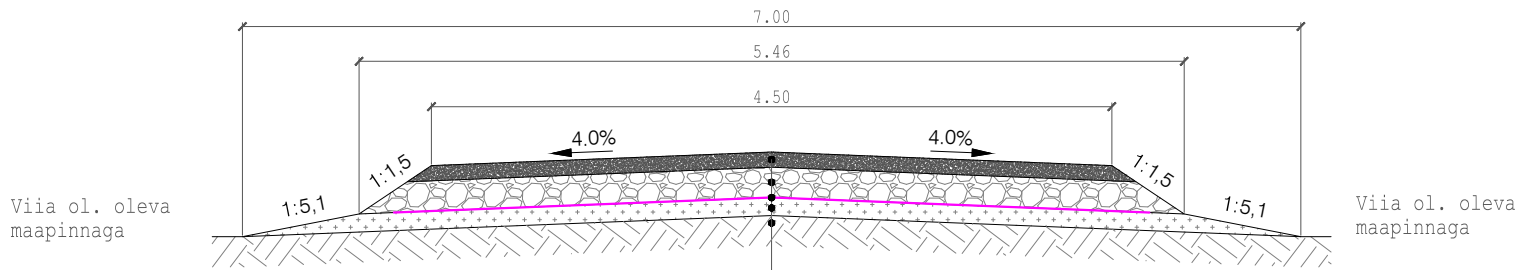
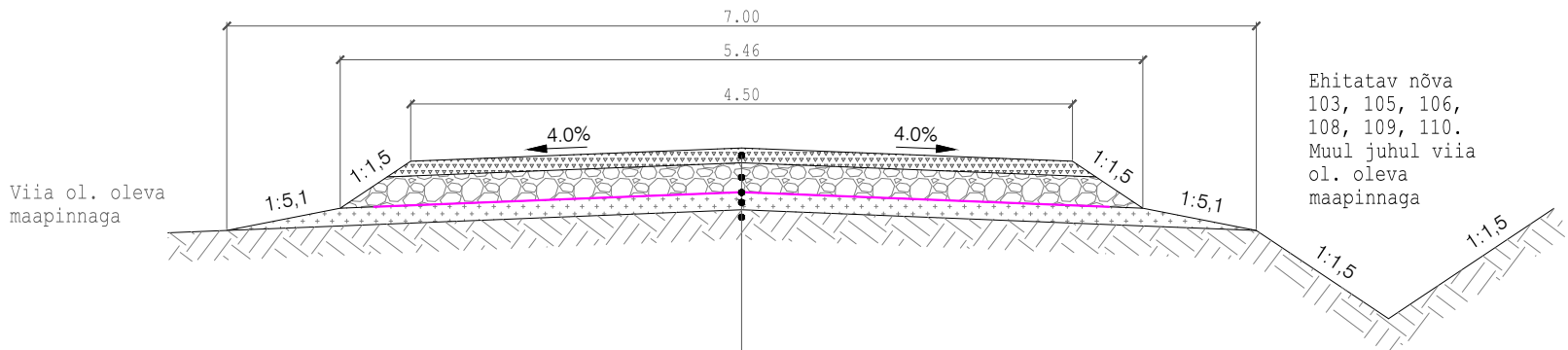


Kuivajõe-Lavi tee Ristprofiil RP1



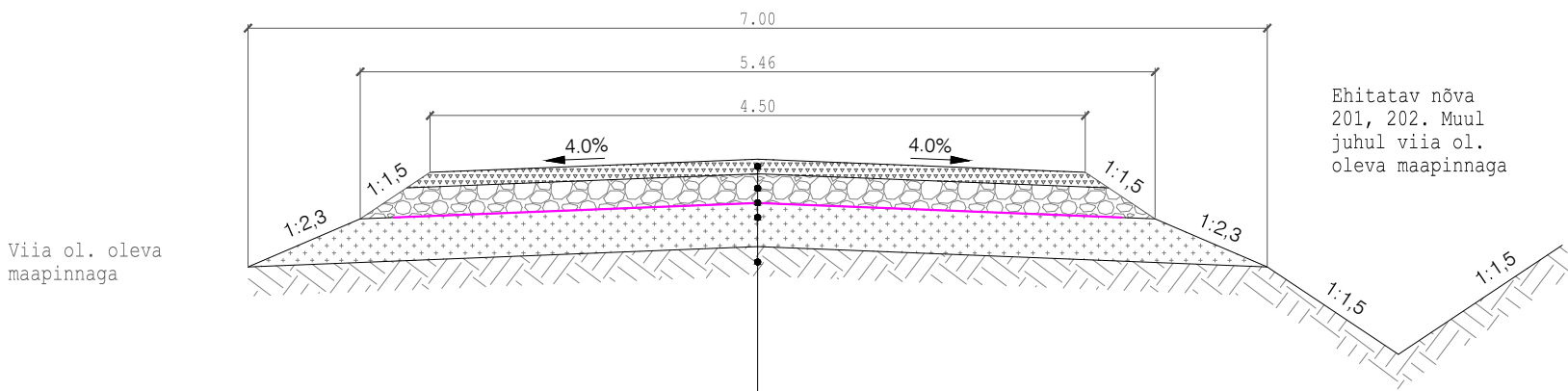
10 cm freesafalt fr 0/32 mm F=0.47 m³/m (profiilne)
20 cm kruus fr 0/63 mm (Pos 4) F=1.03 m³/m (profiilne)
Geotekstiil NGS 4, laius 5 m, mittekootud kangas
12 cm (PK0+50 - PK 0+70) teemulle ehitamine, kohalik pinnas profileerimisest, nõvadest ja vana mullvallidest. Muul juhul teemulle ehitamine puudub
Olemasolev maapind

Kuivajõe-Lavi tee Ristprofiil RP2



10 cm purustatud kruus fr 0/32 mm (Pos 6) F=0.47 m³/m (profiilne)
20 cm kruus fr 0/63 mm (Pos 4) F=1.03 m³/m (profiilne)
Geotekstiil NGS 4, laius 5 m, mittekootud kangas
12 cm (PK0+70 - PK 15+70) teemulle ehitamine, kohalik pinnas profileerimisest, nõvadest ja vana mullvallidest. Muul juhul teemulle ehitamine puudub
Olemasolev maapind

Elevaatori-Metskonna tee Ristprofiil RP3




10 cm purustatud kruus fr 0/32 mm (Pos 6) F=0.47 m³/m (profiilne)
20 cm kruus fr 0/63 mm (Pos 4) F=1.03 m³/m (profiilne)
Geotekstiil NGS 4, laius 5 m, mittekootud kangas
60 cm (PK 9+08), 100cm (PK 11+50) teemulle ehitamine, kohalik pinnas profileerimisest, nõvadest ja vana mullvallidest. Muul juhul teemulle ehitamine puudub
Olemasolev maapind



M 1:50

Märkused:

- Joonisel ühikuta mõõdud on meetrites
- Ristprofiilidel on esitatud profiilsed mahud

 <div>Reaalprojekt OU Vabaduse pst 174b 10917 Tallinn tel +372 608 11 00 www.reaalprojekt.ee reaalprojekt@reaalprojekt.ee</div>		Töö nimetus Liivamäe teed	
Tellija RMK Lääne-Virumaa metskond, Kirde Harju piirkond		Asukoht Männikvälja ja Nurbse küla, Vinni vald, Lääne-Viru maakond	
Insener:	Maksim Solodin	Joonise nimetus Liivamäe teede RISTPROFIILID	Mõõtkaava M 1:50
Vastutav insener:	Jaan Luhaorg		
Insener:	...		
Projekti juht:	Reio Vesiallik	Töö nr P23055	Stadium PP
Fail / Kuupäev: P23055_PP_TL_6-02_Ristprofiilid.dwg / 07.08.2024		Kõide; eriosa TL	Joonise nr 6-02-1