

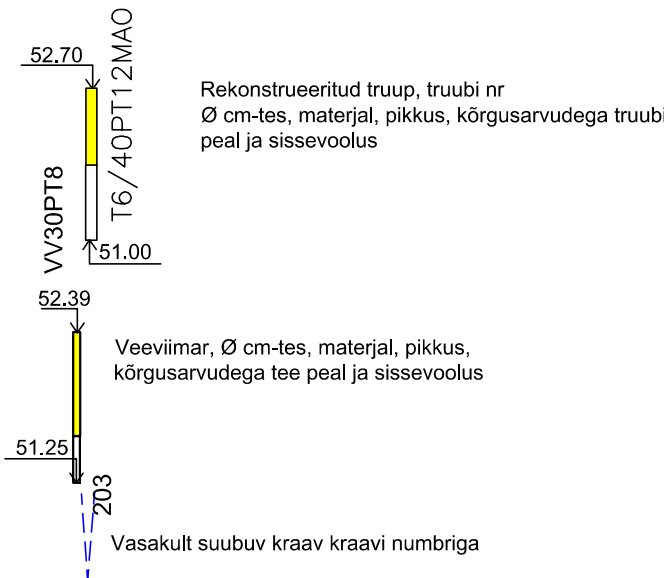
LIIVAKU TEE (Pik.0 - 5+00) EH3

Mv 1:50
Mh 1:5000

1	Projekteeritud	Ristprofiili nr	ML20R10/20				RP1-460				20-T-PT			
2		Katendi tüüp					4,5-10-20-G							
3		Teekatte kõrgusarvud tee teljel (m)	52.75	52.65	52.67	52.55	52.60	52.30	52.39	52.55	52.94	52.96		
4		Tee mulde tee kõrgusarvud tee teljel (m)	52.75	52.35	52.37	52.25	52.30	52.00	52.09	52.25	52.64	52.66		
5		Vasakpoolse teekraavi põhja kõrgus (m)	51.00	51.02	51.07	51.10	51.13	51.15	51.18	51.21	51.22	51.26		
6		Parempoolse teekraavi põhja kõrgus (m)												
7	Olemasoleva mulde kõrgusarvud tee teljel (m)	52.75	52.05	52.07	51.95	52.40	52.00	52.09	52.25	52.34	52.36			
8	Maapinna kõrgusarvud (m)	52.17	51.98	52.17	52.11	52.39	52.29	52.06	52.17	52.24	52.25			
9	Pikettide vahekaugused (m)	40	60	70	50	50	47	66	27	90				
10	Piketi number	0+00	0+40	1+00	1+70	2+20	2+70	3+17	3+83	4+10	5+00			
11	Sirge ja kõvera pikkus ning raadius tee teljel (m)	sirge trass sihil 500 m												
12	Trassiserva kaugus tee teljest (m)	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9			
13	Kraavi siseserva kaugus tee teljest (m)	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5			
14	Sirgestatud trassi plaan													
15	Nõva siseserva kaugus tee teljest (m)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
16	Trassiserva kaugus tee teljest (m)	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7			
17	Kilometraaz km	0 0,500												

LEPPEMÄRGID

- Proj. teekatte joon
- Proj. mulde joon
- Maapinna joon tee trassil (teljel)
- Maapinna joon
- Vasakpoolne projekteeritud kraav põhjajoon



- Mullaerimid
- th huumuskiht
- sl, rsl saviliiv, rähkne saviliiv
- mulla lõimise joon
- Sondeerimissügavuse joon

Sirgestatud trassi plaanil

- T8 Rekonstrueeritav trupp
- T13 Ehitatav trupp
- T11 Olevasse seisu jääv trupp
- T9 Likvideeritav trupp
- VV Veeviimar Ø30 cm, L=8 m

Teekraav numbri ja voolusuunaga

Aj 1 (trupp)
51.86

Kunda metskond 39
90301:001:0647

QN181 Metsakvartali number

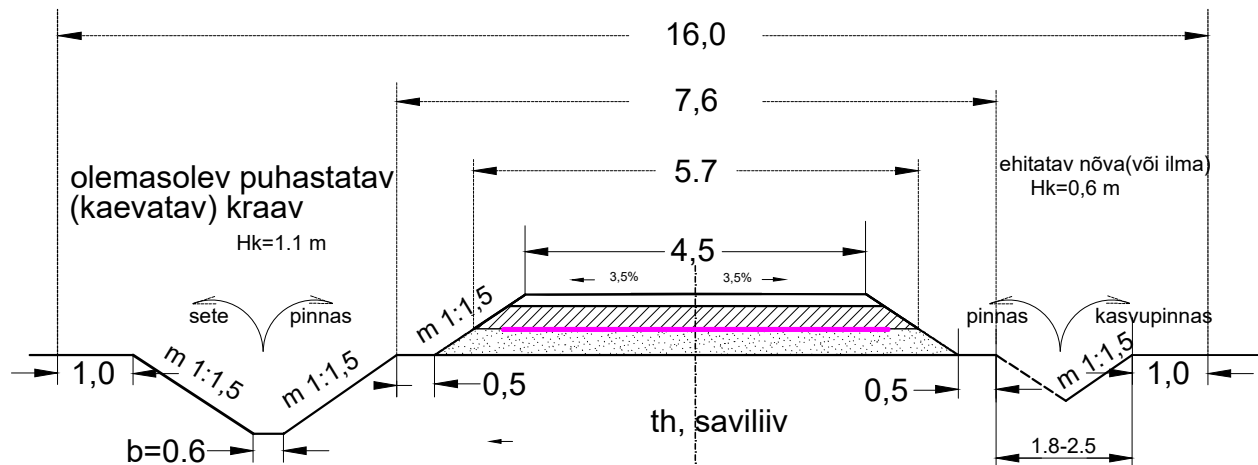
- Piketi tähis (asukoht)

TP-T T-kujuline tagasipööramiskoht

ML20R10 Mahasõidukoht ML20R10

M3 Mahasõidukoht M3 (L=10 m)

Ristprofiil RP1



Kruus fr 0/32 mm (Pos 6) h=10cm F=0,47 m³/m

Kruus fr 0/63 mm (Pos 3) h=20cm F=1,02 m³/m,

Geotekstiil NGS4/analooq L=5,0 m, mittekootud kangas

Ehitatav (tasandatav) tee mulle , 30 cm, F=1,9 m³/m

Märkused

- Joonisel ühikuta mõõdud on meetritest
- Trassi laiused esitatud pikiprofiilil
- Ristprofiilidel on esitatud profiilsed mahud
- Ristprofiili asukoht on näidatud pikiprofiilil
- Geotekstiil NGS4.
- Teekraavi (nõva) metsapoolne kallas puhastada puittaimestikust 1,0 m ulatuses.
- Tee mulle ehitatakse kohalikust pinnasest (kraavist, nõvast ja tasandatav pinnas).

	OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee					
	Töö tellija RIIGIMETSA MAJANDAMISE KESKUS					
	Töö nimetus Nugeri metsakuivenduse rekonstrueerimisprojekt					
Projekti juht: Tiit Ploompuu Projekteerija: Tiit Ploompuu Kontrollija: Erki Vaguri	Juhataja: Erki Vaguri	Joonise nimetus: LIIVAKU TEE PIKI- JA RISTPROFIIL				
	Kuupäev 06.06.2024	Joonis 2	Jooniseid 1	Mõõtkava 1:5000/1:50	Töö number 24/4787	Etapp V02