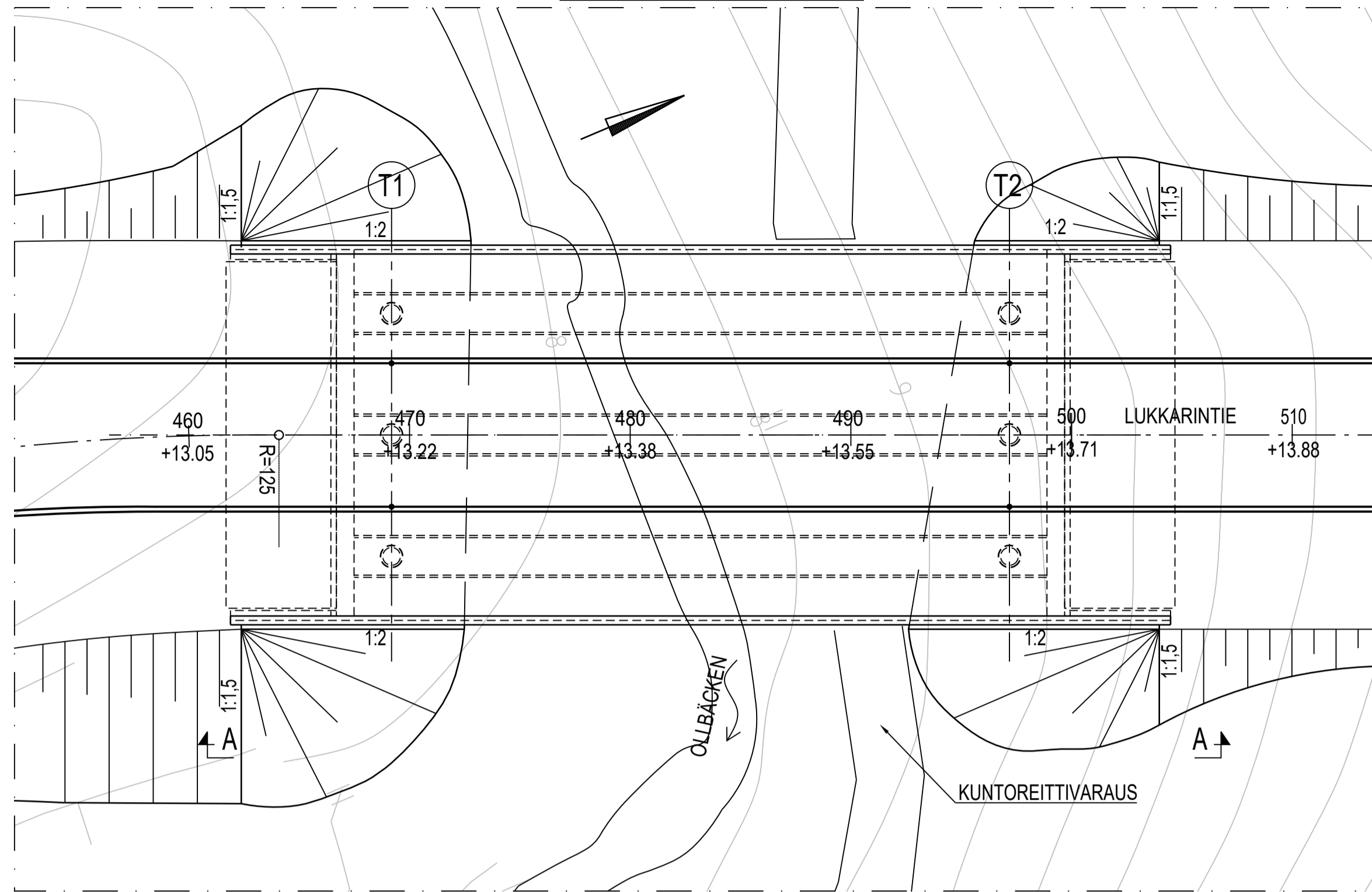
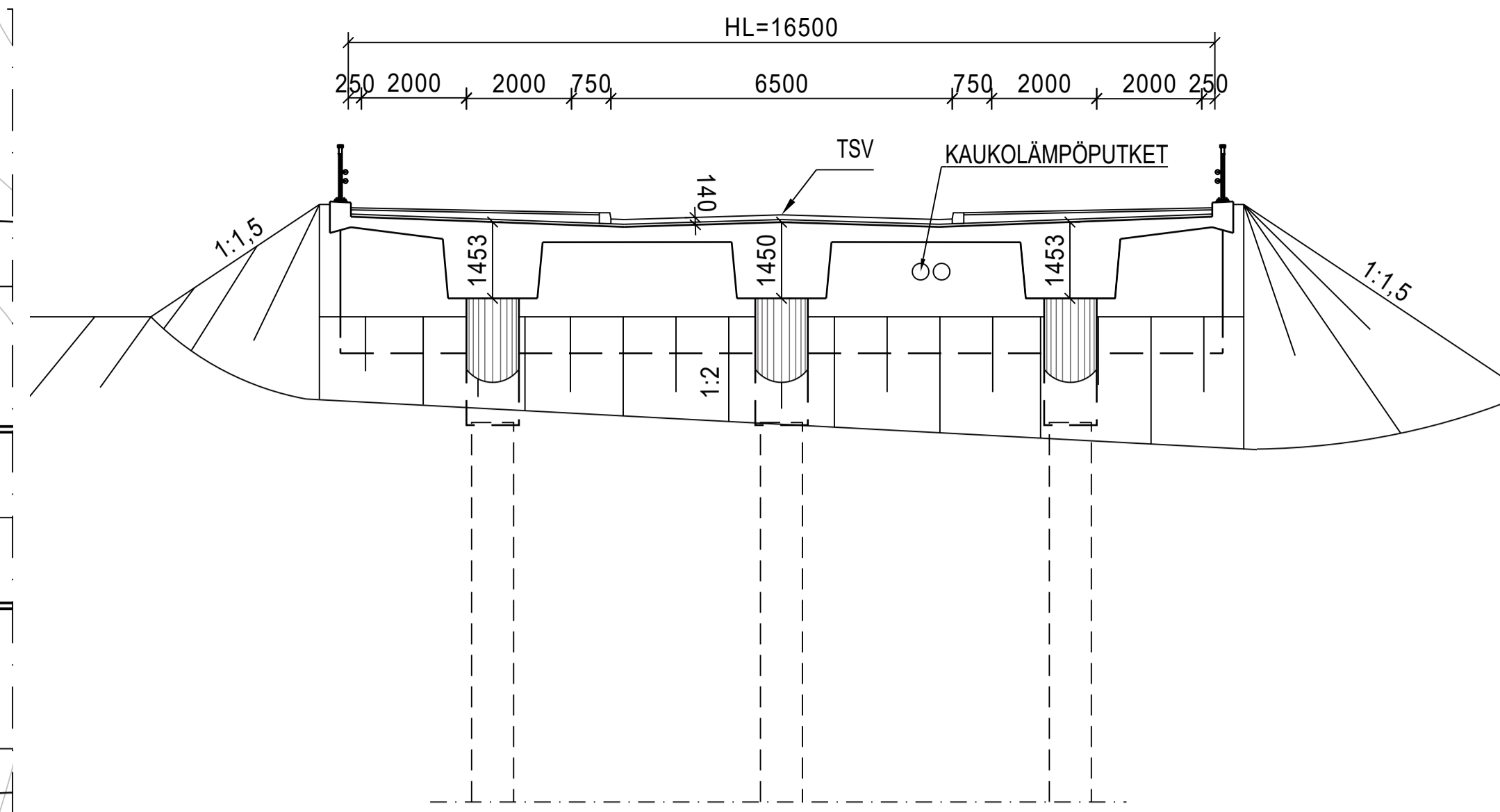


TASOPIIRUSTUS 1:200



B-B 1:100



BETONI:

KANSI	Ro20, R1, C35/45-3, P30,	Cnom=45 mm
REUNAPALKIT	Ro22, R1, C35/45-3, P50,	Cnom=45 mm
SIIPIMUURIT	Ro11, R1, C35/45-3, P30,	Cnom=45 mm
SUOJABETONI	Ro23, R4, C35/45-3, P50,	
SIIRTYMÄLAATAT	Ro23, R1, C35/45-3, P50,	Cnom=40/50 mm (muut/AP)
PILARIT	Ro10, R4, C35/45-3, P30,	Cnom=40 mm
PAALUN BETONI	Ro02, R4, C35/45-3, P0,	Cnom=50 mm, ITB

BETONITERÄS: B500B

JÄNNETERÄS: Y1860S7

PAALUT: PORAPAALUT

KAITEET: H2-TÖRMÄYSLUOKAN KAIDE H=1400, KORKEA SUOJAVERKKO

SIIRTYMÄLAATAT: 5m SIIRTYMÄLAATAT

KANNEN PINTARAKENNE:

AJORATA	
AB16	40mm
AB11	40mm
SUOJABETONI	50 mm
2-KERTAINEN KUMIBITUMIKERMI (KL2)	10 mm
YHT.	140 mm

JK+PP

AB11	40mm
MURSKE	70-160mm
SUOJABETONI	50 mm
2-KERTAINEN KUMIBITUMIKERMI (KL2)	10 mm
YHT.	170-260 mm

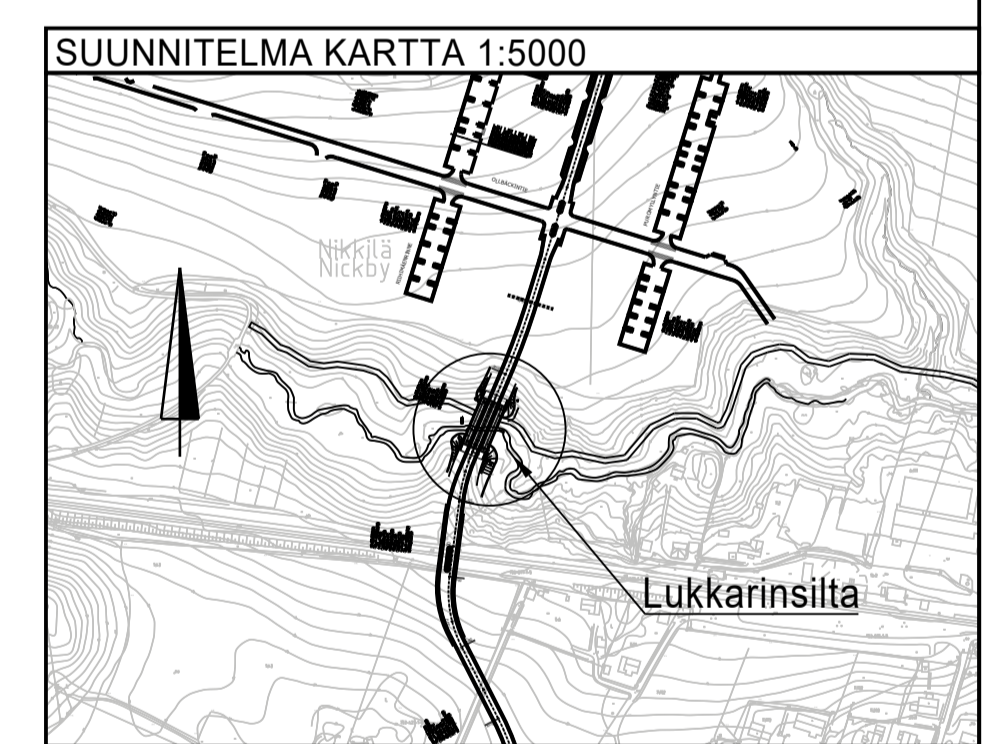
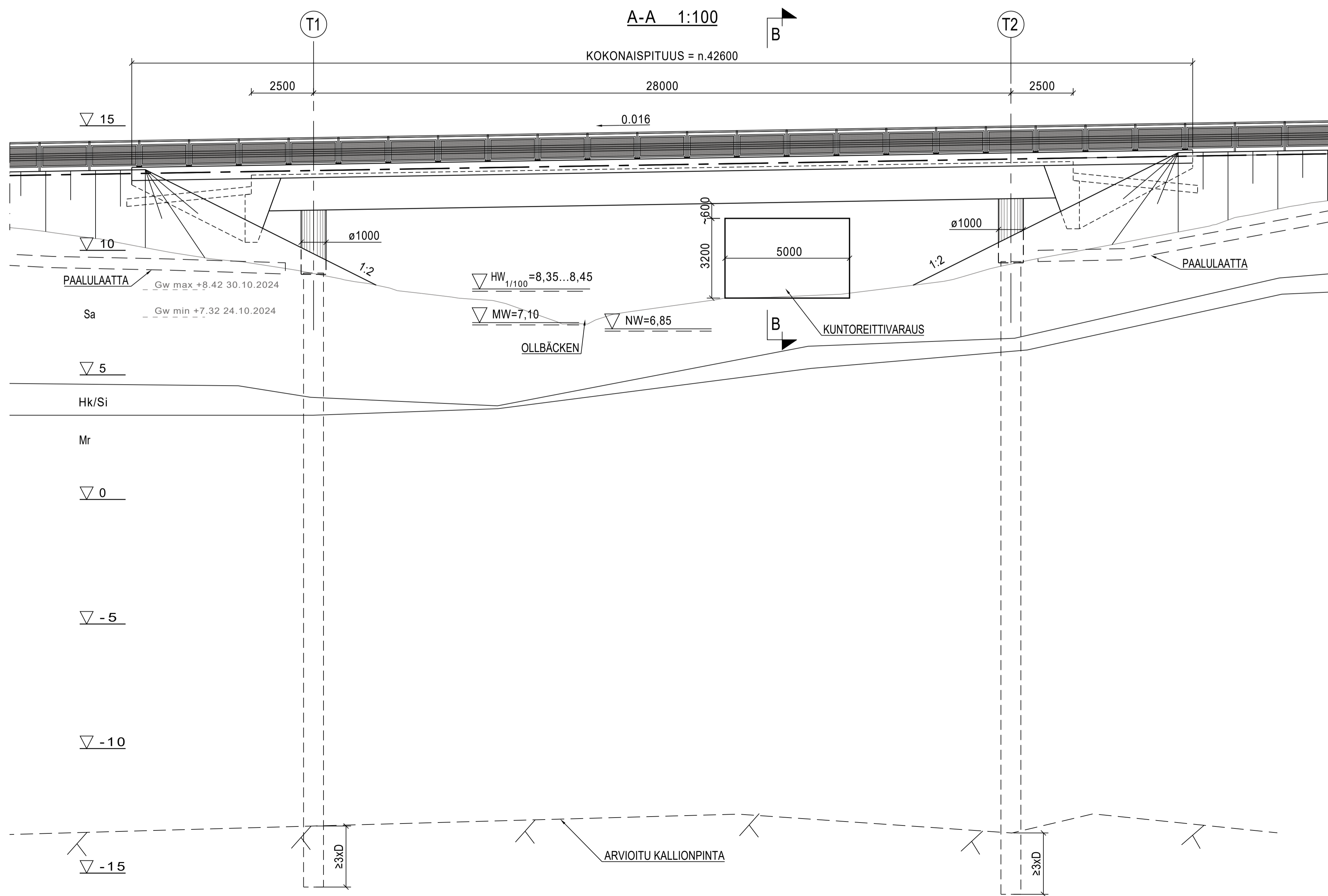
KUIVATUS: SILLAN KANSI VARUSTETAAN PINTAVESIPUTKILLA JA TIPPUPUTKILLA. SILLAN PÄIHIN HULEVESIKAIVOT, PURKU PUTKELLA LUISKAAN.

VERHOUKSET: SILLAN ALLA ETULUIKASSA JA KEILOISSA JÄRJESTETTY KIVIHEITOKE.

PUTKET: PALKKIEN VÄLIIN KAUKOLÄMPÖPUTKET.

SILLAN LAATUVAATIMUKSET InfraRYL MUKAISET.

A-A 1:100



SILTATYYPPI	JÄNNITETTY BETONINEN ULOKEPALKKISILTA (jBup)		
JÄNNEMITAT	2.5+28.0+2.5m		
VINOUS	0 gon	VAPAA KORKEUS	3,2 m
HYÖTYLEVEYS	16.5 m	KUORMITUS	LM1, LM3/6.12.2017

ESIKOPIO 7.4.2025

		www.sipoo.fi sähköposti: etunimi.sukunimi@sipoo.fi	
LUKKARINTIE Lukkarinsilta			
Pääpiirustus			
HK 1:200 1:100	LIITTY KORVAA KORVATTU ASEMAKAAVA	TASOKOORDINAATISTO: ETRS-GK25 KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000	NRO 128-4-401 HYV. 7.4.2025 Marjo Bruun TARK. 29.11.2024 Kari Niemi / A-Insinööri HYV. . TARK. 11.10.2024 Jouni Tiainen LAAT. 11.10.2024 Joni Mikkonen
Ramboll Finland Oy Myllypuronkatu 8 57220 SAVONLINNA puh. 020 755 611			