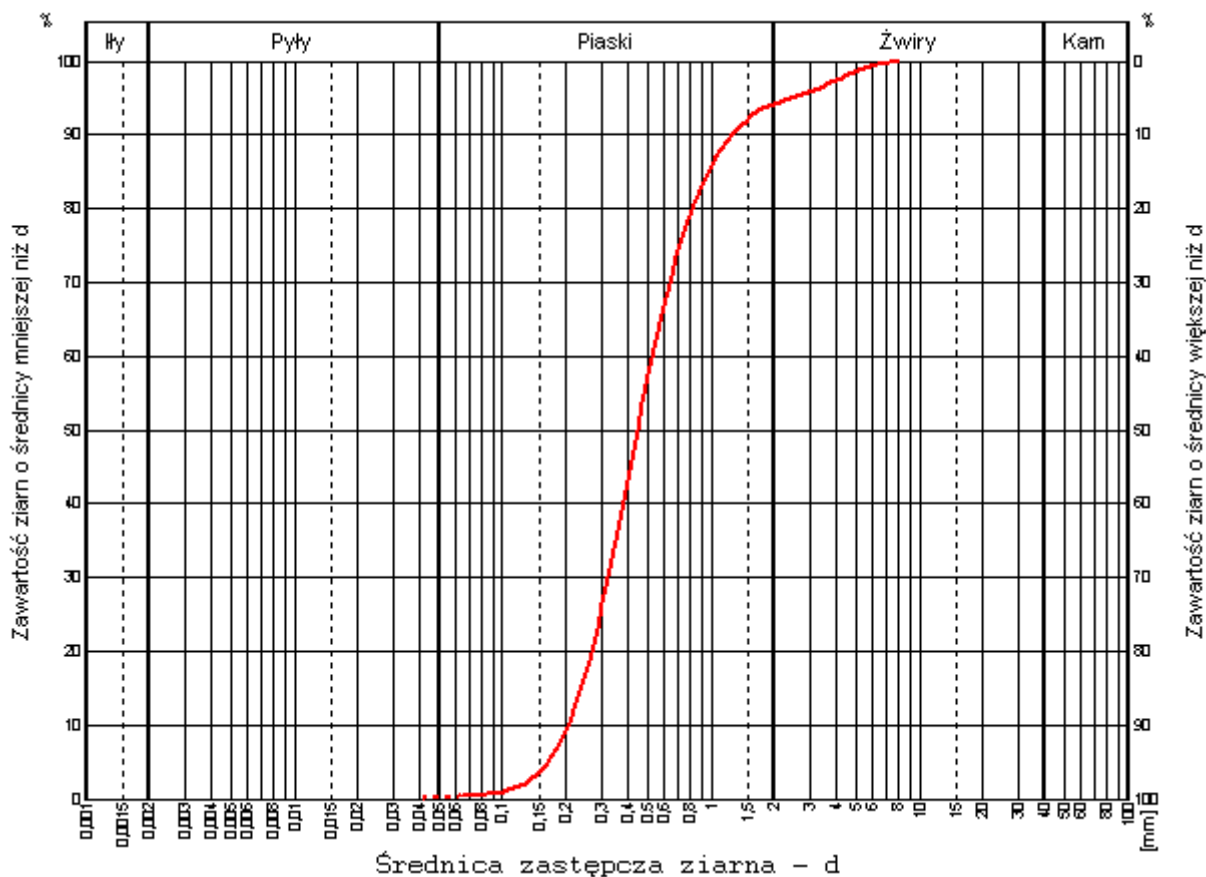


Lokalizacja: **PORT w KOŁOBRZEGU**Obiekt: **Zabytkowa Reduta Morast**Nr otworu: **o5**, Głębokość: **4,0m**

Na Sicie	Waga	Zawartość procentowa	Zawartość skumulowana
8	0	0	0
4	8,2	2,58	2,58
2	10,1	3,17	5,75
1	27,5	8,64	14,38
0,5	89,7	28,17	42,56
0,25	129	40,52	83,07
0,1	50,9	15,99	99,06
0,063	2,1	0,66	99,72
Pozostałość	0,9	0,28	100



Średnica zastępcza d mm:

d10 : 0,206884 [mm]

d20 : 0,267288 [mm]

d50 : 0,442548 [mm]

d60 : 0,522632 [mm]

U: 2,526210

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

Współczynnik filtracji k10:

Hazena k10 : 34,240757 [m/d]

USBSC k10 : 0,00017312 [m/s]

* PN-86/B02480

** PN-EN ISO 14688 1