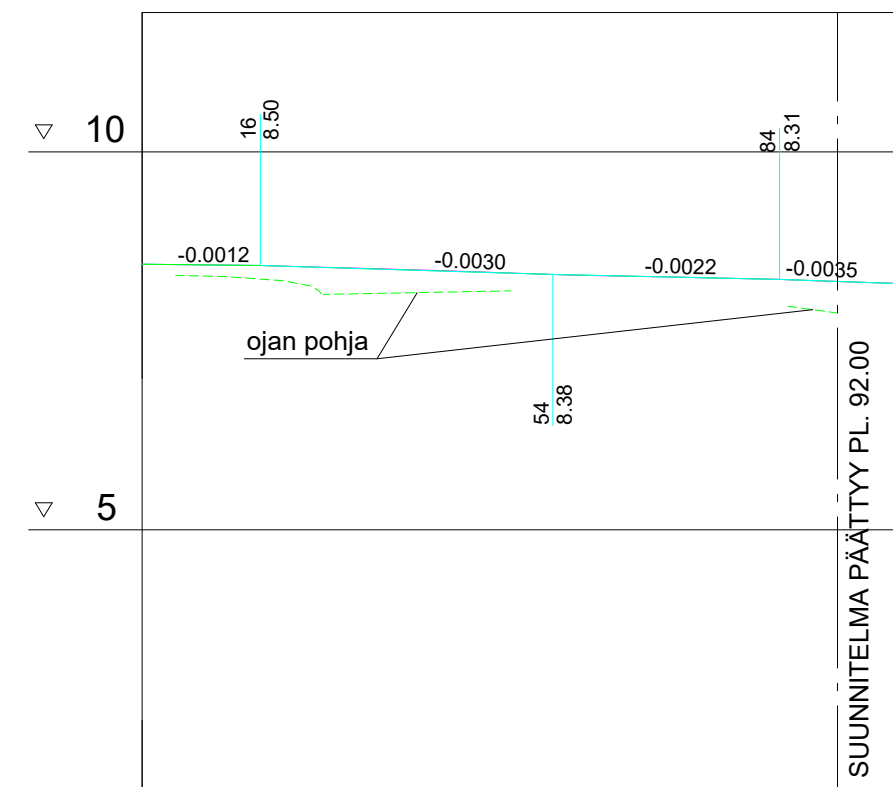
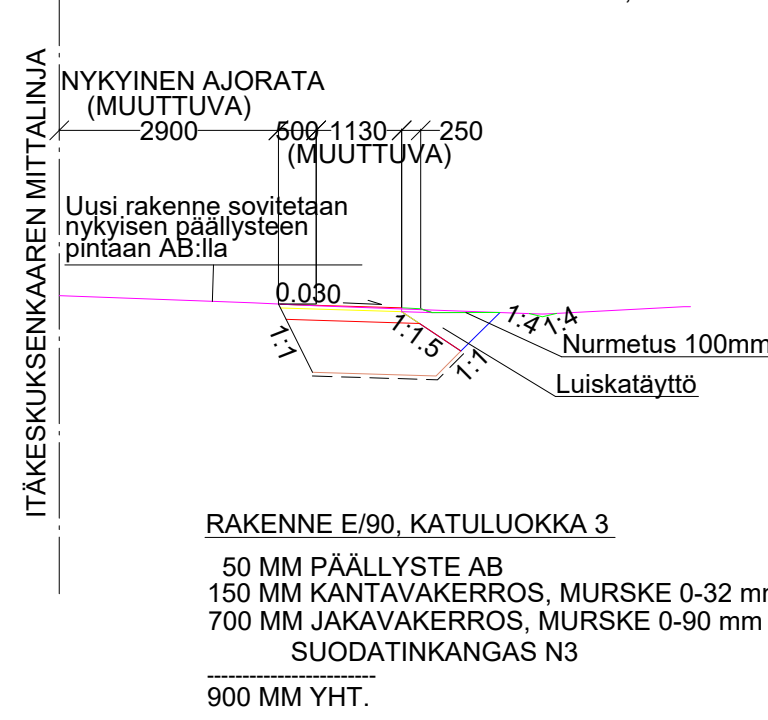


PITUUSLEIKKAUS 1:1000/1:100



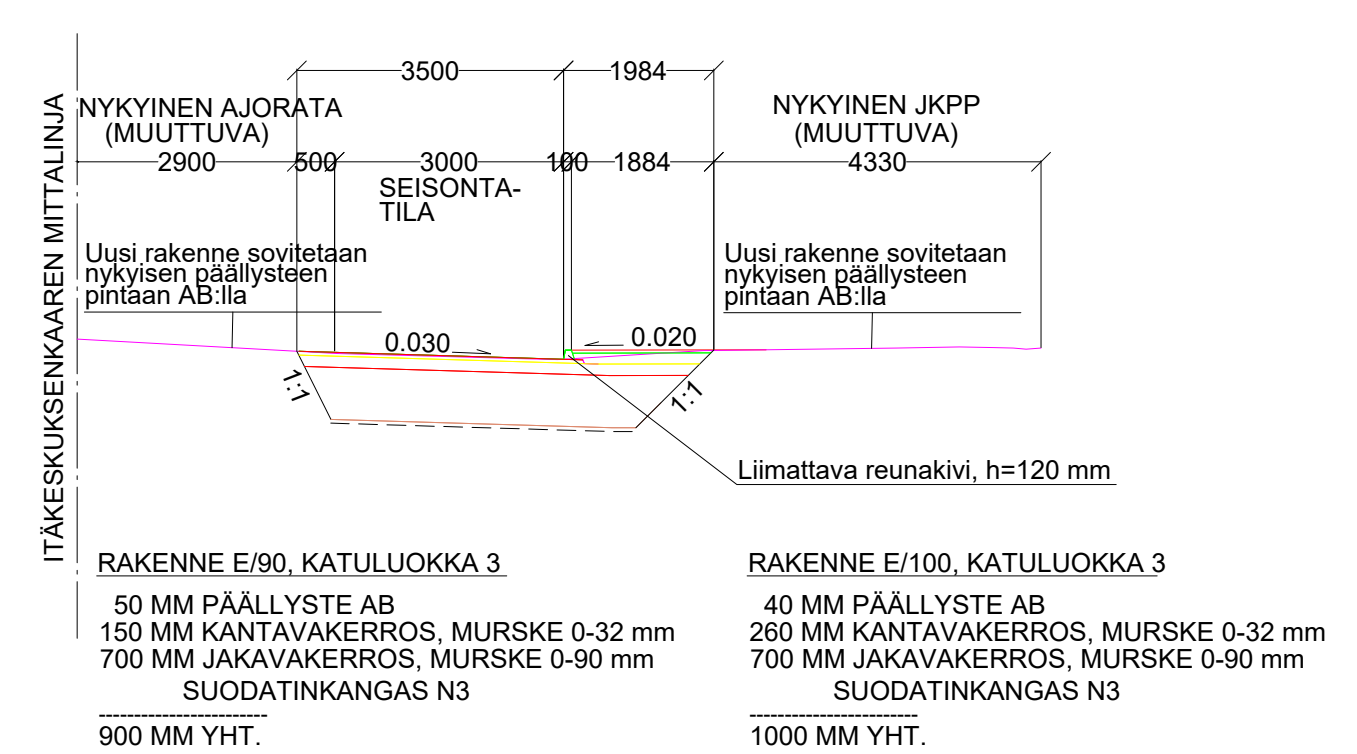
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|-------------|-------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| Päällysrakenne | Nyk. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Poikkileikkaus | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vesijohto | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Jätevesi putken laatu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kaltevuus / Vesijuoksu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sadevesi putken laatu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kaltevuus / Vesijuoksu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Matka | 0,00 | 15,65 | | 38,69 | | 54,34 | | 30,00 | | 84,34 | 27,99 | | | | | | | | | |
| Pituus / kaltevuus | -0,0012 | | -0,0030 | | 54,34 | | -0,0022 | | 84,34 | -0,0035 | | | | | | | | | | |
| Tasausviivan korkeus | 8,52 | 8,50 | 8,48 | 8,45 | 8,42 | 8,39 | 8,37 | 8,35 | 8,32 | 8,29 | | | | | | | | | | |
| Maanpinnan korkeus | 8,52 | 8,50 | 8,49 | 8,46 | 8,43 | 8,39 | 8,36 | 8,35 | 8,32 | 8,29 | | | | | | | | | | |
| Paalutus | 0,00 | 7,82 | 15,65 | 23,71 | 31,77 | 34,99 | 38,21 | 44,66 | 47,88 | 51,11 | 54,34 | 57,57 | 64,43 | 67,66 | 71,29 | 74,55 | 77,81 | 84,34 | 90,83 | |
| Kaarevuus | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kaltevuus | qo = -0.030 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

POIKKILEIKKAUS PLV. 33-56.617, 76.547-92



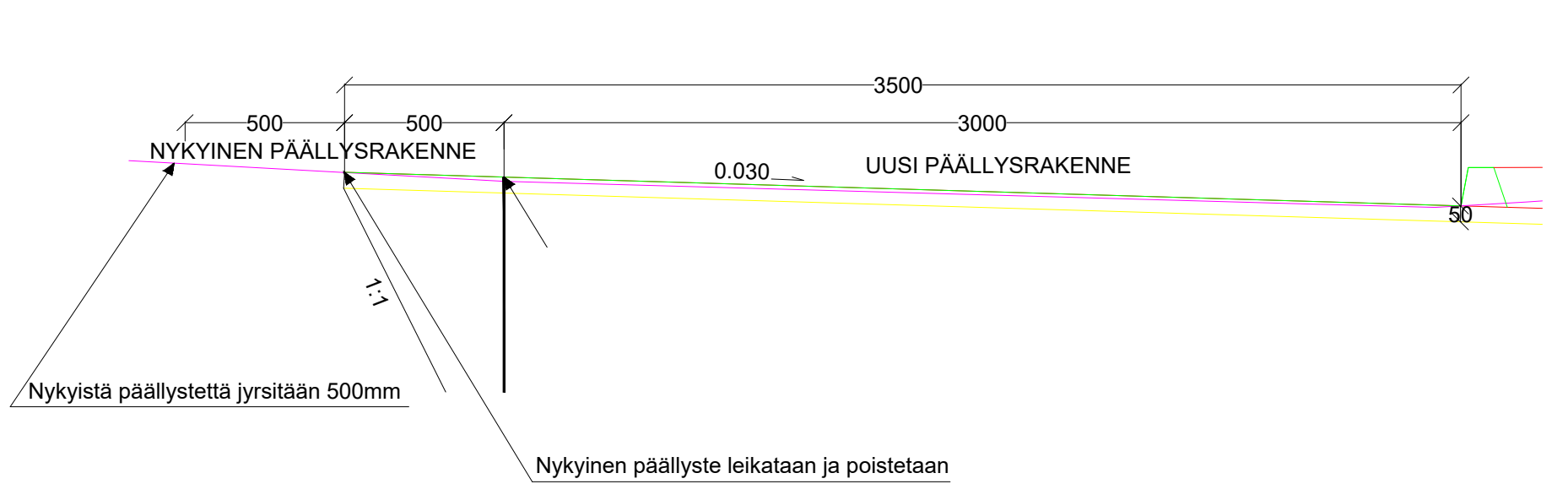
Nykyiset rakennekerrokset tulee tarkastaa työn alussa ja käytetään nykyisiä vastaavia rakennekerroksia.

POIKKILEIKKAUS PLV. 56.617-76.547



Nykyiset rakennekerrokset tulee tarkastaa työn alussa ja käytetään nykyisiä vastaavia rakennekerroksia.

UUDEN JA VANHAN PÄÄLLYSTEEN RAJAKOHTA, DETALJI 1:10



Nykyinen päällyste leikataan suoraan pituussuunnassa 0.5m nykyisen päällysteen reunasta. Päällyste jyrsitään leikatusta reunasta 0.5m:n etäisyydeltä. Jyrsitään puolet nykyisen päällysteen paksuudesta, max. ≤ 5cm.

ASEMPIIRUSTUS IN/IJ 13 335
PAALUTUSMITAT R- asemalla

| | | | | |
|-----------------|---------------------------|--------------------------|---|--|
| | | | TYÖMAAN TYÖNJOHTO ON VELVOLLINEN HANKKIMAAN TIEDOT KAAPELIEN JA JOHTIMIEN SIJAINNISTA | |
| KÄSIT | 2.2.2024 | Julia Reunavuori | PORIN KAUPUNKI | |
| SUUN | 2.2.2024 | Julia Reunavuori | TEKNINEN TOIMIALA | |
| TARK | | | INFRAKSIKKÖ / INFRAJOHTAMINEN | |
| TARK | | | ITÄKESKUKSENKAARI 8 KOHDALLA OLEVAN LINJA-AUTO-PYSÄKIN SIIRTO ETEENPÄIN | |
| HVV | | LIIK. INS. | | |
| VAHV | | | PITUUS- JA TYYPPIPOIKKILEIKKAUKSET KasLissu | |
| ETRS-GK22 N2000 | KORVAA OSITTAIN: I-K 5925 | MITTAKAAVA 1:500, 1:5000 | PIIR N:O IN / IJ 13 336 | |