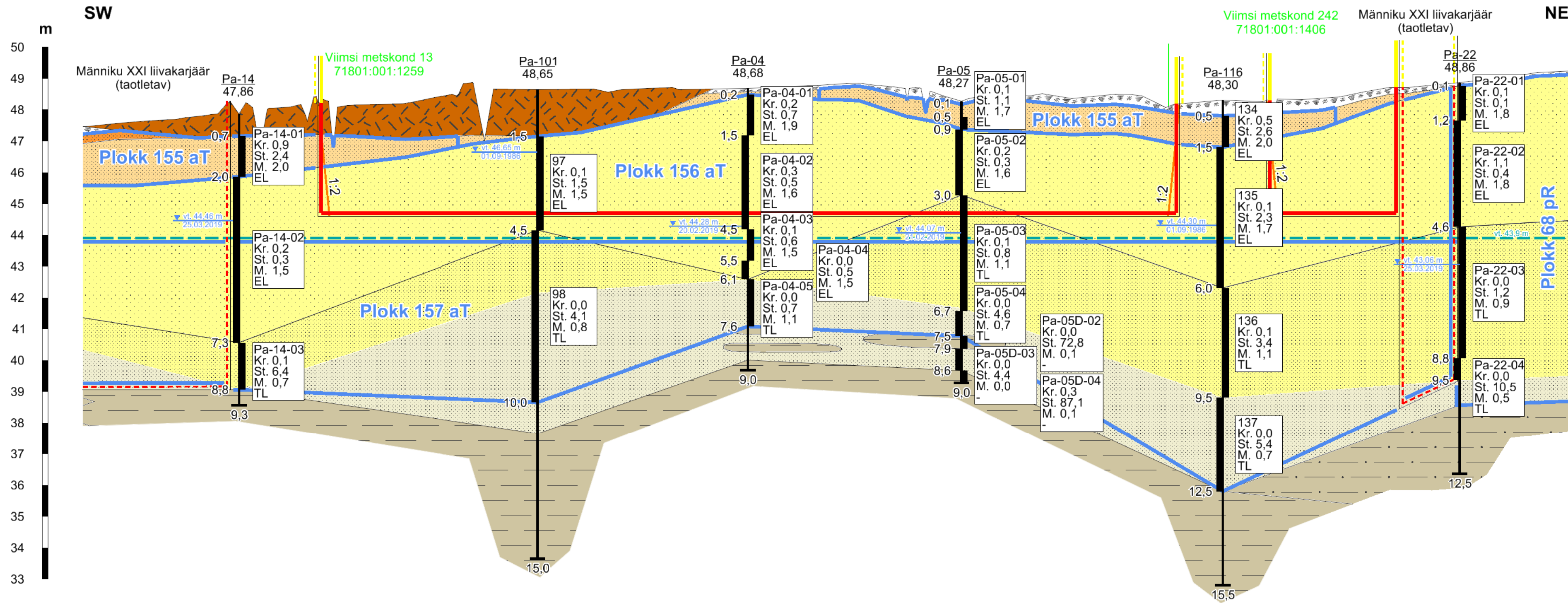
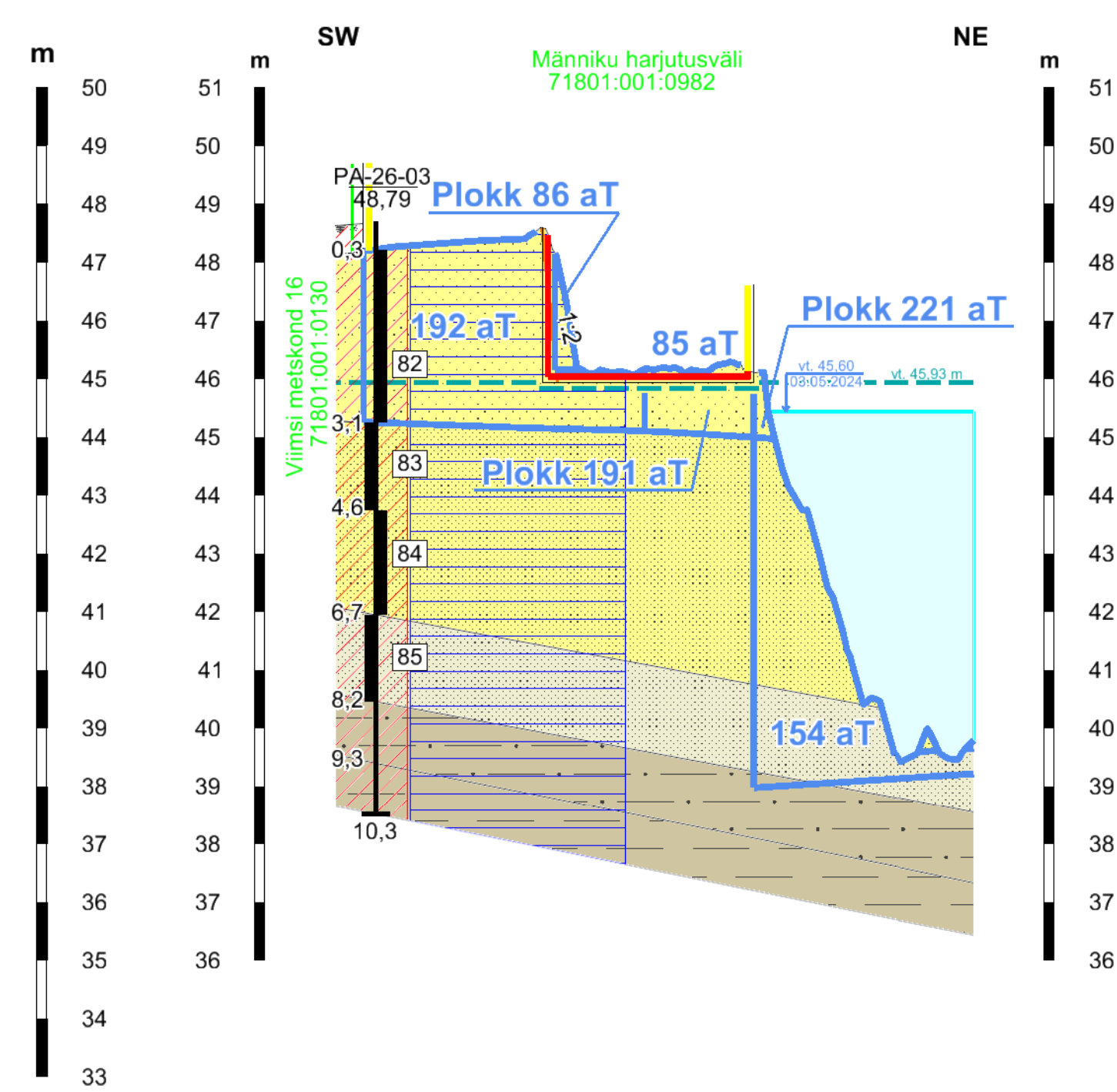


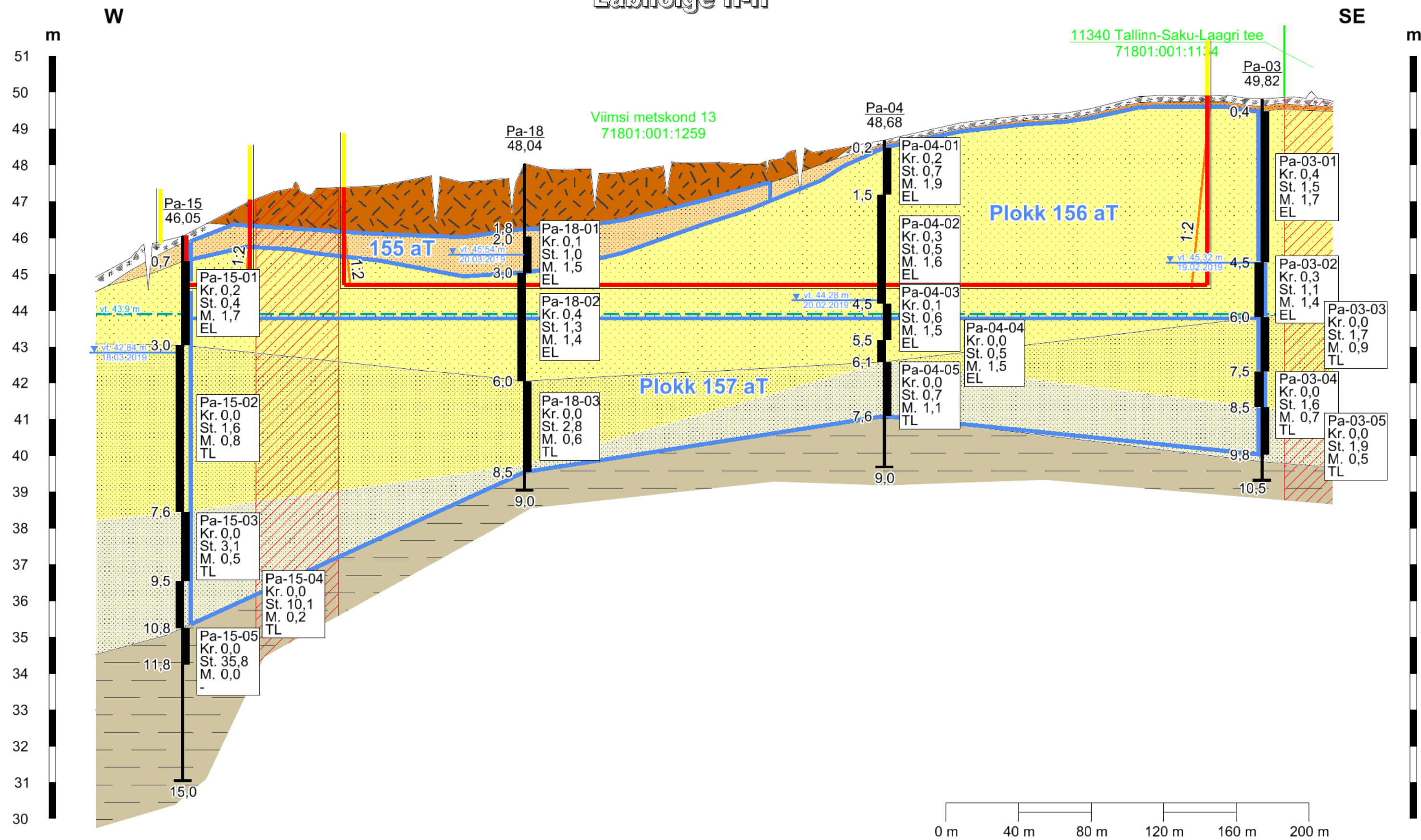
Läbilõige I-I'



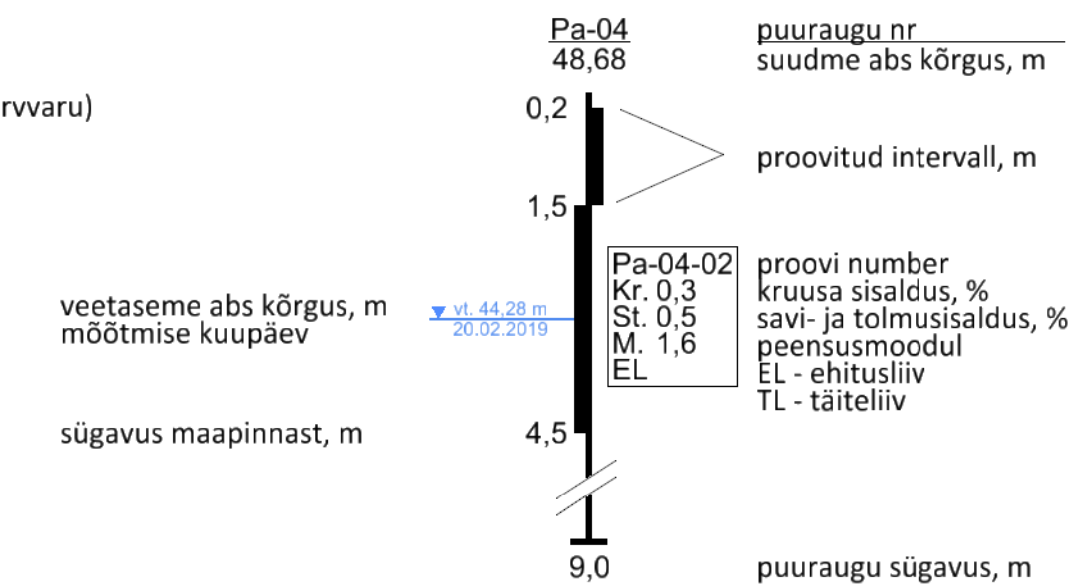
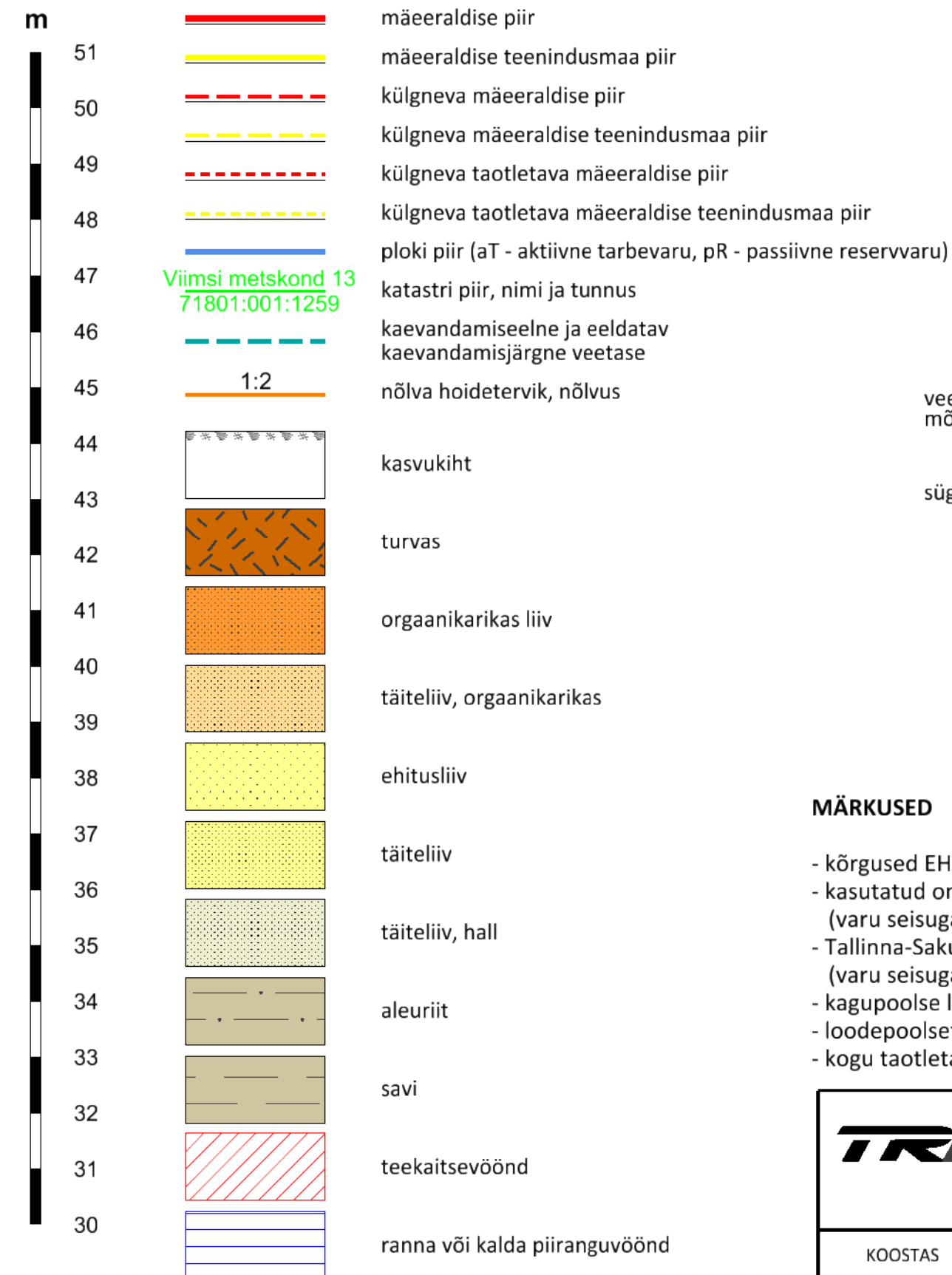
Läbilõige III-III



Läbilõige II-II'




SE



MÄRKUSED

- kõrgused EH2000 süsteemis.
- kasutatud on Tallinn-Saku liivamaardla Tammemäe III uuringuala geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.09.2003). (OÜ J.Viru Markseidribüroo, 2003, EGF 7548).
- Tallinna-Saku liivamaardla Männiku X uuringuruumi geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.12.2019). (OÜ Inseneribüroo STEIGER, 2019, EGF 9368).
- kagupoolse lahustüki mäealdisel lamam asub abs kõrgusel 45.93 m.
- loodepoolsete lahustükkide mäealdisel lamam asub abs kõrgusel 44,6 m.
- kogu taotletav ala kattub riigikaitse ehitiste piiranguvööndiga.

<div></div> <div>AS TREV-2 Grupp Maealuse 2/4 Tallinn 12618 Tel 6776500 www.trev2.ee</div>			<div>Projekt</div> <div>Tammemäe III liivakarjääri laiendus</div>		<div>Töö nr</div> <div>MLT-06</div>
			<div>Asukoht</div> <div>Harju maakond, Saku vald, Tallinn</div>	<div>Mõõtkava</div> <div>H 1 : 2000 V 1 : 100</div>	
<div>KOOSTAS</div>	<div>Indrek Malm</div>	<div>18.08.2025.a.</div>	<div>Joonis</div> <div>Geoloogilised läbilõiked I-I' ... III-III'</div>	<div>Joonise nr</div> <div>3/5</div>	
<div>JOONESTAS</div>	<div>Indrek Malm</div>	<div>18.08.2025.a.</div>			
<div>KINNITAS</div>	<div>Eike Simmer</div>	<div>18.08.2025.a.</div>			