

**KATSEPROTOKOLL NR 2024/1751**Kuupäev: **03.12.24**

lk 1/2

Tellija/Klient: **Ranek Rohtla**

Katselabor: TREV-2 GRUPP AS

MAAVARAUURINGUD OÜ

Abissaare, Põlva maakond

<i>Kliendi poolt esitatud teave (Labor ei vastuta kliendi esitatud teabe eest):</i>			
Objekt:	Pikamäe uuringuala		
Võtmise koht:	Pikamäe uuringuala		
Proovi võtja:	MAAVARAUURINGUD OÜ Ranek Rohtla	Võtmise aeg:	november 2024
Proovi tooja:	MAAVARAUURINGUD OÜ Ranek Rohtla		
Materjali nimetus ja tähistus:	liiv		
Märkused:			

Labor ei ole vastutav proovivõtu etapi eest ning tulemused kohalduvad ainult vastuvõetud ja katsetatud proovi(de)le.

Proovi vastuvõtmise aeg labori:	20.11.24	kl 9.05	Proovi reg nr:	32/802 - 32/813
---------------------------------	-----------------	----------------	----------------	------------------------

Märkused:

KATSETULEMUSED**Terastikulise koostise määramine: Sõelumismeetod - pesemine ja sõelumine (EVS-EN 933-1:2012)****Protokolli allkirjastaja/kinnitaja:**
(allkirjastatud digitaalselt)**Silver Siht**
Tootearendusjuht

Katseprotokolli on lubatud paljundada ainult terviklikult, osaliseks kopeerimiseks tuleb taotleda labori kirjalik luba

KATSETULEMUSED

KATSEPROTOKOLL NR 2024/1751

lk 2/2

Trev-2 Lab reg nr	Tellija proovide kirjeldus			Terastikuline koostise määramine																			
				Läbimineke sõelast avaga (mm) %																			
	Proovi nr	Kaevandi (Ka) nr		0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	6,3	8	12,5	16	20	31,5	40	50	63	80	90	100	125
32/802	1-1	Ka 01	Liiv	12,1	16	20	30	51	63	69	73	75	78	81	83	91	92	92	100				
32/803	2-1	Ka 02	liiv	15,4	20	25	32	50	67	77	82	85	90	92	94	98	100	100	100				
32/804	3-1	Ka 03	Liiv	10,9	17	42	66	78	84	87	89	90	91	93	94	97	100						
32/805	4-1	Ka 04	liiv	1,5	2	6	46	80	83	86	87	89	91	93	94	97	100	100					
32/806	5-1	Ka 05	Liiv	15,1	19	26	36	49	58	65	71	74	81	85	89	97	100	100					
32/807	6-1	Ka 06	liiv	8,9	15	32	60	73	79	83	86	87	90	91	94	94	100	100	100				
32/808	7-1	Ka 07	Liiv	8,8	13	32	42	49	57	62	66	68	72	75	81	91	100	100	100				
32/809	8-1	Ka 08	liiv	16,1	23	37	47	56	60	65	68	69	73	77	80	92	100	100	100				
32/810	9-1	Ka 09	Liiv	8,9	12	28	39	51	61	68	73	75	81	84	88	96	100						
32/811	10-1	Ka 10	liiv	3,8	5	9	15	27	42	55	66	72	84	88	93	100	100	100	100				
32/812	11-1	Ka 11	Liiv	6,3	10	20	30	43	54	61	66	68	73	77	81	87	95	100	100				
32/813	11-2	Ka 11	liiv	6,1	10	16	23	35	47	54	58	60	66	69	73	82	91	100					

DIGITAALALLKIRJADE KINNITUSLEHT

ALLKIRJASTATUD FAILID

FAILI NIMI	FAILI SUURUS
2024_1751 03.12.24 32-802 kuni 32-813 Maavarauuringud OÜ.TK.pdf	303 KB

ALLKIRJASTAJAD

nr	NIMI	ISIKUKOOD	AEG
1	SILVER SIHT	38404014721	03.12.2024 20:32:04 +02:00

ALLKIRJA KEHTIVUS

ALLKIRI ON KEHTIV

ROLL/RESOLUTSIOON

ALLKIRJASTAJA ASUKOHT (LINN, MAAKOND, INDEKS, RIIK)

ALLKIRJASTAJA SERTIFIKAADI SEERIANUMBER

30:35:06:6d:f5:b7:60:82:5f:23:c9:40:be:78:a6:9b

SERTIFIKAADI VÄLJAANDJA NIMI VÄLJAANDJA VÕTME IDENTIFIKAATOR

ESTEID2018D9 AC 70 DB 5F 7E BE 94 F8 A0 E4 BE 47 A2 D0 34 AD 9A 2A 12

ALLKIRJA SÕNUMILÜHEND

30 31 30 0D 06 09 60 86 48 01 65 03 04 02 01 05 00 04 20 0B FF AB 9D F2 61 D8 9B A8 C8 45 80 22 6F 85 FD E5 1D C4 D1 85 D9 05 42 D9 B0 85 22 C1 E8 D6 62

Selle kinnituslehe lahutamatu osa on lõigus "Allkirjastatud failid" nimetatud failide esitus paberil.

MÄRKUSED

Käesolev kinnitusleht on informatiivne, milles olev teave kinnitab vaid, et selle äratoodud räsiga allkirjastatud fail eksisteerib. Kinnitusleht ei oma iseseisvat tõendusväärtust. Osapoolte tahteavalduse kehtivust saab kontrollida ainult digitaalselt allkirjastatud failist.