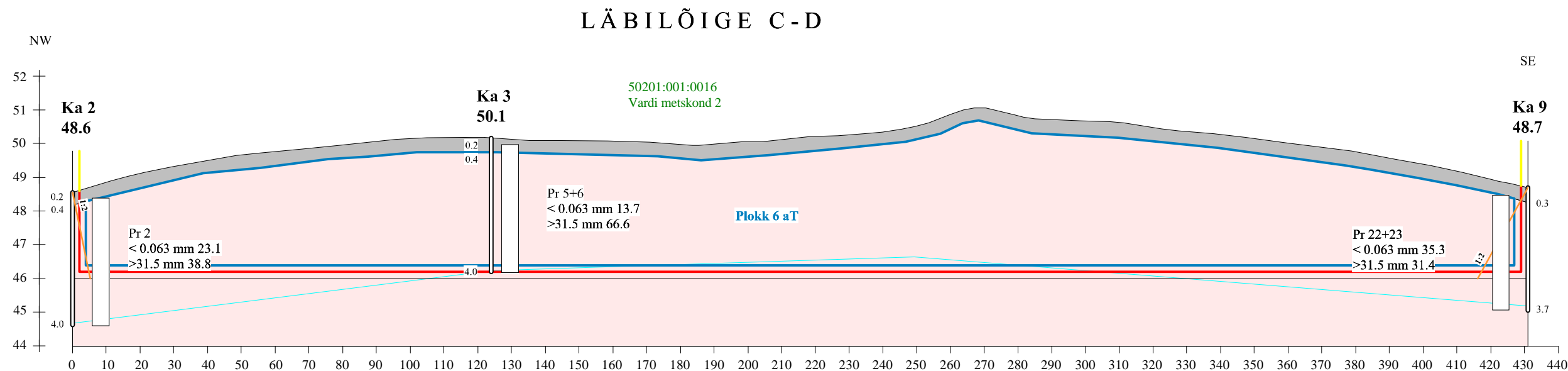


Ka 3
50.1



Uuringuaegne veetase

Märkused:
Kõrgused on EH2000 kõrgusüsteemis.
Ploki lamamiks on uuringuaegne keskmine veetase 46.0 m.
Kaevandamise ja korrastamise järgne veetase on 46.0 m.

NURME KRUUSAKARJÄÄRI MÄEERALDISE PLAANI LÄBILÕIKED horis. mk. 1:1000, veritk. mk. 1:100		Graafileline lisa 2
Töö:	Nurme kruusakarjääri kaevandamisloa taotlus	Töö nr 21-500
Asukoht:	Rapla maakond, Rapla vald, Nurme kruusamaardla	<div> <div>0</div> <div>10</div> <div>20</div> <div>40 m</div> </div>
Tellija:	AS TREV-2 GRUPP Adress: Teemeistri tn 2, 10916 Tallinn e-mail: trev2@trev2.ee, tel 6776500	Tellija esindaja: Elo Jassik
MAAVARAUURINGUD OÜ Reg. nr 14346587 Liiva 41, 50303, Tartu		September 2021
Koostas ja toimetas:	geoloog Ailar Pokk, e-mail: ailar.pokk@gmail.com, tel. +372 5296519	/Allkirjastatud digitaalselt/