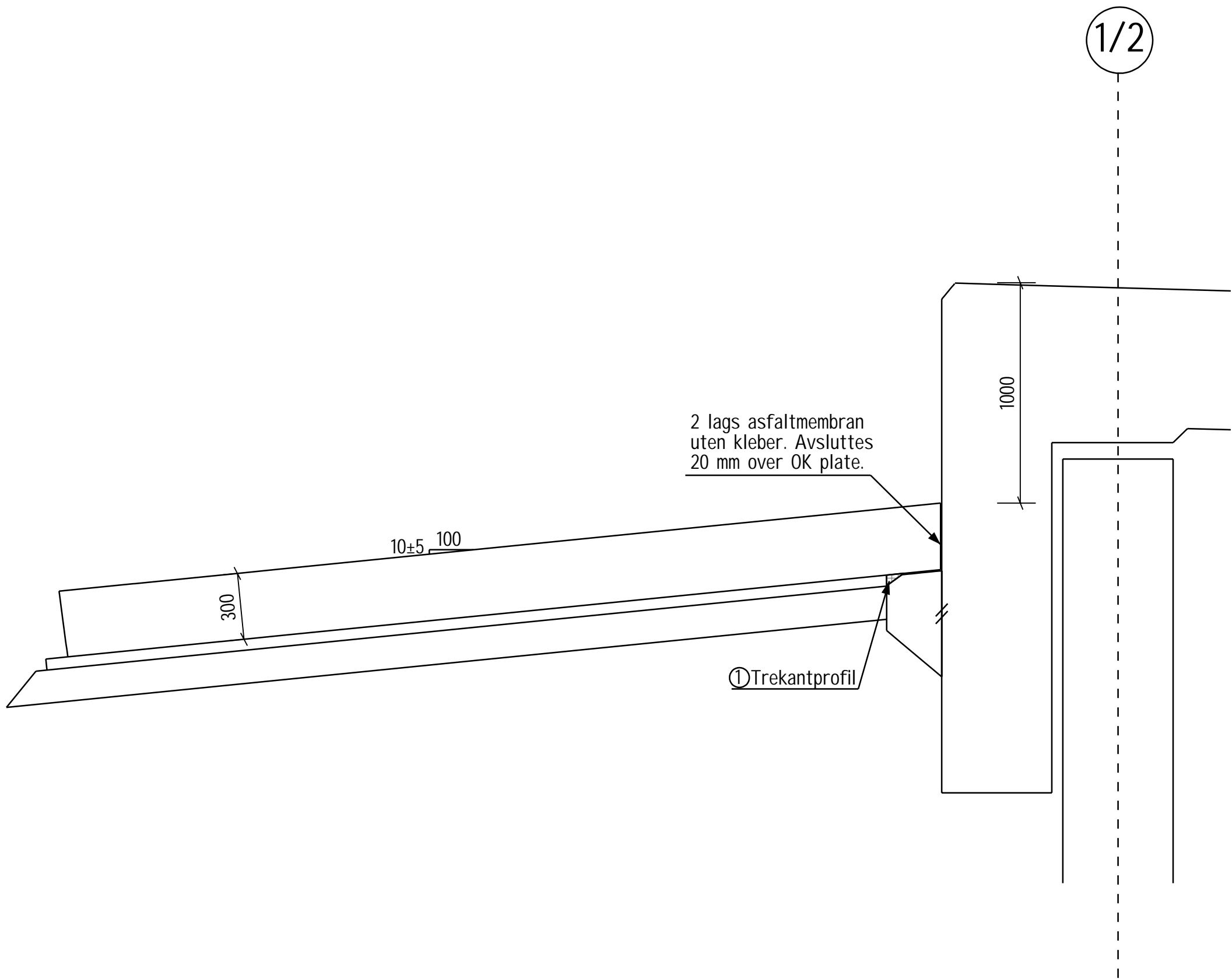


PLAN
1:20




SNITT A - A
1:20

- Merknader
- MATERIALER:
- Betongkvalitet: B45, SV-Standard, lavkarbonklasse B. Dmax = 22 mm
- Bestandighetsklasse: MF40
- Utførelsesklasse: 3 iht. NS-EN 13670
- Nøyaktighetsklasse: Klasse A for kantdragere, ellers klasse B
- Armering: B500NC og B500NCR
- Rustfritt stål: A4-80 (NS-EN 3506) og 1.4362/1.4401 (NS-EN 10088)

- FORSKALING:
- Ikke synlige flater: Valgfri forskaling
- Synlige flater: Stående bordforskaling
- På kantdrager og brudekke: Langsgående bordforskaling
- Utstående hjørner: Avfases med 20 mm trekantlist der annet ikke er angitt.

- ① TREKANTPROFIL:
- Formbar oppskummet trekantprofil med tette kryssbundne celler, for eksempel av typen etylen-vinyl-aceton copolymer, med servicetemperatur minimum ± 50° C og densitet > 45 kg/m³.

01	Til teknisk godkjenning	LSB	ILA	RSP	25.03.2026
Rev.	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Dato
 Trøndelag fylkeskommune Trøndelagen fylkhkentjelle		Tegningsdato		13.02.2026	
		Bestiller		Ane Marte Olimb	
		Produsert for		Trøndelag fylkeskommune	
		Produsert av		AFRY	
		Prosjektnummer		D0262390	
		Prosjektfasenummer			
		Arkivreferanse			
50-0314 Føssbrua Overgangsplate A1 og A2 Konkurransegrunnlag		Målestokk A1-format		Som angitt	
		Byggeværksnummer		50-0314	
		Koordinatsystem		EUREF89 NTM9, NN2000	
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsbokstav	
LSB	ILA	RSP	T:\D0262390	K108 01	