

zał. 9.3 badanie gruntu, analiza sitowa P-6

Oznaczanie uziarnienia gruntu wg PN-B-04481:1988 pkt. 4.1

Analiza sitowa

data:

nazwa próbki: **P-6, 2316W**

głębokość: **3,0-3,5m**

Analiza sitowa

				Rodzaj gruntu wg analizy:	piasek drobny		FSa					
				Wyniki oznaczeń średnic zastępczych								
				d ₁₀	0,11							
				d ₂₀	0,13							
				d ₃₀	0,16							
				d ₅₀	0,22							
				d ₆₀	0,26							
				U =	2							
				C =	1							
DENKO				współczynnik filtracji wg wzoru Seelheima k =					1,7E-04	[m/s]	1,5E+01	[m/24h]
	Suma			280,41								
Wyniki oznaczeń zawartość frakcji %												
d [mm]		>2.0	>0.5	>0.25		współczynnik filtracji wg wzoru amerykańskiego k =						
		0,06	1,57	42,48		3,5E-05		[m/s]	3,0E+00	[m/24h]		

wodoprzepuszczalność

k wg wzoru Seelheima

k wg wzoru amerykańskiego

dobra

średnia

WYKRES UZIARNIENIA

