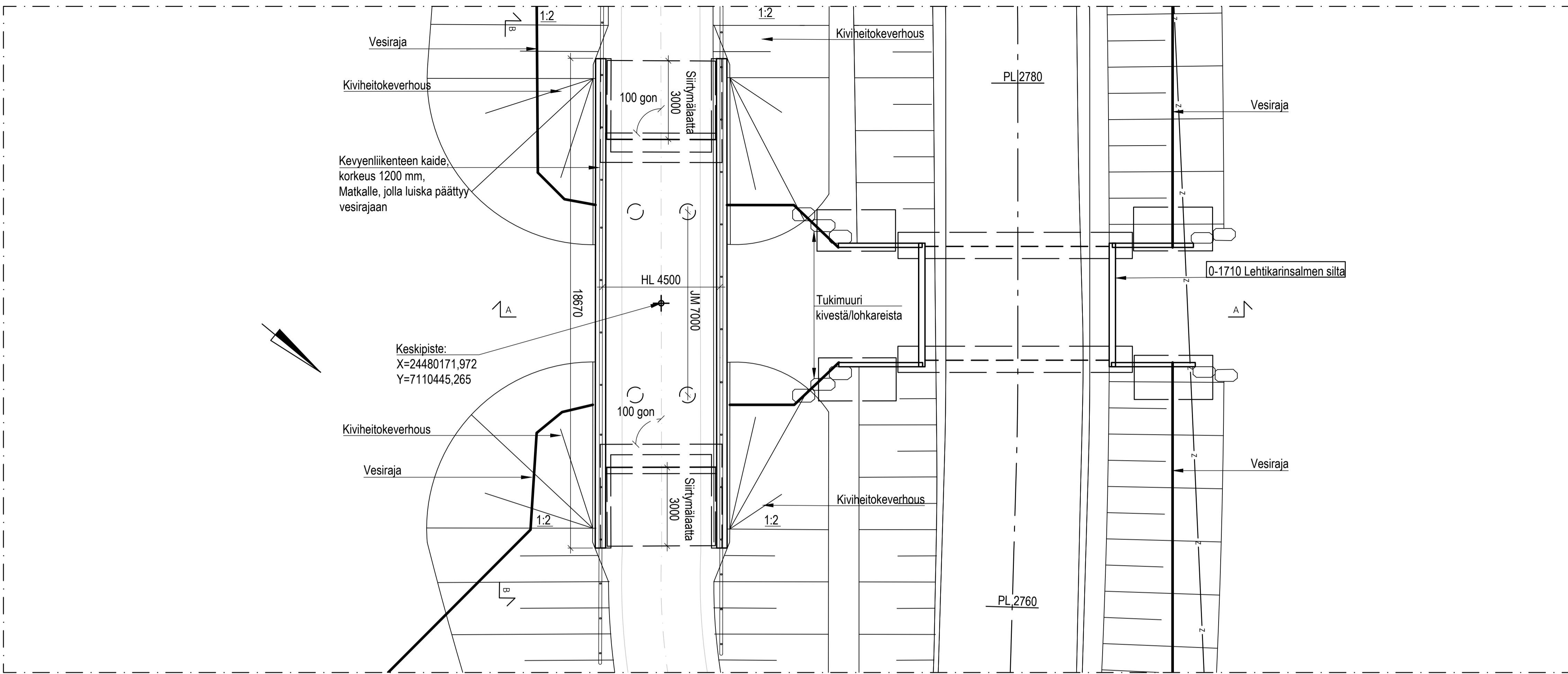
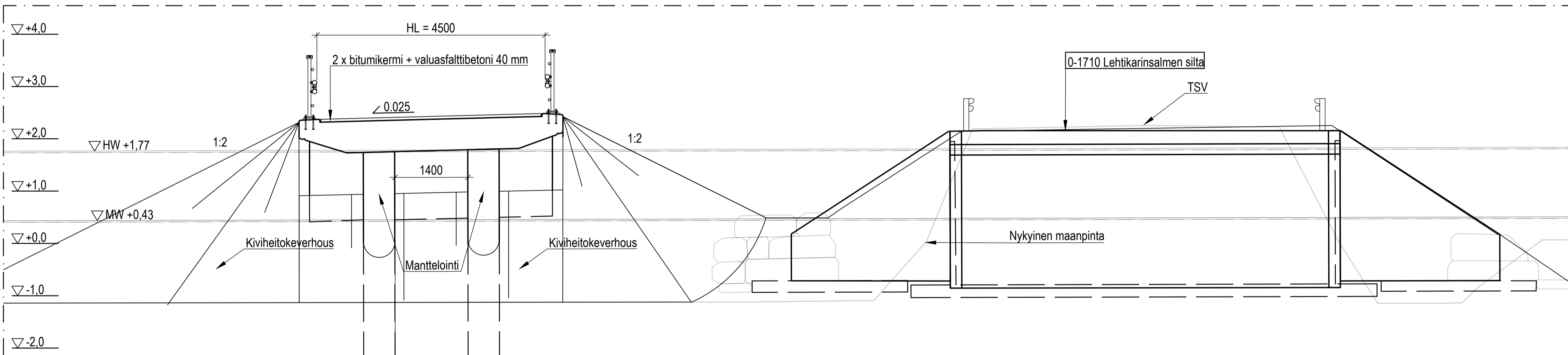


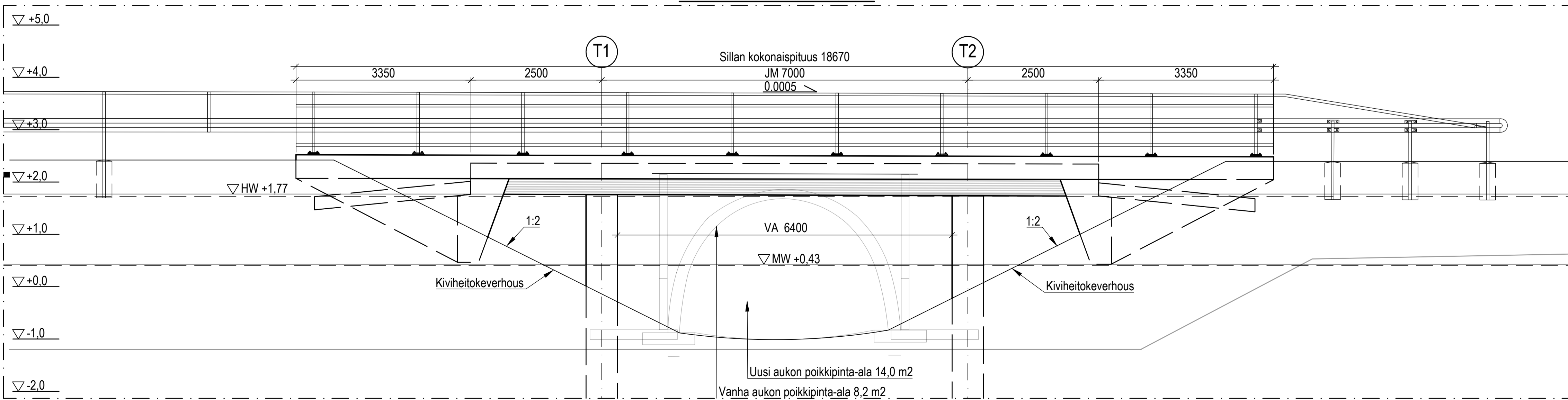
TASOKUVA, 1:100



POIKKILEIKKAUS A-A, 1:50



PITUUSLEIKKAUS B-B, 1:50



Suunnittelukäyttöikä: 100 v  
Seuraamusluokka: CC2

**Betonirakenteet:**  
 Paalut: Ro02, R4, C30/ 37-3, P30,  $c_{nom}=40mm$   
 Puskupalkki: Ro11, R3, C30/ 37-3, P30,  $c_{nom}=40mm$   
 Siipimuri: Ro11, R3, C30/ 37-3, P30,  $c_{nom}=40mm$   
 Kansi: Ro21, R3, C30/ 37-3, P30,  $c_{nom}=40mm$   
 Reunapalkit: Ro22, R3, C45/55-3, P50,  $c_{nom}=45mm$   
 Siirtymäläatat: Ro23, R3, C30/37-3, P30,  $c_{nom}=40/50mm$

**Betoniteräs:** B500B

**Paalut:** Porapaalu, betonoidaan ja maan yläpuoliset osat mantteloidaan.

**Kannen pintarakenteet:**

Asfalttibetoni AB11	40
2 x bitumikermi	5+5
Tiivistysaine tai KBL	0 mm
<b>Yhteensä</b>	<b>50 mm</b>

**Kaiteet:** Kevyenliikenteen kaide, harvakaide, korkeus 1,2m väylän pinnasta

**Varusteet:** Siirtymäläatta 3m

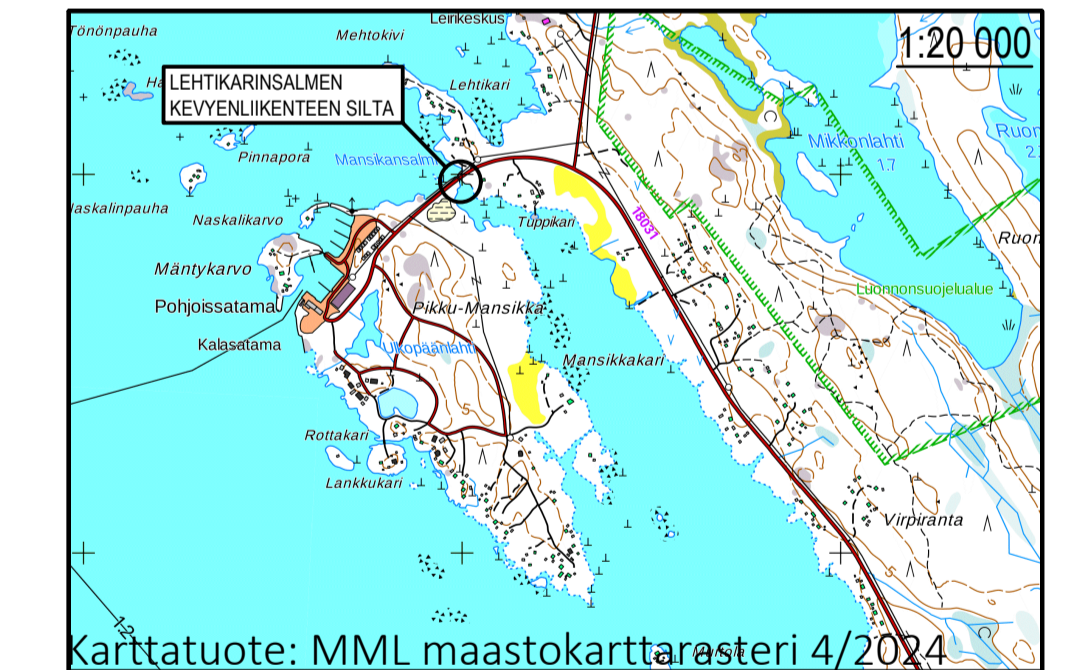
**Valaistus:**

**Luiskaverhoukset:** 1:1,5 Kiviheitokeverhous

**Koordinaattijärjestelmä:** ETRS-GK24

**Korkeusjärjestelmä:** N2000

SILTAPAIKAN KARTTA:



Koordinaattijärjestelmä	ETRS-GK24	Korkeusjärjestelmä	N2000
Teema	Kaupunginosa		
Kohde	MT18031 (Pohjoinen Satamatie) Jpp-tie välillä Puojlahti-Pohjoissatama, Lehtikarinsalmen kevyenliikenteen silta, Kalajoki		
Asiasisältö	Pääpiirustus katusuunnitelmaa varten	Mittakaava	1:100, 1:50
Suunnittelija		Pvm	
Hyväksyjä		16.1.2026	
Piir.nro	S1	Hanke.nro	344/00.04.00/2023