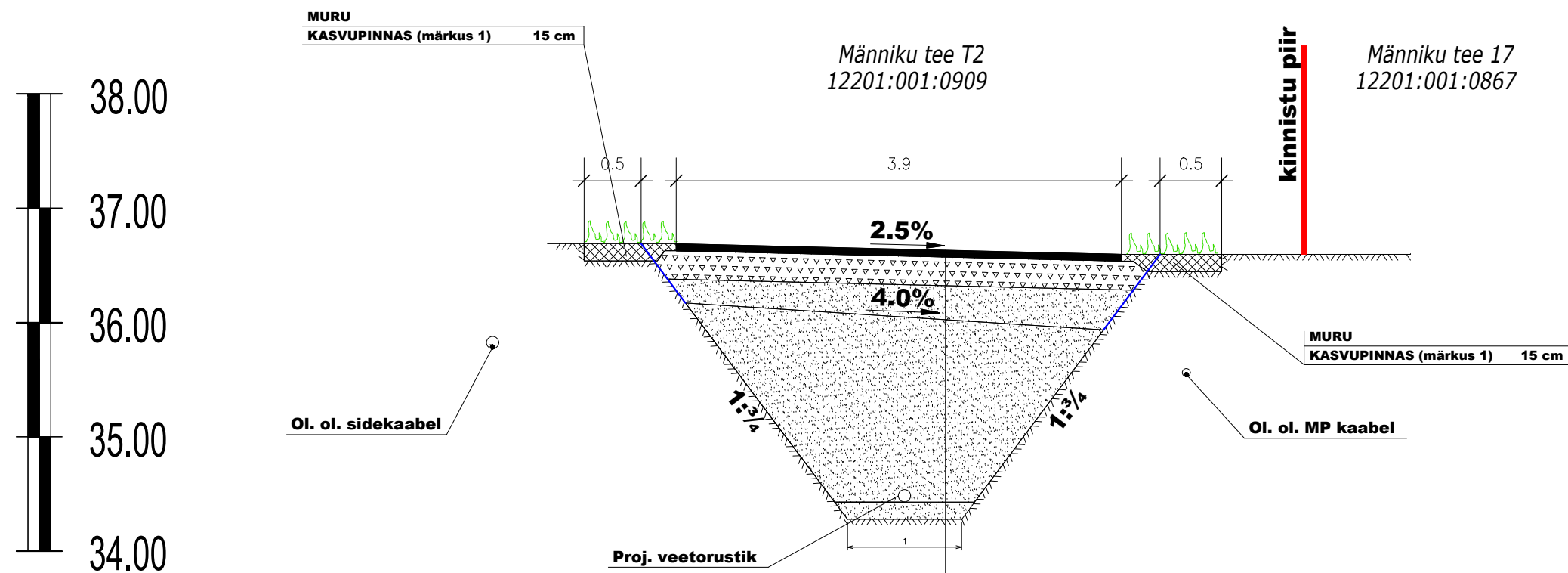


LÕIGE 2-2 M 1:50



KATENDI TÜÜP 2	
ASFALTBEToon AC 12 surf (tardkivimist)	6 cm
PAEKILLUSTIK E \geq 170 MPa fraktsioon 16/32 ja 32/63	25 cm
kiilekillustiku fraktsioon 8/16-kulu 25 kg/m ²	
DREENKIHT LIIVAST (Kt=0.98, Kf \geq 2.0 m/ööp)	min 20 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	

MÄRKUSED:

1. Mulla huumuse sisaldus peab olema vähemalt 3%. Kasvumuld peab olema mineraalmuld nõrgalt happelise või neutraalse reaktsiooniga (pH 6.0...7.5). Võimalik on kasutada olemasolevat kooritavat kasvupinnast, mis võib sisaldada huumust, kuid ei sisalda suuri kive ja taimede kahjulikke jäätmehid ning tihendada nii, et ei tekiks vajumisi ja vee kogunemise lohkusid. Ei tohi kasutada külmunud pinnast ja turvast.

Infra Projekt 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
Tellija	OÜ KESKKONNAPROJEKT, Ringtee 12, 50105, Tartu, tel. : +372 7305060	Joonise nimetus	Mõõtkava 1:50
Projekteerija	S. Tunka	RISTLÕIGE	Stadium pp
Vast. spets.	S. Tunka		Töö nr. 3198
Diplomeeritud teedeinsener, tase 7			Joonise nr. TL-2/2