


Kaevandi tähis ja nr	DPSH-1	Suudme abs. kõrgus	33.60	Pinnasevee sügavus/abs. kõrgus	1.75/ 31.85
----------------------------	--------	--------------------------	-------	--------------------------------------	----------------

X=6470784	Y=664629	Kuupäev	05.03.2021
-----------	----------	---------	------------

	Geo in- deks	Süga- vus m	Abs. kõrgus m	Pak- sus m	Geoloogiline lõige
1	t <sub>IV</sub>	0.07	33.53	0.07	4
2		0.15	33.45	0.08	2
3	a <sub>IV</sub>	2.80	30.80		5
4		3.40	30.20	0.60	
5	lg <sub>II</sub>			3.85	6
6					
7		7.25	26.35		
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14	g <sub>II</sub>			12.75	7
15					
16					
17					
18					
19					
20		20.00	13.60		

DPSH-1

— looduses mõõdetud lõökide arv N20  
— qd (MPa) dünaamiline eritakistus

		OÜ Rakendusgeoloogia Ilmatsalu 3b, Tartu 51014 EEG 000131 Reg. nr: 11438231 Tel./Fax: +372 742 0067		Töö nimetus:	
Geoloog:	Mikk Ristna	Allkiri:		KABINA SILD (1578) 22252 Lohkva-Kabina-Vanamõisa km 3,246-3,346 Ehitusgeoloogilised uuringud	
Joonis:	Mikk Ristna	Allkiri:			
Kontrollis:	Aivo Lokotar	Allkiri:			
Kuupäev:	15.03.2021	Töö nr:	21-032	Joonise nimetus:	Mõõtkava:
				Geoloogiline tulp	M 1:100
				Projekti staadium:	Joonise nr:
				Uuringud	GL-2-1
				Leht:	
				1	
				Lehti:	
				3	