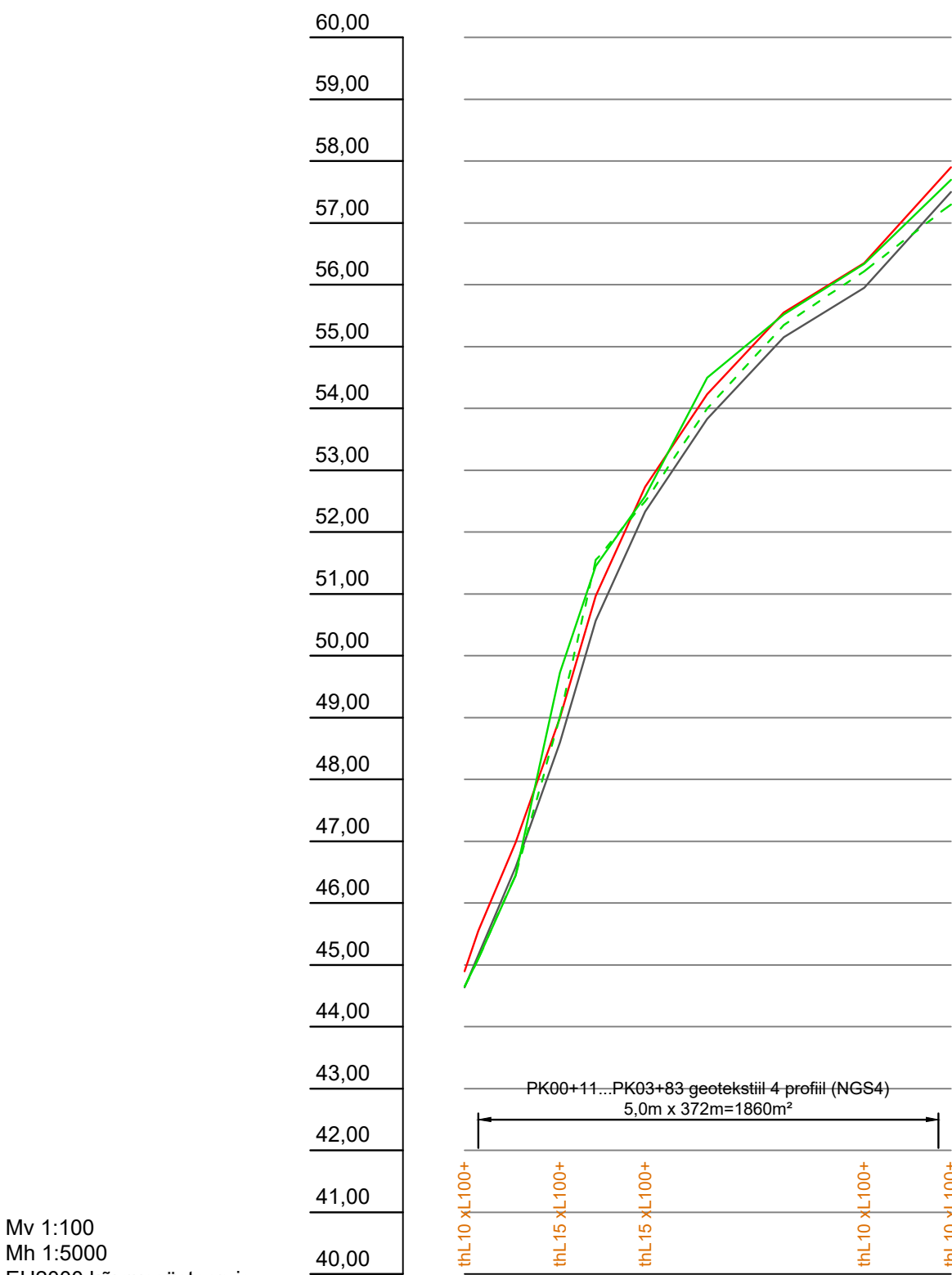


Rekonstrueeritav tee "Saeveski-Jõgeveste tee" pikkusega 393m



Mv 1:100
Mh 1:5000
EH2000 kõrgussüsteemis

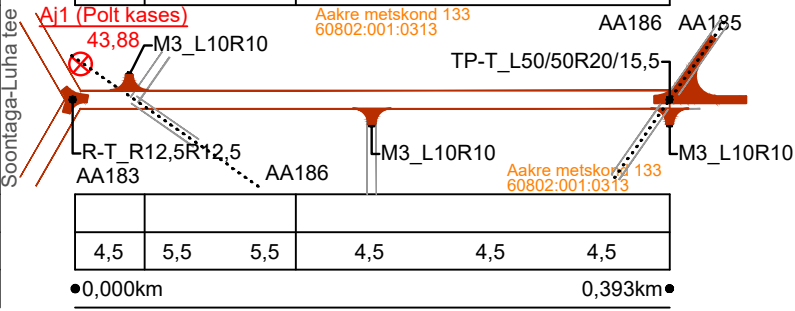
Projekteeritud	Ristprofili nr
	Katendi tüüp
	Projekteeritud piketaaz
	Teekatte kõrgusarvud tee teljel (m)
	Teemulde kõrgusarvud tee teljel (m)
	Vasakpoolse teekraavi põhja kõrgus (m)
Projekteeritud	Parempoolse teekraavi põhja kõrgus (m)
	Olemasoleva tee / mulde kõrgusarvud tee teljel (m)
	Maapinna kõrgusarvud (m) (parem / vasak)
	Olemasoleva vasakpoolse teekraavi põhja kõrgus (m)
	Olemasoleva parempoolse teekraavi põhja kõrgus (m)
	Pikettide vahekaugused
Projekteeritud	Loodusesse paigaldatud piketti number
	Sirge ja kõvera pikkus ning raadius tee teljel
	Trassi kaugus tee teljest (m)
	Kraavi siservesa kaugus tee teljest (m)
	Sirgestatud trassi plaan
	Kraavi siservesa kaugus tee teljest (m)
Projekteeritud	Trassi kaugus tee teljest (m)
	Kilometraaz

Profiil 6	Profiil 7	Profiil 6
4,0-10-20-NGS4	4,0-10-20-NGS4	4,0-10-20-NGS4
00+00	00+46	01+46
00+11	00+77	01+96
44,90	45,00	50,95
45,55	46,95	52,70
46,55	48,60	54,20
48,60	50,57	55,50
50,57	52,33	56,35
52,33	54,50	57,90
54,50	56,15	58,83
56,15	57,70	59,70
57,70	59,00	60,00

44,64	45,16	46,58	48,60	50,57	52,33	54,50	56,15	57,90
45,16	46,45	48,02	49,73	51,45	53,17	54,89	56,61	58,33
46,45	48,02	49,73	51,45	53,17	54,89	56,61	58,33	60,00
48,02	49,73	51,45	53,17	54,89	56,61	58,33	60,00	
49,73	51,45	53,17	54,89	56,61	58,33	60,00		
51,45	53,17	54,89	56,61	58,33	60,00			
53,17	54,89	56,61	58,33	60,00				
54,89	56,61	58,33	60,00					
56,61	58,33	60,00						
58,33	60,00							
60,00								

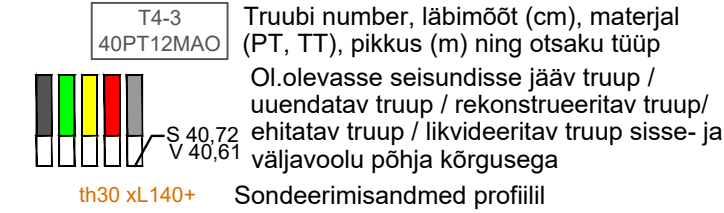
77	69	50	127	70	
PK0	PK1	PK2	PK3	PK4	PK5
0,000km	Sirge 393m				0,393km

4,5	5,5	5,5	4,5	4,5	4,5
PK0	PK1	PK2	PK3	PK4	PK5
0,000km	Sirge 393m				0,393km



Leppemärgid tee profiilil:

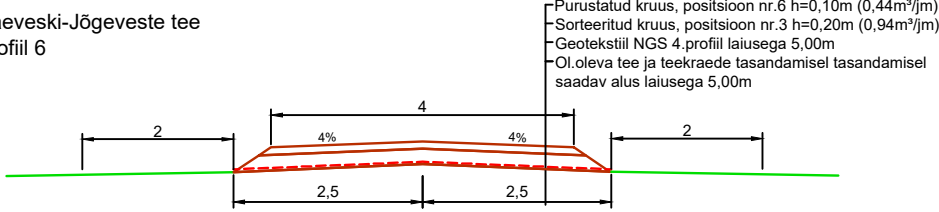
- Projekteeritud teekatte
- Olemasolev tee / mulde telg
- Projekteeritud teemulle
- Olemasolev maapind tee vasakus servas
- Olemasolev maapind tee paremas servas
- Ol.oleva vasakpoolse kraavi põhi
- Projekteeritud vasakpoolse kraavi põhi
- Ol.oleva parempoolse kraavi põhi
- Projekteeritud parempoolse kraavi põhi



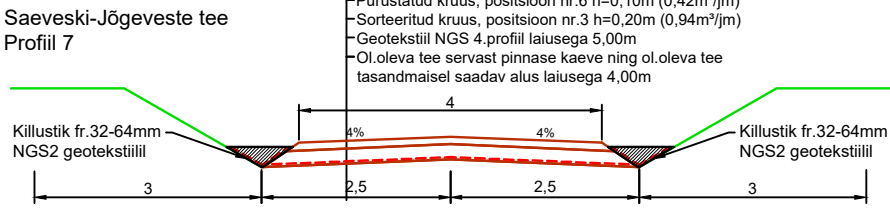
Leppemärgid sirgestatud trassi plaanil:

- Katastriüksuse piir nime ja tunnusega
- Katastriüksuse piir nime ja tunnusega
- Olemasolevasse sisundisse jääv tee
- Rekonstrueeritav kruuskattega tee
- Rekonstrueeritav teekraav / kuivenduskraav
- Ehitatav teekraav / kuivenduskraav
- Veevoolu suund ja veejuhtme number
- Ol.olevasse seisundisse jääv trupp / uuendatav trupp / rekonstrueeritav trupp/ ehitatav trupp / likvideeritav trupp
- Mahasõidukoht, pikkuse ja katendiserva pöörderaadiustega
- Mahasõidukoht M3, pikkuse ja katendiserva pöörderaadiustega
- Nurga all ristuvate teede T-kujuline ristmik, teetelje pöörderaadiustega
- T-kujuline tagasipööramiseks TP-T, harude pikkuse ja teetelje pöörderaadiusega
- Nurga all paiknev T-kujuline tagasipööramiseks koht, harude pikkuse ja teetelje pöörderaadiustega
- Ajutine reeper numbri ja kõrgusarvuga
- Keskpinge õhuliin 1-20kV
- Madalpinge õhuliin alla 1kV
- Madalpinge maakaabel

Saeveski-Jõgeveste tee
Profiil 6



Saeveski-Jõgeveste tee
Profiil 7



NB! Rekonstrueeritav Saeveski-Jõgeveste tee paikneb osaliselt Soontaga Looduskaitseala sihtkaitsevöönditega. Sihtkaitsevööndit läbival lõigul on trassi laiendamine sihtkaitsevööndi arvelt keelatud ehk sihtkaitsevööndist on metsa raiumine ja juurimine keelatud ning lubatud on ainult teeservas kasvava võsa raie ning juurimine.

NB! Väljaspool sihtkaitsevööndit esinevate looduskaitseala piirangutega lõigudel on vastavalt RMK lähteülesande juures toodud Keskkonnaameti kirjale lubatud puittaimestiku likvideerimine ol.olevast kraavist ja kuni 2m ulatuses teekatte servast või olemasoleva kraavi kaitseala poolsest servast. Selle käigus aga peab arvestama, et vastavalt RMK keskkonnamõju analüüsis toodule on VEP-ide ja Natura elupaikade kahjustamine raiega keelatud.

OÜ VESINE Registrikood: 14025989 Saevoja 36a Tartu Tartumaa Eesti 50107 Tel: +372 55 540 668 E-mail: rasmus@vesine.ee	RMK				Tartu maakond	
	Projekti nimetus				Elva vald	
	Soontaga teed (Soontaga-Luha tee, Saeveski-Jõgeveste tee ja Kuuse tee). Ehitusprojekt				Valga maakond	
	Joonise nimetus				Tõrva vald	
Vastutav spetsialist	Rasmus Suik				Rekonstrueeritava Saeveski-Jõgeveste tee pikiprofiil ning ristprofiilid	
Projekti juht	Rasmus Suik					
Projekteerija	Rasmus Suik					
Töö nr	2021-03	Kuupäev	08.02.2022	Moot	vt. joonis	Leht
				Joonis 6		Version
				V03		