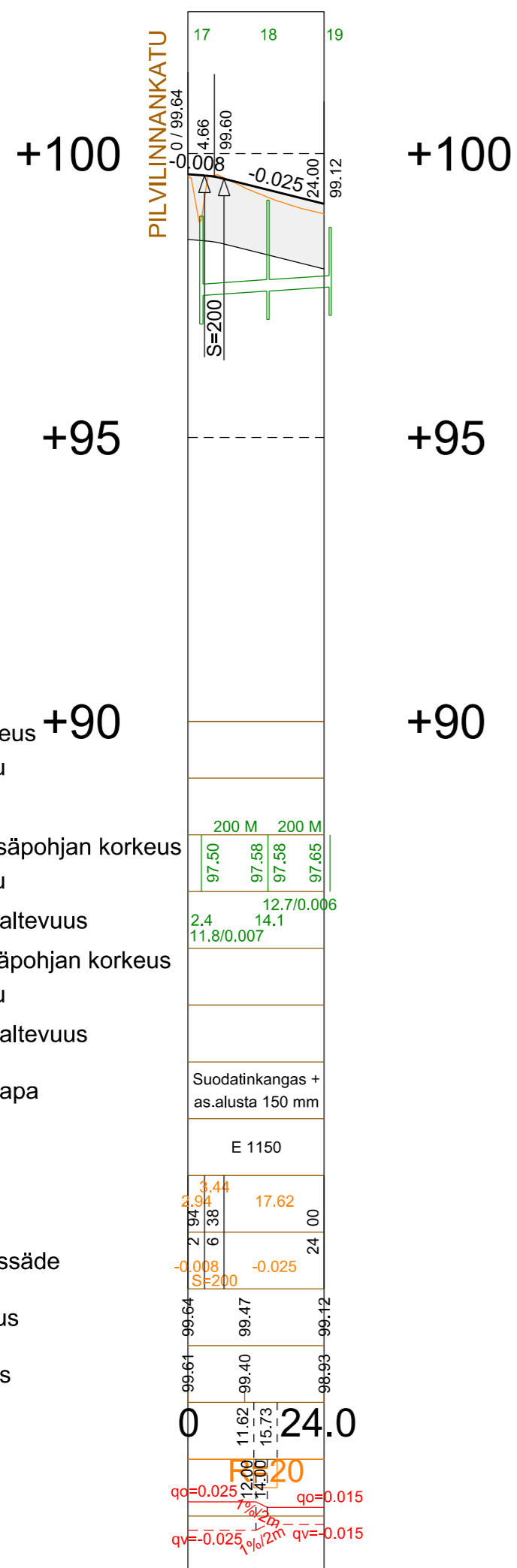
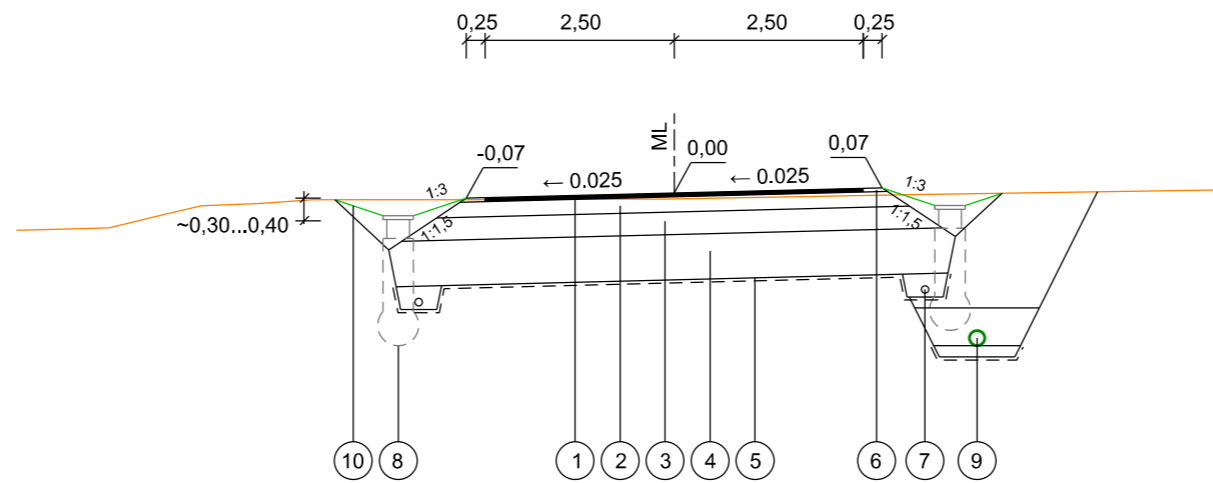


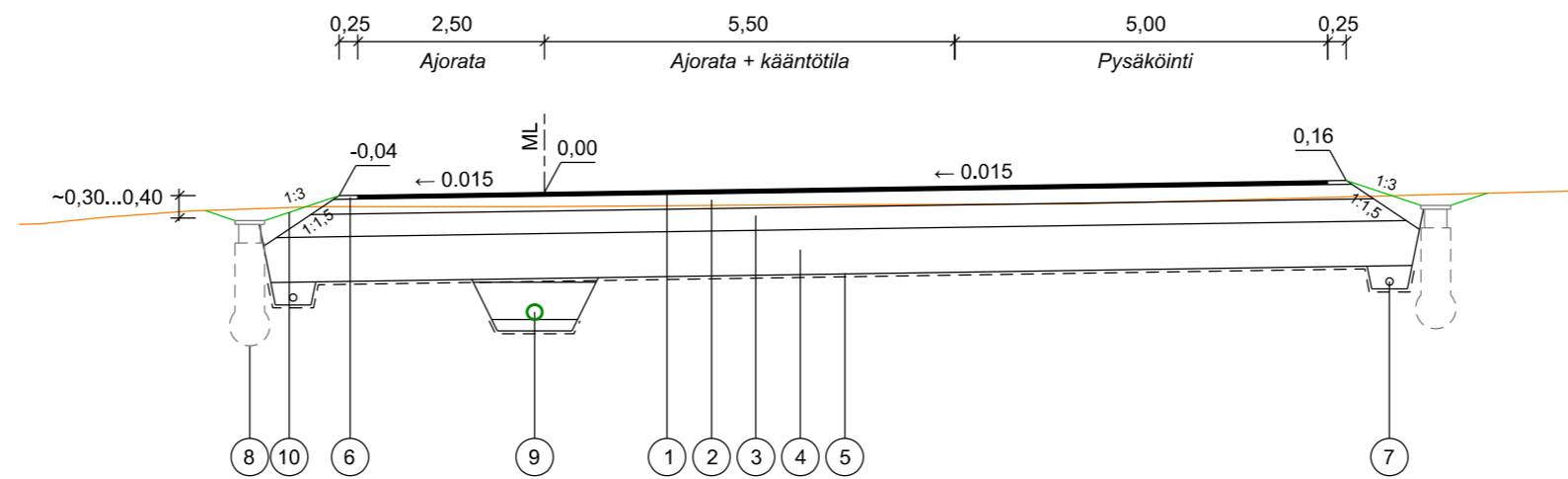
P-alue



TYYPPIPOIKKILEIKKAUS - PL 10



TYYPPIPOIKKILEIKKAUS - PL 20



Katuluokka 5. päällysrakenne 1150 mm

NRO	KERROS	MATERIAALI/TYYPPI	PAKSUUS	HUOM.
1	PÄÄLLYSTEKERROS	AB 16/120 kg/m ²	50 mm	
2	KANTAVA KERROS	KaM 0/32 mm	200 mm	
3	JAKAVA KERROS	KaM 0/90 mm	300 mm	
4	SUODATINKERROS	Hk	600 mm	
5	SUODATINKANGAS	N3		työsel. mukaan

PÄÄLLYSRAKENNE YHTEENSÄ 1150 mm

NRO	OSA	MATERIAALI/TYYPPI	HUOM.
6	PIENNARTÄYTTÖ	KaM 0/12 mm	
7	SALAOJA	Ø 110 mm SN8	
8	HULEVESIKAIVO	PEH-Muovi	Teleskooppi + ritiläkansi
9	HULEVESIVEMÄRI	PP/k-SN8	
10	NURMETUS	Maisemanurmi 1	Kasvualusta 50 mm

Vesijohto, laen korkeus +90
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

Suunnitelman koordinaatti- ja korkeusjärjestelmä: ETRS-GK23 / N2000

K.osa / Kylä	Kortteli / Tila	Tontti / Reknro	Viranomaisten merkintöjä
			Rakennustyyppi Juokseva nro
			Rakennuskohteen nimi ja osoite Ikaalisten kaupunki Pilvilinnankadun saneeraus
			Piirustuksen sisältö Pituusleikkaus Tyypipiikkileikkaukset - Pysäköintialue
			Mittakaava 1:1000/1:100 1:100
			Suunn.ala ym-suunnittelu TKA
			Työnro 2324489
			Piirustusnro P3
			Tiedosto
			Muutos
			Teerikorventie 74 35820 Mänttä
			Suunn. Juha Uotila
			Päiväys 8.2.2023