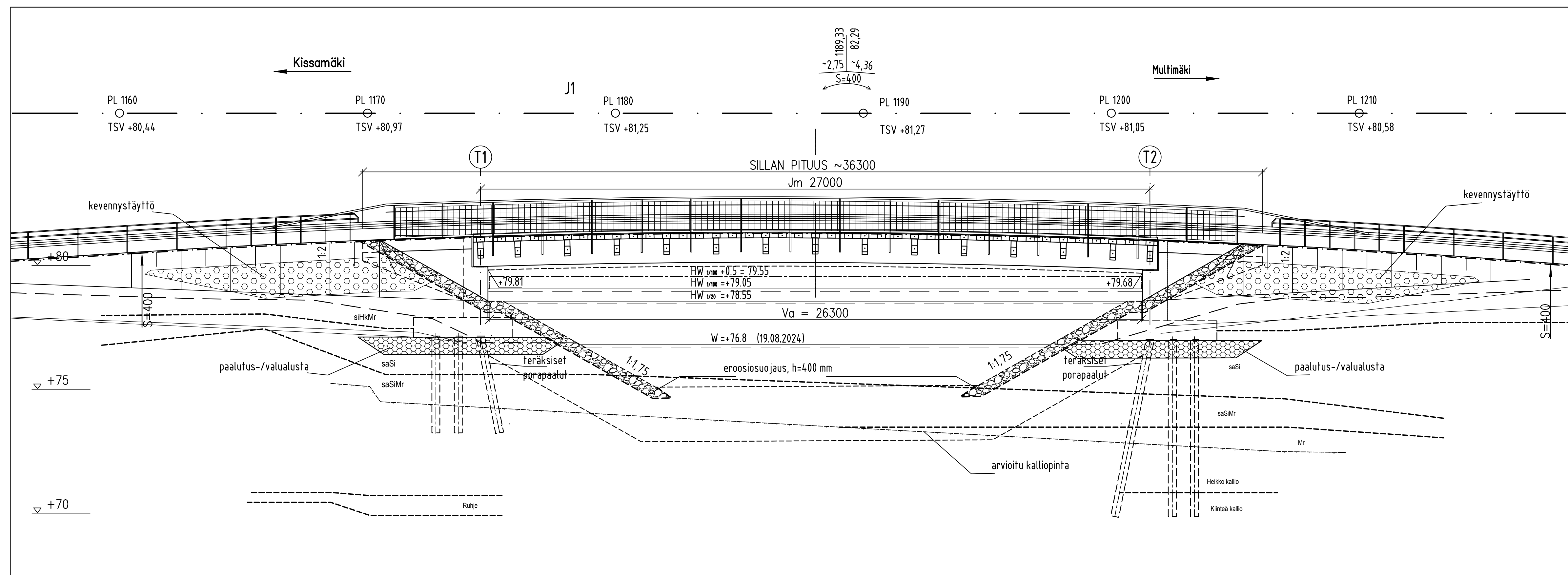
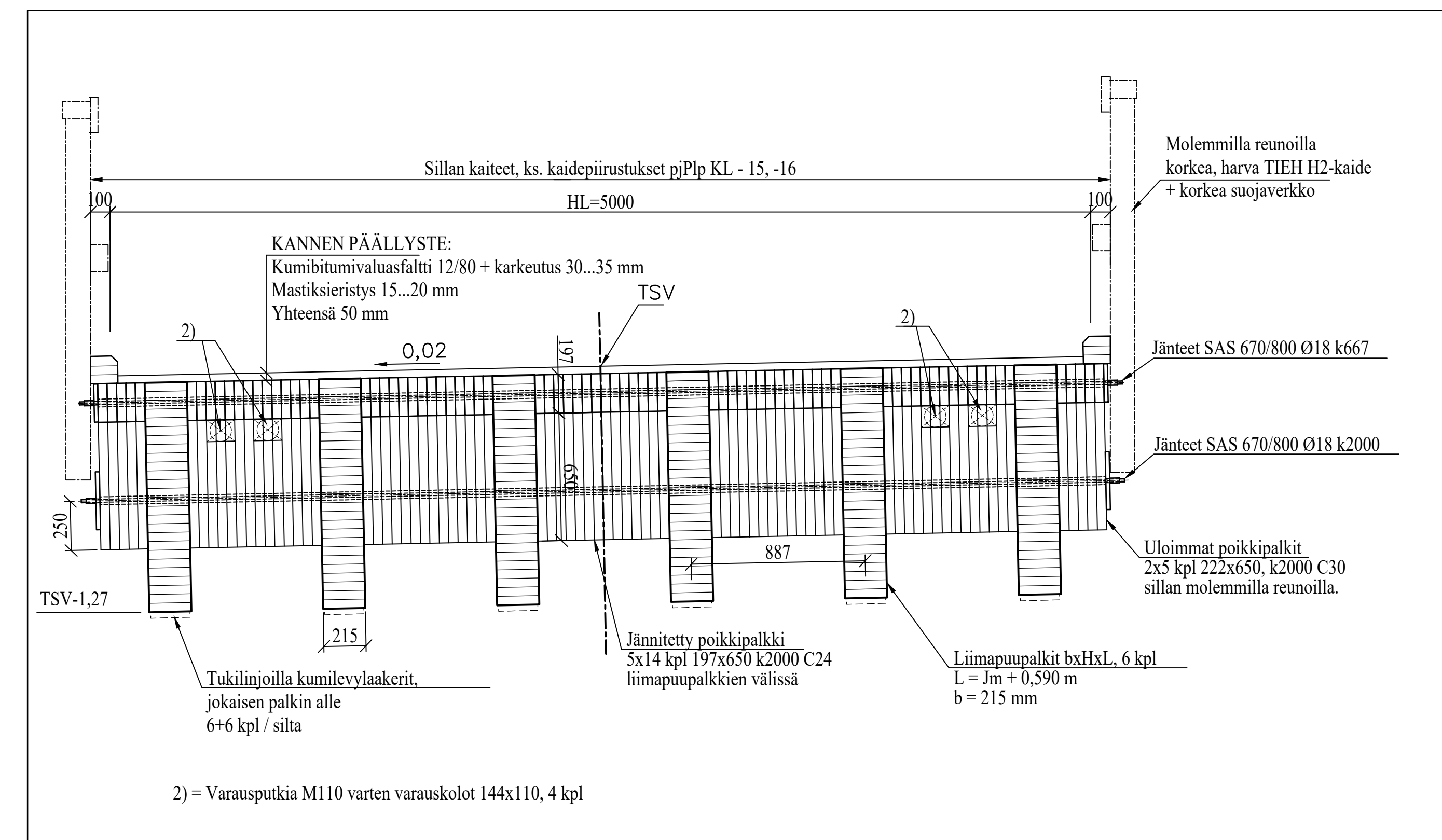


SILLAN SIVUKUVA, A-A, 1:100

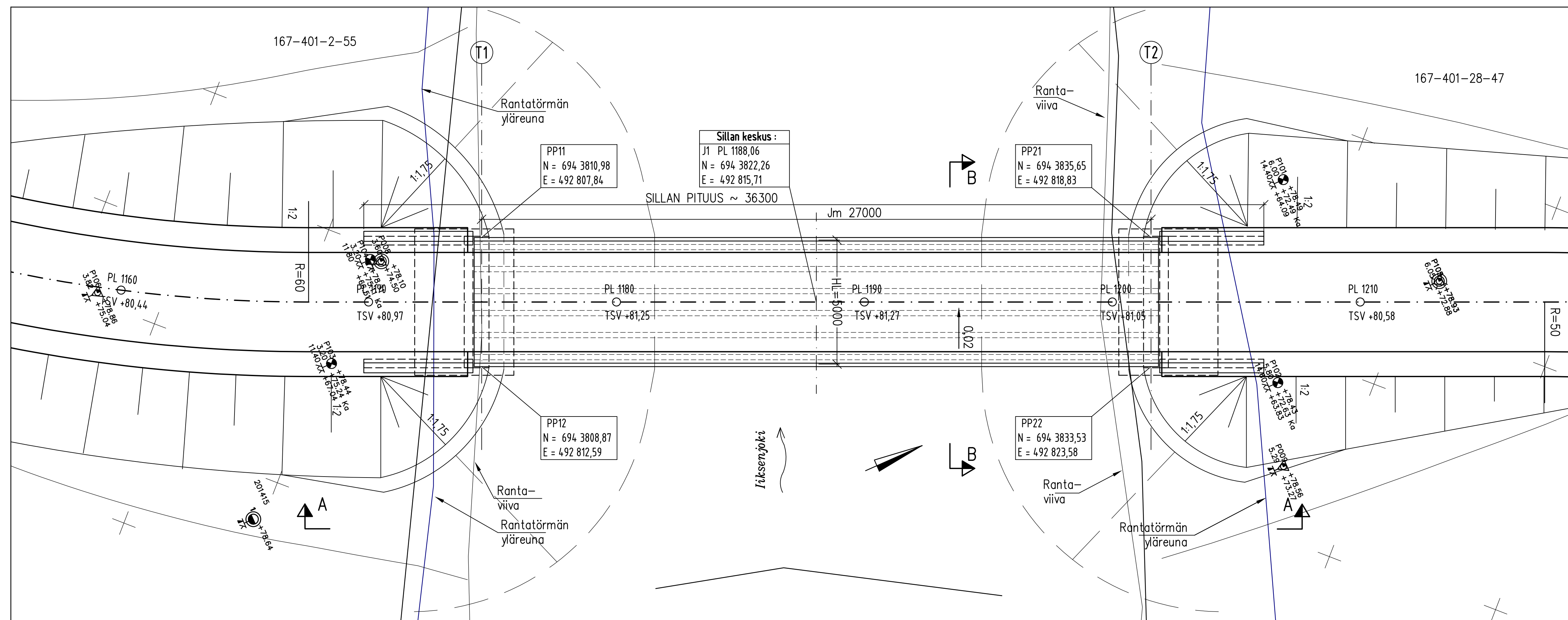


POIKKILEIKKAUS, B-B, 1:20



- PUUTAVARA : LIIMAPUUPALKIT GL30c, SAHATAVARA C30 / C24, PAINEKYLÄSTYS: SFS-EN 351, LUOKKA A, SUOLAPAINEKYLÄSTYS
- BETONI : C30/37, BETONITERÄS : B500 B (A500 HW), PAALUJEN TERÄS : S355 J2H
- KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ : ETRS-GK30 (lyhennetty itäkoordinaatti), KORKEUSJÄRJESTELMÄ : N2000
- KAIDE : KORKEA, HARVA TIEH2-TERÄSKAIDE ( h=1,4 m ) & KORKEA SUOJAJVERKKO, KAIDETOLPPIEN KIINNITYS SILTAAN VERSOWOODIN piii. pP1p KL-14 (B) MUKAAN
- LUISKAVERHOUKSET : ETULUISKIIN JA KEILOIHIN EROOSIOSUOJAUS, EROOSIOSUOJAUS : #200...300 mm LOUHE, H=400 mm, TIELUISKAT NURMETETAAN, TARKENNUKSET KATUSUUNNITELMASSA.

SILLAN TASOKUVA 1:100



		KAUPUNKIRAKENNEPALVELUT YHDYSKUNTATEKNIikka	
14. Karsikko 19, Multimäki IIKSENJOEN JK+PP - TIE VÄLILLÄ IIKSENPORTTI - TAKAPELLONPUISTON JKPP IIKSENJOEN LATUSILTA Katusuunnitelma Sillan pääpiirustus		Päiväys 23.01.2025	Mittakaava 1:100
		Suorittaja Sweco Finland Oy	Katsunjohtaja Hyväksyjät
		Suunnittaja J.P.M.	Suorittaja S.
Koordinattijärjestelmä: ETRS-GK30 ja N2000		230163942	2025