

PROTOKÓŁ: ANALIZA SITOWA

Laboratorium	Uni-Geo PIOTR RANT, 19-500 Gołdap, ul. Zatorowa 7 tel: 87/615-35-45, www.uni-geo.pl		
Dane identyfikujące próbkę			
Miejsce pobrania	pkt. 33 - 2,0 m p.p.t.	Data pobrania: 12-02-2015	
Rodzaj kruszywa	Kruszywo naturalne		
Oznaczenie próbki	4 / 33 - 2,0 m	Próbka pobrana zgodnie z PN-B-04481:1988	
Osoba pobierająca		Protokół pobrania kruszywa nr	4
Rodzaj badania	Analiza sitowa	Masa próbki: 7067 g	
Inne uwagi	-		

Skład ziarnowy wg PN-EN ISO 14688-1:2006			Przesiew wykonany na sucho			
Sita kontrolne	Analiza sitowa		Krzywa skadu ziarnowego			
	Pozostaje na sitach [%]	Przechodzi %				
63,0	0,0	100,0				
31,5	0,0	100,0				
16	6,2	93,8				
8	7,1	86,7				
4	10,1	76,6				
2	14,6	62,0				
1	28,0	34,0				
0,5	12,8	21,2				
0,25	10,1	11,1				
0,125	5,3	5,8				
0,063	3,3	2,5				
<0,063	2,5	0				
Razem	100,0					
d ₂₀	0,47 [mm]					
Współczynnik filtracji k ₁₀	0,06 [cm/s]					
Pyły mineralne	2,5 [%]					
Ocena klasyfikacja gruntu wg: PN-EN ISO 14688-1 pospółka (Po)						
Uwagi						
		Osoba wykonująca badanie	Data badania	Podpis		
		Maciej Luty	16-02-2015			