



Piketi nr.	1	2	3	4	5	6	7		1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5		1	2	3	4	
Pinna abs. kõrgus, m		13.42	13.78		13.22	13.69	14.17		13.49	13.82	14.60	14.31	14.24	13.93		13.41	14.92	14.33	13.79	13.98			13.86	14.28	14.37	13.46
Mineraalpõhja abs. kõrgus, m		13.32	12.28	14.40		10.22	10.59	10.47	11.89	11.92	11.55	12.25	11.24	10.93		11.91	11.42	10.73	10.29	10.48			11.75	11.33	10.97	10.06
Turbalasundi paksus, m		0.10	1.50	3.45	3.00	3.10	3.70	3.60	1.40	2.90	3.05	3.05	3.00	3.00		1.50	3.50	3.60	3.50	3.50			2.10	2.95	3.40	3.40
Vähelagunenud turbakihi paksus, m		1	1.00	2.00	1.80	1.80	3.00	3.00	1	1.90	2.00	2.00	1.70	1.50		0.30	1.50	3.00	2.50	2.10			0.50	2.10	2.10	2.10
Järvemudakihi paksus, m				0.05					0.20																	
Vahekaugused, m		50	110		100	200	80			100	200	200	200	90			240	200	200	90			130	200	50	

Eesti Geoloogiakeskus  
Geoloogifond  
Inv. nr. 6821  
21. 12.2020. a.

EESTI GEOLOOGIAKESKUS  
Maavarade osakond

Lisa 5  
NIIBI TURBAMAARDLA TURBALASUNDI  
GEOLOOGILISED LÄBILÕIKED X:XI:XII:XIII (I PLOKK)

Mõõt H 1:10000  
V 1:50

Koostas: van.geoloog M. Orru  
Kopeeris: M. Liivand M. Liivand

2000