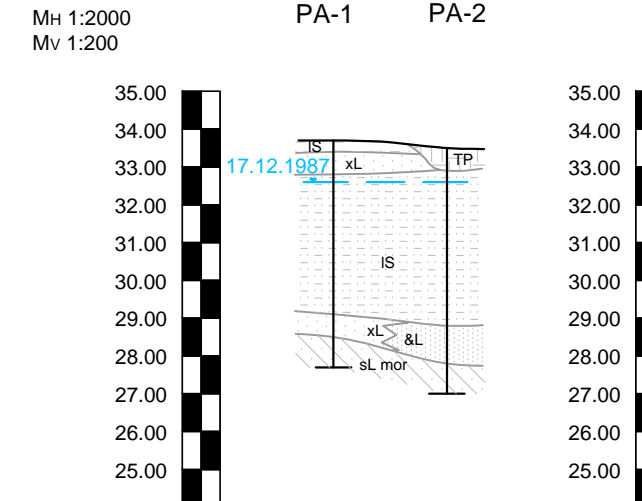


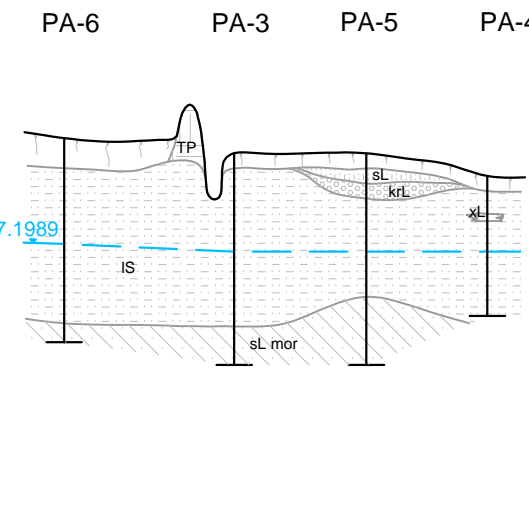
GEOLOOGILINE LÄBILÕIGE II - II'

Väljavõtte ehitusgeoloogia aruandest "Ilmatsalu kalakasvatuse katsebaseinid",
RPUI "Eesti Maaparandusprojekt", töö nr 002689, 1989, a uuring.



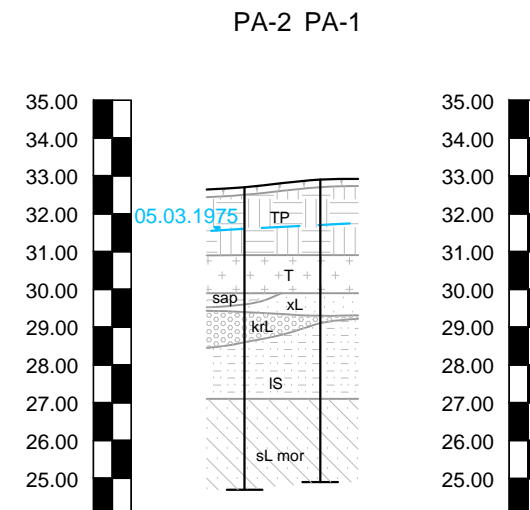
GEOLOOGILINE LÄBILÕIGE III - III'

Väljavõtte ehitusgeoloogia aruandest "Ilmatsalu kalakasvatuse katsebaseinid",
RPUI "Eesti Maaparandusprojekt", töö nr 002689, 1989.



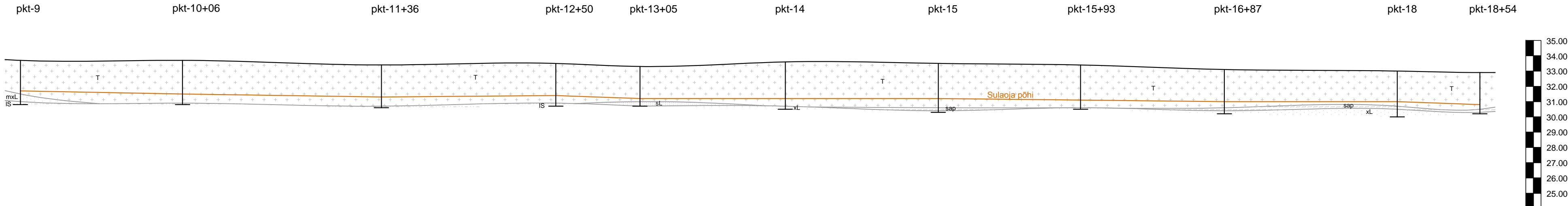
GEOLOOGILINE LÄBILÕIGE IV - IV'

Väljavõtte ehitusgeoloogia aruandest
"Tartu rajooni Tartu Näidissovhoosi kalakasvatuse IV eh. jrk",
RPUI "Eesti Maaparandusprojekt", töö nr 75194, 1975.



GEOLOOGILINE LÄBILÕIGE V - V'

Väljavõtte trassi pikiprofilist tööst "Tartu Näidissovhoosi Ilmatsalu kalakasvatus",
RPUI "Eesti Maaparandusprojekt", 1974.



Puuraugu abs kõrgus (m)	33.70	33.50	34.00	33.60	33.60	33.00	32.70	32.90	33.67	33.71	33.43	33.52	33.34	33.56	33.38	33.36	33.11	33.03	32.86
Puuraukude vahekaugused (m)	30		45	35	32		20	8.0	106	130	114	55	95	100	93	94	113	54	
Puuraugu sügavus (m)	6.0	6.5	5.4	5.6	5.6	3.7	8.0	8.0	2.9	2.9	2.8	2.8	2.6	3.1	3.1	2.9	2.9	3.0	2.7
Veetaseme abs kõrgus (m)	32.6	32.6	31.2	31.2	31.0	31.0	31.6	31.7	31.70	31.54	31.32	31.38	31.23	31.24	31.24	31.10	31.00	31.00	30.80

TINGMÄRGID

PA-1 puuraugu orig. nr
10.07.1989 veetase ja mõõtmise kuupäev
Sulaoja põhi

muld
täitepinna

turvas
sapropeel

&L
xL

tolmliiv
peenliiv

zL
sL

keskliiv
saviliiv

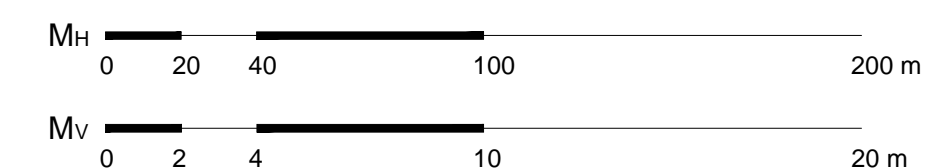
IS
sL mor

liivsavi
saviliivmoreen

- Kasutatud uurimistööd (Maaparandusbüroo arhiivimaterjalid):**
- Tartu Näidissovhoosi Ilmatsalu kalakasvatus. RPUI "Eesti Maaparandusprojekt", 1972.
 - Tartu Näidissovhoosi Ilmatsalu kalakasvatus. RPUI "Eesti Maaparandusprojekt", 1974.
 - Tartu rajoon Tartu Näidissovhoosi kalakasvatuse IV eh. jrk. Ehitusgeoloogiline aruanne. RPUI "Eesti Maaparandusprojekt", töö nr 75194, 1975.
 - Ilmatsalu kalakasvatuse katsebaseinid. Ehitusgeoloogia aruanne. RPUI "Eesti Maaparandusprojekt", töö nr 002689, 1989 (sisaldab uuringud A. Vilu juhendamisel, 1987)

- Kasutatud lühendid:**
- TP - täitepinna
 - T - turvas
 - sap - sapropeel
 - &L - tolmlüiv
 - xL - peenliiv
 - mxL - mudane peenliiv
 - krl - kruusliiv
 - sL - saviliiv
 - IS - liivsavi
 - sL mor - saviliivmoreen

- Märkused:**
- Läbilõikejoonte II-II' kuni V - V' asukoht vt joonis 3.
 - Läbilõige I-I' ja Maa-ameti ehitusgeoloogia kaardirakendusest kättesaadavad materjalid (EGF) on kajastatud joonistel 1 ja 2.



 Kobras AS Riia 35 www.kobras.ee tel. 7300 310 Tartu 50410 kobras@kobras.ee Magistruarhitekt-planeerija Tõete Nigola Koostas Ene Kõnd Kontrollis Urmas Uri	Töö tellija		ILMATSALU KALA OÜ			
	Töö nimetus		SUURTIKIDE DP			
	Joonise nimetus		GEOLOOGILISED LÄBILÕIKED II - II' kuni V - V'			
	Kuupäev	Lisa	Joonis	Mõõtkoog	Töö nr	Lk
22.08.2017	x	4	MH 1:2000 Mv 1:200	X	X	