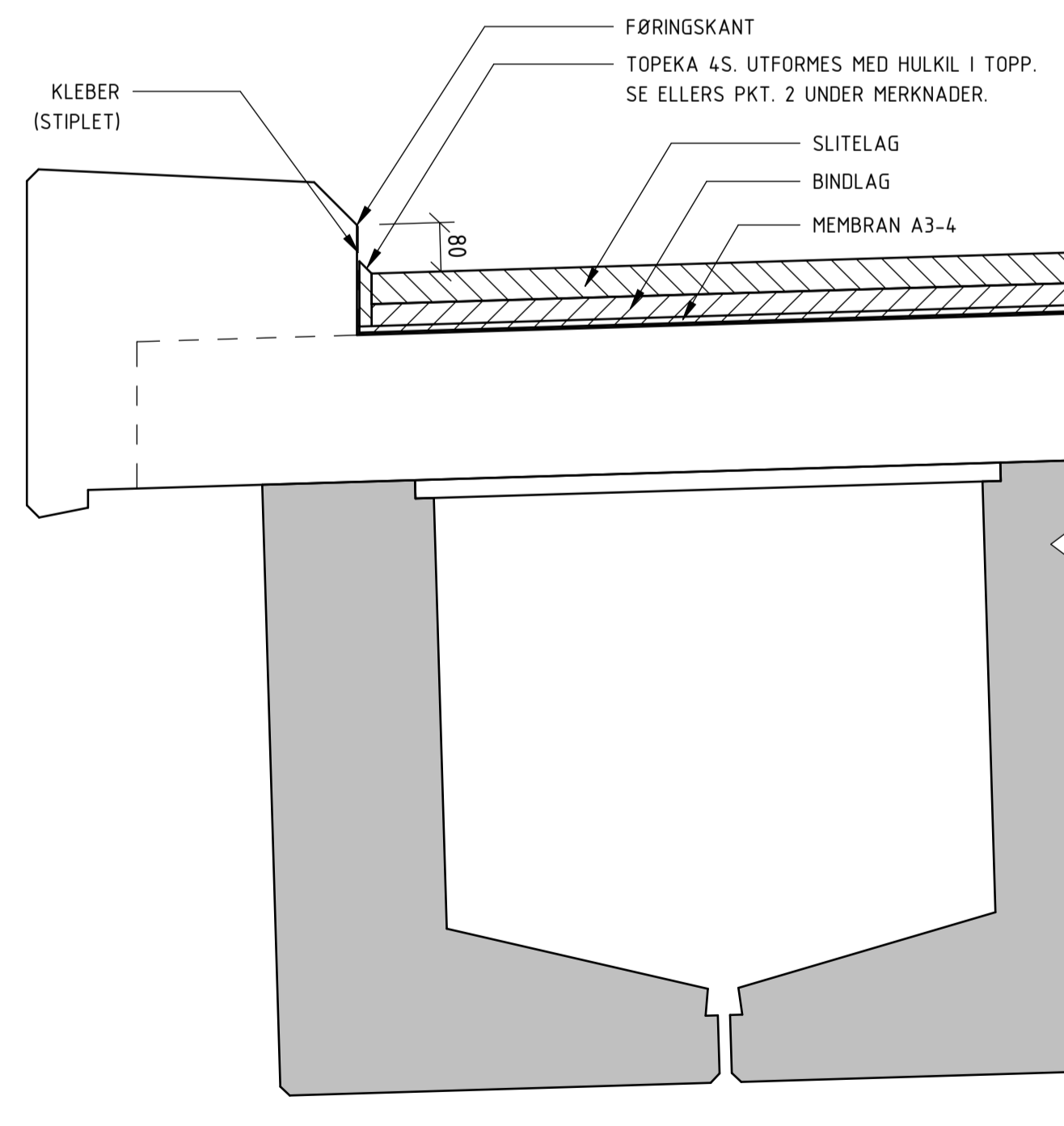
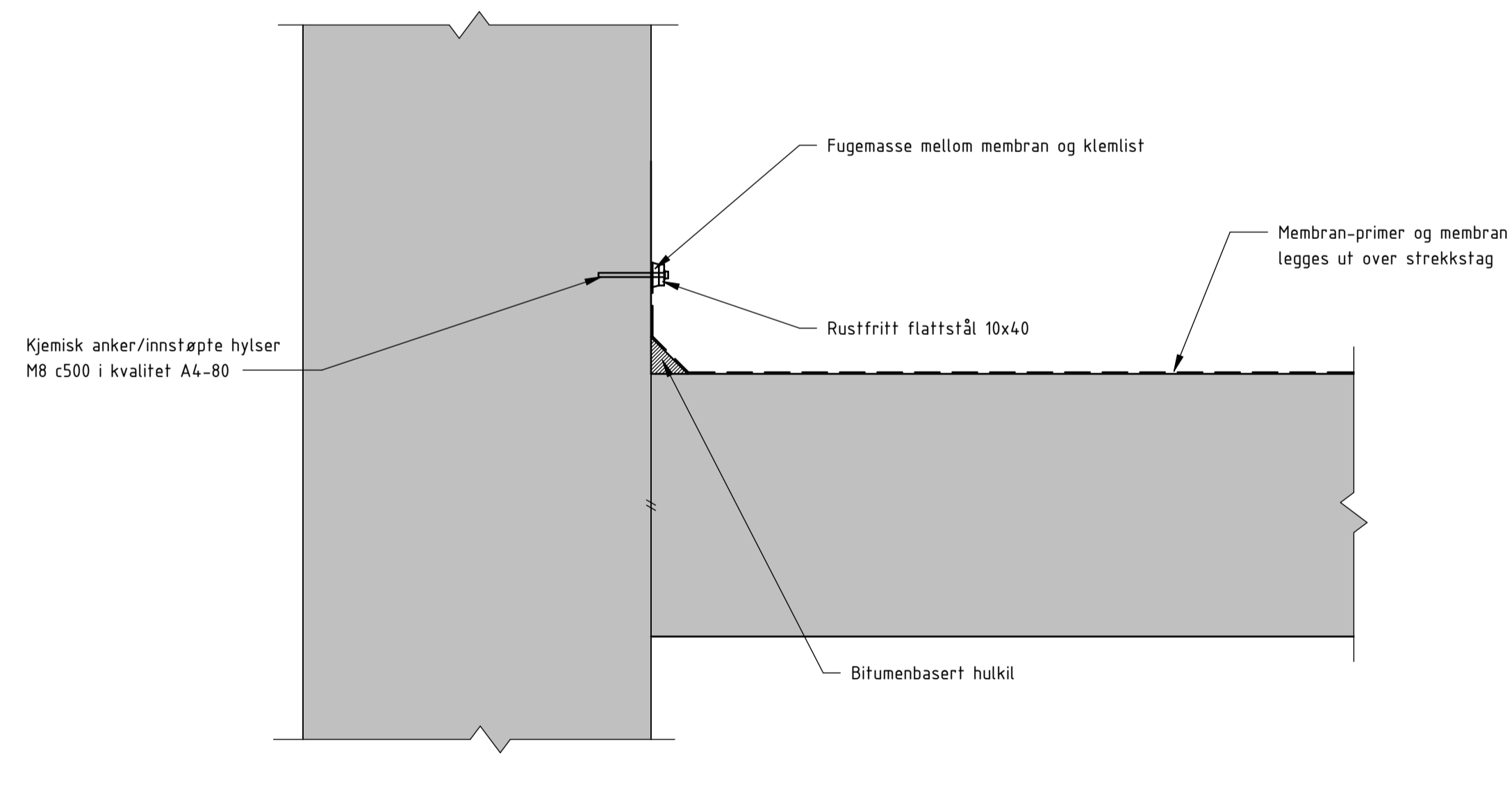


DETALJ - BRUENDE
1 : 10



DETALJ - TILSLUTNING KANTDRAGER
1 : 10



DETALJ - STREKKSTAGG
1 : 10

ANMERKNINGER

- Regelverk:
- Håndbok N400 Bruprosjektering (1. januar 2024).
 - Eurokode 1 Lastar på konstruksjoner. Del 2: Trafikklast på bruer (NS-EN 1991-2:2003+NA:2010).
 - Eurokode 1 Lastar på konstruksjoner. Del 1-7: Allmenne laster - Ulykkeslastar (NS-EN 1991-1-7:2006+NA:2008)
 - Håndbok N100 Veg- og gateutforming (6. oktober 2023).
 - Håndbok N200 Vegbygging (5. juli 2024)
 - Håndbok R761 Prosesskode 1 (2018).
 - Håndbok R762 Prosesskode 2 (2018).
 - Håndbok N101 Rekkverk og vegens sideområder (21. desember 2022).
 - Håndbok V161 Brurekkverk (15. januar 2024).
 - Håndbok V426 Prefabrierte brubjelker (2019).
 - Arkivref: 17/149279-3 For godjent fravik (for økt senteravstand på bøyle i NTB).

MERKNADER

1. KRAV TIL MATERIALER SOM BESKREVET I PROSESS 87.1.
2. DET FORSKALES MED EGNET STÅLPROFIL ELLER LIKNENDE SOM LETT LAR SEG FJERNE ETTER UTLEGGING AV BIND- OG SLITELAG. ARBEIDSPERASJONEN KAN UTFØRES FOR HVERT ASFALTLAG. FORSKALINGEN SKAL BYGGE MIN. 20 mm UT FRA VERTIKAL BETONGFLATE OG LIGGE AN I OVERKANT FUKTISOLERING I DEN FØRSTE ARBEIDSPERASJONEN. UMIDDELBART ETTER LEGGING AV DET AKTUELLE ASFALTLAGET FJERNES FORSKALING, HVIS NØDVENDIG VARMES DEN OPP FOR AT DEN SKAL SLIPPE FRA UNDERLAGET. FUGEN FYLLES DERETTER OPP MED TOPEKA 4S ELLER TILSVARENDE OG FORMES MED HULKIL I OVERKANT MED FALL UT FRA FØRINGSKANT/KANTDRAGER MOT SLITELAGET SLIK AT VANN LEDES BORT.
3. FUGE SKAL VÆRE REN OG TØRR VED OPPFYLLING.
4. FORMBAR OPPSKUMMET TREKANTPROFIL MED TETTE KRYSSBUNDNE CELLER, FOR EKSEMPEL AV TYPEN ETYLEN-VINYL-ACETAT COPOLYMER, MED SERVICETEMPERATUR MIN. ±50°C OG DENSITET > 45 kg/m³

09	Til kontroll	NOMACT	NOMABJ	NOMABJ	NOMABJ	30-09-2024
Revisjon	Revisjonen gjelder	Uarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato	
		Tegningsdato		30.09.2024		
		Bestiller		Anders Skjåk		
		Produsert for		Innlandet fylkeskommune		
		Produsert av		SWECO		
		PMI		-		
		Veganlegg-ID				
		Arkivreferanse				
		Brutus		34-0123		
		Målestokk A1/A3		Som vist(A1)		
		Koordinatsystem		EUREF 89 NTM 10/NAD2000		
Bestilling kontrol		Tegningsnummer /		revisjonsbokstav		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Tegningsnummer / revisjonsbokstav		
NOMOME	NOMABJ	NOMABJ	10242788	K90 00		