

Tekstilisa 2.5. 2026.a. seinapuhastuste geoloogilised kirjeldused

Aruande pealkiri: Kopamäe II liivakarjääri mäeeraldise jääkvaru arvutus ja ümberhindamine

Aruande koostamise kuupäev: 01.05.2026.a.

Uuringu teostanud ettevõtte: OÜ Verston Eesti

Aruande esitaja nimi: Andres Kask

Keskkonnaluba nr L.MK/325043

Geol. indeks	Intervalli		Kihi paksus	Kihi kirjeldus	Proovi tähis algus-lõpp paksus
	algus	lõpp			
1	2	3	4	5	6
				Seinapuhastus SP1/26 läbitud 02.04.2026.a.	
				Suudme X=6458296,26 m Y=660826,97 m Z=71,54 m	
				Sügavus 9,0 m katendit - m kasulikku kihti 9,0 m	
Q1jrVr_fg	0,0	4,4	4,4	Aleuriit, peenliivaga, savikas, beežikaspruun, põimjaskihiline	S11 0,0-4,4 4,4
Q1jrVr_fg	4,4	9,0	4,6	Peenliiv, aleuriidiga, beežikaspruun, põimjaskihiline	S12 4,4-9,0 4,6
				Seinapuhastus SP2/26 läbitud 02.04.2026.a.	
				Suudme X=6458361,75 m Y=661108,42 m Z=72,12 m	
				Sügavus 9,4 m katendit - m kasulikku kihti 9,4 m	
Q1jrVr_fg	0,0	4,2	4,2	Väga peen liiv, savikas, beežikaspruun	S21 0,0-4,2 4,2
Q1jrVr_fg	4,2	9,4	5,2	Väga peen liiv, savikas, beežikaspruun	S22 4,2-9,4 5,2
				Seinapuhastus SP3/26 läbitud 02.04.2026.a.	
				Suudme X=6458270,16 m Y=660972,16 m Z=79,12 m	
				Sügavus 9,1 m katendit - m kasulikku kihti 9,1 m	
Q1jrVr_fg	0,0	4,6	4,6	Väga peen liiv, savikas, beežikaspruun	S21 0,0-4,6 4,6
Q1jrVr_fg	4,6	9,1	4,5	Peenliiv, savikas, beežikaspruun	S22 4,6-9,1 4,5