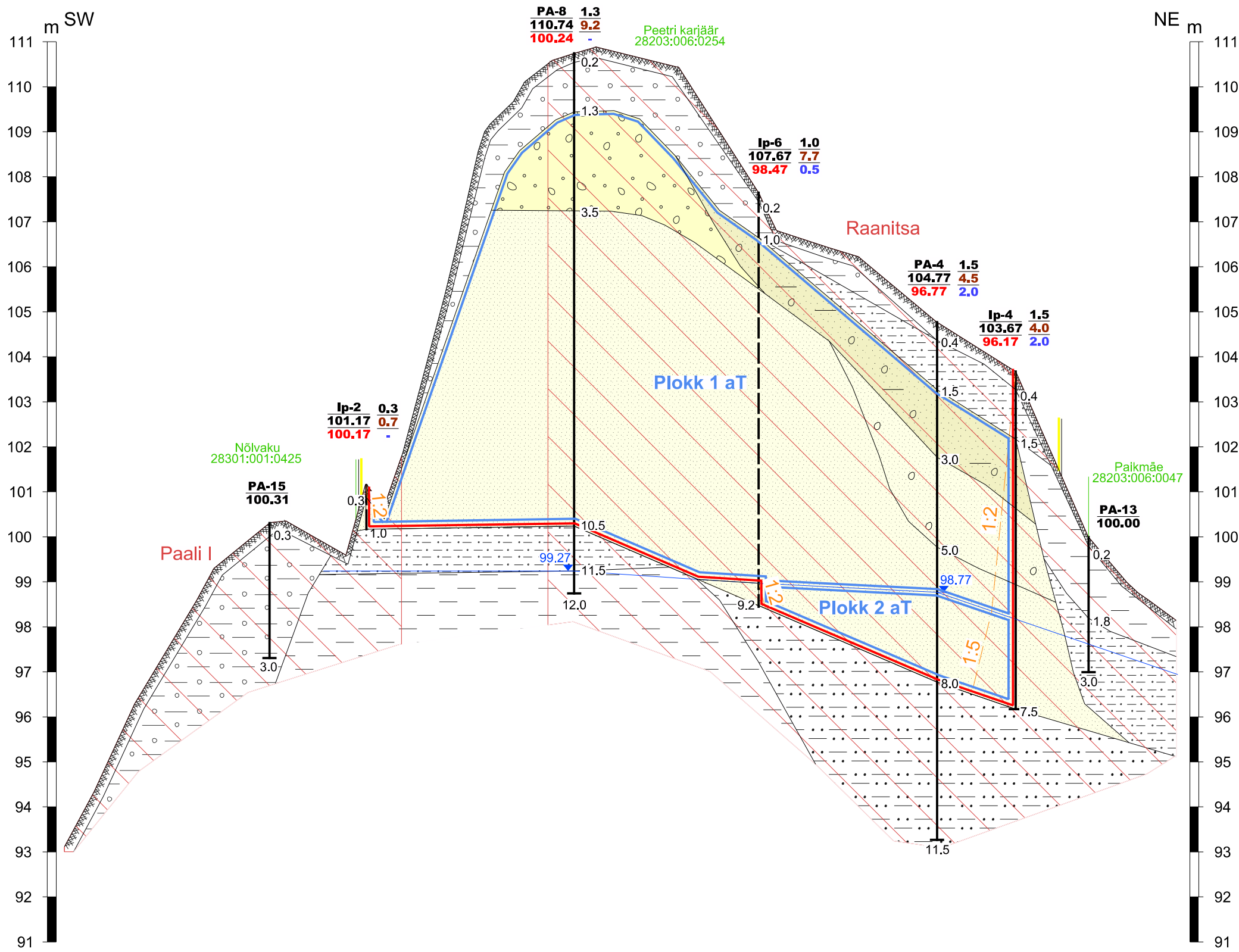
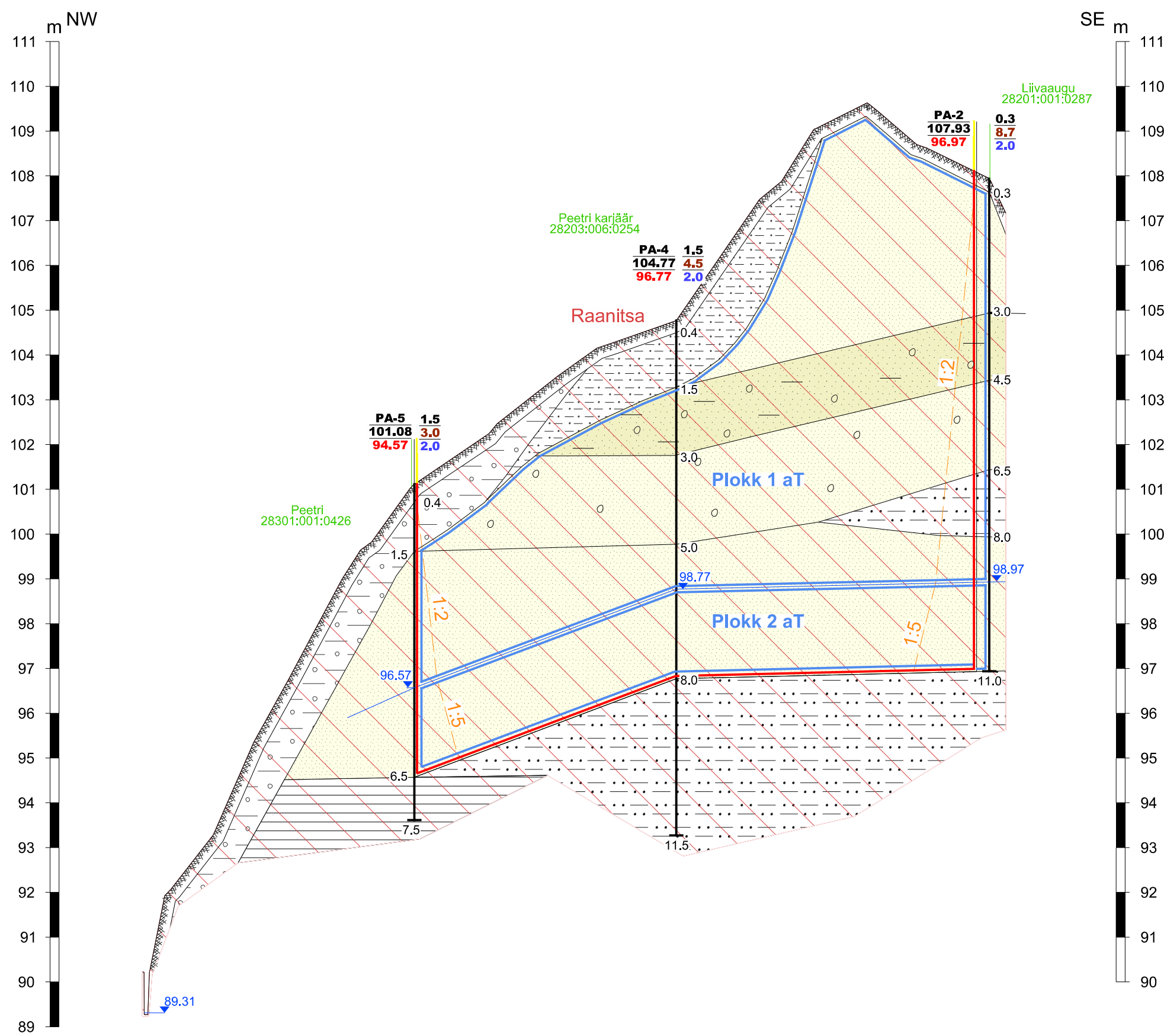


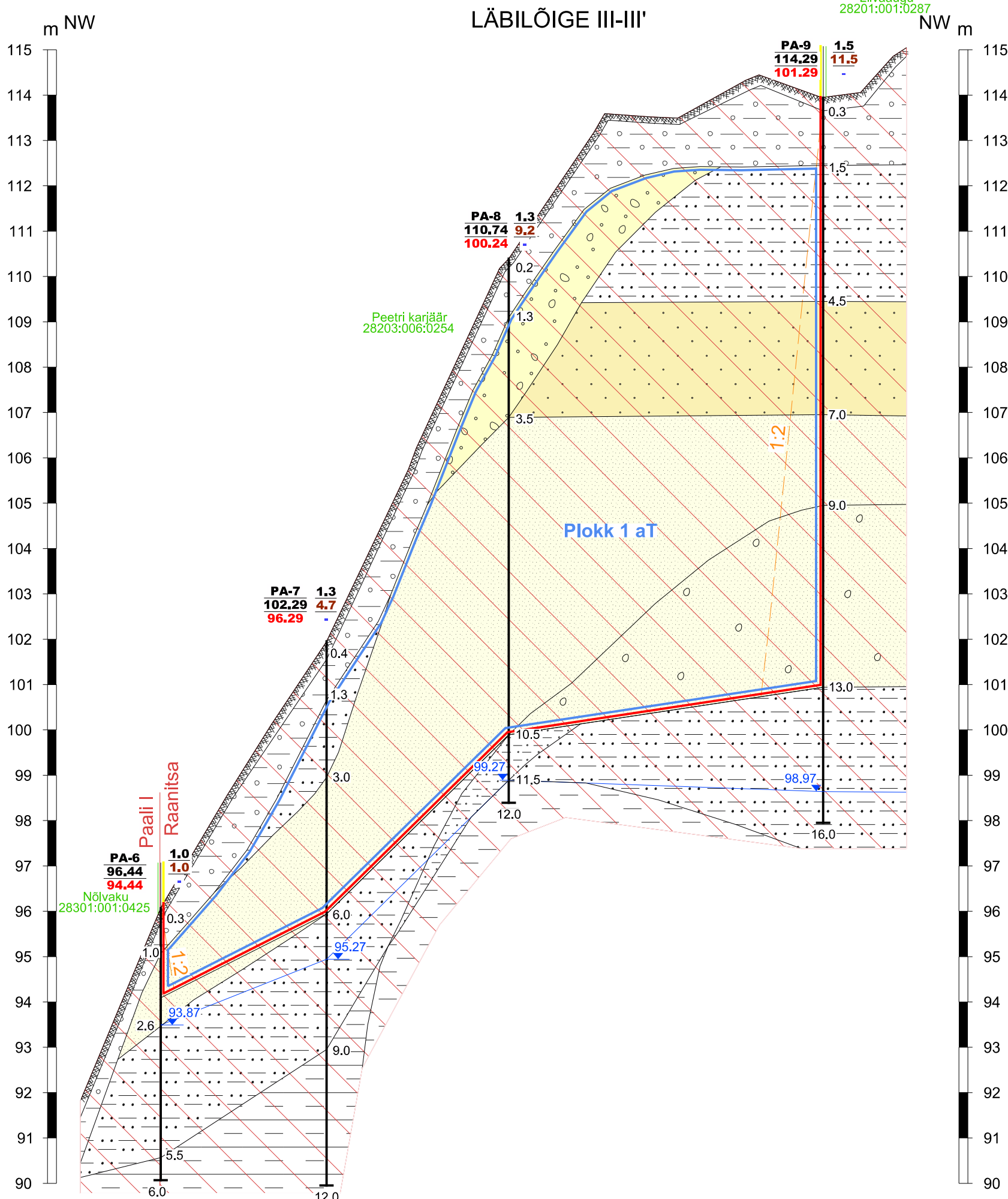
LÄBILÕIGE I-I'



LÄBILÕIGE II-II'



LÄBILÕIGE III-III'



LEPPEMÄRGID

	Mäeeraldise piir
	Mäeeraldise teenindusmaa piir
	Katastriüksuse piir, nimetus ja tunnus
	Maavaravaru plokki piir, plokki number ja varu kategooria (aT - aktiivne tarbevaru)
	Maaparandushoiuala ja selle nimetus
	Kasvukiht
	Saviliiv
	Liivsavi
	Savi
	Saviliivmoreen
	Aleuriit
	Savialeuriit
	Uuringupunkti number (PA - puurauk, Ip - interpolatsioonipunkt)
	Suudme abs kõrgus, m
	Mäeeraldise lamami abs kõrgus, m
	Kihi sügavus maapinnast, m
	Veetase, abs m
	Uuringupunkti sügavus, m
	Geoloogilise uuringuga määratud mäetööde-eele põhjaveetase ja põhjavee eeldatav tase pärast maavara ammendamist
	Kaevandamise nõlva kontuur ja nõlva kalle

- MÄRKUSED:
- Kõrgused EH2000 süsteemis.
 - Kasutatud:
 - Keskkonnakaitseluba nr L.MK/320812;
 - Aruanne Paali uuringu geoloogiline uuring Tartumaal (varu seisuga 01.07.2010) M. Rändur.
 - Katastriüksuste ja kitsenduste andmed: Maa- ja Ruumiamet 01.02.2026.
 - Maardla varuplokkide andmed: Maavarade register, EGT 2026.

MÄEBÜROO NORD			OBJEKT ASUKOHT	
Mäebüroo Nord OÜ Põnu mnt 232/4 11314 Tallinn			Tartu maakond, Kambja vald	
+372 613 8810 info@maeburoo.ee www.maeburoo.ee			OBJEKT, JOONISE NIMETUS	
TOO NUMBER 26PR-818			PAALI LIIVAKARJÄÄR GEOLOOGILISED LÄBILÕIKED I-I'...III-III'	
KOOSTAS Margus Kukk			TELLIA	
KULUPÄEV 01.02.2026			Osajärg AKRON Harju maakond, Maardu linn, Vana-Narva mnt 26, 74114	
VORMISTAS Viljar Roosimaa			MOOTKAVA	
(allkirjastatud digitaalselt)			hor 1:2000 vert 1:100	
(allkirjastatud digitaalselt)			0 10 20 40m	