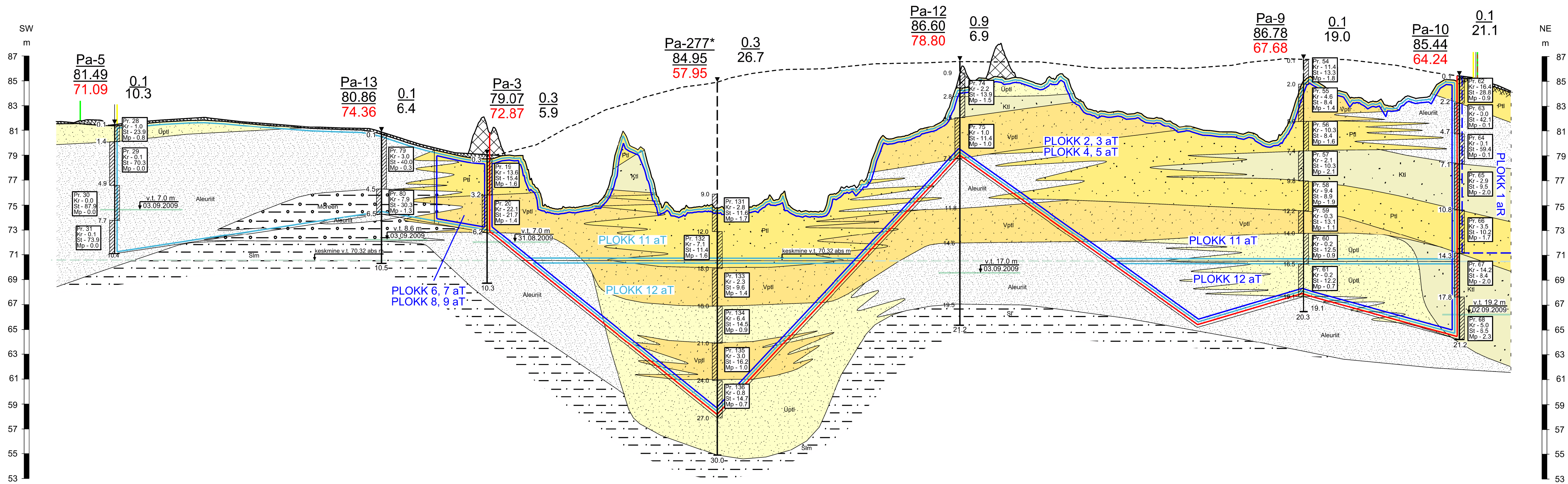
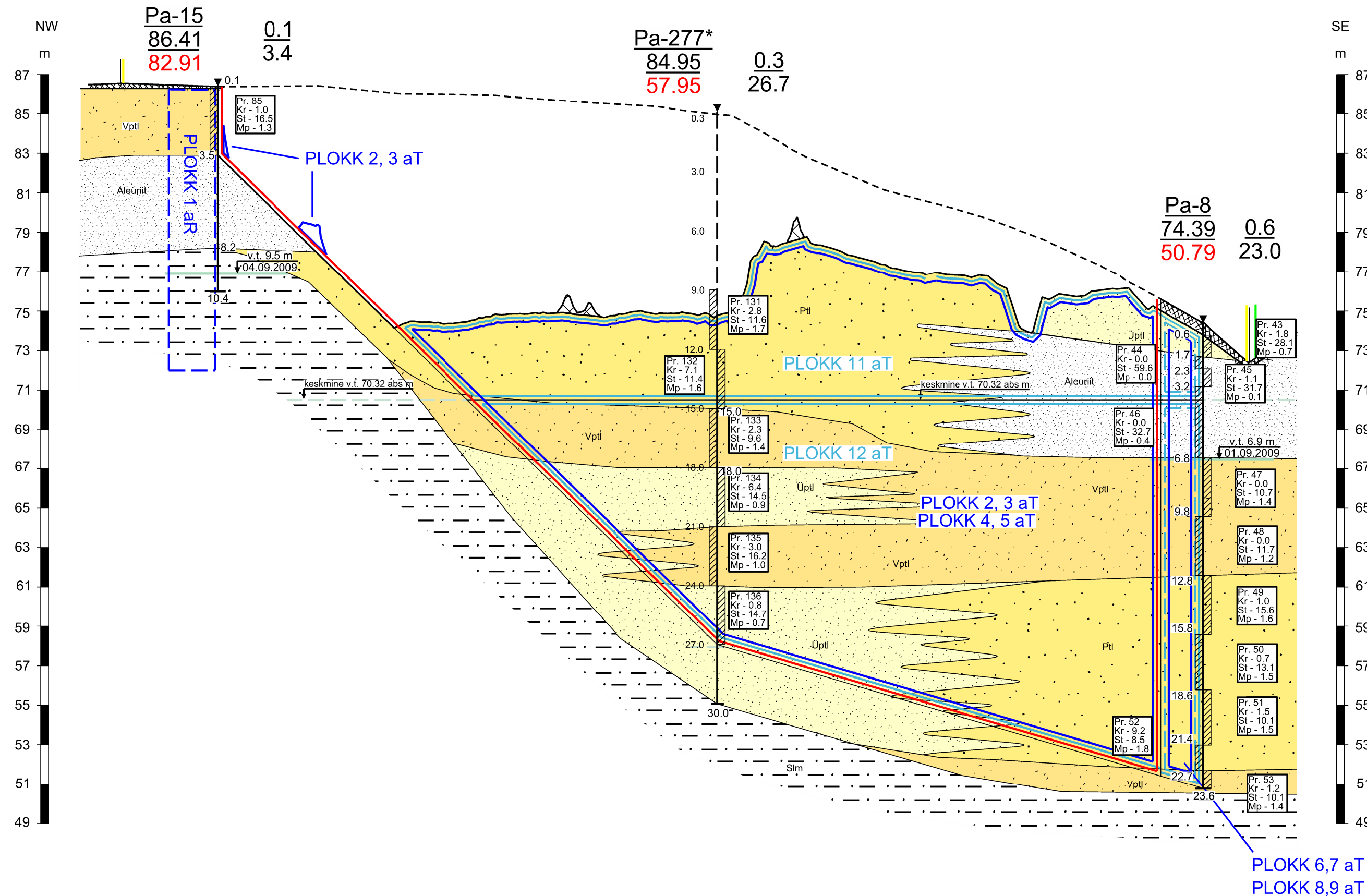


GEOLOOGILINE LÄBILÕIGE I-I'



GEOLOOGILINE LÄBILÕIGE II-II'



LEPPEMÄRGID:

- Mäeeraldise piir
- Mäeeraldise teenindusmaa piir
- Olemasoleva aktiivse tarbevaru kontuur
- Uue aktiivse tarbevaru kontuur
- Aktiivse reservvaru kontuur
- Uuringuaegne veetase maapinnast ja mõõtmise kuupäev
- Uuringuaegne keskmine pinnaseetase, 70.32 abs m
- Eeldatav veetase pärast maavara ammendamist

	Katend
	Keskteraline liiv
	Peeneteraline liiv
	Väga peeneteraline liiv
	Ülipeeneteraline liiv
	Aleuriit
	Saviliiv
	Moreen
	Ladu

Pa-12 86.59 79.41 0.9 6.9 Kaevandi nr Suudme abs kõrgus, m Lamami abs kõrgus, m Kattekihi paksus, m Kasuliku kihi paksus, m

Puurauk :

Kattekihi paksus, m Puuraugu ammendunud intervall

proovi intervall / kihi piiri sügavus, m

Lõimiseanalüüsi proovi number

Kr - 31,5mm ja suuremate osakeste sisaldus, %

St - peenosise (<0,05mm) sisaldus, %

Mp - liiva peensusmoodul

Puuraugu sügavus, m

MÄRKUSED:

- Kõrgused EH2000 süsteemis
- Kasutatud: Muru liivakarjääri geoloogilised läbilõiked, OÜ J. Viru Markseidibüroo 05.01.2010, tšõ nr 01-10, Muru liivakarjääri geoloogilised läbilõiked, OÜ J. Viru Markseidibüroo 06.09.2021, tšõ nr 21210.

Markseidibüroo OÜ J. Viru Markseidibüroo Tel: 634 4552 E-post: info@vmb.ee	Markseidibüroo www.vmb.ee Tartu mnt 84a-50 10112 Tallinn	Viljandimaa Põhja-Sakala vald MURRU LIIVAKARJÄÄR	Gr lisa 3 Tšõ nr 22002
Koostas Carina Potagin / digiallkirjastatud /	Joonestas Carina Potagin / digiallkirjastatud /	Kinnitas Tõnis Kattel / digiallkirjastatud /	Tellija: Acropolis OÜ Tallinna tänav 86, Peetrimõisa küla, Viljandi vald 71073 Viljandi maakond
GEOLOOGILISED LÄBILÕIKED I-I' ... II-II'			Mõõtkava: M hor 1:1000 M vert 1:200 Formaat A1
Koostatud: 15.03.2022			