

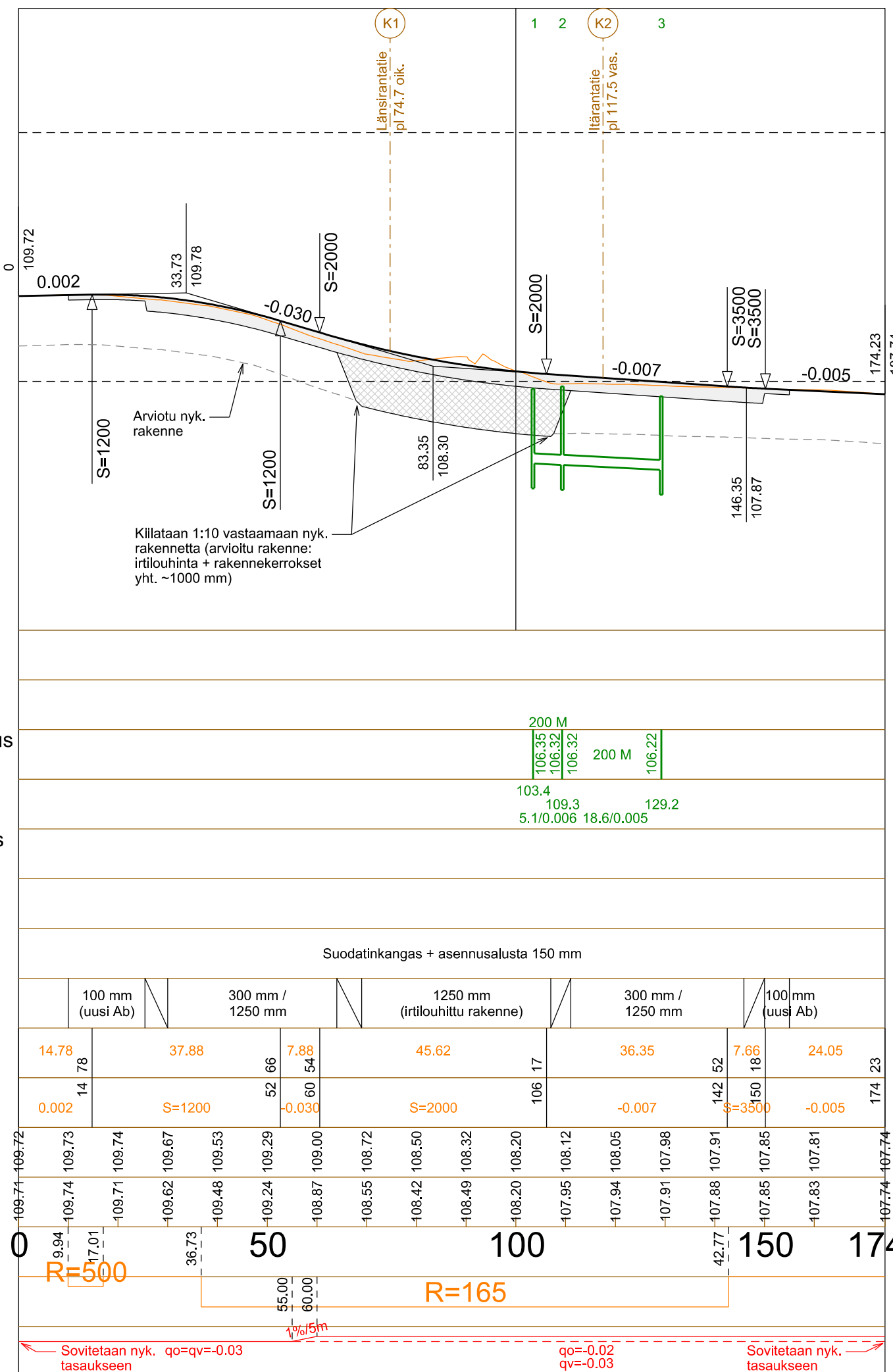
# Tehtaankatu

+113

+108

+103

- 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

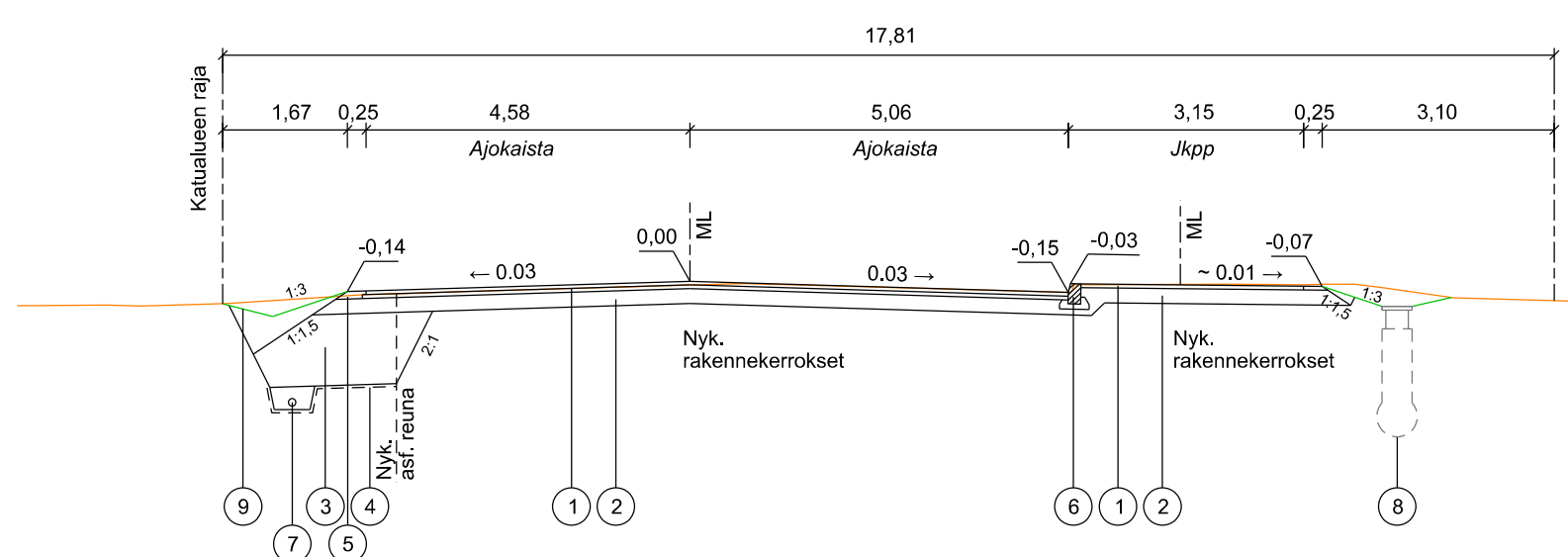


+113

+108

+103

## TYYPPIPOIKKILEIKKAUS - Tehtaankatu pl 40



Ajorata: katuluokka 3, päällysrakenne:  
- osittain uusittava: 300 mm, kokonaan uusi rakenne: 1250 mm

NRO	KERROS	MATERIAALI/TYYPPI	PAKSUUS	HUOM.
1	PÄÄLLYSTE	AB 16/120 kg/m <sup>2</sup> ABK 22/120 kg/m <sup>2</sup>	50 mm 50 mm	
2	KANTAVA KERROS	KaM 0/32 mm	200 mm	
3	JAKAVA KERROS	KaM 0/90 mm	950 mm	
4	SUODATINKANGAS	N3		työsel. mukaan

PÄÄLLYSRAKENNE YHTEENSÄ 300 mm / 1250 mm

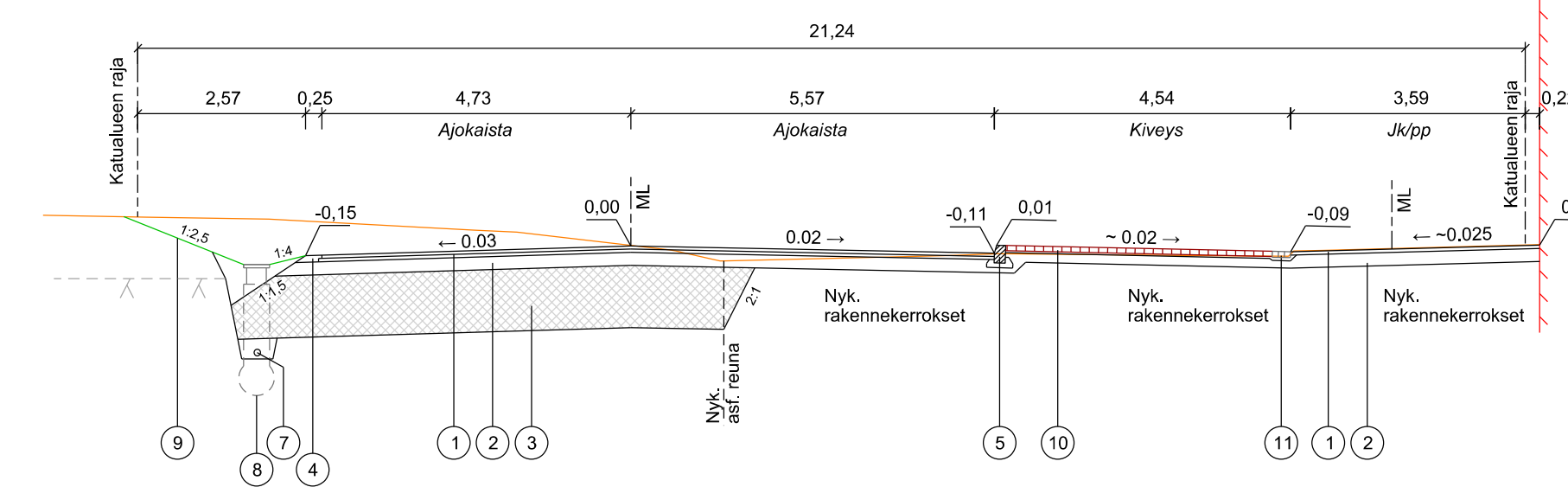
Jk/pp: katuluokka 6, päällysrakenne/osittain uusittava: 250 mm

NRO	KERROS	MATERIAALI/TYYPPI	PAKSUUS	HUOM.
1	PÄÄLLYSTE	AB 16/120 kg/m <sup>2</sup>	50 mm	
2	KANTAVA KERROS	KaM 0/32 mm	200 mm	

UUITTA PÄÄLLYSRAKENNETTA YHTEENSÄ 250 mm

NRO	OSA	MATERIAALI/TYYPPI	HUOM.
5	PIENNARTÄYTÖ	M 0/12 mm	
6	REUNATUKI	Betonia, upotettava	
7	SALAOJA	Ø 110 mm SN8	
8	HULEVESIKAIVO	PEH-Muovi	Teleskooppi + ritiläkansi
9	NURMETUS	Maisemanurmi 1	Kasvualusta 50 mm

## TYYPPIPOIKKILEIKKAUS - Tehtaankatu pl 100



Ajorata: katuluokka 3, päällysrakenne:  
- osittain uusittava: 300 mm, kokonaan uusi rakenne: 1250 mm

NRO	KERROS	MATERIAALI/TYYPPI	PAKSUUS	HUOM.
1	PÄÄLLYSTE	AB 16/120 kg/m <sup>2</sup> ABK 22/120 kg/m <sup>2</sup>	50 mm 50 mm	
2	KANTAVA KERROS	KaM 0/32 mm	200 mm	
3	IRTILOUHINTA	Louhe # ≤ 250 mm	tsv- 1,25 m	yläp. kiilaus

PÄÄLLYSRAKENNE YHTEENSÄ 300 mm / 1250 mm

Jk/pp: katuluokka 6, päällysrakenne/osittain uusittava: 250 mm

NRO	KERROS	MATERIAALI/TYYPPI	PAKSUUS	HUOM.
1	PÄÄLLYSTE	AB 16/120 kg/m <sup>2</sup>	50 mm	
2	KANTAVA KERROS	KaM 0/32 mm	200 mm	

UUITTA PÄÄLLYSRAKENNETTA YHTEENSÄ 250 mm

NRO	OSA	MATERIAALI/TYYPPI	HUOM.
4	PIENNARTÄYTÖ	M 0/12 mm	
5	REUNATUKI	Betonia, upotettava	
7	SALAOJA	Ø 110 mm SN8	
8	HULEVESIKAIVO	PEH-Muovi	Teleskooppi + ritiläkansi
9	NURMETUS	Maisemanurmi 1	Kasvualusta 50 mm
10	KIVEYS	Betonia, Iso sauvakivi 80 mm + asennusalusta Hk 30 mm + KaM 0/32 mm 140 mm	
11	KIVEYS	Granittia, Noppakivi 90 mm + asennusalusta Hk 50 mm + KaM 0/32 mm 110 mm	3-kiven noppakiviraita

Suunnitelman koordinaatti- ja korkeusjärjestelmä: ETRS-GK24 / N2000

K.osa / Kylä	Kortteli / Tila	Tontti / Reknro	Viranomaisten merkintöjä
			Rakennustoimenpide
			Rakennuskohteen nimi ja osoite
			Mänttä-Vilppulan kaupunki Tehtaankatu - Länsirantatie liittymä
			Piirustuslaji
			Piirustuksen sisältö
			Mittakaava
			Pituusleikkaus
			Tyypipiikkileikkaukset
			- Tehtaankatu
			Suunn.ala
			TKA
			Työnro
			2424527
			Piirustusnro
			P1
			Tiedosto
			Muutos
			Suunn. Juha Uotila
			Päiväys 5.11.2024