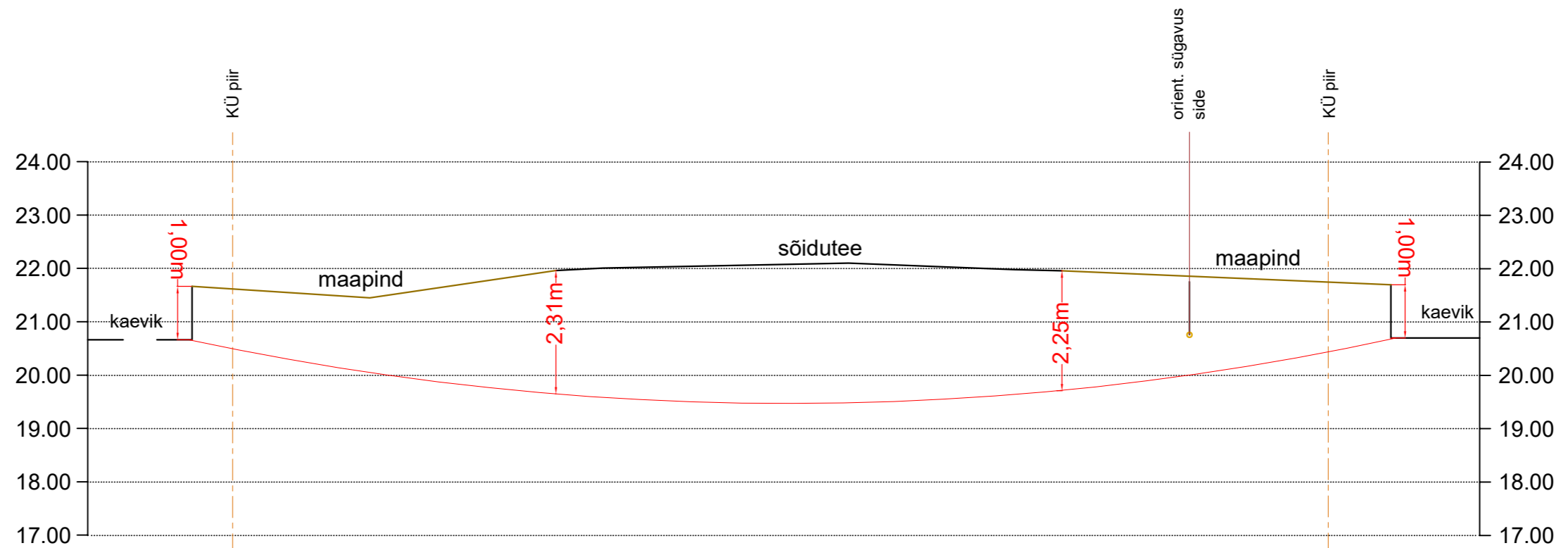


Lõige nr.1 Ristumine riigiteega nr 60 Pärnu-Lihula tee km 55,28



60 Pärnu-Lihula tee L1
43001:001:1357

60 Pärnu-Lihula tee
41101:004:0420

Uus-Pärnu mnt 1
41201:007:0035

Muudatus	Muudatuse sisu	Projekteeris	Kuupäev
<p>TELLIJA</p> <p>elering ÕHENDAME ENERGIAD</p> <p>ELERING AS Kadaka tee 42 12915 Tallinn +372 715 1222 www.elering.ee Reg. 12734109</p>		<p>PROJEKTEERIJAL</p> <p>CONNECTO</p> <p>CONNECTO EESTI AS Tuisu 19 11314 Tallinn +372 6063100 www.connecto.ee Reg. 10722319</p>	
<p>Projekti juht</p> <p>R. Rusin</p>		<p>Koordinaadid: L-EST '97 SÜSTEEMIS Kõrgused: EH2000 SÜSTEEMIS Geodeetiline alusplaan: MAA-AMETI PLAAN 2022</p>	
<p>Projekteerija</p> <p>T. Tampõld</p>		<p>PROJEKTI NIMETUS</p> <p>Lihula alajaama 330 kV õhuliini sisestus</p>	
<p>Kinnitaja</p> <p>R. Rusin</p>		<p>OBJEKTI ASUKOHT (ADDRESS)</p> <p>Lihula linn, Lääneranna vald, Pärnu maakond</p>	
<p>Allkiri</p>		<p>Formaat</p> <p>A3</p>	
<p>Allkiri</p>		<p>Koostatud / trükitud</p> <p>05.01.24 / 05.01.24</p>	
<p>Allkiri</p>		<p>Muudatus</p> <p>v01</p>	
<p>JOONISE NIMI</p> <p>Pikiprofiil</p>		<p>MÕÕTKAVA</p> <p>-</p>	
<p>TÖÖ NR</p> <p>653</p>		<p>JOONISE TÄHIS</p> <p>EL-7-05</p>	
<p>STADIUM</p> <p>TP</p>		<p>FAILI NIMI</p> <p>653_TP_EL-7-05-Pikiprofiil.dwg</p>	