

TESTĒŠANAS PĀRSKATS № TP- 2017-25/5.
GRANULOMETRISKĀ SASTĀVA NOTEIKŠANAS REZULTĀTI

Nr. p.k.	Parauga identifikācija			Granulometriskais sastāvs , atlikums % pēc masas uz sietiem ; sietu izmēri mm														Areometra metode					Iorg.. %	Dabīgās nogāzes leņķis ψ°	
	Urb. Nr.	Par. Nr.	Dziļums m	>31.5	31.5- 16.0	16.0- 11.2	11.2- 8.0	8.0- 5.6	5.6- 4.0	4.0- 2.0	2.0- 1.0	1.0- 0.63	0.63- 0.20	0.20- 0.10	0.10- 0.063	0.063- 0.038	0.038- 0.02	0.02- 0.006	0.006- 0.004	0.004- 0.002	<0.002	ψ_s .		ψ_{ad} .	
1.	15	1	0.5	-	-	-	-	0.8	1.0	1.0	2.3	2.3	17.5	18.7	7.8	23.9	6.8	4.3	4.3	0.6	8.7				
2.	13	2	1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.5	2.2	2.4	0.9	23.5	7.6	5.1	9.5	7.0	40.7				
3.	11	3	1.2	-	-	-	-	-	1.1	3.3	3.1	2.7	8.0	6.5	2.7	14.3	10.9	5.5	9.7	5.5	26.7				
4.	9	4	0.8	-	1.8	-	-	-	1.4	1.5	1.5	1.1	3.8	16.0	5.3	26.4	6.1	4.8	7.3	2.4	20.6	6.9			
5.	8	4a	0.3	-	-	-	-	6.3	3.1	6.3	1.0	1.0	8.4	39.5	9.5	13.7	2.1	2.1	3.8	0.5	2.7				
6.	7	5	0.1	5.5	4.1	6.9	4.8	5.0	4.8	8.3	4.8	3.4	11.6	12.4	4.6	11.1	3.9	2.3	1.5	0.4	4.6				
7.	6	6	1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.5	2.2	2.4	0.9	48.3	15.9	3.2	5.7	5.7	14.6				
8.	4	7	1.0	-	-	-	-	-	1.0	3.3	2.7	2.3	14.6	13.0	5.7	17.8	6.7	4.9	8.5	4.9	14.6				
9.	3	8	1.0	-	-	-	-	1.5	6.4	10.2	2.6	2.3	11.8	13.7	5.9	18.1	6.2	4.2	5.7	2.6	8.8				
10.	2	9	0.1	-	4.1	4.8	6.2	6.2	4.1	8.9	6.0	4.5	16.0	13.7	3.2	9.3	3.3	1.3	3.8	0.4	4.2				
11.	1	10	1.0	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.5	2.2	2.4	0.9	22.7	5.1	6.4	13.4	7.6	38.2				

Materiāla testēšanas metodes :

1. Ģeotehniskā izpēte un testēšana. Augsnes testēšana laboratorijā. 4.daļa: Granulometriskā sastāva noteikšana - LVS CEN ISO/TS 17892-4:2005, p.5.2; 5.3*
2. Organisko vielu saturs gruntī - LVS EN 13039-2:2003**
- 3.Grunts dabīgās nogāzes leņķis – Метод определения угла естественного откоса - инженерные изыскания для строительства РСН 51-84

* - LATAK akreditētās metodes (LATAK – T- 281)

Laboratorijas vadītāja :

Z. Zariņa

Paraugus laboratorijā piegādāja un par paraugu kvalitāti atbild pasūtītājs.

Testēšanas rezultāti attiecas tikai uz konkrētiem testēšanas paraugiem

Bez A/S "Geoserviss" ģeotehniskās laboratorijas rakstiskas atļaujas nav tiesību pavairot testēšanas pārskatu nepilnā apjomā