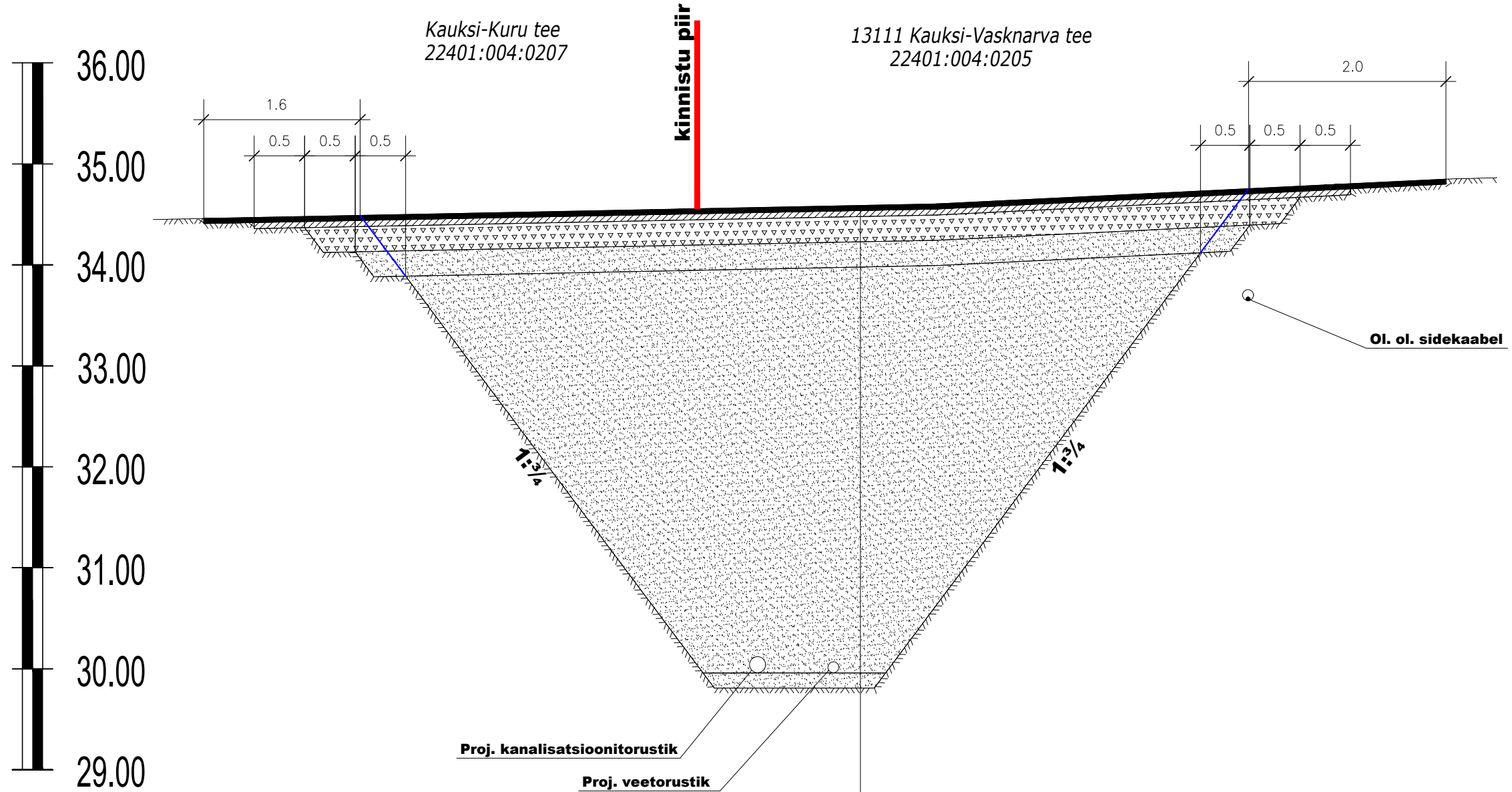


# LÕIGE 1-1 M 1:50



Proj. kanalisatsioonitorustik

Proj. veetorustik

KATENDI TÜÜP 1	
ASFALTBETON AC 16 surf (tardkivimist)	5 cm
ASFALTBETON AC 20 base	6 cm
PAEKILLUSTIK E $\geq$ 170 MPa	
fraktsioon 16/32 ja 32/63	25 cm
kiilekillustiku fraktsioon 8/16-kulu 25 kg/m <sup>2</sup>	
DREENKIHT LIIVAST (Kt=0.98, Kf $\geq$ 2.0 m/ööp)	25 cm
LIIV (Kt=0.98, Kf $\geq$ 0.5 m/ööp)	
LIIV Kf $\geq$ 0.5 m/ööp	15 cm
OLEMASOLEV PINNAS Kt=0.95	

<b>Infra Projekt</b> Infra Projekt OÜ Kummeli tee 94, 11912 Tallinn tel. 56497872 MTR nr EEP004290, ELK000145 sergei.tunka@gmail.com		Ida-Viru maakond, Alutaguse vald, Kuru küla ja Uusküla VK- torustike põhiprojekt	Kuupäev	10.2024
			Mõõtkava	1:50
Tellija	OÜ KESKKONNAPROJEKT, Ringtee 12, 50105, Tartu, tel. : +372 7305060	Joonise nimetus  RISTLÕIGE	Staadium	pp
Projekteerija	S. Tunka		Töö nr.	3198
Vast. spets.	S. Tunka		Joonise nr.	TL-2/1
Diplomeeritud teedeinsener, tase 7				