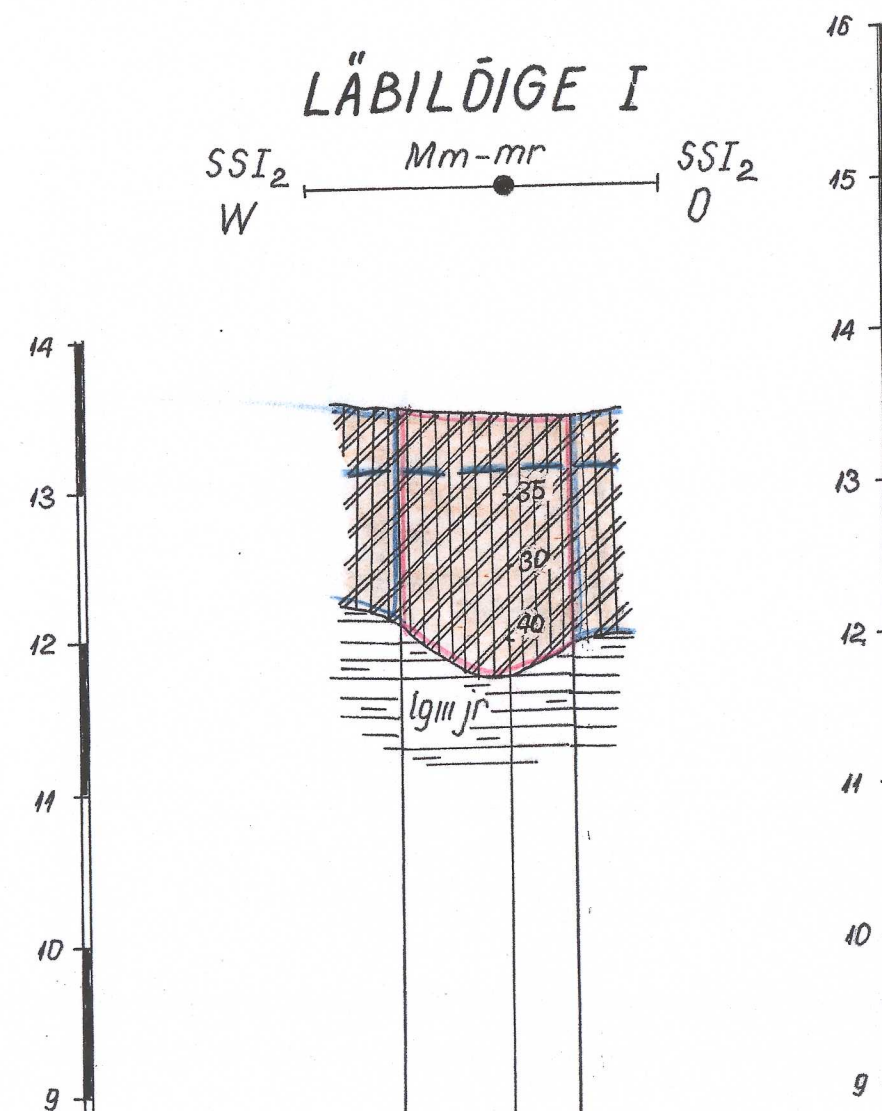


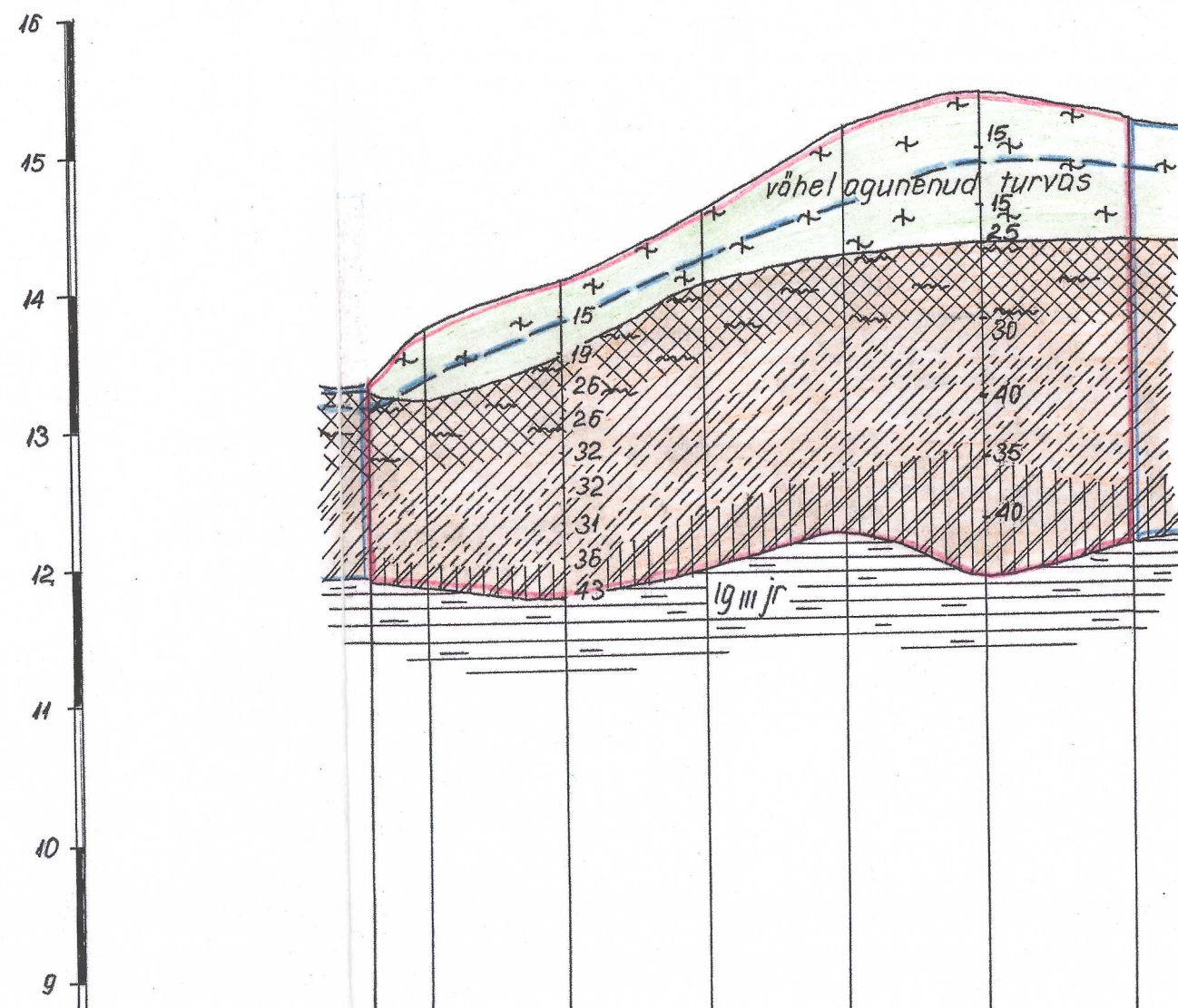
LÄBILÕIGE I

SSI<sub>2</sub> W Mm-mr SSI<sub>2</sub> 0



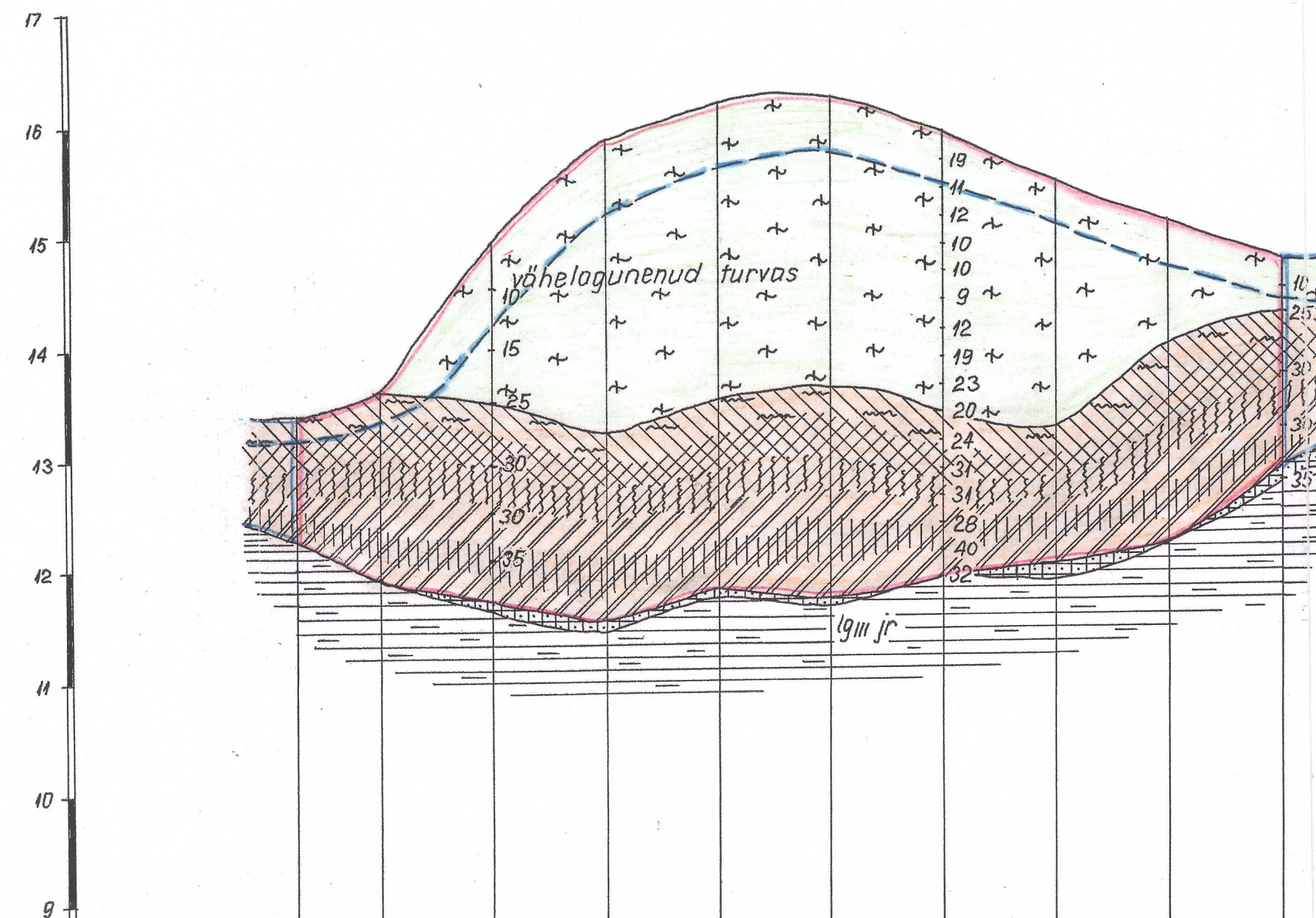
LÄBILÕIGE II

R II<sub>2</sub> W RS mr R II<sub>2</sub> 0



LÄBILÕIGE III

SSI<sub>3</sub> W SSI<sub>3</sub> R II<sub>2</sub> Rmr R II<sub>2</sub> SSI<sub>3</sub> SSI<sub>3</sub> 0



Piketi nr.	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Pinna obs. kõrgus, m																				
Mineraalpõhja obs. kõrgus, m																				
Turbalasundi paksus, m	1.40	1.75	1.50	1.40	1.85	2.30	2.50	2.90	3.50	3.10	1.10	1.70	3.20	4.30	4.30	4.55	2.50	2.20	1.10	0.50
Vähelagunenud turbakihi paksus, m					0.50	0.50	0.50	0.90	1.05	0.90			0.10	0.10	0.10	0.05		0.20		0.15
Järvemudakihi paksus, m																				
Vahetähtsused, m		140	90		80	200	200	200	200	210		150	200	200	200	200	200	200	200	

Eesti Geoloogiakeskus  
Geoloogifond  
Inv. nr. 6821  
21. 12. 2000

Eesti Geoloogiakeskus  
Maavarade osakond

Lisa 2  
NIIBI TURBAMAARDLA TURBALASUNDI  
GEOLOOGILISED LÄBILÕIKED I: II: III (I PLOKK)

Mõõt H 1:10000  
V 1:50

Koostas: van.geoloog M. Orru  
Kopeeris: M. Liivand tehnik M. Liivand 2000