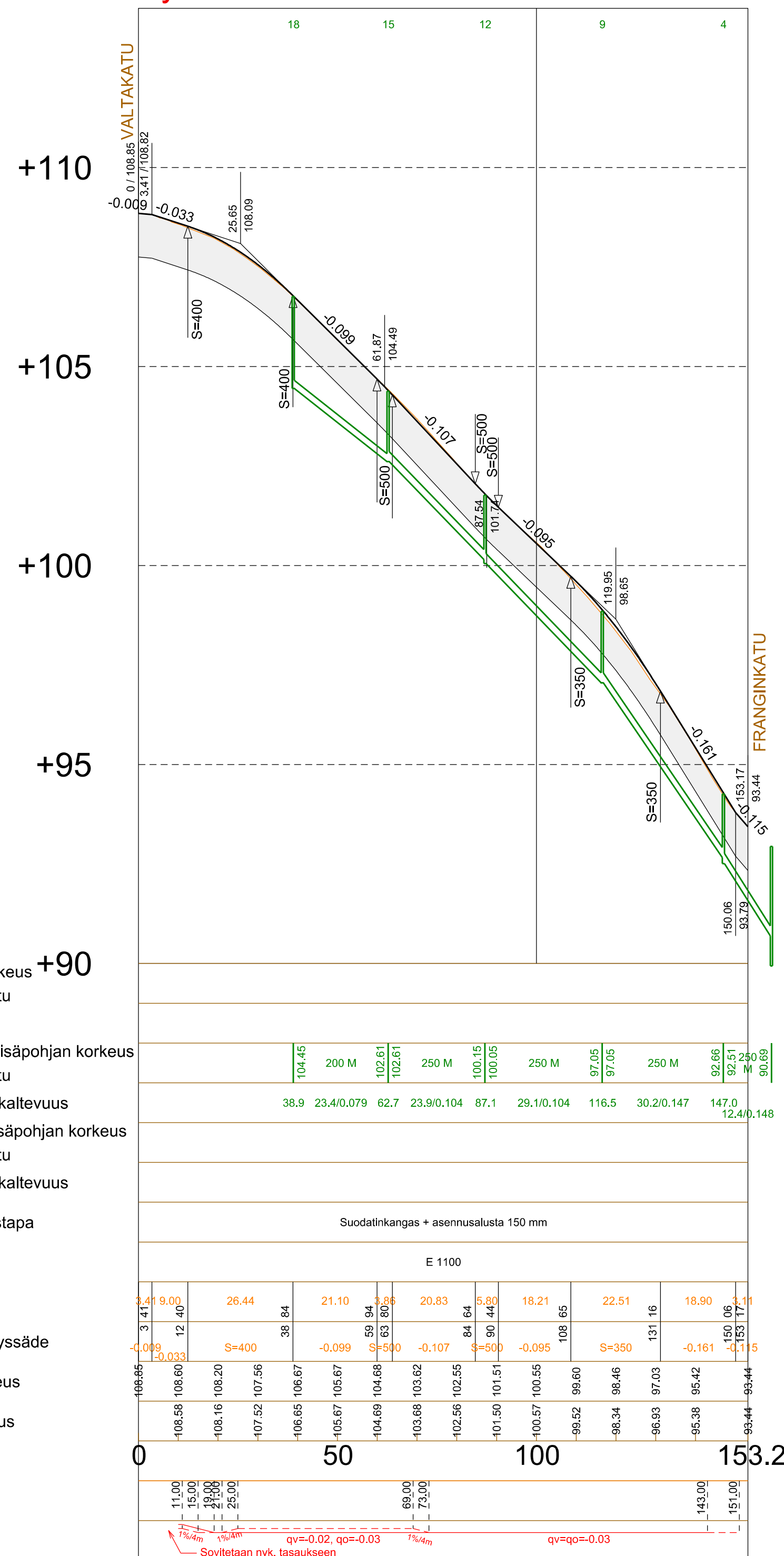
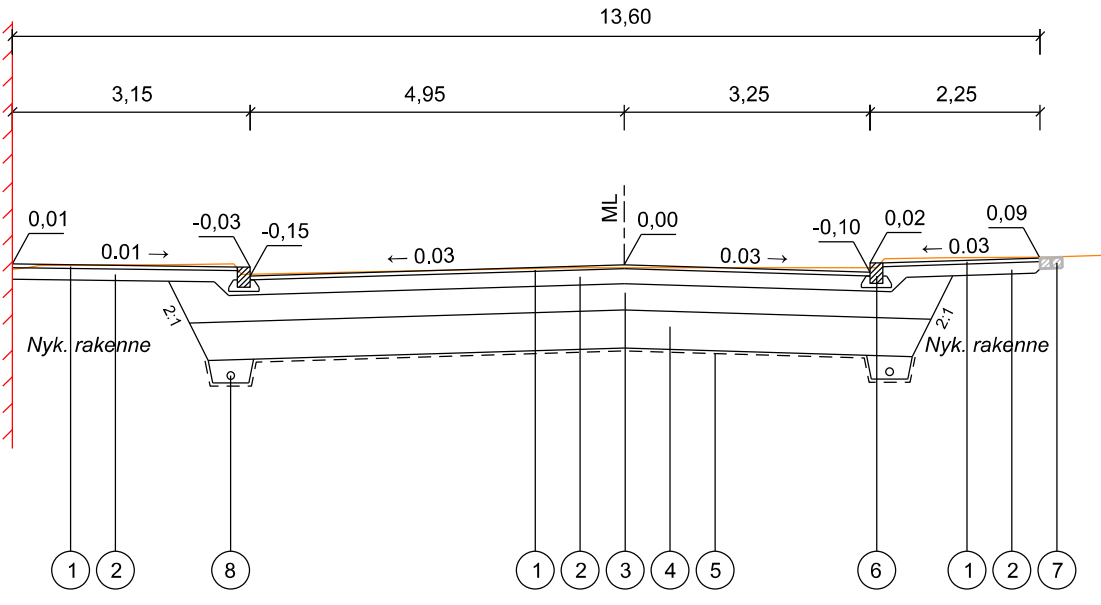


Kyrösselänkatu



TYYPPIPOIKKILEIKKAUS - PL 20



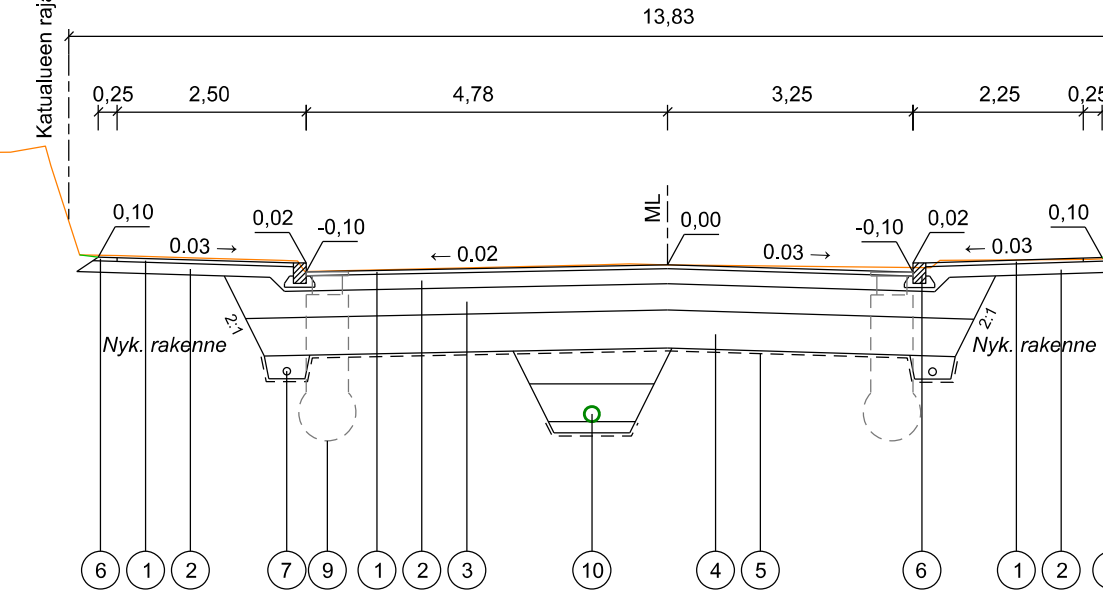
Jk: katuluokka 6, uutta päällysrakennetta 200 mm

| NRO | KERROS | MATERIAALI/TYYPPI | PAKSUUS | HUOM. |
|-----|----------------|-------------------|---------|-------|
| 1 | PÄÄLLYSTE | AB 16/120 kg/m2 | 50 mm | |
| 2 | KANTAVA KERROS | KaM 0/31 mm | 150 mm | |

UUTTA PÄÄLLYSRAKENNETTA YHTEENSÄ 200 mm

| NRO | OSA | MATERIAALI/TYYPPI | HUOM. |
|-----|-----------|----------------------------|----------------------------------|
| 6 | REUNATUKI | Nyk. reunatuki, graniittia | Asennetaan takaisin |
| 7 | KIVEYS | Nyk. nupukivi, graniittia | Asennetaan takaisin tarvittaessa |
| 8 | SALAOJA | Ø 110 mm SN8 | |

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS - PL 50



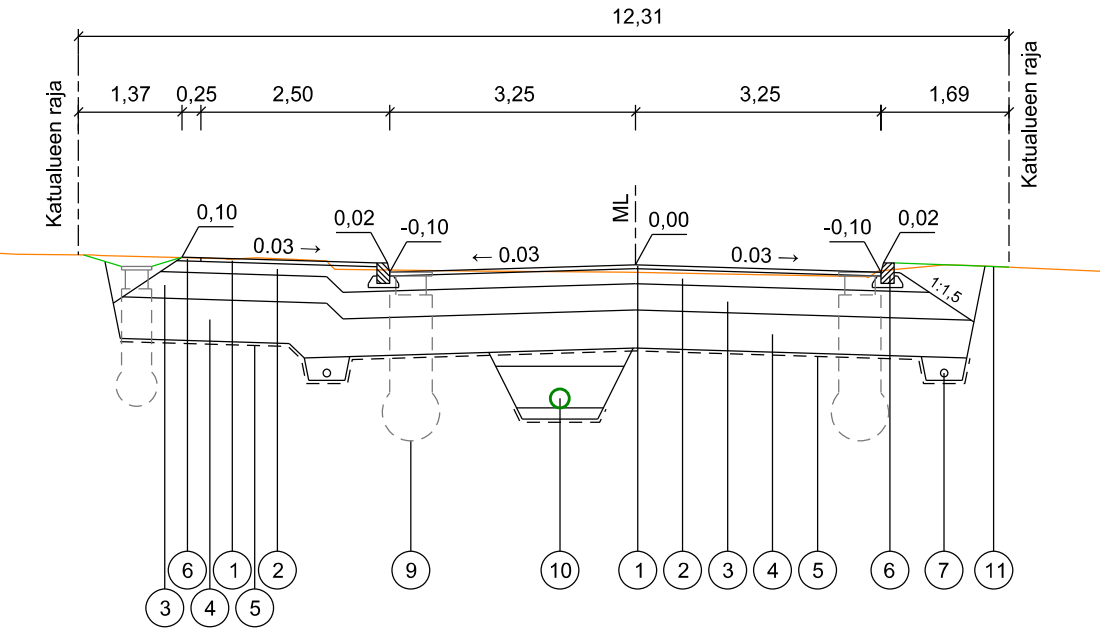
Jk: katuluokka 6, uutta päällysrakennetta 200 mm

| NRO | KERROS | MATERIAALI/TYYPPI | PAKSUUS | HUOM. |
|-----|----------------|-------------------|---------|-------|
| 1 | PÄÄLLYSTE | AB 16/120 kg/m2 | 50 mm | |
| 2 | KANTAVA KERROS | KaM 0/31 mm | 150 mm | |

UUTTA PÄÄLLYSRAKENNETTA YHTEENSÄ 200 mm

| NRO | OSA | MATERIAALI/TYYPPI | HUOM. |
|-----|-----------------|----------------------------|--------------------------|
| 6 | PIENNARTÄYTTÖ | KaM 0/12 mm | |
| 7 | REUNATUKI | Nyk. reunatuki, graniittia | Asennetaan takaisin |
| 8 | SALAOJA | Ø 110 mm SN8 | |
| 9 | HULEVESIKAIVO | PEH-Muovi | Teleskooppi + riiläkansi |
| 10 | HULEVESIVIEMÄRI | PP/ik-SN8 | |
| 11 | NURMETUS | Nurmikko A2 | Kasvualusta 200 mm |

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS - PL 140



Jk: katuluokka 6, päällysrakenne 1100 mm

| NRO | KERROS | MATERIAALI/TYYPPI | PAKSUUS | HUOM. |
|-----|----------------|-------------------|---------|----------------|
| 1 | PÄÄLLYSTE | AB 16/120 kg/m2 | 50 mm | |
| 2 | KANTAVA KERROS | KaM 0/31 mm | 150 mm | |
| 3 | JAKAVA KERROS | KaM 0/63 mm | 350 mm | |
| 4 | SUODATINKERROS | Hk | 550 mm | |
| 5 | SUODATINKANGAS | N3 | | työsel. mukaan |

PÄÄLLYSRAKENNE YHTEENSÄ 1100 mm

| NRO | OSA | MATERIAALI/TYYPPI | HUOM. |
|-----|-----------------|---------------------|--------------------------|
| 6 | PIENNARTÄYTTÖ | KaM 0/12 mm | |
| 7 | REUNATUKI | Upotettava, betonia | Asennetaan takaisin |
| 8 | SALAOJA | Ø 110 mm SN8 | |
| 9 | HULEVESIKAIVO | PEH-Muovi | Teleskooppi + riiläkansi |
| 10 | HULEVESIVIEMÄRI | PP/ik-SN8 | |
| 11 | NURMETUS | Nurmikko A2 | Kasvualusta 200 mm |

Suunnitelman koordinaatti- ja korkeusjärjestelmä: ETRS-GK23 / N2000

| K.osa / Kylä | Kortteli / Tila | Tontti / Rekrno | Viranomaisen merkintöjä |
|--------------------------------|-----------------|-----------------|---|
| | | | |
| Rakennustoimenpide | | | Piirustustaji Juokseva nro |
| Rakennuskohteen nimi ja osoite | | | Piirustuksen sisältö Mittakaava |
| Ikaalisten kaupunki | | | Pituusleikkaus 1:1000/1:100 |
| Kyrösselänkadun saneeraus | | | Tyypipoikkileikkaukset - Kyrösselänkatu 1:100 |
| ym-suunnittelu oy | | Suunn.nala | Työnro |
| Teerikorventie 74 35820 Mänttä | | TKA | 2324492 |
| Suunn. Juha Uotila | | Piirustusno | Tiedosto |
| Päiväys 5.4.2025 | | P1 | Muutos |