,00017795 [m/s]

* PN-86/B02480

** PN-EN ISO 14688 1