

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	1,5	1,660762	1,66076174
1	2,94	3,255093	4,91585474
0,5	9,67	10,70638	15,6222321
0,25	26,98	29,87157	45,4937998
0,125	32,69	36,19353	81,6873339
0,063	12,34	13,66253	95,3498671
<0,063	4,2	4,650133	100
Razem	90,32	100	
Srednica			
d ₁₀	0,0964	d ₃₀	0,1654
d ₆₀	0,2960	d ₂₀	0,1308

**GEOTECHNIKA-
GRABOWSKI**

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

Miejscowość: Gajec

Otwór nr: 3

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

WSPÓŁCZYNNIK FILTRACJI:

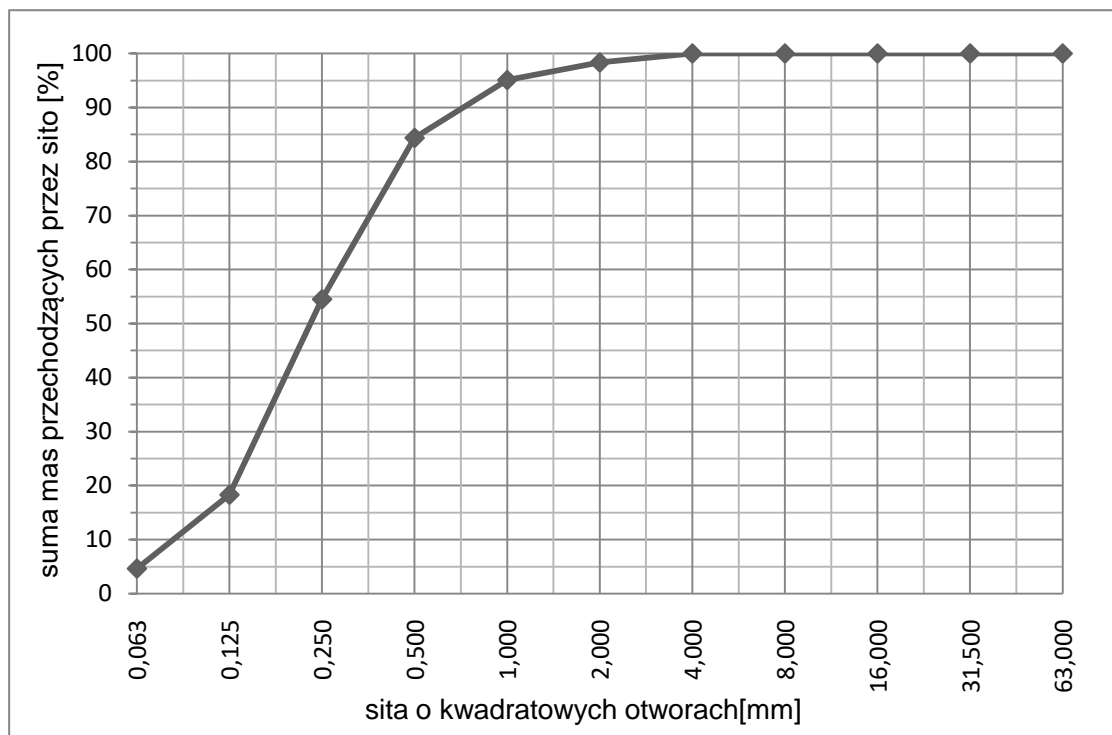
wg USBSC k= 0,1205 m/h

WSKAŹNIK RÓŻNOZIARNISTOŚCI:

$U=d_{60}:d_{10}= 3,0705$

SKOŚNOŚĆ:

$C=d_{30}^2:(d_{10} \cdot d_{60})= 0,9587$



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

Opracowanie:

MSa[Ps]

mgr Grabowski Michał