

ANALIZA GRANULOMETRYCZNA

Przesiew przez sito o splocie kwadratowym			
Frakcja [mm]	Waga[g]	%	%%
63	0	0	0
31,5	0	0	0
16	0	0	0
8	0	0	0
4	0	0	0
2	0,9	0,914634	0,91463415
1	2,6	2,642276	3,55691057
0,5	10,1	10,26423	13,8211382
0,25	14,6	14,8374	28,6585366
0,125	34,1	34,65447	63,3130081
0,063	27,2	27,64228	90,9552846
<0,063	8,9	9,044715	100
Razem	98,4	100	
Średnica			
d ₁₀	0,062	d ₃₀	0,113
d ₆₀	0,209	d ₂₀	0,089

**GEOTECHNIKA-
GRABOWSKI**

mgr Grabowski Michał
69-200 Sulęcín,
ul. Żeromskiego 2/4

Miejscowość: **Lemierzyce-Ownice**

Otwór nr: **3**

Głębokość
pobranej
próbki: **1,0** m p.p.t.

WSPÓŁCZYNNIK FILTRACJI:

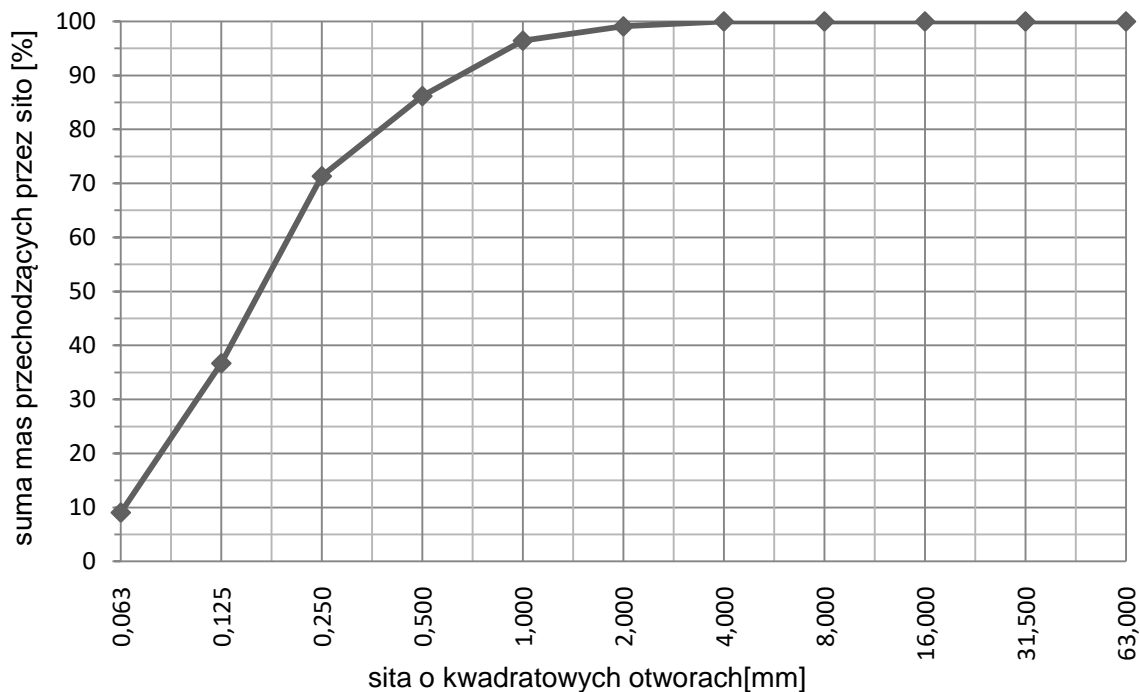
wg USBSC k= **0,05** m/h

WSKAŹNIK RÓŻNOZIARNISTOŚCI:

$U=d_{60}:d_{10}=$ **3,37**

SKOŚNOŚĆ:

$C=d_{30}^2 : (d_{10} \cdot d_{60})=$ **0,99**



Rodzaj gruntu (według PN-EN ISO 14688-2):

Opracowanie:

FSa[Pd]

mgr Grabowski Michał