

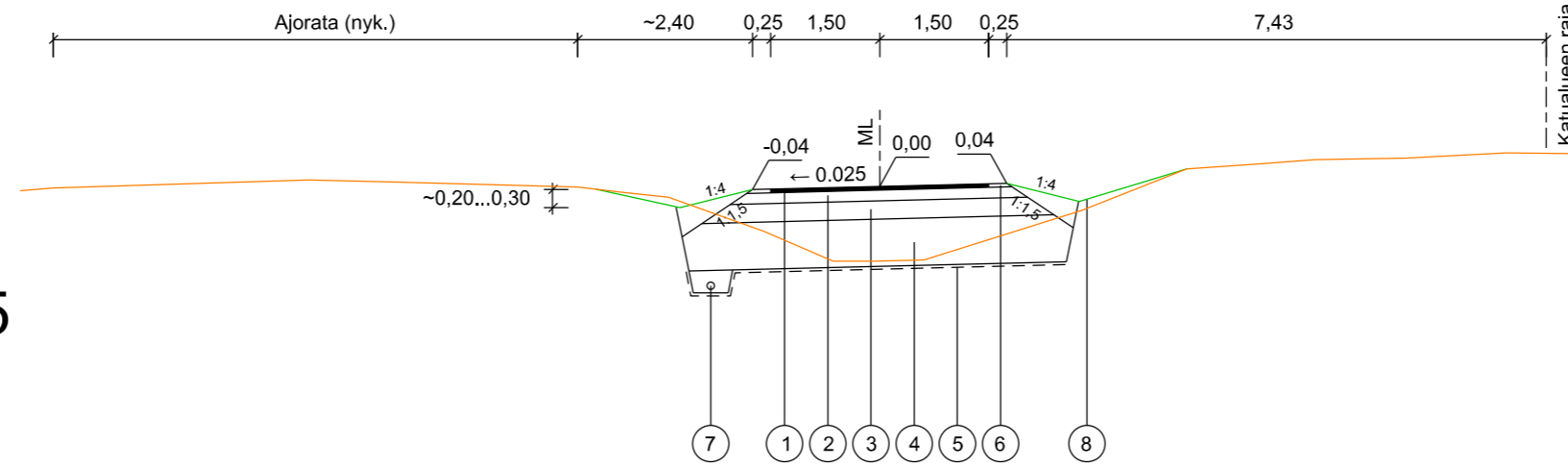
J1

+90

+85

+80

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS
- PLV 0-60.1 (PL 30)



Katuluokka 6. päällysrakenne 1100 mm

NRO	KERROS	MATERIAALI/TYYPPI	PAKSUUS	HUOM.
1	PÄÄLLYSTEKERROS	AB 16/120 kg/m ²	50 mm	
2	KANTAVA KERROS	KaM 0/32 mm	150 mm	
3	JAKAVA KERROS	KaM 0/90 mm	250 mm	
4	SUODATINKERROS	Hk	650 mm	
5	SUODATINKANGAS	N3		työsel. mukaan

PÄÄLLYSRAKENNE YHTEENSÄ 1100 mm

NRO	OSA	MATERIAALI/TYYPPI	HUOM.
6	PIENNARTÄYTTÖ	KaM 0/12 mm	
7	SALAOJA	Ø 110 mm SN8	
8	NURMETUS	Maisemanurmi 1	Kasvualusta 50 mm

- Vesijohto, laen korkeus
- Putken mitat ja laatu
- Paalu
- Sadevesiviemäri, sisäpohjan korkeus
- Putken mitat ja laatu
- Paalu, kaivoväli ja kaltevuus
- Jätevesiviemäri, sisäpohjan korkeus
- Putken mitat ja laatu
- Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

Putkien perustamistapa

Päällysrakenne

Matka

Kaltevuus / pyöristyssäde

Tasausviivan korkeus

Maanpinnan korkeus
Paalutus

Kaarevuus

Sivukaltevuus



+90

+85

+80

Suunnitelman koordinaatti- ja korkeusjärjestelmä: ETRS-GK23 / N2000

K.osa / Kylä	Kortteli / Tila	Tontti / Reknro	Viranomaisten merkintöjä
			Piirustuslaji Juokseva nro
Rakennustoimenpide		Rakennuskohteen nimi ja osoite	
Ikaalisten kaupunki Kamraatintien saneeraus ja Läykinkadun kevyen liikenteen väylät		Mittakaava Pituusleikkaus 1:1000/1:100 Tyyppipoikkileikkaus 1:100 - Kevyen liikenteen väylä J1	
Suunn. ala TKA		Työnro 2124432	
Teerikorventie 74 35820 Mänttä		Piirustusnro P2	
Suunn. DI Juha Uotila		Muutos	
Päiväys 3.8.2021			