

Søknad om tillatelse til tiltak

etter plan- og bygningsloven § 20-3, jf. § 20-1
Opplysninger gitt i søknad eller vedlegg til
søknaden vil bli registrert i matrikkelen.

Rammetillatelse

Ett-trinns søknadsbehandling

Oppfylles vilkårene for 3 ukers
saksbehandling, jf. § 21-7 annet ledd? Ja Nei

**Erklæring om ansvarsrett
for ansvarlig søker**

Tiltaksklasse SØK

Foreligger sentral godkjenning? Ja Nei



Berører tiltaket eksisterende eller
fremtidige arbeidsplasser? Ja Nei

Hvis ja, skal samtykke innhentes fra Arbeidstilsynet før
igangsetting av tiltaket. Byggblankett 5177 med vedlegg.

Berører tiltaket byggverk oppført før 1850,
jf. Kulturminneloven § 25, andre ledd? Ja Nei

Hvis ja, skal uttalelse fra fylkeskommunen
foreligge før igangsetting av tiltaket.

Søknaden gjelder								
Eiendom/ byggsted	Gnr.	Bnr.	Festnr.	Seksjonsnr.	Bygningsnr.	Bolignr.	Kommune	
	218 4 0 0				Alver			
Planlagt bruk/formål	Adresse			Postnr. Poststed				
	<input type="checkbox"/> Bolig	<input type="checkbox"/> Fritidsbolig	<input type="checkbox"/> Garasje	<input checked="" type="checkbox"/> Annet:	Beskriv Bru vedlikehold		Bygn.typekode (jf. s. 2)	
Tiltakets art pbl § 20-1 (flere kryss mulig)	Nye bygg og anlegg		<input type="checkbox"/> Nytt bygg *)	<input type="checkbox"/> Parkeringsplass *)	<input type="checkbox"/> Anlegg	<input type="checkbox"/> Veg	<input type="checkbox"/> Vesentlig terrenginngrep	
	Endring av bygg og anlegg		<input type="checkbox"/> Tilbygg, påbygg, underbygg *)			<input type="checkbox"/> Fasade		
			<input type="checkbox"/> Konstruksjon	<input type="checkbox"/> Reparasjon	<input type="checkbox"/> Ombygging	<input type="checkbox"/> Anlegg		
	Endring av bruk		<input type="checkbox"/> Bruksendring			<input type="checkbox"/> Vesentlig endring av tidligere drift		
	Riving		<input type="checkbox"/> Hele bygg *)	<input type="checkbox"/> Deler av bygg *)	<input type="checkbox"/> Anlegg			
	Bygn.tekn. installasj.**)		<input type="checkbox"/> Nyanlegg *)		<input type="checkbox"/> Endring	<input type="checkbox"/> Reparasjon		
	Endring av bruks- enhet i bolig		<input type="checkbox"/> Oppdeling		<input type="checkbox"/> Sammenføyning			
	Innhegning, skilt		<input type="checkbox"/> Innhegning mot veg		<input type="checkbox"/> Reklame, skilt, innretning e.l.			
	<input checked="" type="checkbox"/> Annet:		Beskriv Vege Vedlikehold av, bruene Romarheim og Urdal Vetle E39					
	*) Byggblankett 5175 fylles ut og vedlegges. (Vedlegg gruppe A)				**) Gjelder kun når installasjonen ikke er en del av et større tiltak.			

Vedlegg			
Beskrivelse av vedlegg	Gruppe	Nr. fra - til	Ikke relevant
Opplysninger om ytre rammer og bygningsspesifikasjon for tiltaket (Byggblankett 5175)	A	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Dispensasjonssøknad (begrunnelse/vedtak) (pbl kap. 19)	B	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Nabovarsling (Kvittering for nabovarsel/Opplysninger gitt i nabovarsel/nabomerknader/kommentarer til nabomerknader)	C	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Situasjonsplan, avkjørselsplan bygning/eiendom	D	3 - 3	<input type="checkbox"/>
Tegninger	E	34 - 5	<input type="checkbox"/>
Redegjørelser/kart	F	6 - 7	<input type="checkbox"/>
Erklæring om ansvarsrett/gjennomføringsplan	G	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Boligspesifikasjon i Matrikkelen	H	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Uttalelse/vedtak fra annen offentlig myndighet	I	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Andre vedlegg	Q	-	<input type="checkbox"/>

Erklæring og underskrift	
Ansvarlig søker bekrefter at hele tiltaket belegges med ansvar, og dekker kravene i henhold av plan- og bygningsloven. En er kjent med reglene om straff og sanksjoner i pbl kap. 32 og at det kan medføre reaksjoner dersom det gis uriktige opplysninger. Foretaket forplikter seg til å stille med nødvendig kompetanse i tiltaket, jf. SAK10 kap. 10 og 11.	
Ansvarlig søker for tiltaket	
Foretak	Org.nr.
STATENS VEGVESEN	
Navn	
Adresse	
Postboks 1010 Nordre Ål	
Postnr.	Poststed
2605	Lillehammer
Kontaktperson	Telefon
Torhild Manne	94276476
Eventuelt organisasjonsnummer	
E-post	Telefon (dagtid)
Torhild.halsteinshid.manne@vegvesen.no	
Dato	Underskrift
23.10.2023	Torhild Manne
Gjentas med blokkbokstaver	Gjentas med blokkbokstaver
TORHEL MANNE	

Fakturaadresse	
Navn	
Statens Vegvesen	
Adresse	
Faktura mottak DØ, Postboks 4710	
Postnr.	Poststed
4710	Torgarden, 7468 Trondheim
Eventuelt organisasjonsnummer	
971032081	



Statens vegvesen

Dato: 23.10.2023

Saksbehandler:

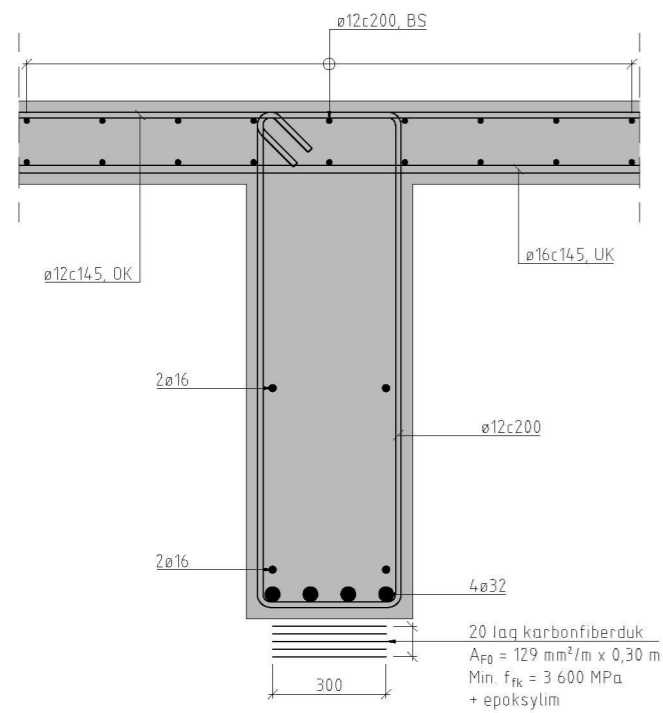
Tlf saksbeh.

Vår dato:

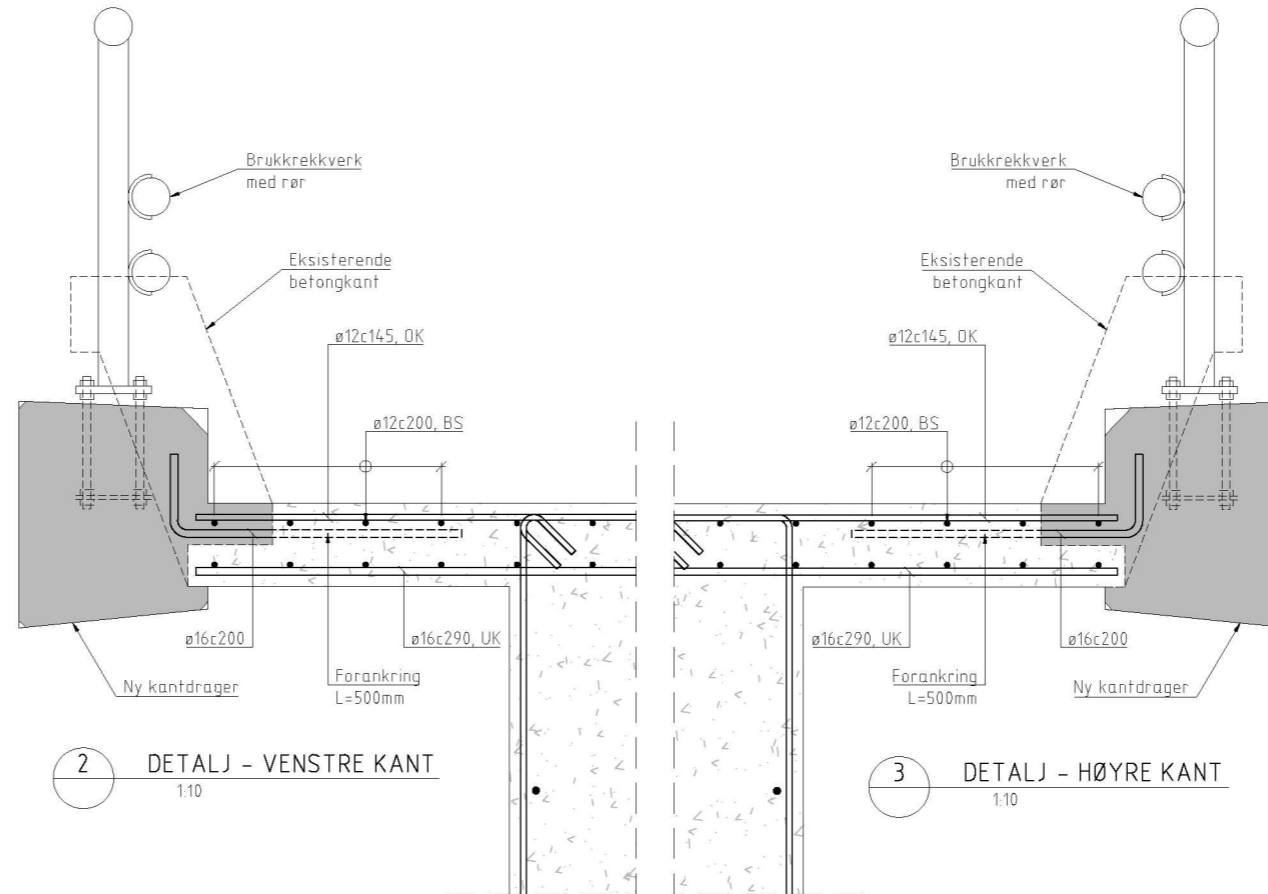
Situasjonsplan

Søknad om tillatelse til gjennomføring av vedlikehold av bruene Romarheim og Urdal Vetle.

Statens vegvesen søker med dette tillatelse til å gjennomføre vedlikehold av bruene Romarheim og Urdal Vetle. Bruene ligger langs E39 i Alver kommune. De to bruene har ikke tilstrekkelig bæreevne for at tyngre kjøretøy (spesial transport og mobilkraner) kan kjøre over dem på vanlig måte. Disse kjøretøyene må derfor passere med følge bil og sentrisk kjøring. Ved styrking av broens bæreevne kan disse bli klarert for fri kjøring av spesial transport. Tiltaket omfatter å forsterke stålbjelkene i bruene ved vinkel profiler. Målet er at tiltaket blir gjennomført i løpet av 2024. Statens Vegvesen vil ta kontakt med grunneiere i området. Etersom tiltaket vil medføre arbeid under bruene vil vi sende inn søknad til NVE / Statsforvalter.



1 DETALJ - FORSTERKNING
1:10



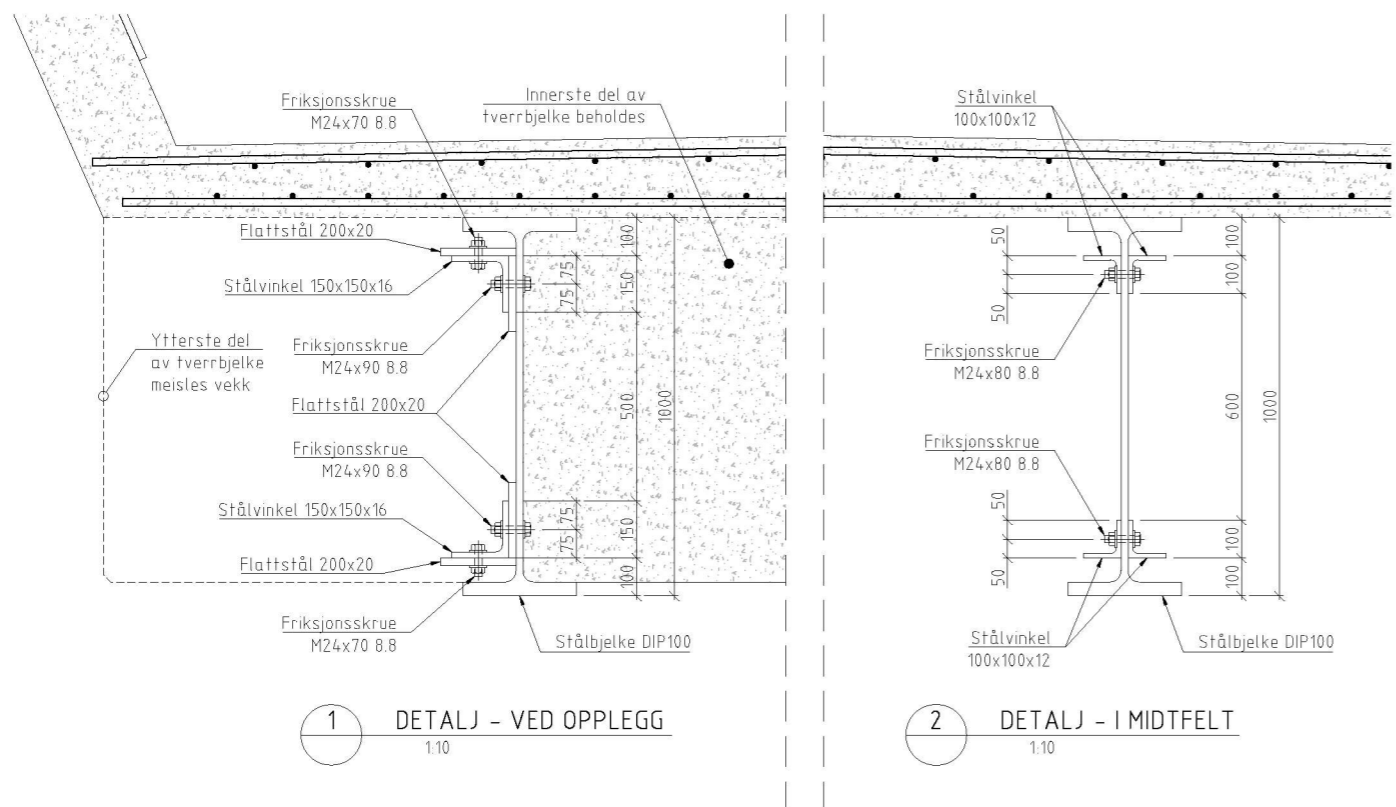
2 DETALJ - VENSTRE KANT
1:10

3 DETALJ - HØYRE KANT
1:10

BEMERKNINGER

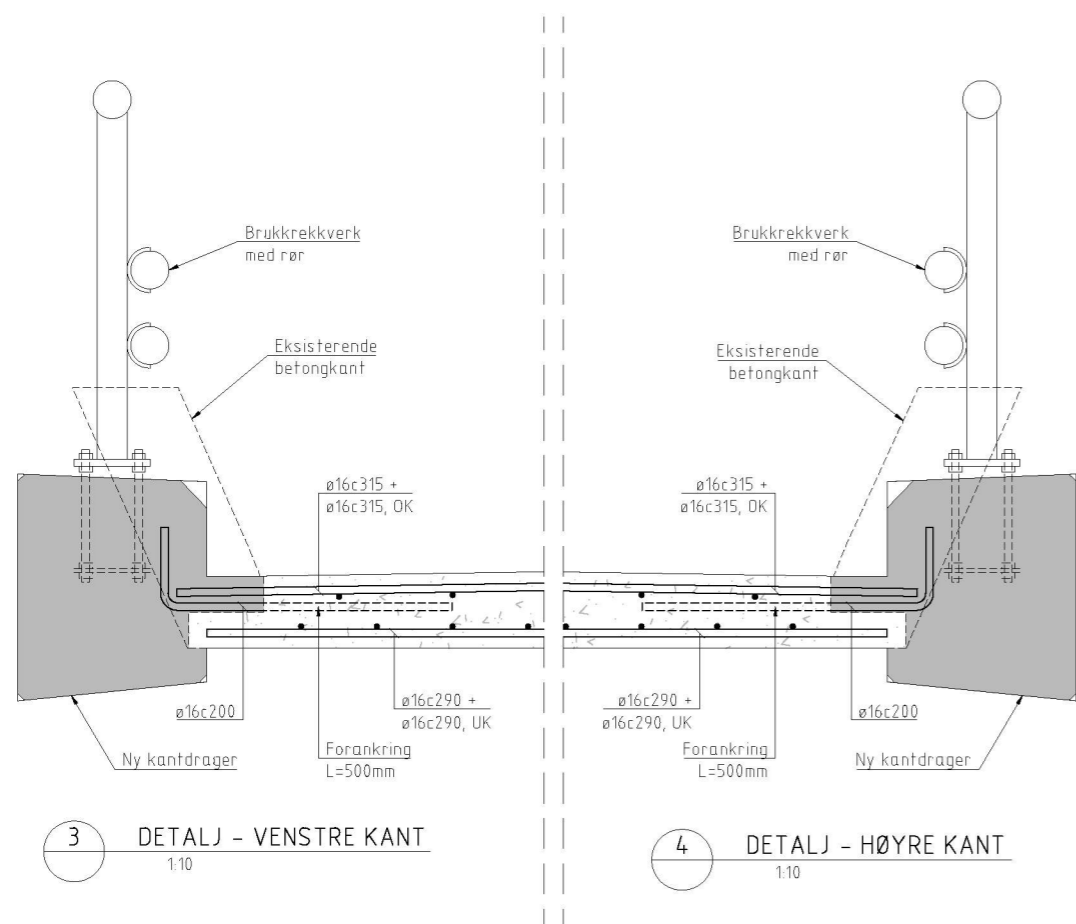
- Generelt:**
Vegtype: Vegklasse H1, ÅDT < 6000, fartsgrense 80 km/t.
Konstruksjonstype: Betongbjelkebru med betongdekke.
Årstall for ferdigstillelse: 1967
Årstall for forsterkning: 2024
- Klassifisering og lastforskrifter:**
Forskriftlast bru fra 1967: SVV 1/58.
Forskriftlast forsterkning 2024: SVV 2010 (Eurokoder).
Dimensjonerende belegningsvekt: 3,5 kN/m².
- Regelverk:**
Bru fra 1967: NS 427A.
Forsterkning 2024:
- Håndbok N400 Bruprosjektering (2022).
- Håndbok R762 Prosesskode 2 (2018).
- Typiske materialkvaliteter:**
Bru fra 1967:
- Stålkvalitet: St. 37
- Betongkvalitet: B300 (iht. NS 427A)
- Armering: Ks 40
- Fundamentering (bru fra 1967):**
???
- Belegning (bru fra 1967):**
Belegningsklasse A3-4
Slitelag og fuktisolering med PmB-baserte materialer
- Fuger/Lager (bru fra 1967):**
???
- Rekkverk:**
???
- IDV-plan:**
Konstruksjon skal inspiseres og følges opp iht. Håndbok R411
"Bruforvaltning riksveg".

0	Som bygd	matpes	---	strasm	---
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarbe	Kontr	Godjent	Rev. dato
		Saksnr.			
		Tegningsdato	10.02.2023		
		Bestiller	hil fur		
		Produsert for	SVV, DaV		
		Produsert av	SVV, DaV		
		Prosjektnummer	C16286		
		PKSIF-nummer	C16286_01		
		Arkivreferanse	22/xxxxxx		
		Målestokk A1	1/10		
		Byggesaksnummer	12-1459		
		Koordinatsystem	EUREF89NTM5/INN2000		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godjent av	Konsulentarkiv		
matpes	---	strasm	---	Tegningsnummer / revisjonsbokstev	K202 0



1 DETALJ - VED OPPLÉGG
1:10

2 DETALJ - I MIDTFELT
1:10



3 DETALJ - VENSTRE KANT
1:10

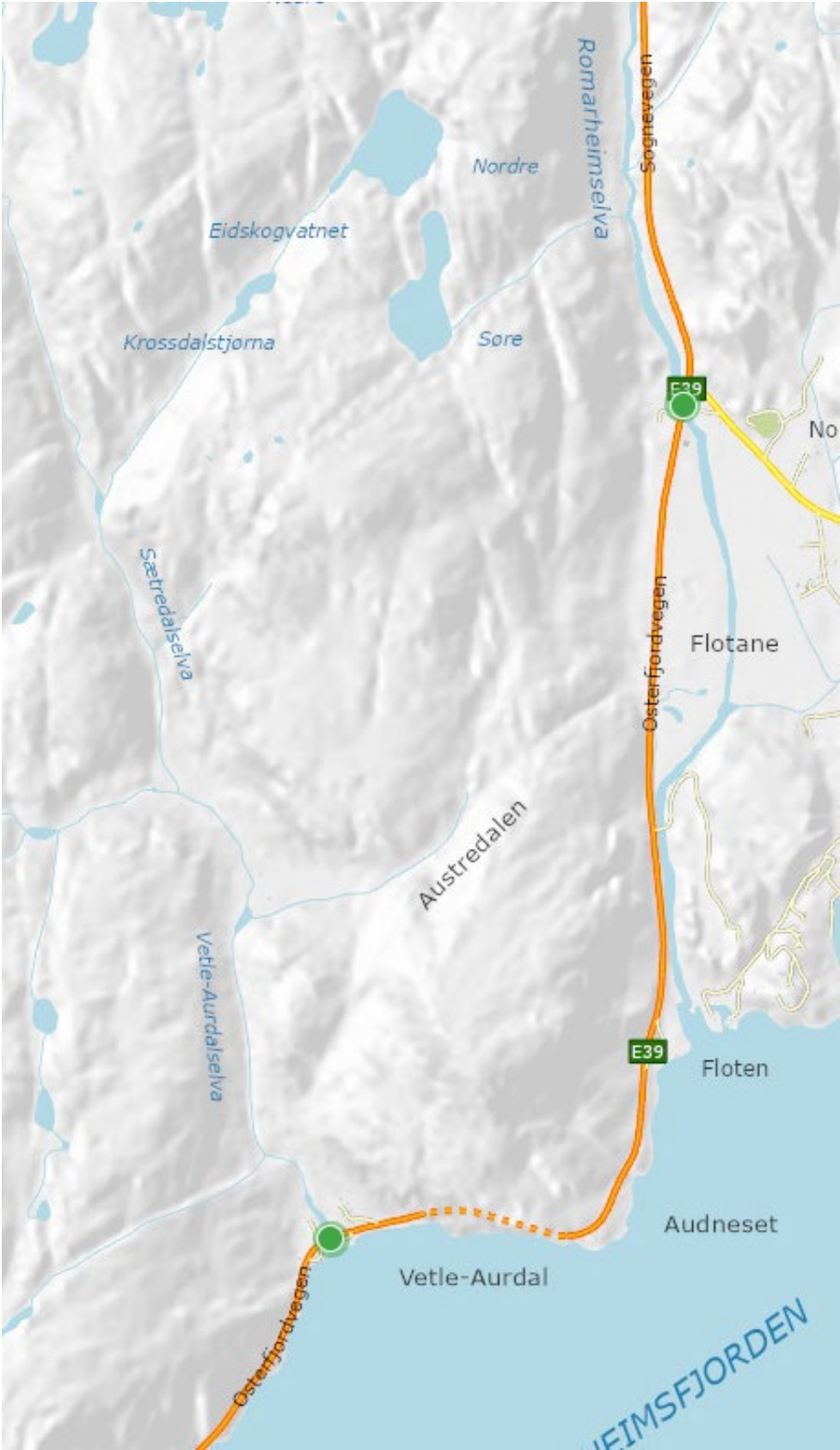
4 DETALJ - HØYRE KANT
1:10

BEMERKNINGER

- Generelt:**
Vegtype: Vegklasse H1, ÅDT < 6000, fartsgrense 80 km/t.
Konstruksjonstype: Stålbjelkebru med betongdekke.
Årstall for ferdigstillelse: 1967
Årstall for forsterkning: 2024
- Klassifisering og lastforskrifter:**
Forskriftlast bru fra 1967: SVV 1/58.
Forskriftlast forsterkning 2024: SVV 2010 (Eurokoder).
Dimensjonerende belegningsvekt: 3,5 kN/m².
- Regelverk:**
Bru fra 1967: NS 427A.
Forsterkning 2024:
- Håndbok N400 Bruprosjektering (2022).
- Håndbok R762 Prosesskode 2 (2018).
- Typiske materialkvaliteter:**
Bru fra 1967:
- Stålkvalitet: St 37
- Betongkvalitet: B300 (iht. NS 427A)
- Armering: Ks 40
- Fundamentering (bru fra 1967):**
???
- Belegning (bru fra 1967):**
Belegningsklasse A3-4
Slitelag og fuktisolering med PmB-baserte materialer
- Fuger/Lager (bru fra 1967):**
???
- Rekkverk:**
???
- IDV-plan:**
Konstruksjon skal inspiseres og følges opp iht. Håndbok R4.11
"Bruforvaltning riksveg".

0	Som bygd	matpes	---	strasm	---
Revisjon	Revisjonen gjelder	Utars	Kontr	Godjent	Rev. dato
		Saksnr.			
		Tegningsdato	10.02.2023		
		Bestiller	hil fur		
		Prosjekt for	SVV, DaV		
		Prosjekt av	SVV, DaV		
		Prosjekt nummer	C16286		
		PKP-nummer	C16286_r01		
		Arkivreferanse	22/xxxxxx		
		Målestokk A1	Som vist		
		Byggesaksnummer	12-1453		
		Koordinatsystem	EUREF89NTM5/INN2000		
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godjent av	Konsulentarkiv		
matpes	---	strasm	---		
		Tegningsnummer / revisjonsbokstev	K302 0		

Kart over bruene.



Urdal Vetle:



Romarheim:

