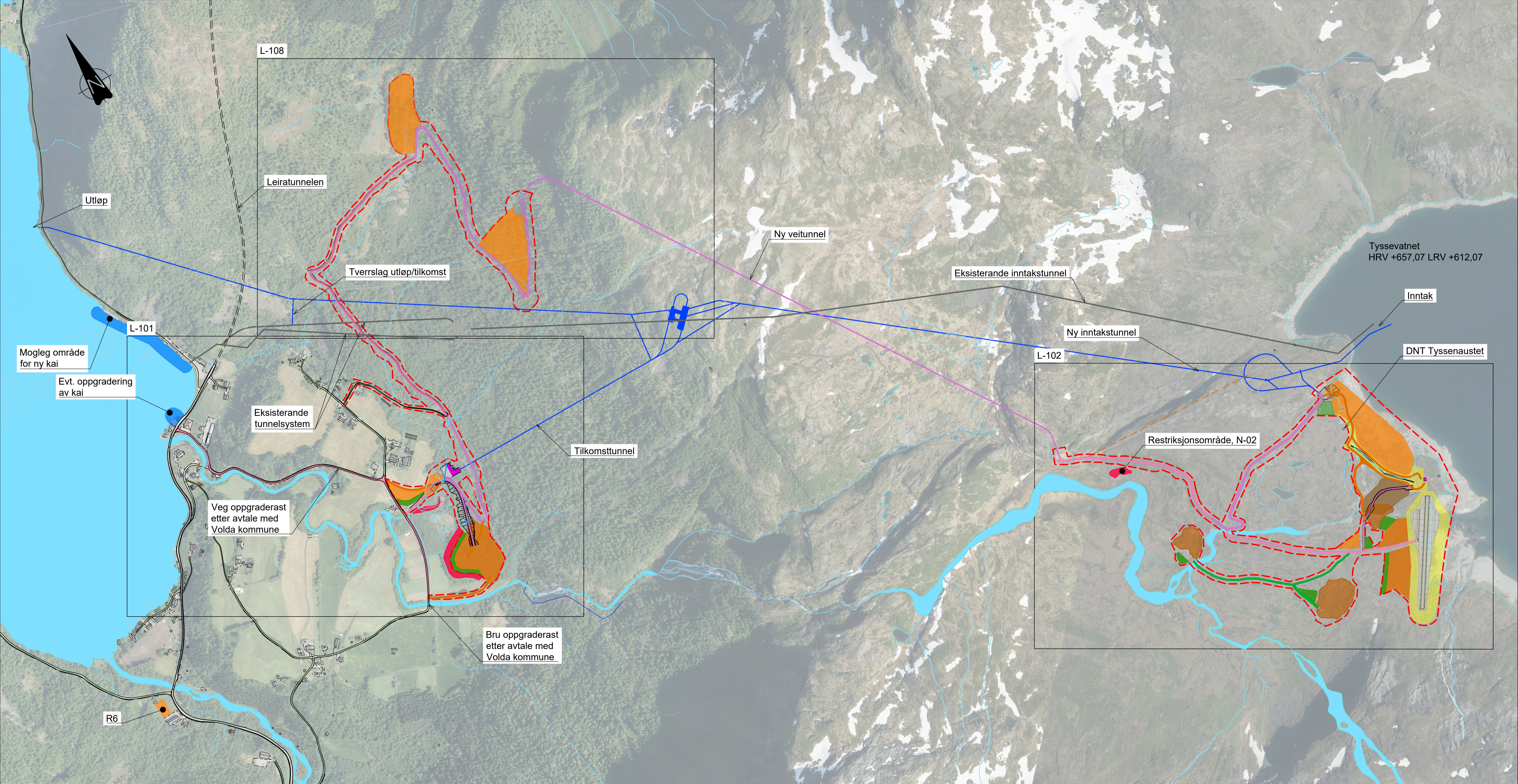


X:\nor\oppdrag\Samvirkel\06\02\06523\BIM\Arealbruksplan\Arealbruksplan\_2026.dwg - GH - Plikt: 2026-02-11, 15:03:54 - LAYOUT = L-100 - XREF = Veg til deponi Bjørkele, Ekeport, Dammer, Tunnelssystem\_2D\_for\_arealbruksplan, B-104\_Plan Maskinell, Veier\_2D, Eksisterende anlegg, GM\_FKB\_NyeTussa - RASTER = ORTOFOTO-NTM6.ECOW



**TEIKNFORKLARING**

- Inngrepsgrense
- Arbeidssone damanlegg
- Mellombels riggområde
- Portalbygg
- Parkeringsplass
- Steinbrot, nytt
- Tussa, eksisterende anlegg
- Tussa II, nytt anlegg
- Vegtunnel, ny
- Veg, mellombels
- Veg, ny, permanent
- Veg, eksisterende, permanent oppgradering
- Veg, eksisterende, fjernast etter anleggsfase
- Restriksjonsområde
- Mellomlager av vekstmasser
- Mellomlager for steinmasser
- Omlegging av bekk

**TILVISING**

Koordinatsystem: Euref89 NTM6  
Høgdesystem: NN2000

Arealer riggplaner		Arealer mellomager	
R1:	3990m <sup>2</sup>	M1:	12800m <sup>2</sup>
R2:	12980m <sup>2</sup>	M2:	1715m <sup>2</sup>
R3:	14630m <sup>2</sup>	M3:	740m <sup>2</sup>
R4:	1360m <sup>2</sup>	M4:	1080m <sup>2</sup>
R5:	21955m <sup>2</sup>	M5:	6545m <sup>2</sup>
R6:	1170m <sup>2</sup>	M6:	480m <sup>2</sup>
		M7:	3560m <sup>2</sup>
		M8:	890m <sup>2</sup>
		M9:	1220m <sup>2</sup>
		M10:	470m <sup>2</sup>
		M11:	750m <sup>2</sup>

**TILVISING**

Arealbruksplan. Portalområdet  
Arealbruksplan. Inntaksområdet  
Arealbruksplan. Tilkomstveg

Se tegn.nr.  
L-101  
L-102  
L-108

Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent
E04	2026-02-06	For godkjenning hos myndigheter	GH	OIKle	OeyRoe
E03	2026-01-30	For godkjenning hos myndigheter	GH	OIKle	EBuKu
E02	2025-10-31	For godkjenning hos myndigheter	GH	OIKle	EBuKu
E01	2025-09-02	For godkjenning hos myndigheter	GH	OIKle	EBuKu

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilsier.

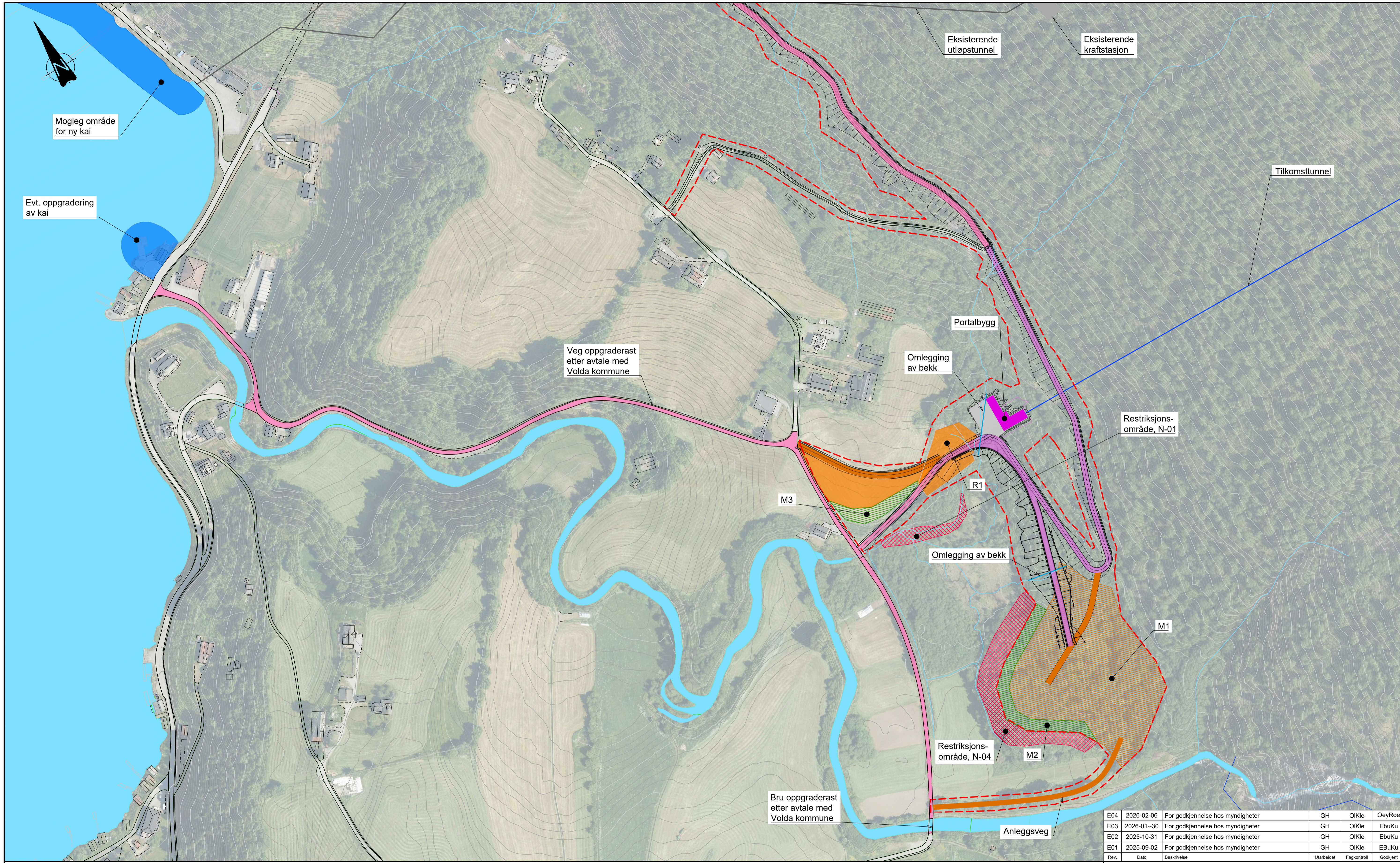
Målestokk (gjelder A1)  
**1:5000**

**Tussa Energi AS**

**Tussa II kraftverk**  
**Arealbruksplan**  
**Oversikt**

<b>Norconsult</b>	Oppdragsnummer	Tegningsnummer	Revisjon
	52406523	L-100	E04

X:\inforprosjekt\Sandvik\524\0652406524\BIM\Arealplan\Modell\Arealbruksplan\_2026.dwg - GH - Plottet: 2026-02-11 13:48:59 - LAYOUT = L-101 - XREF = Val til vettunnel - skjæring - Veg til deponi Bjerkel - skjæring - Veg til deponi Dammer - Tunnelisystem\_2D\_for\_arealbruksplan\_B-104\_Plan\_Maskinsal\_Veie\_2D\_Eksisterende\_anlegg\_GM\_FKB\_Nye\_Tussa - RASTER = ORTOFOTO-NTM6 EOV



**TEIKNFORKLARING**

- |  |                              |  |   |
|--|------------------------------|--|---|
|  | Inngrepsgrense               |  | Veg, mellombels                               |
|  | Arbeidssone damanlegg        |  | Veg, ny, permanent                            |
|  | Mellombels riggområde        |  | Veg, eksisterende, permanent oppgradering     |
|  | Portalbygg                   |  | Veg, eksisterende, fjernast etter anleggsfase |
|  | Parkeringsplass              |  | Restriksjonsområde                            |
|  | Steinbrot, eksisterende      |  | Mellombels lagring, steinmasser               |
|  | Steinbrot, nytt              |  | Mellombels lagring, vekstmasser               |
|  | Tussa I, eksisterende anlegg |  | Mellombels omlegging av sti                   |
|  | Tussa II, nytt anlegg        |  | Omlagging av bekk                             |
|  | Vegtunnel, ny                |  |   |

**TILVISING**

Koordinatsystem: Euref89 NTM6  
Høgdesystem: NN2000

Arealer riggpplaner		Arealer mellomager	
R1:	3990m <sup>2</sup>	M1:	12800m <sup>2</sup>
R2:	12980m <sup>2</sup>	M2:	1715m <sup>2</sup>
R3:	14630m <sup>2</sup>	M3:	740m <sup>2</sup>
R4:	1360m <sup>2</sup>	M4:	1080m <sup>2</sup>
R5:	21955m <sup>2</sup>	M5:	6545m <sup>2</sup>
R6:	1170m <sup>2</sup>	M6:	480m <sup>2</sup>
		M7:	3560m <sup>2</sup>
		M8:	890m <sup>2</sup>
		M9:	1220m <sup>2</sup>
		M10:	470m <sup>2</sup>
		M11:	750m <sup>2</sup>

**TILVISING**

Arealbruksplan. Oversikt. Se tegn. nr. L-100  
Arealbruksplan. Inntaksområdet. L-102  
Arealbruksplan. Tilkomstveg. L-108



Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent
E04	2026-02-06	For godkjenning hos myndigheter	GH	OIKle	OeyRoe
E03	2026-01-30	For godkjenning hos myndigheter	GH	OIKle	EbuKu
E02	2025-10-31	For godkjenning hos myndigheter	GH	OIKle	EbuKu
E01	2025-09-02	For godkjenning hos myndigheter	GH	OIKle	EbuKu

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tillater.

**Tussa Energi AS** Målestokk (gjelder A1)  
**1:1500**

**Tussa II kraftverk**  
**Arealbruksplan**  
**Portalområdet**

<b>Norconsult</b>	Oppdragsnummer <b>52406523</b>	Tegningsnummer <b>L-101</b>	Revisjon <b>E04</b>
-------------------	-----------------------------------	--------------------------------	------------------------



