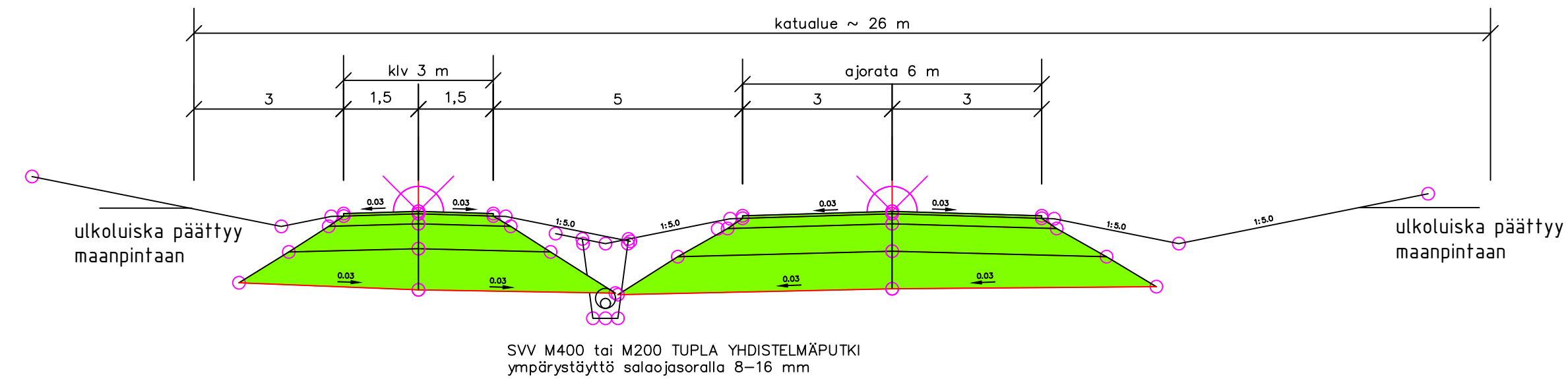


Kiikkusuontien tyyppipoikkileikkaus
Katuluokka katu 4 E/F, klv 6 E/F



KEVYEN LIIKENTEEN VÄYLÄ:

kulutuskerros	Ab 16/120	60 mm
fasauskerros/profilointi	KaM 0-18	
kantava kerros	KaM 0-32	200 mm
jakava kerros	KaM 0-55...64	550 mm
suodatinkerros	Hk 0-20	650 mm
Yht.		1460 mm

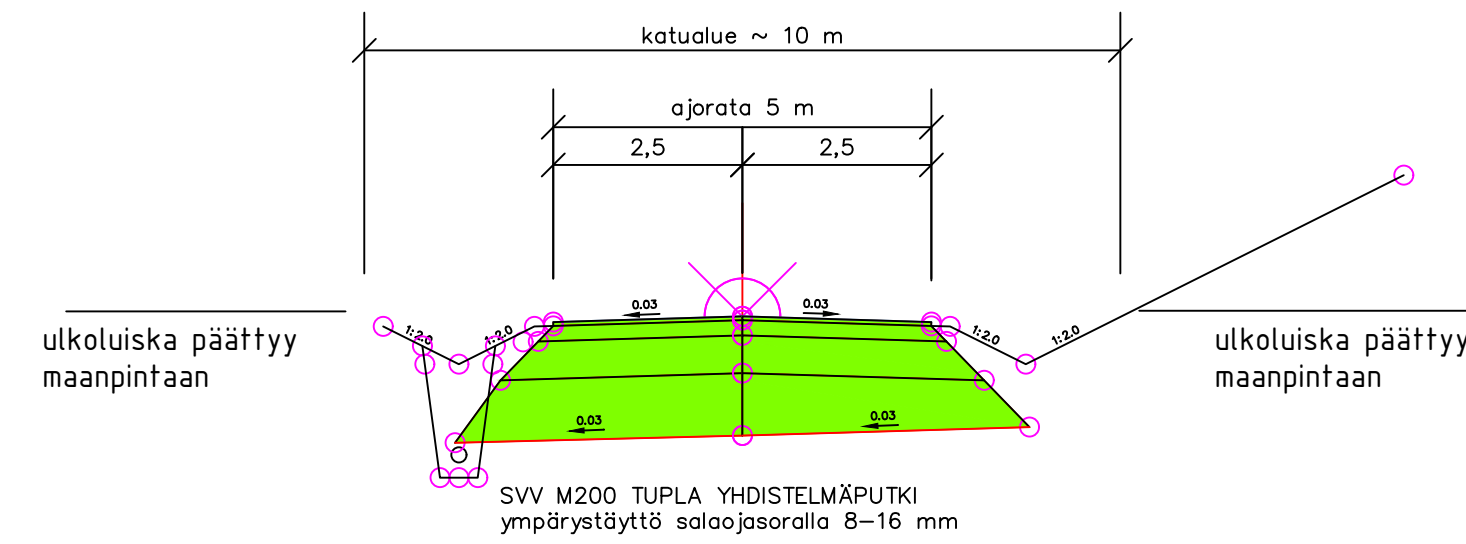
Katurakenne perustuu Morena Oy:n pohjatutkimusraportin perustamistapalautukseen 20.2.2025.

AJORATA:

kulutuskerros	Ab 16/120	60 mm
fasauskerros/profilointi	KaM 0-18	
kantava kerros	KaM 0-32	200 mm
jakava kerros	KaM 0-55...64	550 mm
suodatinkerros	Hk 0-20	650 mm
Yht.		1460 mm

Katurakenne perustuu Morena Oy:n pohjatutkimusraportin perustamistapalautukseen 18.5.2024.

Viertolantien tyyppipoikkileikkaus
Katuluokka 5 E

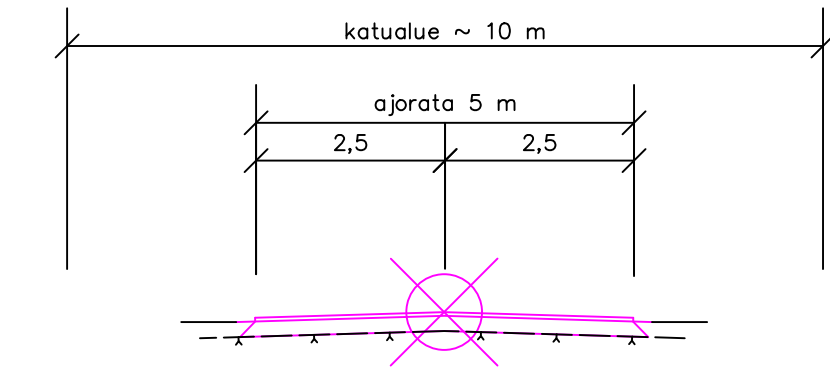


AJORATA:

kulutuskerros	Ab 16/120	50 mm
fasauskerros/profilointi	KaM 0-18	
kantava kerros	KaM 0-32	200 mm
jakava kerros	KaM 0-55...64	500 mm
suodatinkerros	Hk 0-20	600 mm
Yht.		1350 mm

Katurakenne perustuu Morena Oy:n pohjatutkimusraportin perustamistapalautukseen 18.2023.

Viertolantien tyyppipoikkileikkaus
Katuluokka 5 A
Kallion päälle tehtävät liikennealueet, kallion kaltevuus <math><10^\circ</math>.



AJORATA:

kulutuskerros	Ab 16/120	50 mm
fasauskerros/profilointi	KaM 0-18	
kantava kerros	KaM 0-32	250 mm
Yht.		300 mm

Siirryttäessä kallion varaisesta rakenteesta maanvaraiseen tulee tehdä siirtymäkiilat rakenteiden välille InfraRYL kohdan 21510.3.1 "Siirtymäkiilojen tekeminen tie- ja katurakenteissa" mukaan.

Katurakenne perustuu Morena Oy:n pohjatutkimusraportin rakentamistapalautukseen 18.2023.

Kylä HAAPAJÄRVI	Tila	R.no	
Rakennustoimenpide KADUN PERUSKORJAUS		Piirustustyyppi	Juoks.no
Rakennuskohteen nimi ja osoite KIIKKUSUONTIE JA VIERTOLANTIE		Piirustuksen sisältö TYYPPIPOIKKILEIKKAUKSET	Mittakaavat 1:100
86600 HAAPAVESI			
HAAPAVEDEN KAUPUNKI TEKNINEN TOIMISTO			Piirustuksen numero
Paiväys 26.2.2025	Suunn. Mij. suunn. E. Martinnäki	Piirt.	3