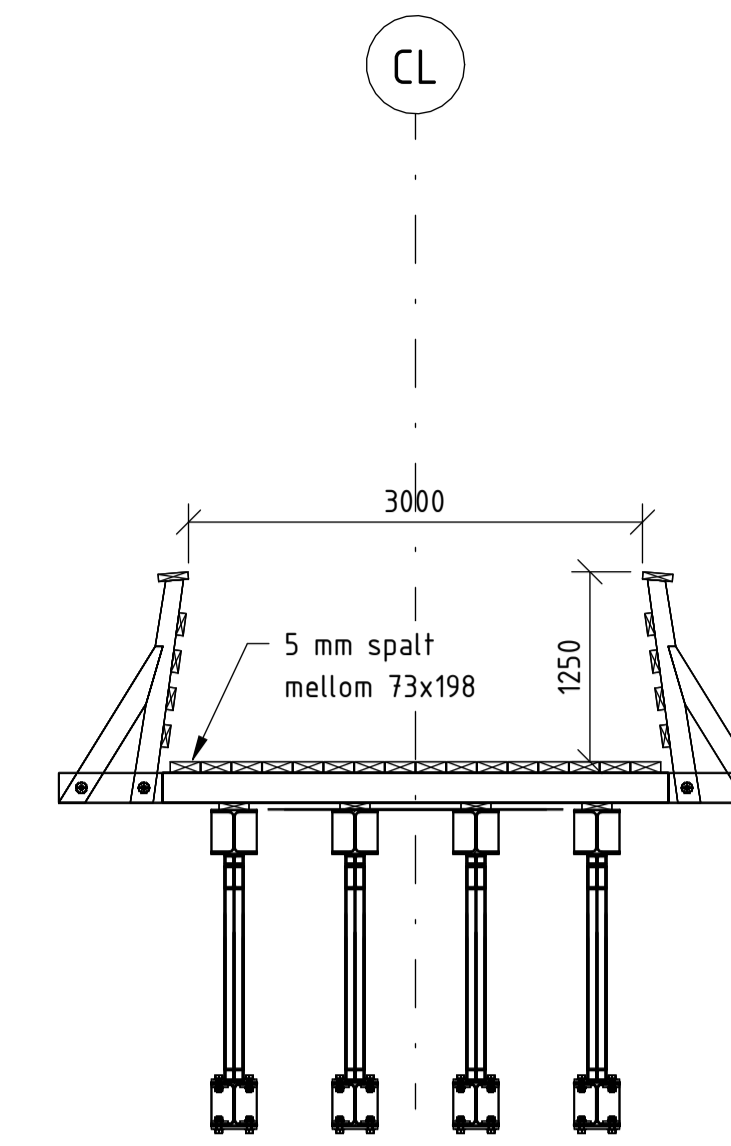


PLAN BRU

1 : 100

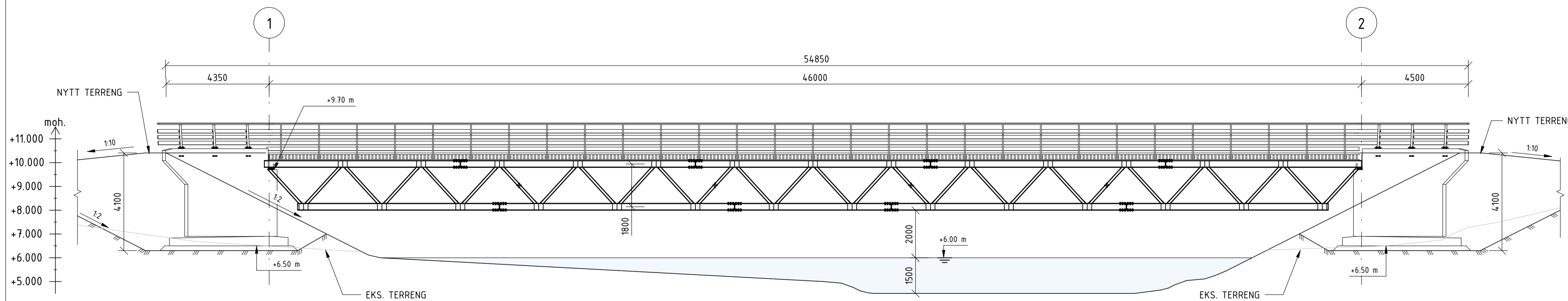


02 TVERRSNITT BRU

1 : 50

ANNMERKNINGER:

1. GENERELT:
 - ÅRSTALL FOR FERDIGSTILLELSE: 2026
 - VEG PÅ BRU: GANG- OG SYKKELBRU
 - UNDER BRU: TRONGSUNDET
 - KONSTRUKSJON: STÅLFAGVERK MED TREDEKKE
 - UTFØRES I SAMSVAR MED PROSESSKODE 2, HB R761 (2025)
2. REGELVERK:
 - STATENS VEGVESEN HÅNDBOK N400 (2025)
 - STATENS VEGVESEN HÅNDBOK N100 (2023)
 - STATENS VEGVESEN HÅNDBOK N101 (2022)
 - STATENS VEGVESEN R761 PROSESSKODE 2 (2025)
3. LASTDATA:
 - LASTER FOR GANG- OG SYKKELBRU IHT. NS-EN 1991-2:2003+NA:2010
 - GANGTRAFIKKLAST: 5 kN/m²
4. FUNDAMENTERING:
 - PÅ AVRETTEDE LØSMASSER
5. TYPISKE MATERIALKVALITETER:
 - BETONG I FUNDAMENT B35
 - ARMEIRING B500NC, NS-EN 3576-3
 - LIMTRE GL30C IHT. NS-EN 10025-3
 - STÅL S355N, IHT. NS-EN 10025-3, VARMFORSINKES
6. BELEGNING:
 - SLITELAG AV SKURLAST
7. REKKVERK:
 - GANG- OG SYKKELREKKVERK SPEIELT PROSJEKTERT IHT. N101
8. ALLE MÅL I mm. ALLE KOTER I m.



01 OPPRISS BRU

1 : 100

TEGNINGSLISTE:

- K01 - OVERSIKTSTEGNING
- K02 - SITUASJONSPLAN
- K10 - DETALJER
- K20 - GRUNNARBEIDER
- K30 - FORM LANDKAR A1
- K31 - FORM LANDKAR A2
- K40 - ARMERING LANDKAR A1
- K41 - ARMERING LANDKAR A2
- K50 - DETALJER STÅLKONSTRUKSJON

Rev	TIL REGULERINGSPLAN	NOOLHU	NOMABJ	17.09.2025
	Endring	Urf	Kontr.	Dato
	Oppdragsgiver	Hamarøy kommune		
	Oppdragsnr.	10247766		
	Oppdragsleder	Magne Bjertnæs		
	Tittel	Trongsundet bru		
	Målestokk	Se tegning		
	Format	A1		
	Tegningsstatus	Foreløpig		
Fagdisiplin	Tegningsnummer (bygg-et-fag-syst-type-lopenr)	Status	Rev.	
B	K01	X	01	