

UURINGUPUNKTIDE KATALOOG

Jrk nr	Uuringu- punkti nr	Koordinaadid (L-EST'97)		Suudme kõrgus (EH2000), abs m	Uuringu- punkti sügavus, m	Mullakihi paksus, m	Katendi lamami kõrgus, abs m	Kasuliku kihi paksus, m			Kasuliku kihi lamami kõrgus, abs m	Veetaseme sügavus maapinnast, m	Proovimise intervall, m			Proovide nr	Rajamise aeg
		X	Y					Kokku	sh veepealne*	sh veealune*			alates	kuni	kokku		
2024. aasta kaevandid																	
1	K01	6481600.43	540615.84	27.03	5.3	0.5	26.53	4.8	1.0	3.8	21.73	-	0.5	5.3	4.8	1, 2	15.05.2024
2	K02	6481455.52	540638.43	26.64	2.9	0.5	26.14	2.4	0.6	1.8	23.74	-	0.5	2.9	2.4	3	15.05.2024
3	K03	6481747.73	540607.20	26.40	4.0	0.6	25.80	3.4	0.3	3.1	22.40	-	0.6	4.0	3.4	4, 5	16.05.2024
4	K04	6481846.91	540738.93	26.71	4.1	0.5	26.21	3.6	0.7	2.9	22.61	-	0.5	4.1	3.6	6, 7	16.05.2024
5	K05	6481670.00	540724.22	26.55	5.0	0.6	25.95	4.4	0.4	4.0	21.55	-	0.6	5.0	4.4	8, 9	16.05.2024
6	K06	6481546.10	540803.59	26.00	5.2	0.6	25.40	4.3	0.0	4.3	21.10	-	0.6	4.9	4.3	10, 11	16.05.2024
7	K07	6481719.06	540862.18	28.91	7.0	0.3	28.61	6.7	3.1	3.6	21.91	-	0.3	7.0	6.7	12, 13	16.05.2024
8	K08	6481645.17	540949.10	26.41	3.9	0.4	26.01	3.5	0.5	3.0	22.51	-	0.4	3.9	3.5	14, 15	16.05.2024
9	K09	6481789.13	540957.56	26.76	5.0	0.4	26.36	4.6	0.9	3.7	21.76	-	0.4	5.0	4.6	16, 17	16.05.2024
10	K10	6481939.52	540912.76	27.56	5.0	0.6	26.96	4.4	1.5	2.9	22.56	-	0.6	5.0	4.4	18, 19	16.05.2024
2018. aasta puuraugud (Kukk ja Valling 2020; EGF 9370)**																	
11	Pa-3	6481570.23	540579.19	28.10	1.7	0.4	27.70	1.3	1.3	0.0	26.40	-	-	-	-	-	06.08.2018
12	Pa-4	6481679.33	540562.53	26.73	1.7	0.4	26.33	1.3	0.8	0.5	25.03	-	-	-	-	-	06.08.2018
13	Pa-5	6481870.03	540746.04	27.00	3.1	0.4	26.60	2.7	1.1	1.6	23.90	-	0.4	1.9	1.5	5-1	06.08.2018
14	Pa-6	6481900.04	540974.39	28.63	1.7	0.4	28.23	1.3	1.3	0.0	26.93	-	-	-	-	-	06.08.2018
15	Pa-7	6482050.67	540945.68	26.61	1.7	0.4	26.21	1.3	0.7	0.6	24.91	-	-	-	-	-	06.08.2018
16	Pa-9	6482014.31	541026.00	27.64	1.7	0.4	27.24	1.3	1.3	0.0	25.94	-	-	-	-	-	06.08.2018
17	Pa-16	6481693.61	540864.87	28.19	1.7	0.3	27.89	1.4	1.4	0.0	26.49	-	-	-	-	-	07.08.2018
18	Pa-17	6481503.93	540779.73	26.13	1.7	0.6	25.53	1.1	0.0	1.1	24.43	-	-	-	-	-	07.08.2018
19	Pa-24	6481407.46	540596.92	26.63	1.7	0.6	26.03	1.1	0.5	0.6	24.93	-	-	-	-	-	07.08.2018
Keskmine:					64.1	0.5		2.9	0.9	2.0			Kokku:		43.6		

\* Keskmise põhjaveetasemena on käsitletud ala kuivenduskraavides mõõdetud keskmist veepinna kõrgust, ca 25,5 abs m.

\*\* 2018. aasta kaevandite lamamite andmeid ei ole käesolevas töös kasuliku kihi lamami konstrueerimisel kasutatud.