

UURINGUPUNKTIDE KATALOOG

Jrk nr	Uuringupunkti nr	Koordinaadid (L-EST97)		Uuringupunkti suudme kõrgus (EH2000), abs m	Uuringupunkti sügavus, m	Katendi paksus		Kasuliku kihi paksus, m		Veetaseme sügavus suudmest, m	Veetaseme kõrgus, abs m	Veetaseme mõõtmise kp	Läbitud lamam, m	Proovimise intervall, m	Proovitud pikkus, m	Proovide nr
		X	Y			Katend kokku, m	Muld, m	Kokku	sh veedalune*							
1	PA1	6575363.45	634304.67	90.82	4.55	1.35	0.60	2.50	0.00	1.6	89.22	17.02.2025	0.70			
2	PA2	6575243.28	634340.53	95.09	9.50	0.30	0.30	0.00	0.00	4.4	90.69	17.02.2025	9.20			
3	PA3	6575241.68	634421.49	92.80	6.65	0.20	0.20	6.45	4.09	2.2	90.60	17.02.2025	0.00			
4	PA4	6575295.21	634410.56	95.39	8.60	1.60	0.30	6.00	2.45	3.3	92.09	17.02.2025	1.00			
5	PA5	6575372.12	634454.13	99.11	11.00	0.50	0.50	8.50	0.00				2.00			
6	PA6	6575266.07	634511.32	110.68	18.60	0.40	0.40	18.20	0.00				0.00	5.4-7.0; 8.25-10.75	4.10	PA6-02; PA6-03
7	K1	6575373.37	634353.98	92.21	2.50	0.20	0.20	0.50	0.00				1.80			
8	K2	6575242.18	634382.86	91.82	2.60	0.50	0.50	1.60	0.52				0.50	0.5-2.1	1.60	K2-01
9	K3	6575241.68	634421.49	92.80	6.60	0.20	0.20	6.40	4.04	4.2	88.60	24.04.2025	0.00	1.0-3.0; 3.0-5.0; 5.0-6.6; 1.5-3.5	5.60	K3-01; K3-02; K3-03; K3-04
10	K4	6575378.9	634503.52	105.70	6.50	0.50	0.50	6.00	0.00				0.00	0.5-1.5; 1.5-3.4; 3.4-5.4; 5.4-6.5	6.00	K4-01; K4-02; K4-03; K4-04
11	K5	6575372.12	634454.13	99.11	6.50	0.50	0.50	6.00	0.00				0.00	0.5-2.5; 2.5-5.0; 5.3-6.5	6.00	K5-01; K5-02; K5-03
12	K6	6575266.07	634511.32	110.68	6.50	0.40	0.40	6.10	0.00				0.00	0.4-1.7; 1.7-3.7; 3.7-5.7; 5.7-6.5	6.10	K6-01; K6-02; K6-03; K6-04
13	K7	6575314.47	634490.24	108.27	6.30	0.50	0.50	5.80	0.00				0.00	0.5-1.5; 1.5-3.1; 1.5-6.3; 3.1-5.1; 5.1-6.3	5.80	K7-01; K7-02; K7-F; K7-03; K7-04
14	K8	6575295.21	634410.56	95.39	5.50	1.60	0.30	3.90	0.35				0.00	1.6-3.2; 3.3-5.5	3.80	K8-01; K8-02
2005. aasta uuring (EGF 7779)																
15	PA-16	6575363.78	634561.83	109.74	10.80	0.20	0.20	10.60	0.00				0.00	0.2-10.8	10.60	15; 16
1962. aasta uuring (EGF 1905)																
16	PA-9	6575180.29	634520.94	108.46	11.60	0.10	0.10	11.50	0.00				0.00	0.1-11.6	11.50	17; 18;19
Keskmine:					7.77	0.57	0.36	6.25		Kokku:	90.24		0.95	Kokku:	61.10	

\*Veealune ehk allpool keskmist põhjaveetaset (90,24 abs m) paiknev maavarakiht.

Kaevandid rajati ja kirjeldati 24.04.2025. a.

Puuraugud rajati ja kirjeldati 17.-18.02.2025.a.