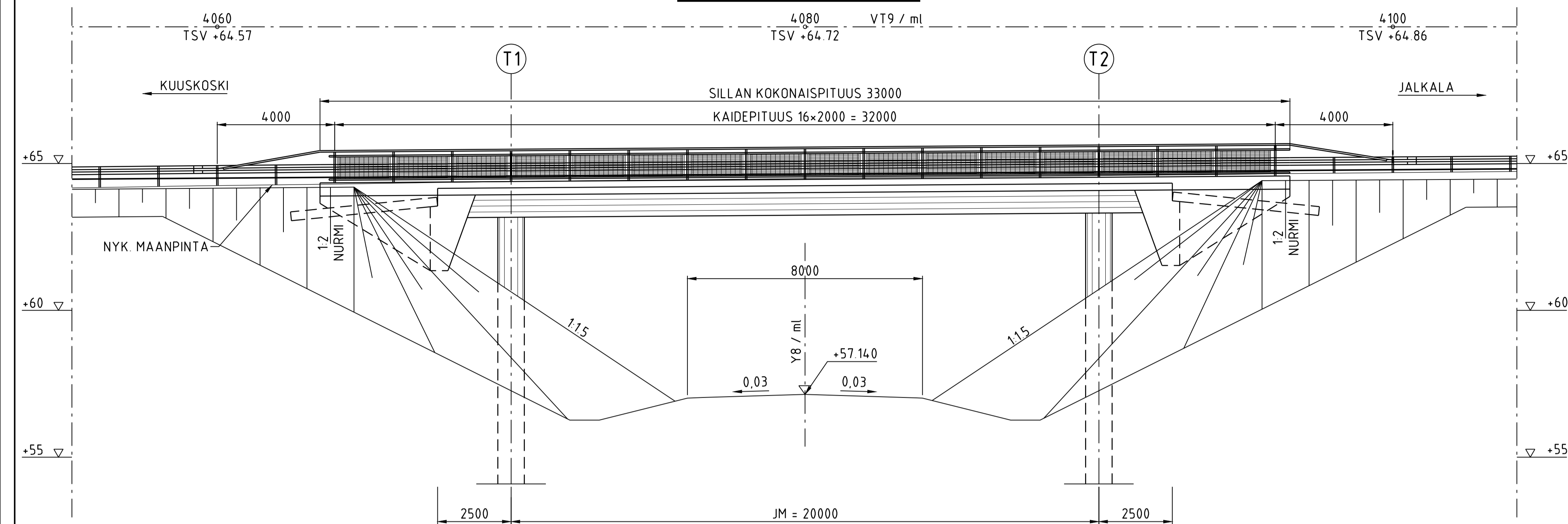
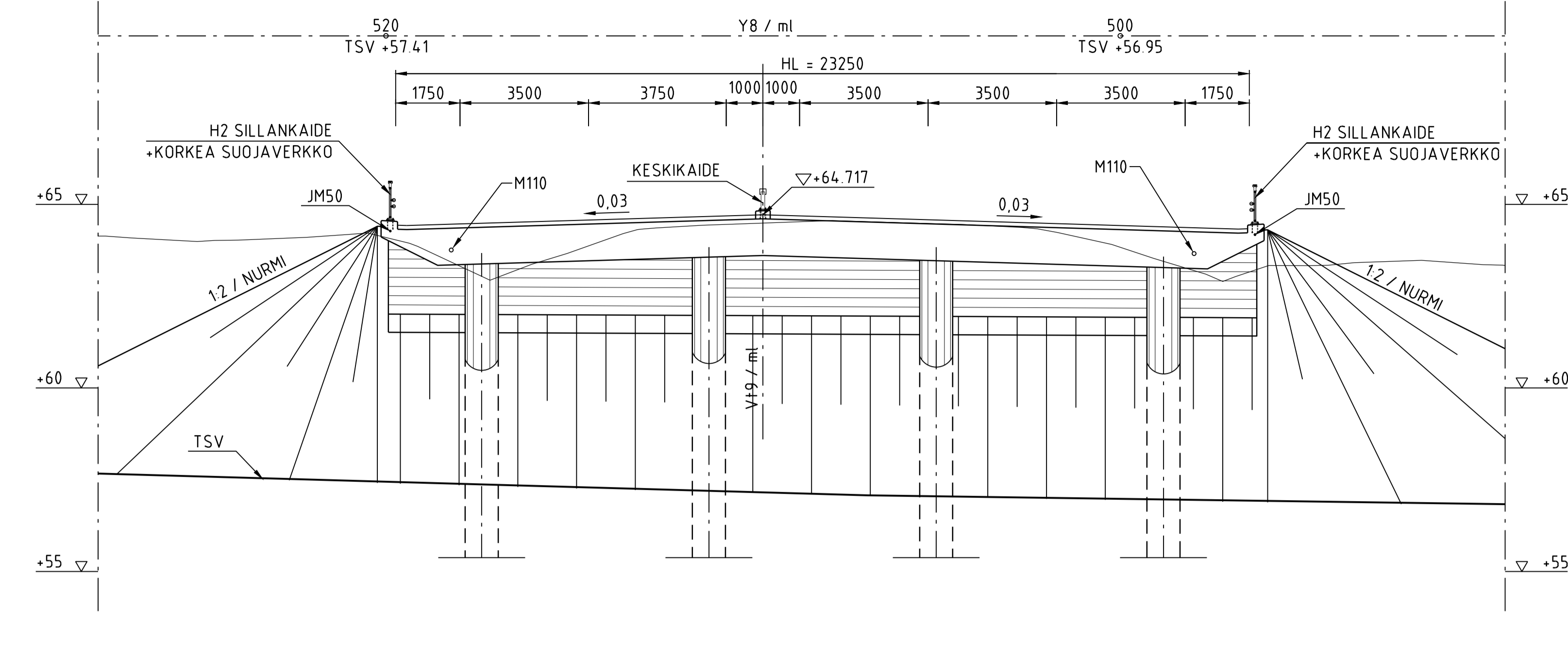


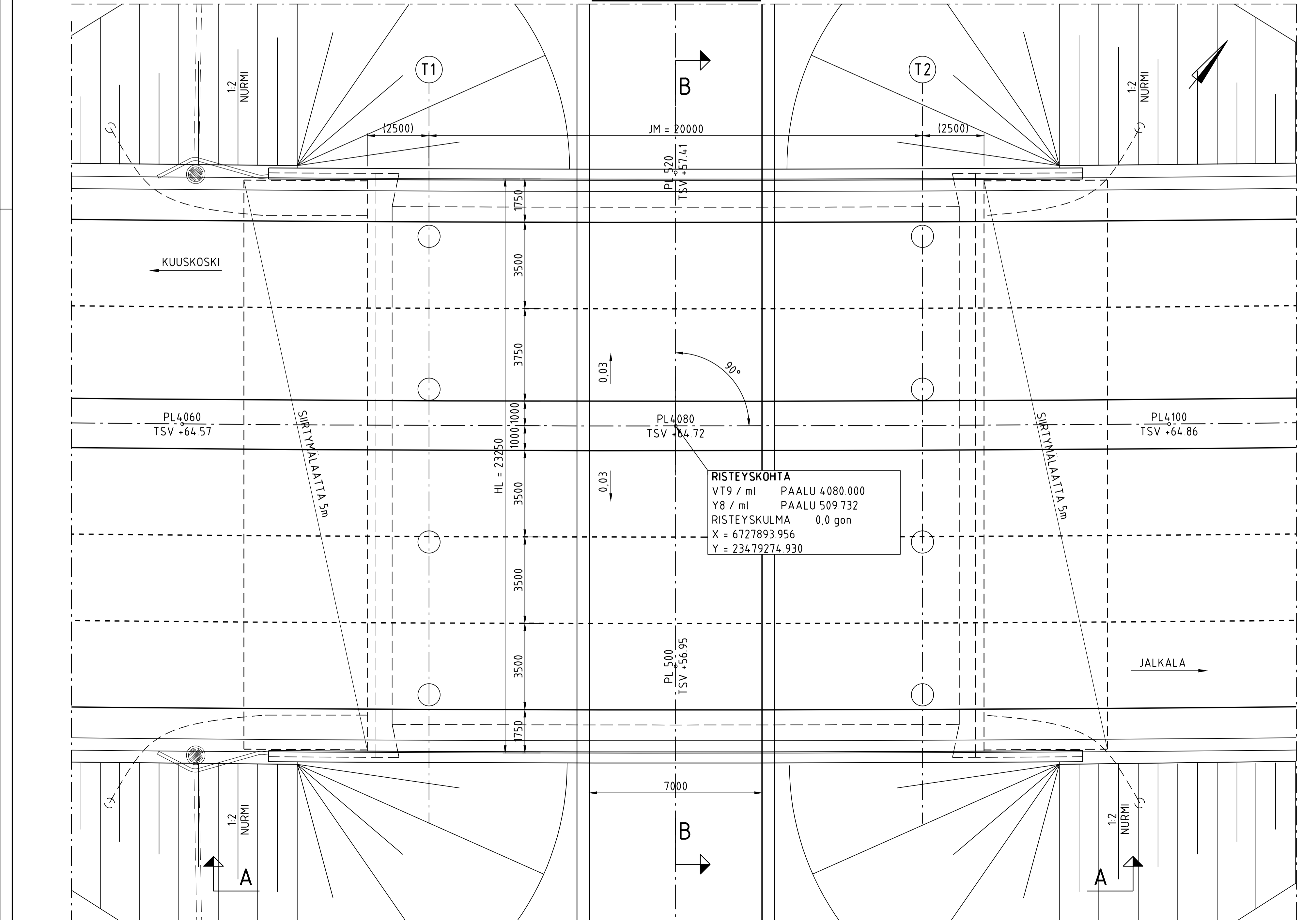
# LEIKKAUS A-A 1:100



# LEIKKAUS B-B 1:100

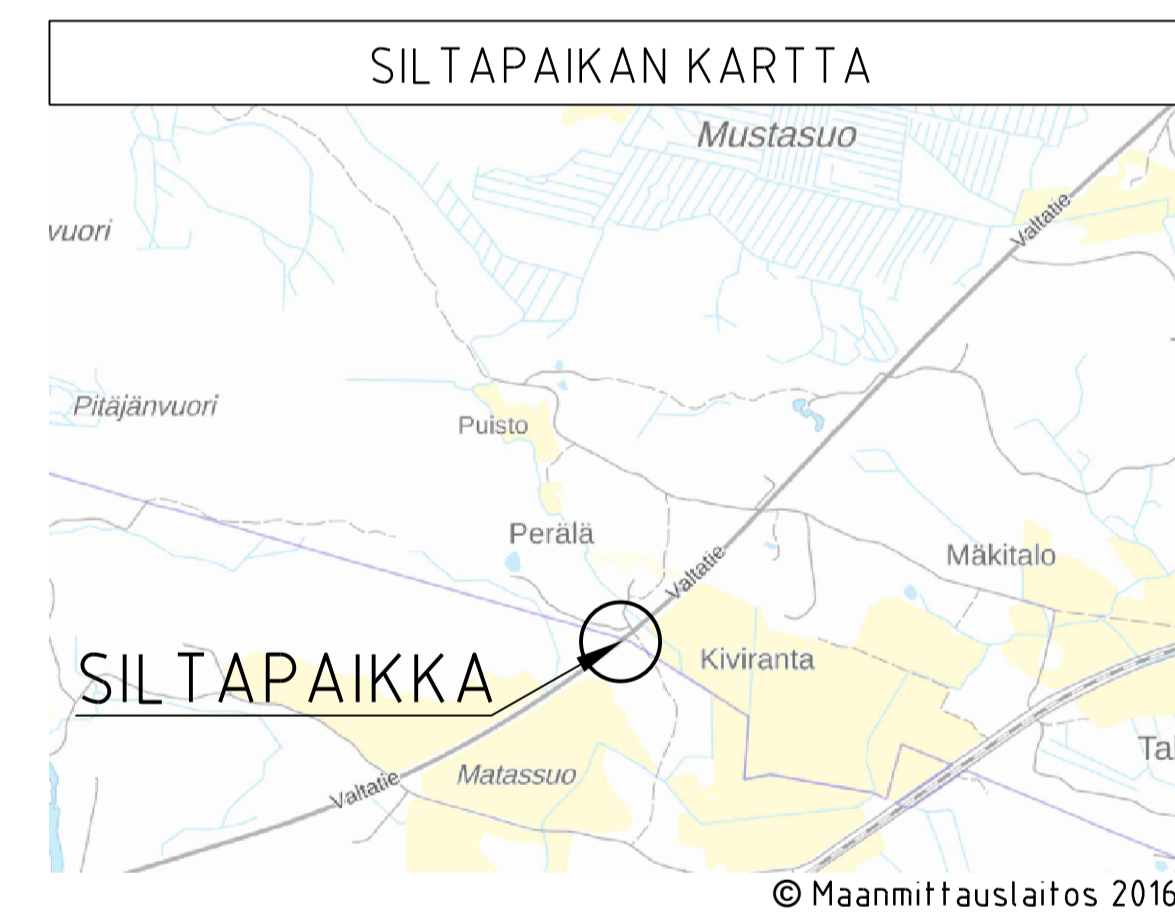


# TASOKUVA 1:100



- SUUNNITTELUKÄYTTÖIKÄ:** 100 vuotta
- BETONITERÄS:** A500HW / B500B
- BETONI:**  
 Pilarit: C30/37-3, P20  
 Päällysrakenne: C35/45-3, P30  
 - kansilaatta: C35/45-3, P30  
 - muut pinnat: C35/45-3, P50  
 Reunapalkit: C35/45-3, P50  
 Siirtymälaatat: C30/37-3, P50
- PINTARAKENTEET:** Väyläsuunnitelman mukaan
- ERISTYS:** 2-krf. kumbitumikermeristys
- KAITEET:** H2-sillankaide ja korkea suojavaerikko

KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000  
 KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ: ETRS-GK23



**RISTEYSKOHTA**  
 VT9 / ml PAALU 4080.000  
 Y8 / ml PAALU 509.732  
 RISTEYSKULMA 0,0 gon  
 X = 6727893.956  
 Y = 23479274.930

MERKKI	PVM	MUUTOS	TEHNYT	TARK./HYV.
HANKE	VT9 Ohituskaistat välillä Aura-Loimaa Tiesuunnitelma			
SILLAN NIMI JA KUNTA	S3			
TYYPPI	Teräsbetoninen ulokelaattasilta (Bul) Pääpiirustus			
VA	II	2,5+20,0+2,5 m	HL	23,25 m
KUORMA	LM1, LM3 / 6.12.2017		VNOS	0 gon
<b>DESTIA</b> A COLAS COMPANY		R:\työkalut\Silta\AutoCad\ely-keskus.jpg		
Sillasuunnittelu		TARK./HYV.		
PIIRT	19.2023	Hanni Tarasmaa		
SUUNN	19.2023	Hanni Tarasmaa	Siltatekniikka, suunnittelu	
TARK	xx.xx.2023	x	TARK.	
Geotekninen suunnittelu		HYV.		
TARK	xx.xx.2023	x	GEO/TARK.	
MITTAK	1:100	PIIR NRO		15TT-S4