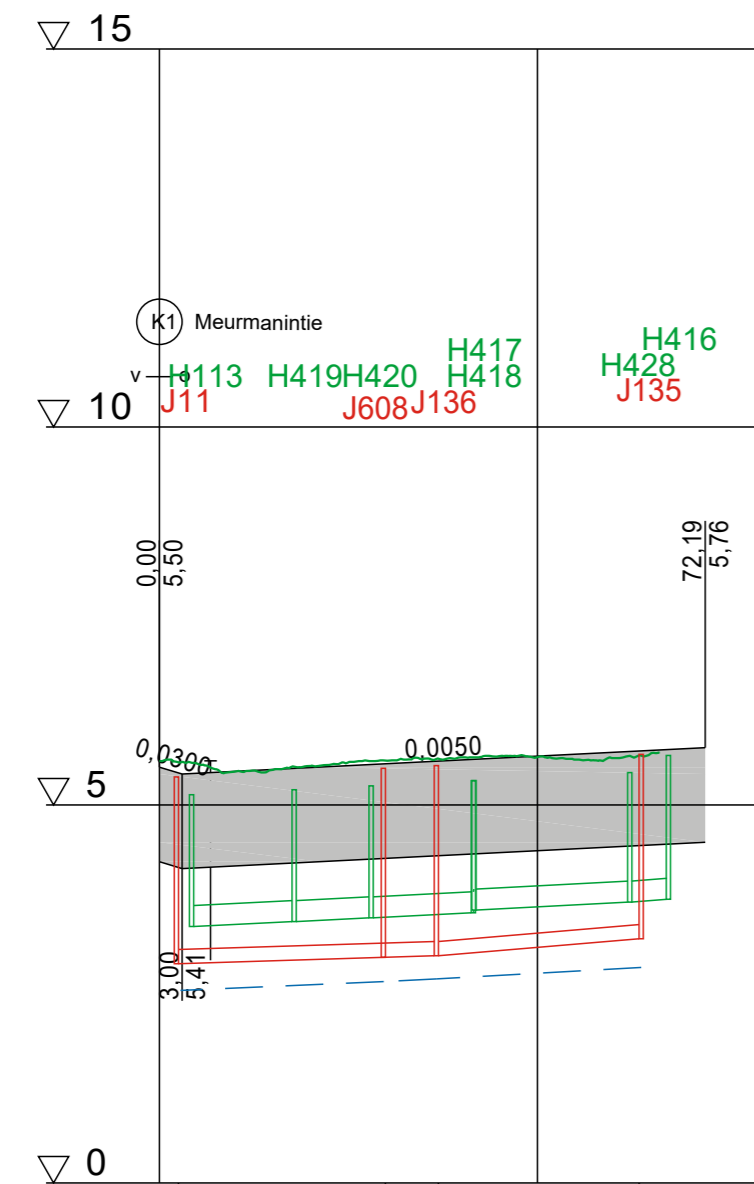
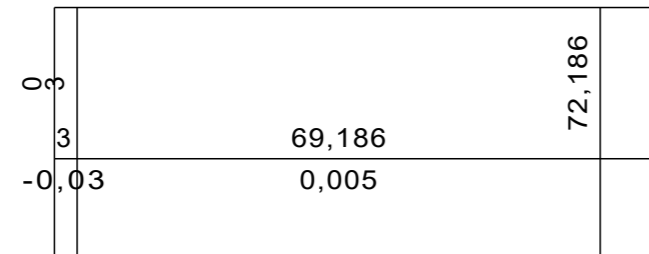


K5 ALARINNE



Jätevesiviemäri, sisäpohjan korkeus	2.90	200 PVC SN8	2.98	3.01	200 PVC SN8	3.23
Putken mitat ja laatu	2.5	26.83/0.003	29.9	36.9	26.55/0.008	63.4
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus	2.5	110 PEH PN10	2.66	2.70	110 PEH PN10	2.85
Vesijohto, laen korkeus	3.4		29.6	36.6		63.7
Putken mitat ja laatu	3.4		29.6	36.6		63.7
Paalu	3.4		29.6	36.6		63.7
Hulevesiviemäri, sisäpohjan korkeus	4.5	115 PEH SN8	3.95	3.40	115 PEH SN8	3.75
Putken mitat ja laatu	4.5	115 PEH SN8	3.95	3.40	115 PEH SN8	3.75
Paalu, kaivoväli ja kaltevuus	4.5	115 PEH SN8	3.95	3.40	115 PEH SN8	3.75

Päällysrakenne	1250 mm
Putkien perustamistapa	



Kaltevuus / pyöristyssäde

Tasausviivan korkeus

Maanpinnan korkeus

Kaarevuus

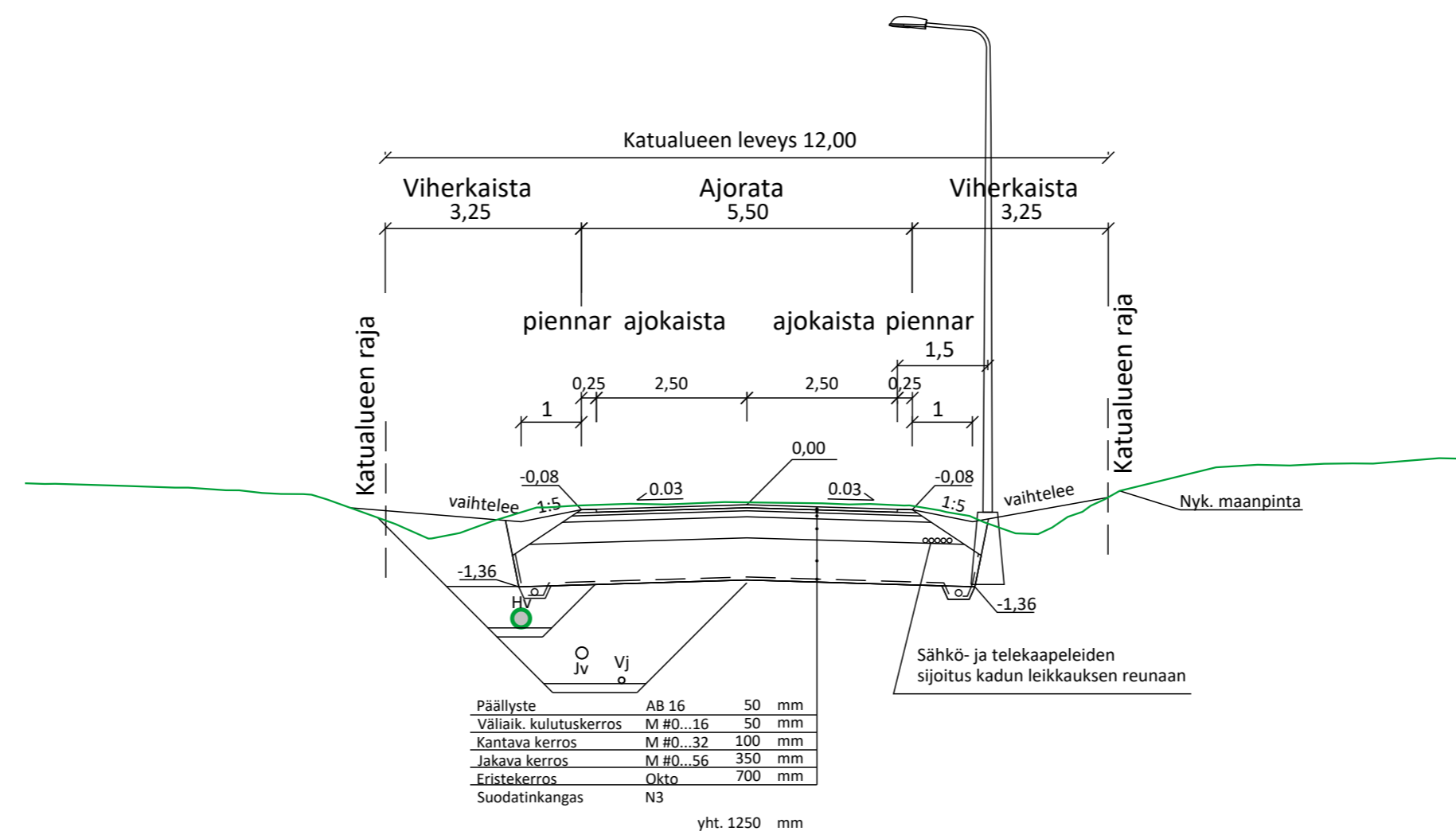
Ajoradan sivukaltevuus

qo=0,006
qv=-0,006 1%/4,00m

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS

1:100

K5 Alarinne plv 0-45

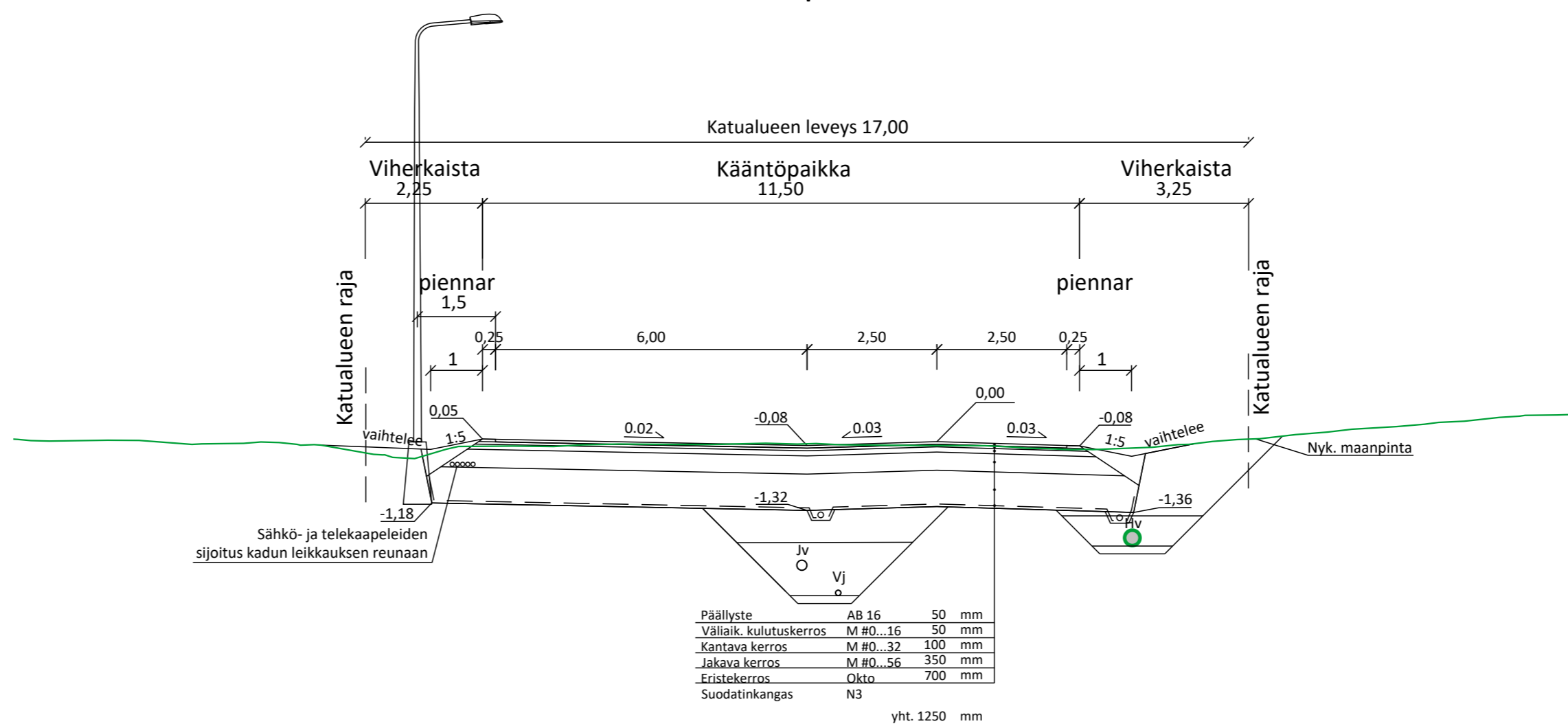


TYYPPIPOIKKILEIKKAUS

1:100

K5 Alarinne plv 45-65

Kääntöpaikka

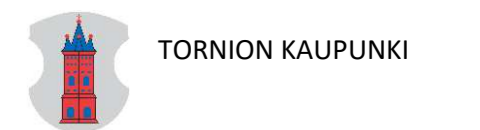


Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK24 ja korkeusjärjestelmä N2000

Merkki	Muutos	Pvm	Suunn.	Tark.
--------	--------	-----	--------	-------

Hankkeen nimi
Tornion kaupunki,
Meurmanintien alueen saneeraus

Piirustuksen sisältö
K5 Alarinne Pituusleikkaus,
Tyyppi-poikkileikkaukset



Pvm	suun. H.Rantajarvi	Pvm	
1.3.2024	tark. K.Pulkkinen		

Mittakaava	Piir.nro
1:1000 / 1:100	K2269/17