

Korngrößenverteilung DIN 933-1

Projekt: B-Plan Am Weihergraben Entnahmestelle Schurf 02 Entnahmedatum 02.03.24
 AG: Hr. Strobl Schicht Sand, grau -2,0 m
 Ersteller: Weigelt C. Material Boden

Korngröße [mm]	Rückstand M-%	Durchgang M-%	Masseanteil > 63,0 mm	0%	
90 - 100,0		100,0%	Masseanteil < 63,0 mm	100%	
80,0 - 90,0	0,0%	100,0%	Masseanteil < 2,0 mm	100%	
63,0 - 80,0	0,0%	100,0%	Masseanteil < 0,063 mm	7%	
56,0 - 63,0	0,0%	100,0%	Bodenklassifizierung DIN 18196	SU	
45,0 - 56,0	0,0%	100,0%	Frostempfindlichkeit		
31,5 - 45,0	0,0%	100,0%	Cu = d60/d10 =	2	
22,4 - 31,5	0,0%	100,0%	d60	0,18	
16,0 - 22,4	0,0%	100,0%	d10	0,09	
11,2 - 16,0	0,0%	100,0%	F1		
8,0 - 11,2	0,0%	100,0%	BEURTEILUNG:		
5,6 - 8,0	0,0%	100,0%			
4,0 - 5,6	0,0%	100,0%			
2,0 - 4,0	0,0%	100,0%			
1,0 - 2,0	0,0%	99,9%			
0,5 - 1,0	0,3%	99,9%			
0,25 - 0,5	14,0%	99,6%			
0,125 - 0,25	61,3%	85,6%			
0,063 - 0,125	17,7%	24,3%			
< 0,063	6,7%	6,6%			

