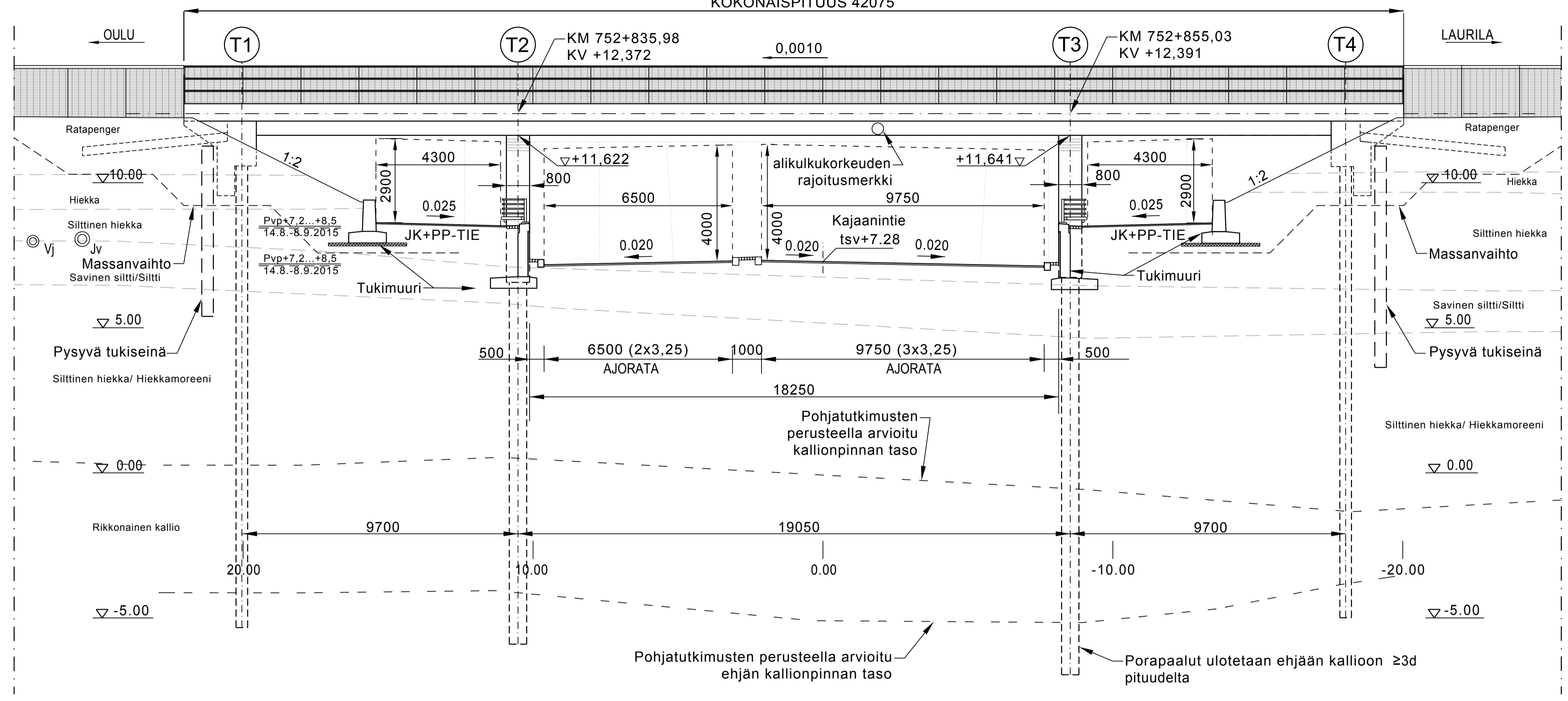
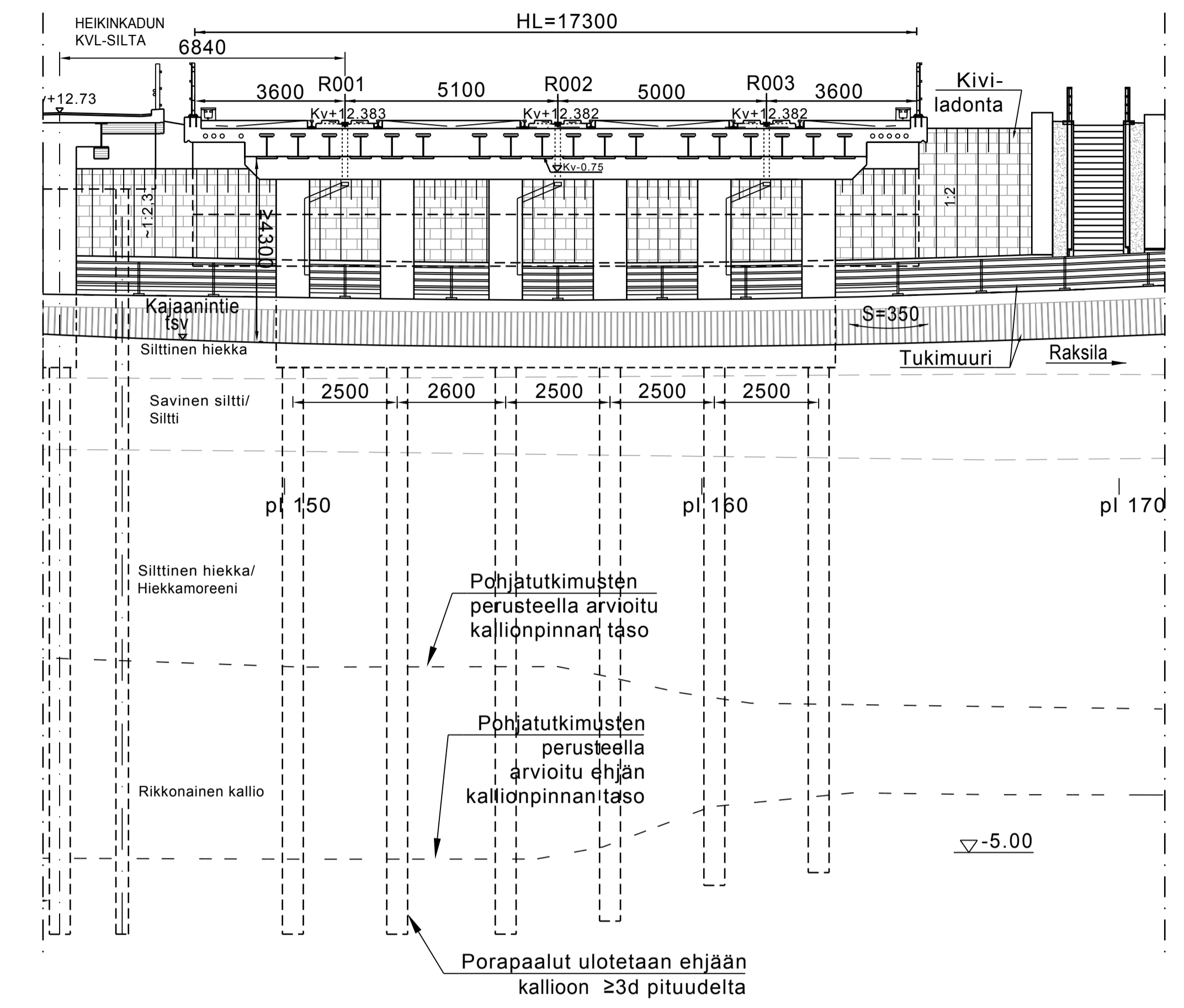


A-A 1:100

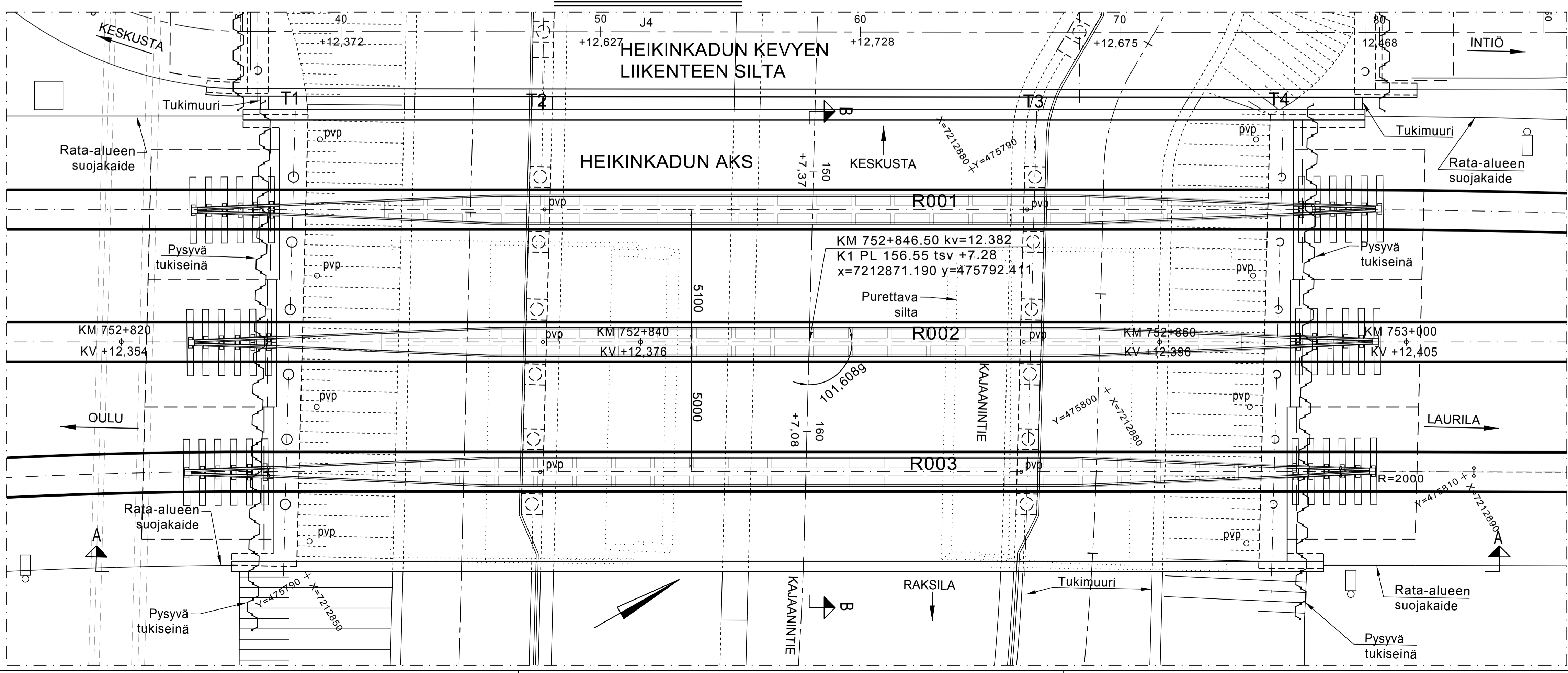
KOKONAISPITUUS 42075



B-B 1:100



TASOKUVA 1:100



- PAALUT: PORAPAAIUT (S355J2H) $\phi 610$ t=12,5 ja $\phi 711$ t=12,5
- BETONI: PAALUJEN TÄYTTÖ Ro01, R4, C35/45-3 P20, cnom=50 mm, itsestivistävä betoni
PÄÄLLYSRAKENNE Ro20, R4, C35/45-3 P20, cnom=40 mm
REUNAPALKIT Ro22, R4, C35/45-3 P30, cnom=45 mm
PILARIT Ro11, R1, C35/45-3 P30, cnom=40 mm
TUKIMUURIT Ro41, R1, C35/45-3 P30, cnom=50 mm
- SIIRTYMÄLAATTA Ro23, R4, C30/37-3 P30, cnom=50/yp40 mm
- BETONITERÄS: A500HW
- RAKENNETERÄS: PÄÄPALKIT S355NL
POIKKIPALKIT S355J2+N TAI S355K2+N
VARUSTELUOSAT S355K2+N
VAARNATAPIT S235J2+N+C450
- KAITEET: RAUTATIESILLAN VERKKOKAIDE LIIKENNEVIRASTON TYYPPIPIIRUSTUKSEN MUKAAN
- SIIRTYMÄLAATAT: 5 m:n SIIRTYMÄLAATAT
- KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ: ETRS-GK26
KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000

SILTAPAIKAN KARTTA



| | |
|---|-------------------|
| SILTATYYPPI TERÄSBETONINEN TERÄSPALKKISILTA | |
| JÄNNEMITAT | 9,70+19,05+9,70 m |
| VAPAA LEVEYS | 18,25 m |
| VAPAA KORKEUS | 4,0 m |
| HYÖTYLEVEYS | 17,30 m |
| YHDYSKUNTA- JA YMPÄRISTÖPALVELUT 26.8.2016 Jukka Aitto-oja Piir.nro VIII-1028 | |

| MUUT. | SELITYS | PVM | TEHNYT | PVM | HYV. |
|-------------------------|---------------------------|-----|--------|-----|------|
| TLAAJA | Lukenneviasto | | | | |
| HYV. | | | | | |
| HYV. | | | | | |
| SUUNNITTELIJA | RAMBOLL | | | | |
| PIIRIT. | 26.8.2016 Helena Erkkilä | | | | |
| SUUNN. | 26.8.2016 A-L Siika-aho | | | | |
| TARK. | 26.8.2016 Jouni Tiainen | | | | |
| HYV. | 26.8.2016 Sanna Kaikkonen | | | | |
| TARKASTAJA | | | | | |
| MITTAKAIVA | 1:100 | | | | |
| KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ | ETRS-GK26 | | | | |
| KORKEUSJÄRJESTELMÄ | N2000 | | | | |
| TARK. | | | | | |
| TARK. | | | | | |
| HYV. | | | | | |