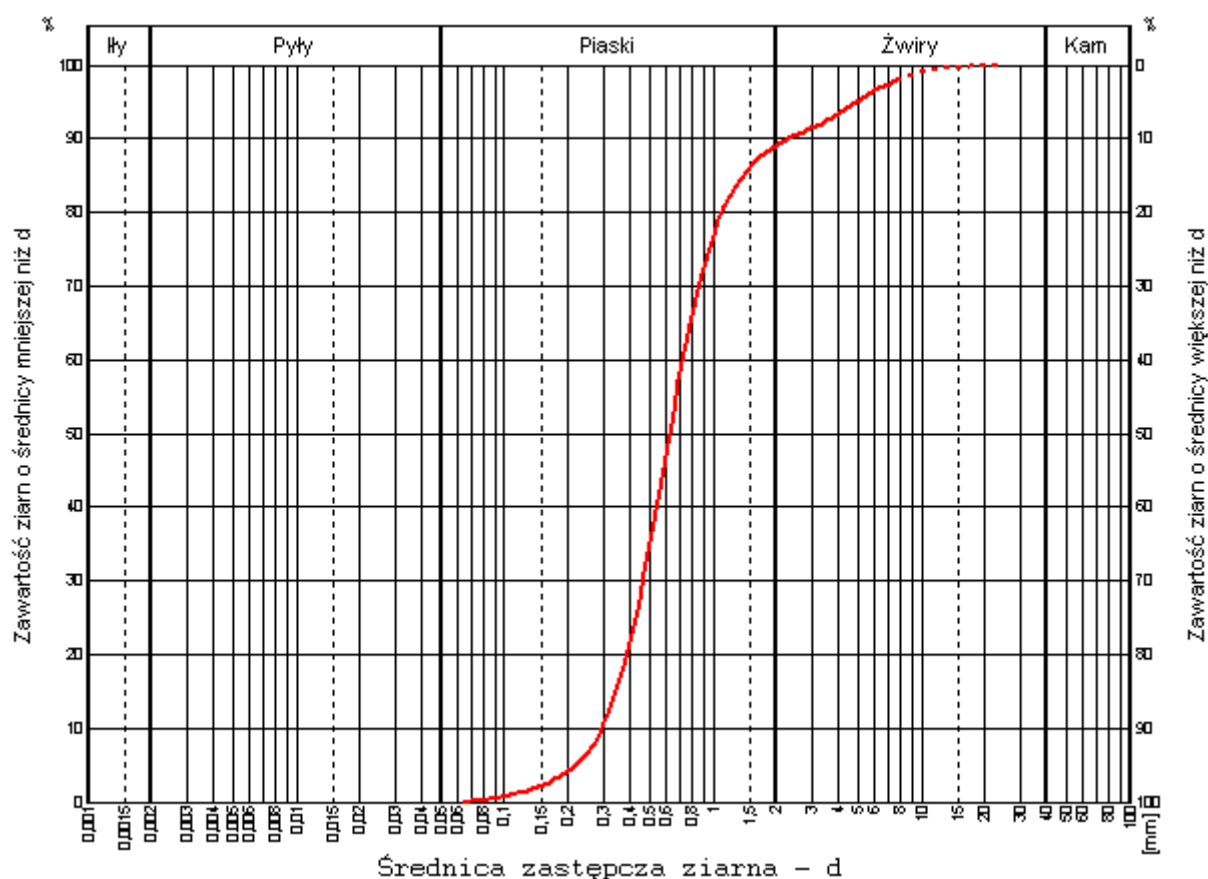


Lokalizacja: *Szynych – Ruda, gmina Grudziądz*Obiekt: *projektowany ciąg pieszo-rowerowy*Nr otworu: *o6* Głębokość: *8,0m*

Na Sicie	Waga	Zawartość procentowa	Zawartość skumulowana
8	12,1	1,86	1,86
4	31,2	4,78	6,64
2	28,3	4,34	10,98
1	79,8	12,23	23,21
0,5	270,6	41,48	64,69
0,25	186,6	28,61	93,30
0,1	38,9	5,96	99,26
0,063	4,3	0,66	99,92
Pozostałość	0,5	0,08	100



Średnica zastępcza d mm:

d10 : 0,292878 [mm]

d20 : 0,384875 [mm]

d50 : 0,617615 [mm]

d60 : 0,717008 [mm]

U: 2,448145

Współczynnik filtracji k10:

Hazena k10 : 68,621984 [m/d]

USBSC k10 : 0,00040044 [m/s]

***Piasek gruby z
dodatkiem kamieni
(Pr+Ko)****

***Piasek gruby z
dodatkiem kamieni
(coCSa)*****

* PN-86/B02480

** PN-EN ISO 14688 1