



A/S "Geoserviss"
Ģeotehniskā laboratorija

Piedrujas iela 3-107, Rīga
Tel. 67248039

Pasūtītājs: A/S "Geoserviss" ģeotehniskā izpētes nodaļa

Objekts: Jelgavas novada pašvaldības Vilces pagasta ceļā

"Vilces dzirnavas-Augstkalne /Nr. 24/ posms: Būdiņas –Grabišķi" pārbūve km 3.20- 6.40

Pasūtījuma Nr. 804729

Datums: 16.02.2017. - 21.02.2017.



TESTĒŠANAS PĀRSKATS № TP- 2017-48/4.

GRANULOMETRISKĀ SASTĀVA NOTEIKŠANAS REZULTĀTI

Nr. p.k.	Pauga identifikācija			Granulometriskais sastāvs , atlikums % pēc masas uz sietiem ; sietu izmēri mm														Areometra metode					I _{org.} %	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	ψs.		ψ _{ū.}	
1.	13	1	0.80	-	-	7.1	1.4	0.4	0.6	3.7	5.2	3.5	29.8	22.5	4.2	9.1	1.6	2.2	1.6	1.6	5.5				
2.	12	2	1.0	-	-	3.2	1.1	2.0	3.2	4.6	2.4	3.1	17.9	13.7	9.6	17.9	5.5	1.6	3.9	2.1	8.2				
3.	10	3	1.0	-	-	3.2	2.4	3.2	3.2	4.8	2.3	1.7	25.3	27.0	5.7	11.3	3.2	1.0	1.0	0.5	4.2				
4.	9	4	0.4	-	-	0.7	2.6	8.8	6.7	13.4	13.8	3.8	13.0	8.4	4.1	9.3	3.0	2.1	3.0	1.7	5.6				
5.	7	5	1.0	-	-	-	-	1.9	2.1	3.2	3.7	3.0	14.8	13.7	8.9	16.8	7.1	4.1	3.0	1.2	16.5				
6.	6	6	0.6	-	-	-	-	-	0.5	3.0	22.8	13.9	20.8	8.1	3.1	10.8	3.7	1.2	2.4	2.4	7.3				
7.	4	7	0.90	-	-	2.2	1.6	3.8	4.3	11.4	6.8	4.0	19.6	20.0	5.8	9.8	1.5	1.9	0.5	2.9	3.9				
8.	2	8	1.30	-	-	-	-	-	4.0	2.9	4.1	4.8	23.5	27.6	8.9	12.3	2.4	2.4	2.4	0.6	4.1	2.5			
9.	1	9	1.20	-	-	1.7	3.5	3.9	3.9	7.8	9.8	9.8	14.2	11.4	5.1	12.3	3.0	2.5	2.5	3.1	5.5				

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 РЧН 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 pavisamot testēšanas pārskatu nepilnā apjomā