

Offentlig møte
Strand-Finnøy-Nordbø
17-18.01.2023

Torbjørn Grødem
Prosjektleder

Børre Dybesland
Myndighetskontakt



Lnett bygger nett for deg, når det trengs!
Økt kapasitet er nødvendig for å gi ønsket næringsutvikling

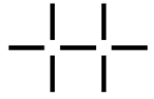


Vi er på jakt etter den beste løsningen
for samfunnet som helhet,
innenfor rammene satt av Stortinget

Elferja Nesvik er levert til Norled av Westcon (kilde: Westcon/Økland)

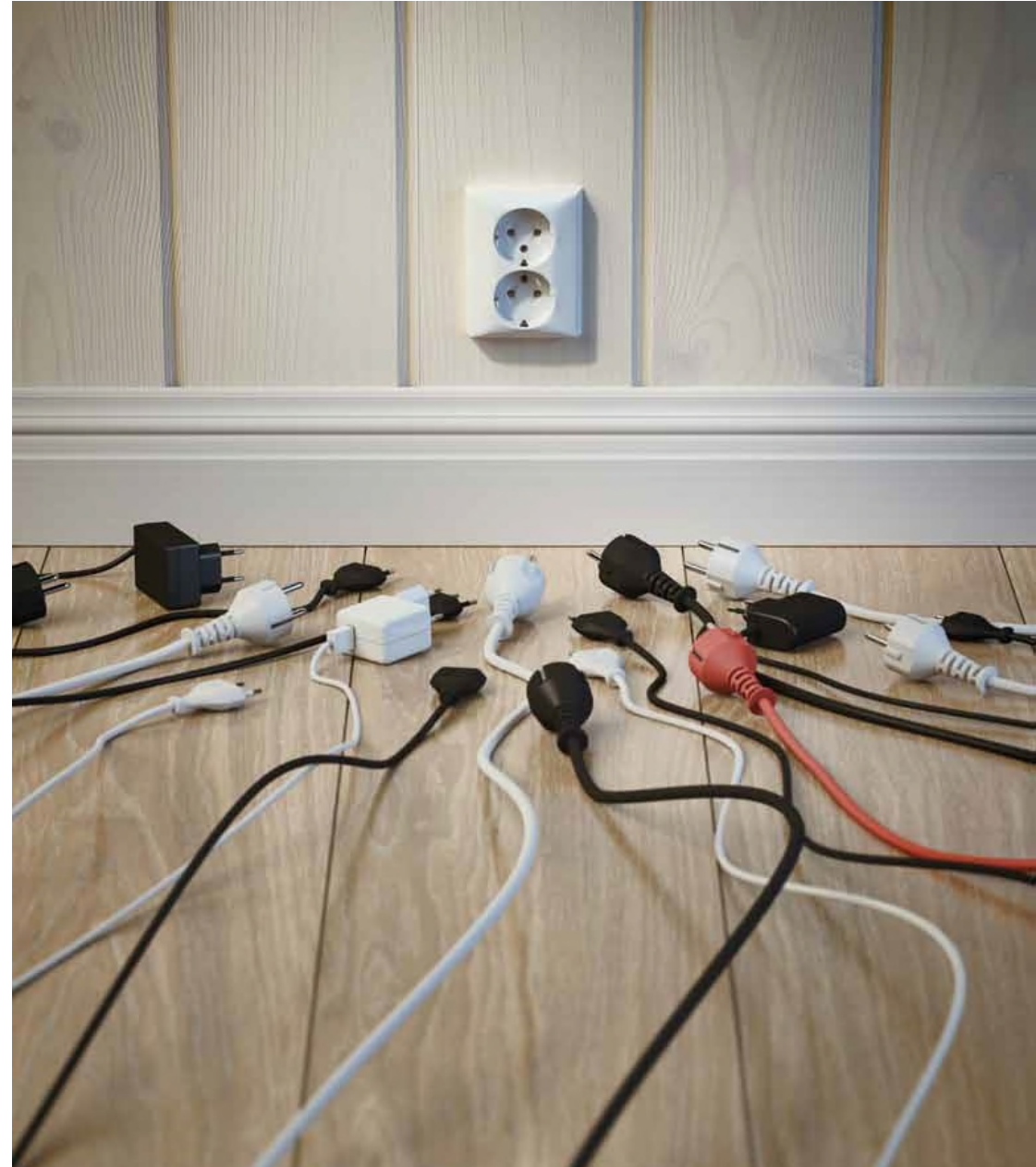


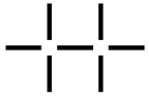
Strømnettet skal tåle
belastningen den kaldeste
dagen i året



Fordeler ved nytt og sterkere nett

- Redusere fare for langvarig feil i et gammelt strømnett som er modent for oppgradering
- I dag har Finnøy og Rennesøy dårlig reserve ved feil i nettet, og en ringforbindelse vil gi bedre forsyningssikkerhet
- Mer kapasitet til bl.a. ønsket næringsvirksomhet og elektrifisert transport
- Forventet økning ca. 45 prosent fram mot 2028 for Tau og Finnøy





Stort engasjement

- Takk for gode innspill i forkant av meldingen (våren 2022)
- Underskriftskampanje mottatt av Lnett og Norges vassdrags- og energidirektorat, NVE, som behandler meldingen

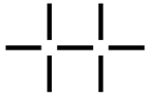
Lover å kjempe mot utbygging av monstermastene

Fungerende ordfører Dagny Sunnanå Hausken er imponert over oppslutningen til underskriftskampanjen mot monstermastene. Nå lover hun å kjempe for saken.



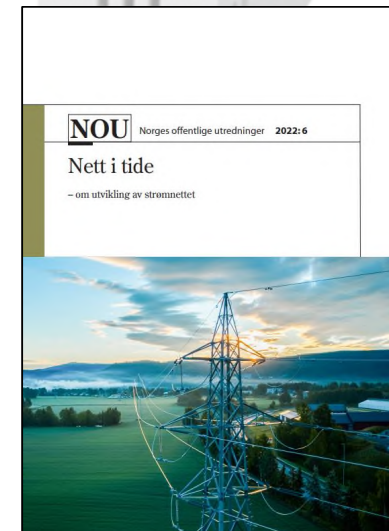
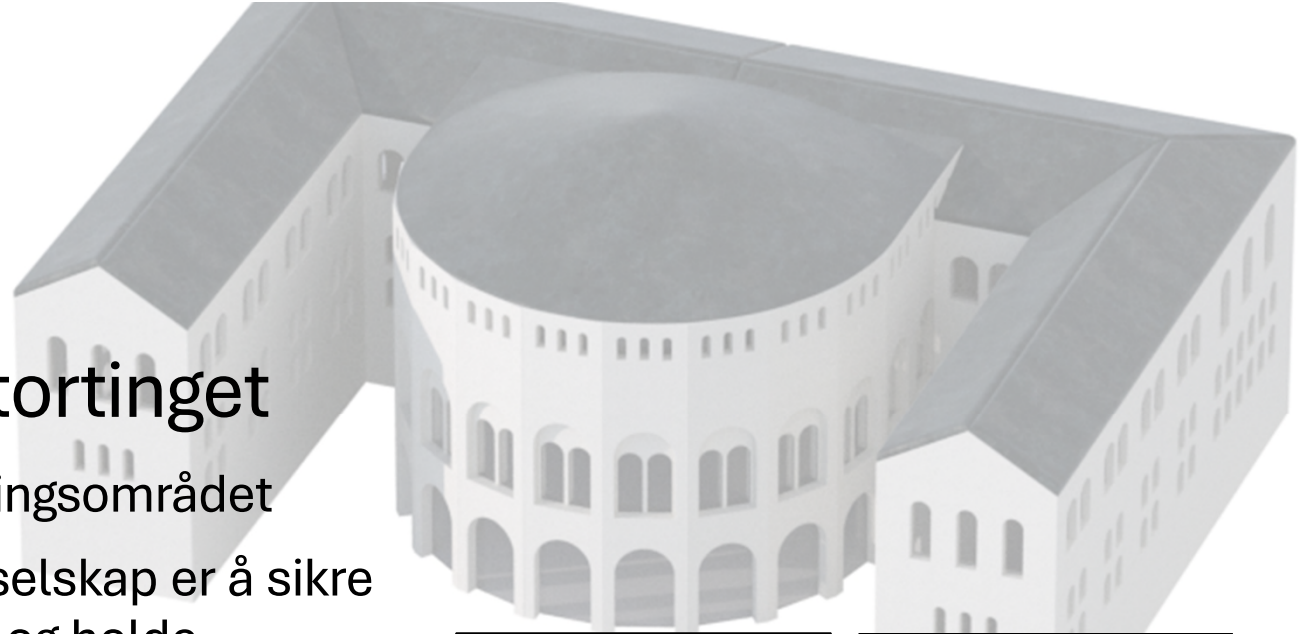
STOR MOTSTAND: Her leverer representantene fra Finnøy 1147 underskrifter til motstand mot monstermastene til fungerende ordfører Dagny Sunnanå Hausken. Representantene fra venstre: Erik Astad, Arild Flesjø, Eivind Vestbø og Johan Bull-Njaa. Foto: **Jone Bergøy Nedrebe**

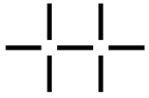
Kilde: Øyposten, 5. juli 2022



Rammene satt av Stortinget

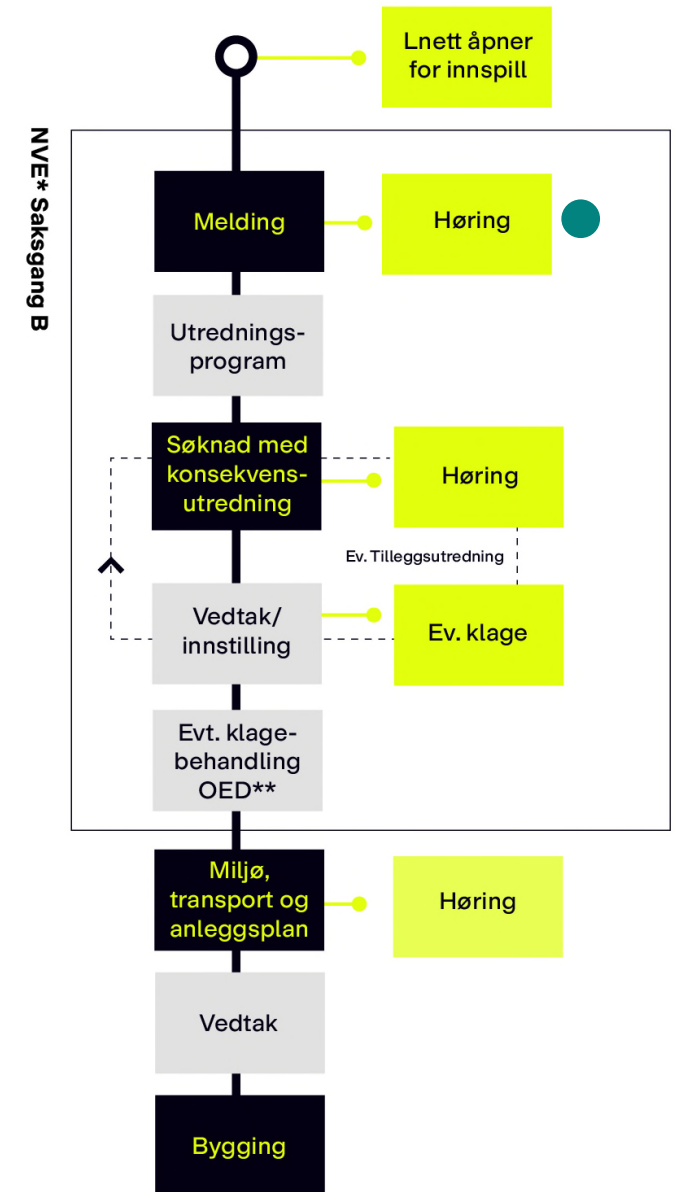
- Likebehandling i hele forsyningsområdet
- Hovedoppgaven til alle nettselskap er å sikre et godt og stabilt strømnett, og holde nettleien lavest mulig
- Økonomi blir vektet tungt ut fra gitte kriterier
 - Stortinget har vedtatt føringer for nettbygging gjennom Stortingsmelding nr. 14 (2011-2012)
 - NOU 2022:6 «Nett i tide» bekrefter i stor grad føringene (ikke endelig vedtatt)

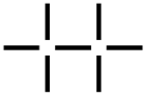




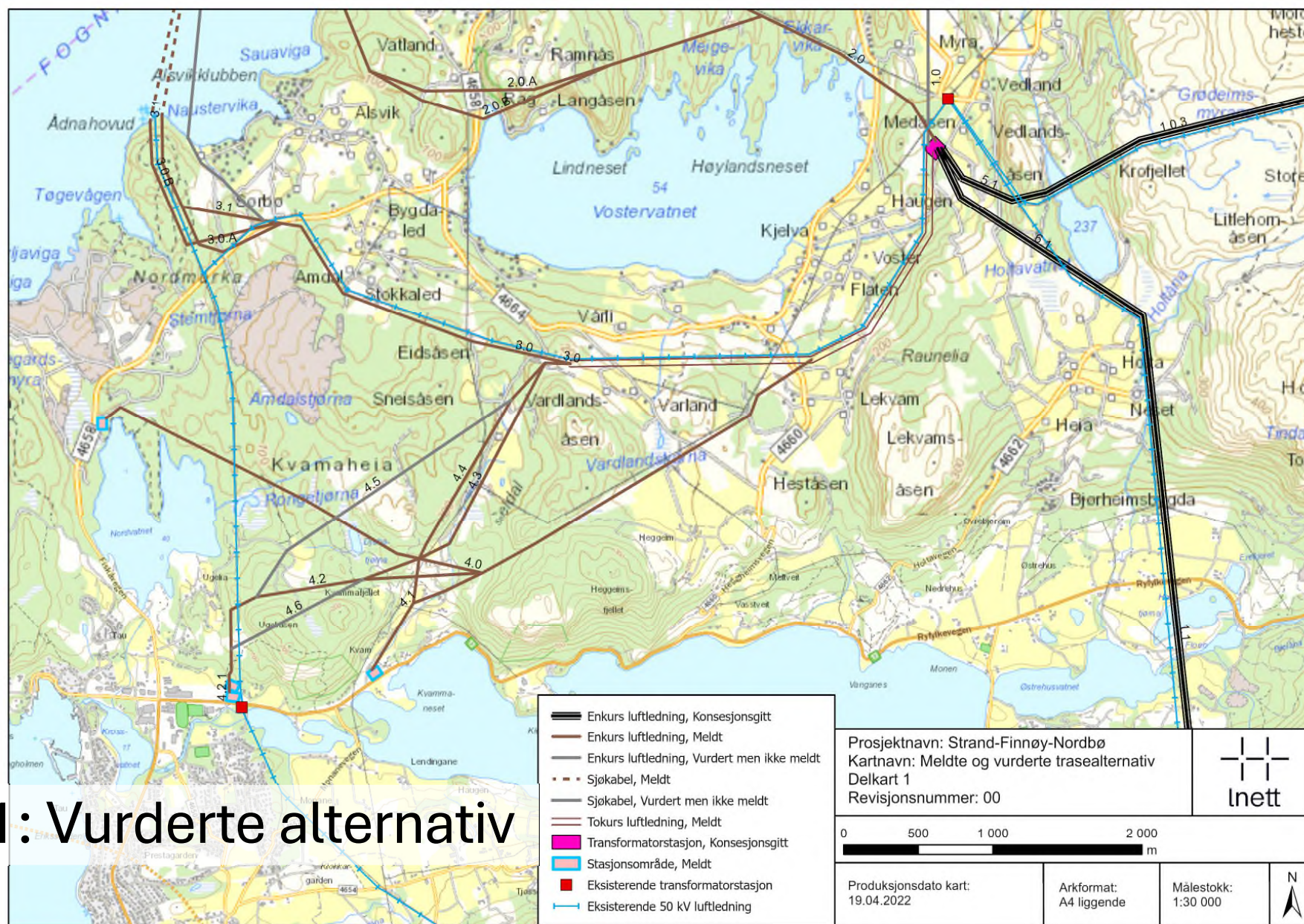
Når kan du gi innspill og hvem gjør hva?

- Lnett utreder, søker, bygger og drifter strømmettet
- Konesjonsprosessen legger opp til flere høringer der interessenter kan gi innspill
- NVE behandler og gjør vedtak i saken. Olje- og energidepartementet (OED**) er klageinstans
- Høringsfrist til melding med utredningsprogram er 24. februar 2023

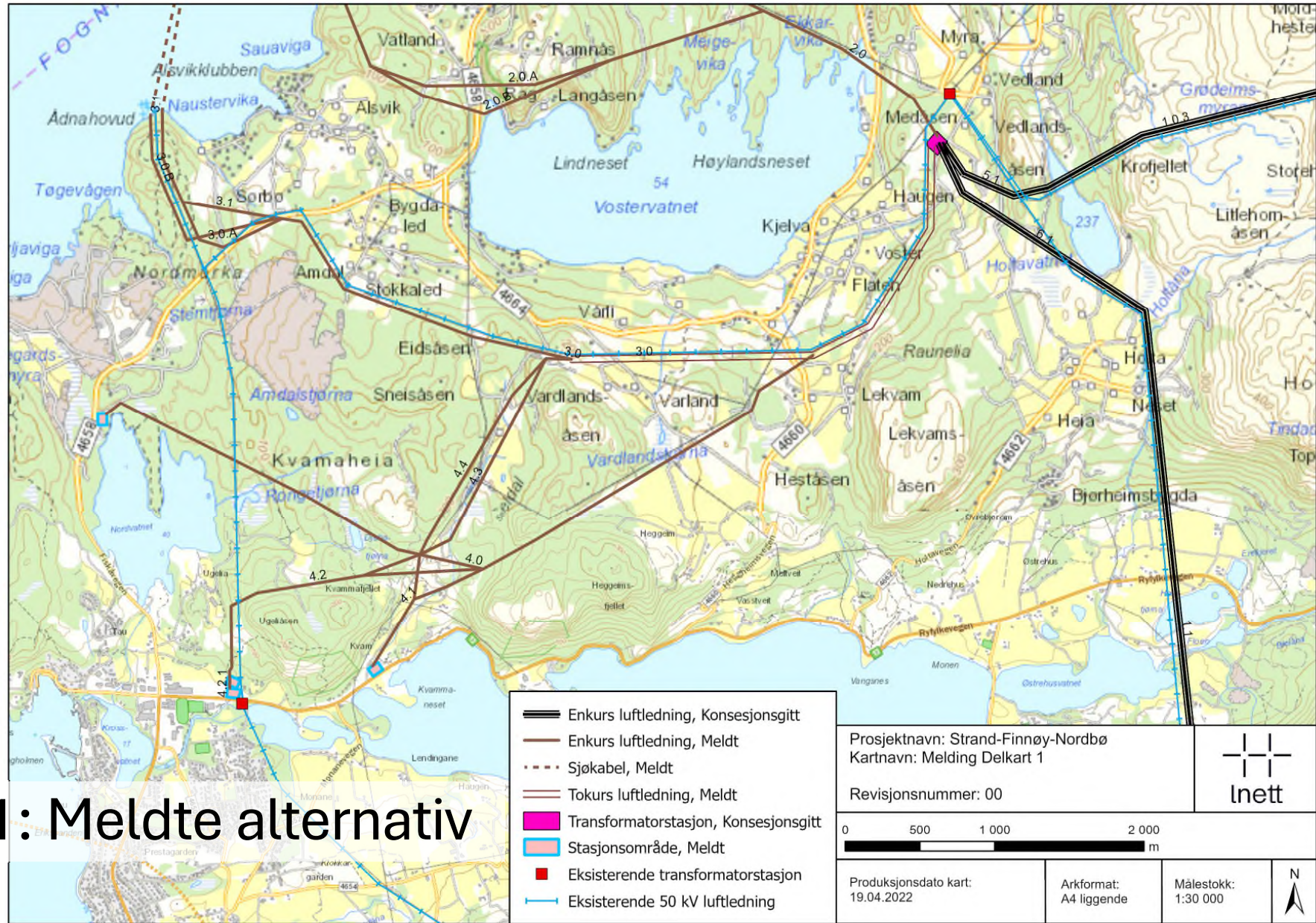




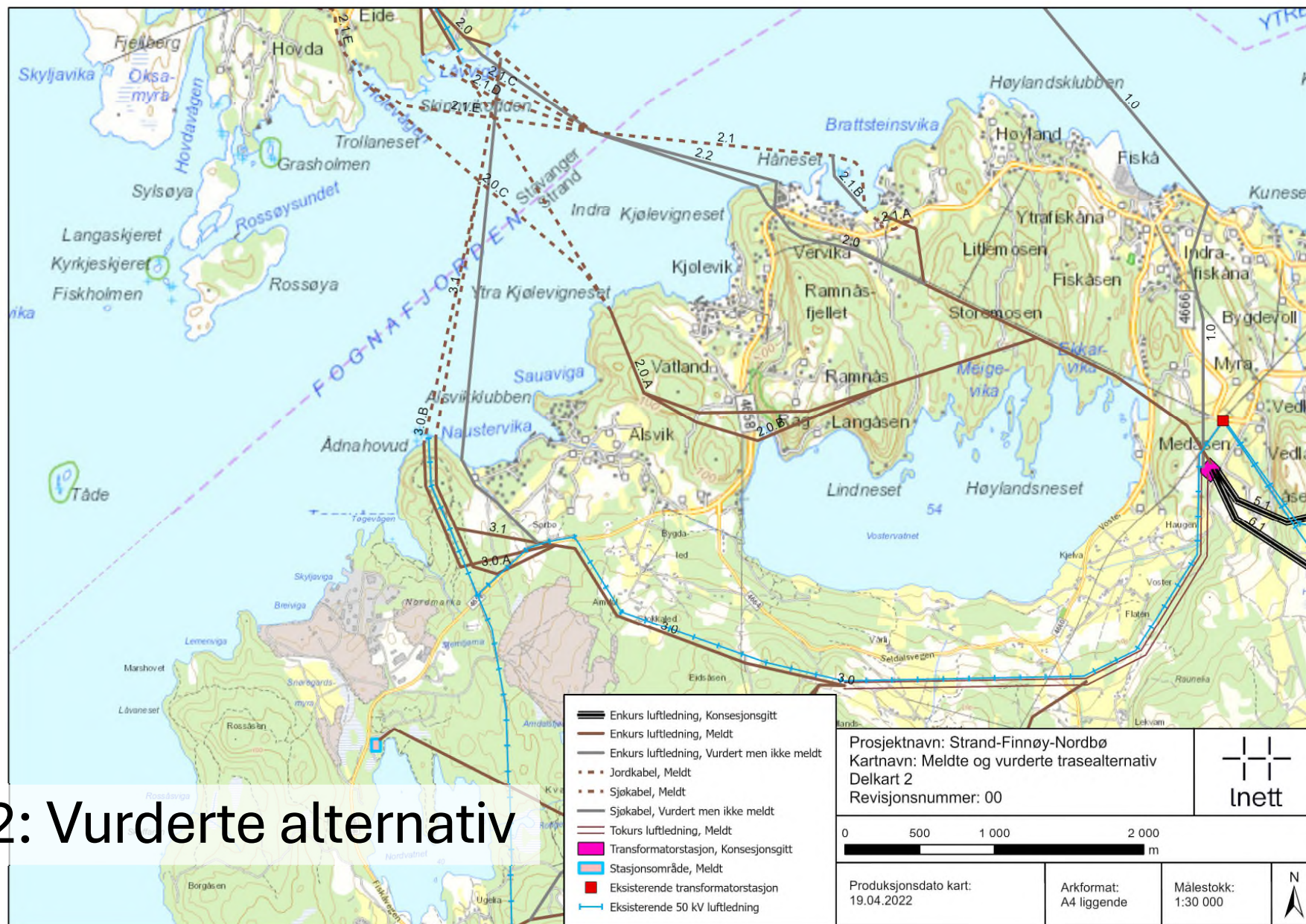
Dette er Strand-Finnøy-Nordbø-prosjektet



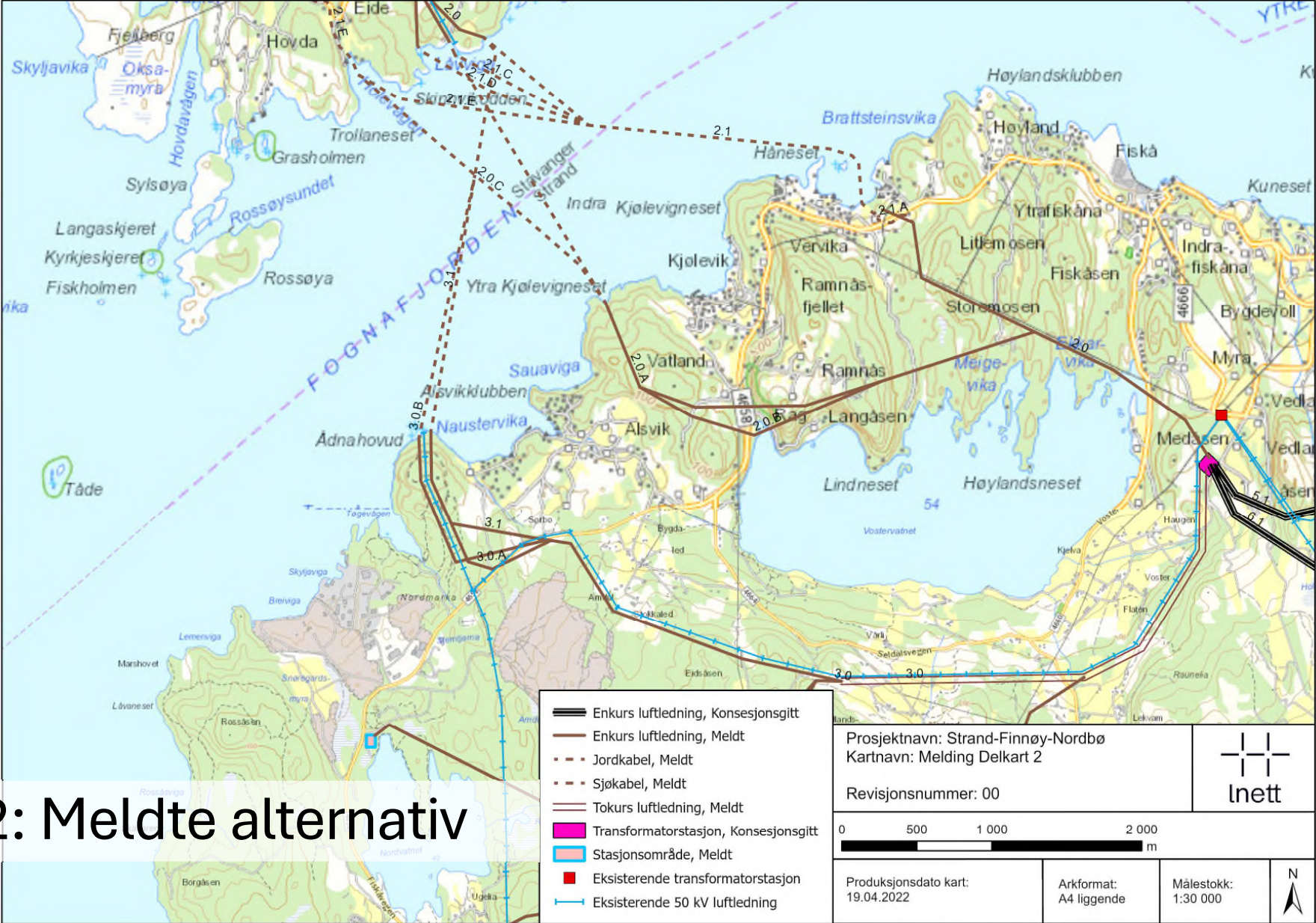
Kart 1: Vurderte alternativ



Kart 1: Meldte alternativ



Kart 2: Vurderte alternativ



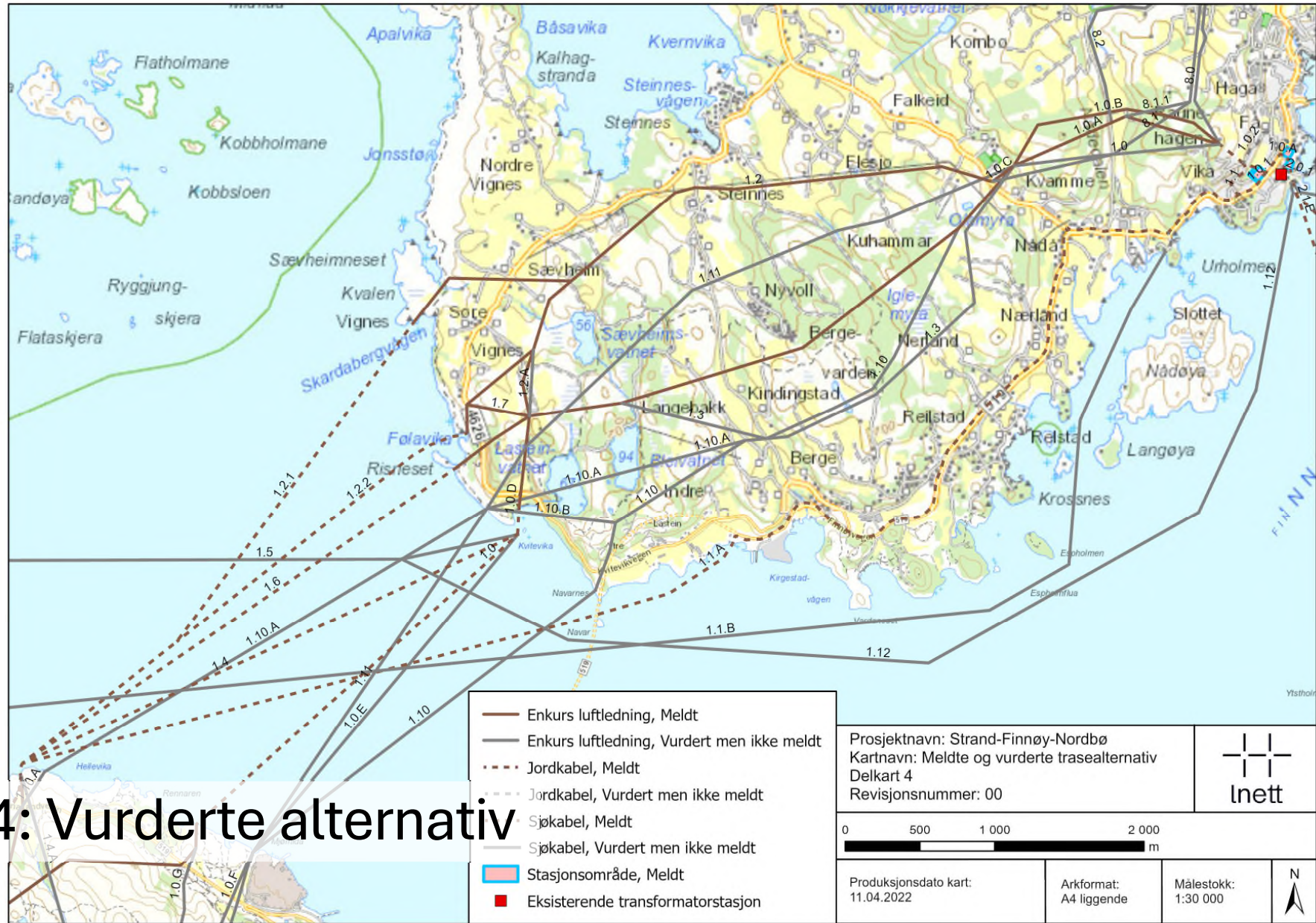
Kart 2: Meldte alternativ

Kart 3: Vurderte alternativ

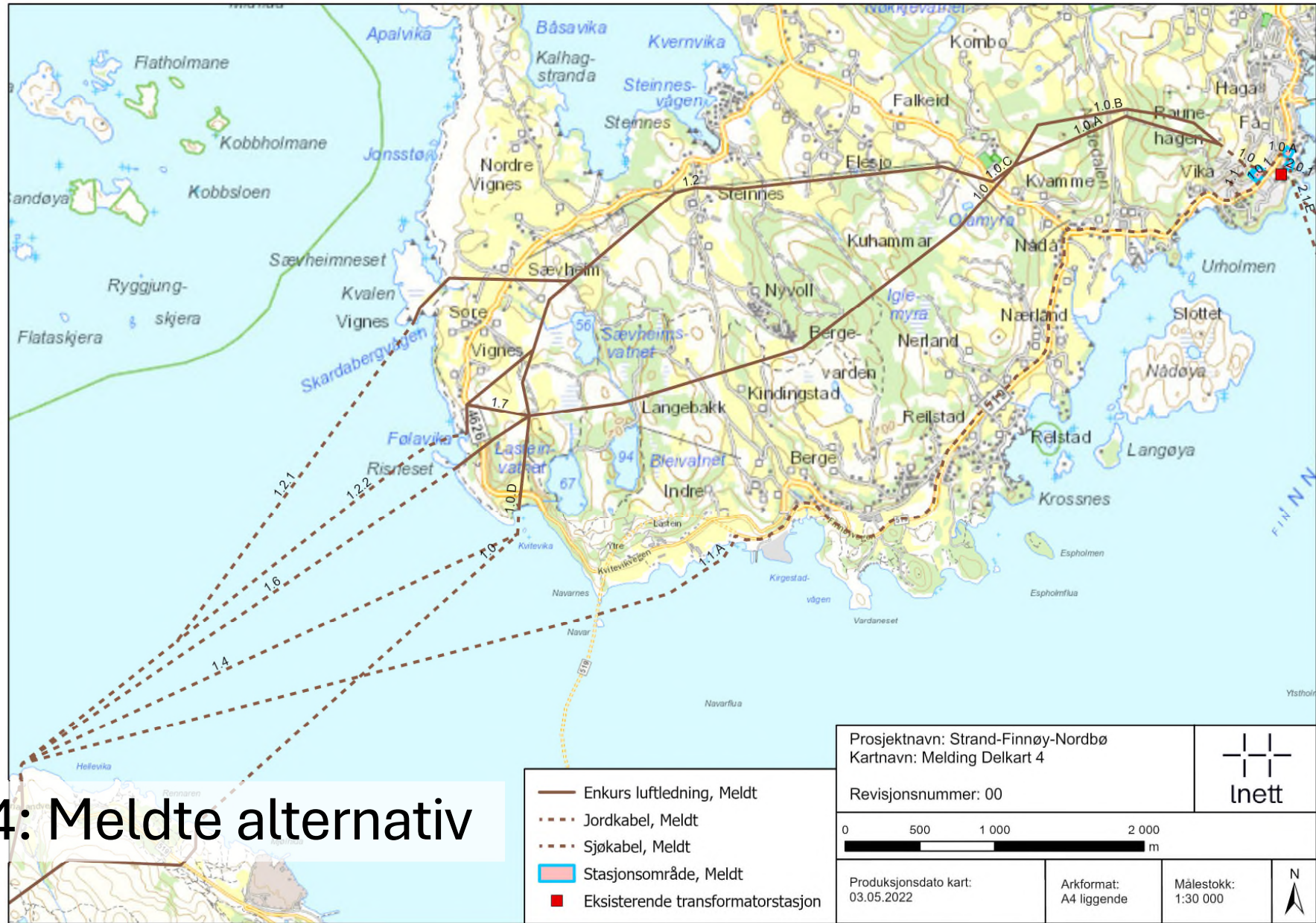




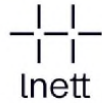
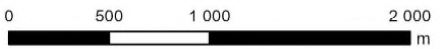

Kart 3: Meldte alternativ

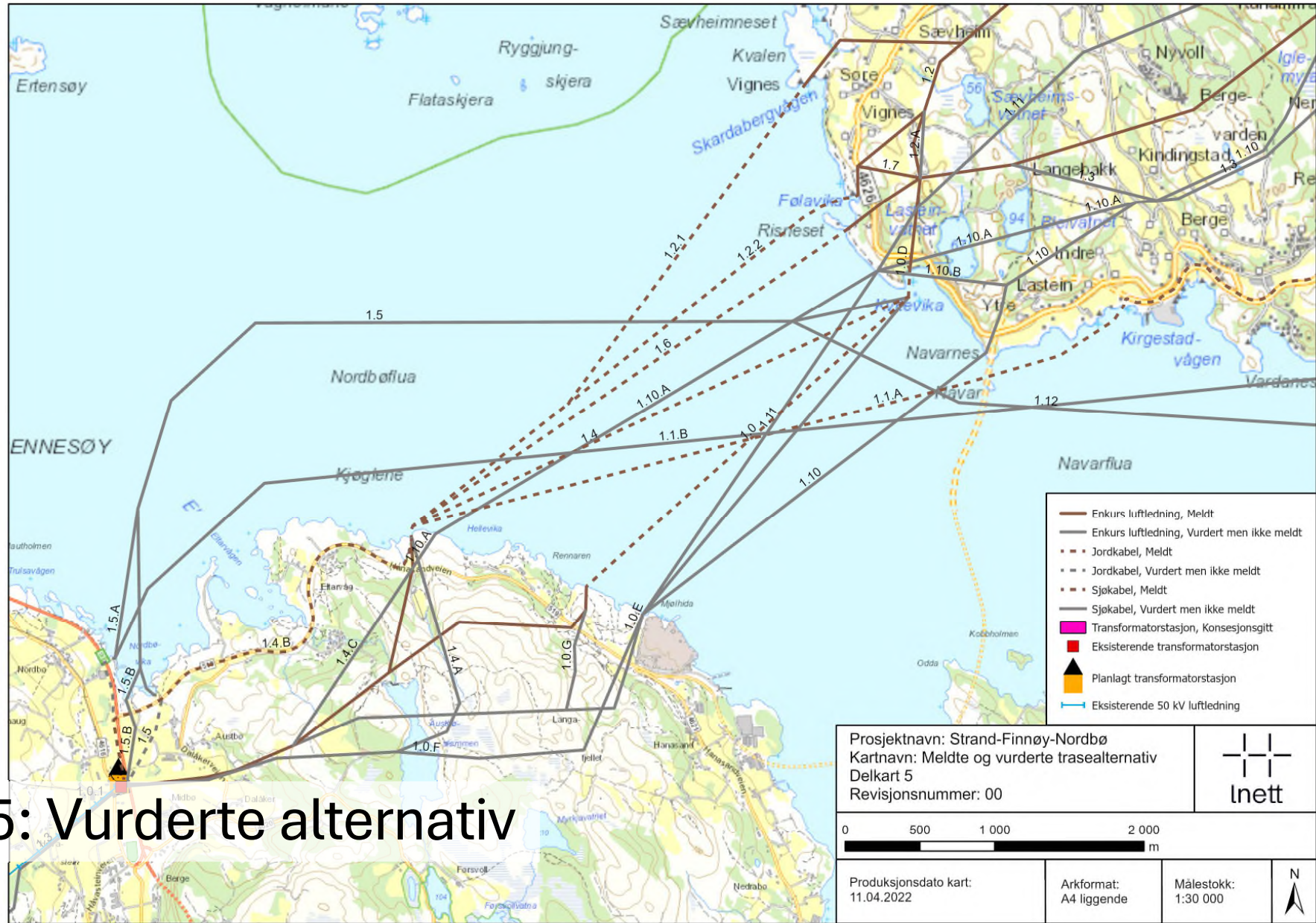


Kart 4: Vurderte alternativ

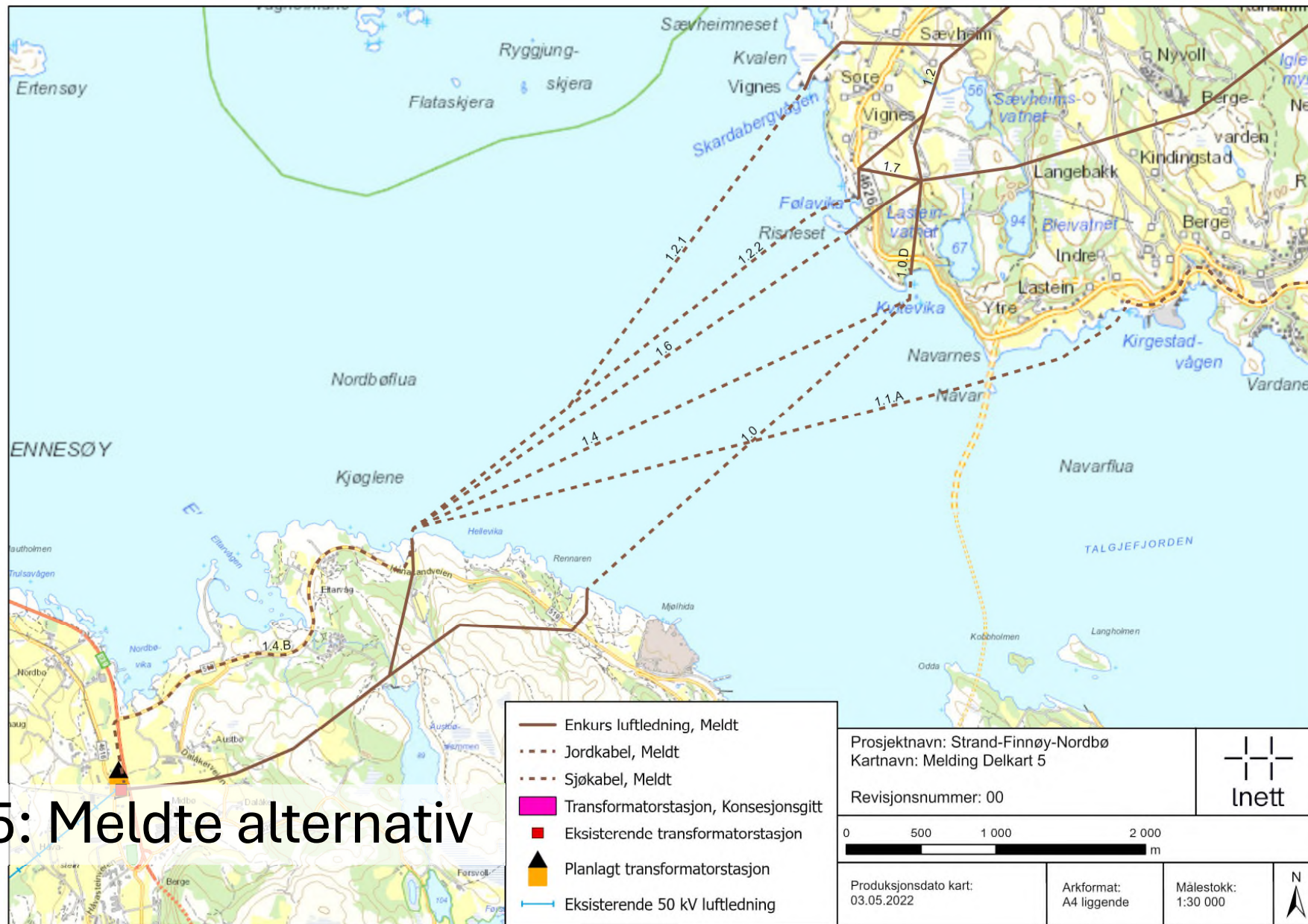


Kart 4: Meldte alternativ

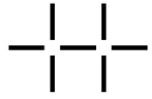
Prosjektnavn: Strand-Finnøy-Nordbø Kartnavn: Melding Delkart 4		
Revisjonsnummer: 00		
		
Produksjonsdato kart: 03.05.2022	Arkformat: A4 liggende	Målestokk: 1:30 000
		



Kart 5: Vurderte alternativ

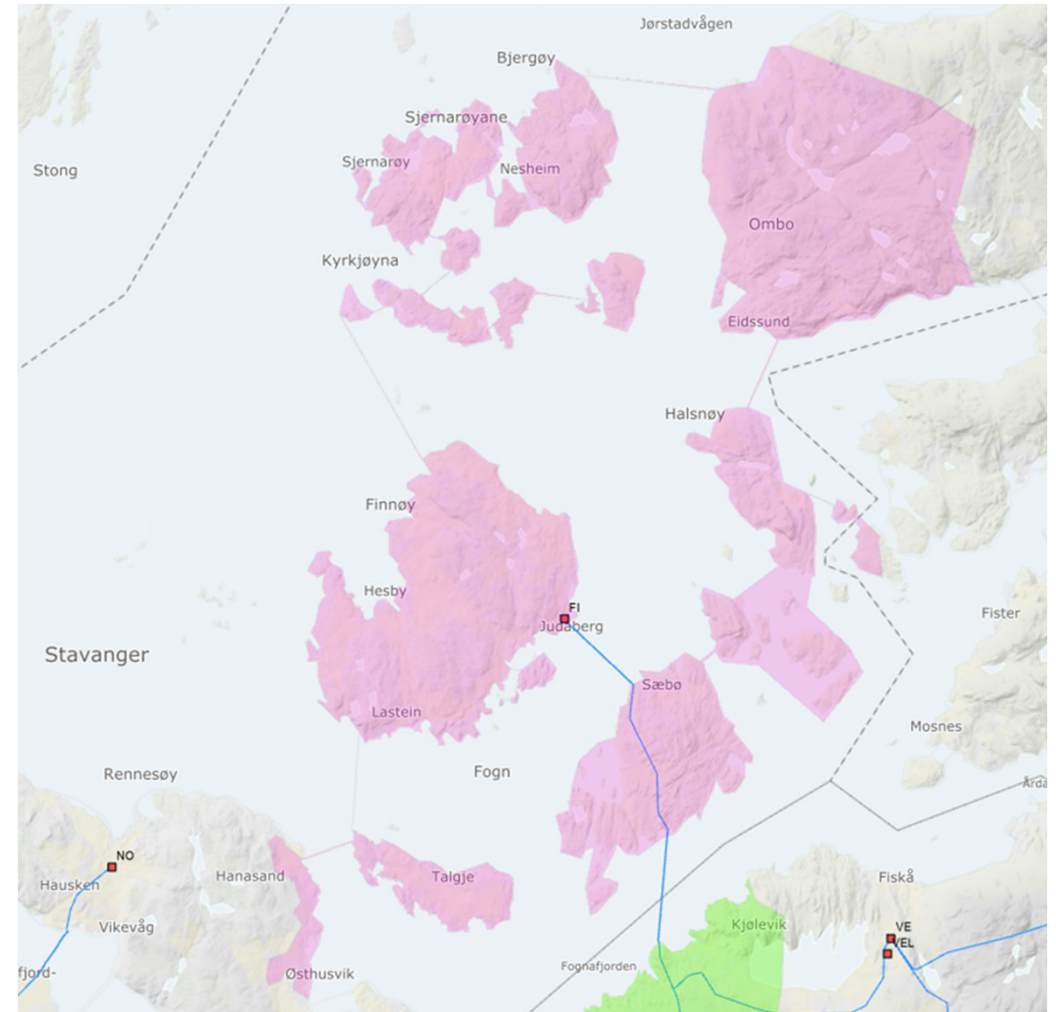


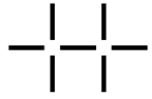
Kart 5: Meldte alternativ



Finnøy transformatorstasjon forsyner et stort område

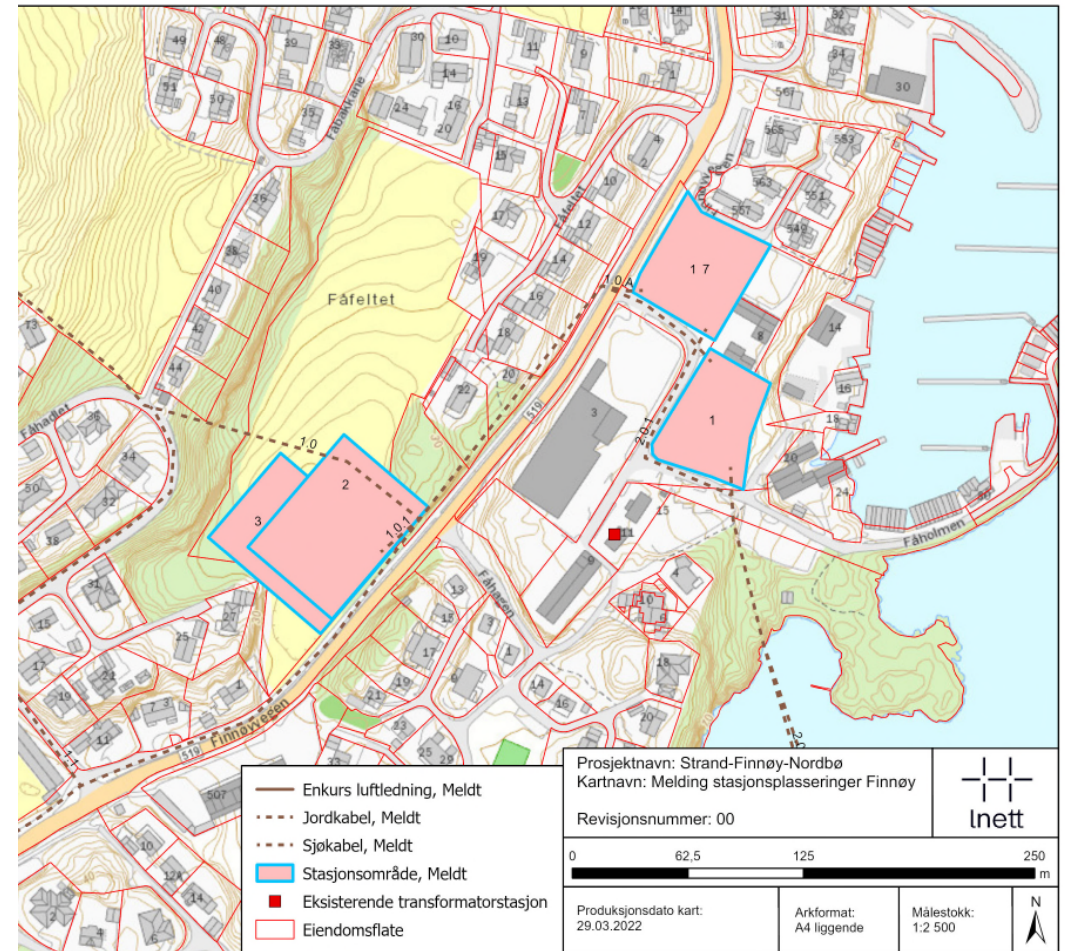
- Lasttyngdepunktet på Finnøy ligger nær dagens stasjon

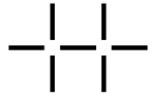




Plassering av Finnøy transformatorstasjon

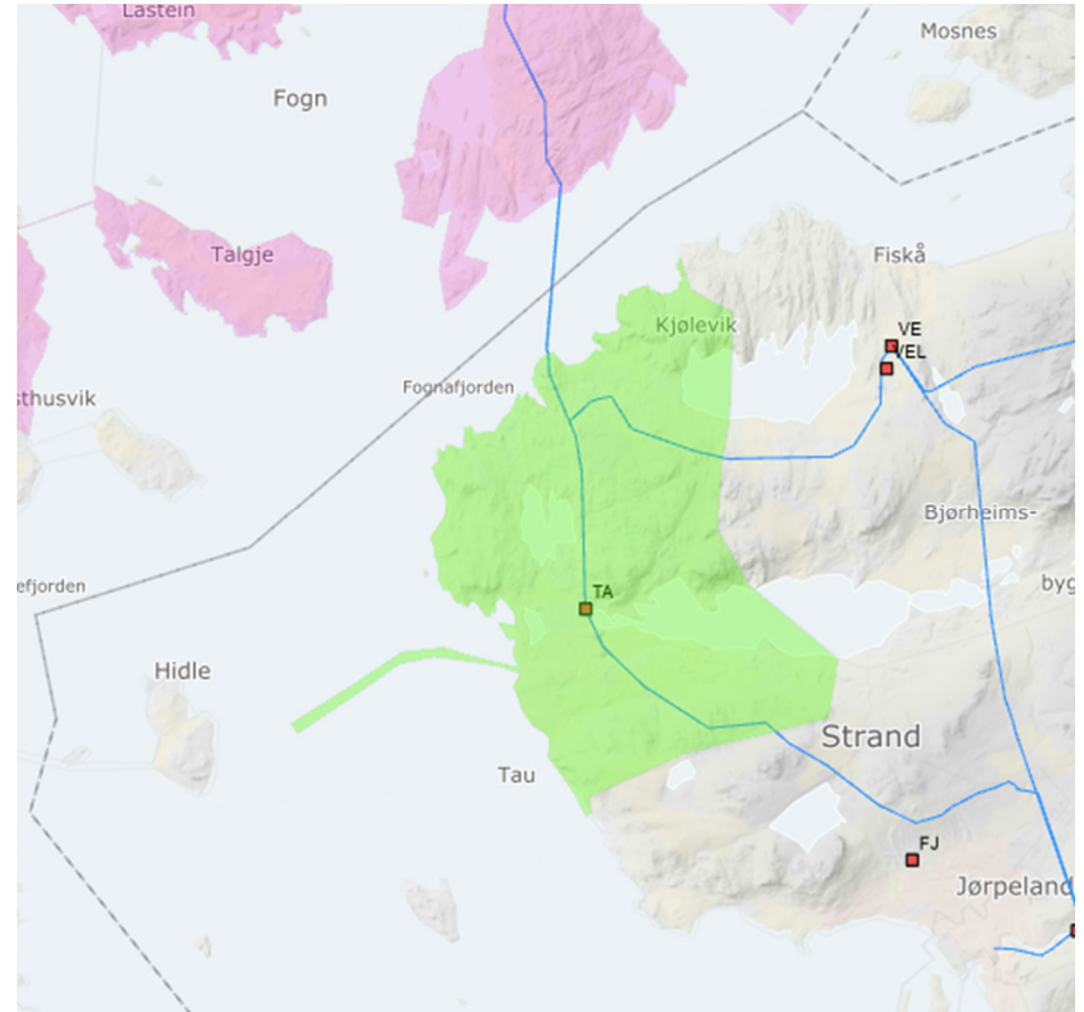
- Lasttyngdepunktet på Finnøy ligger nær dagens stasjon
- Ønsker stasjonstomt på ca. 5 dekar
- Lnett ble tilbudt og har kjøpt tomten Fåholmen 4
- Lnett har foreslått å utrede alle stasjonsplasseringer i kartet

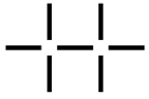




Oppgradering av Tau transformatorstasjon

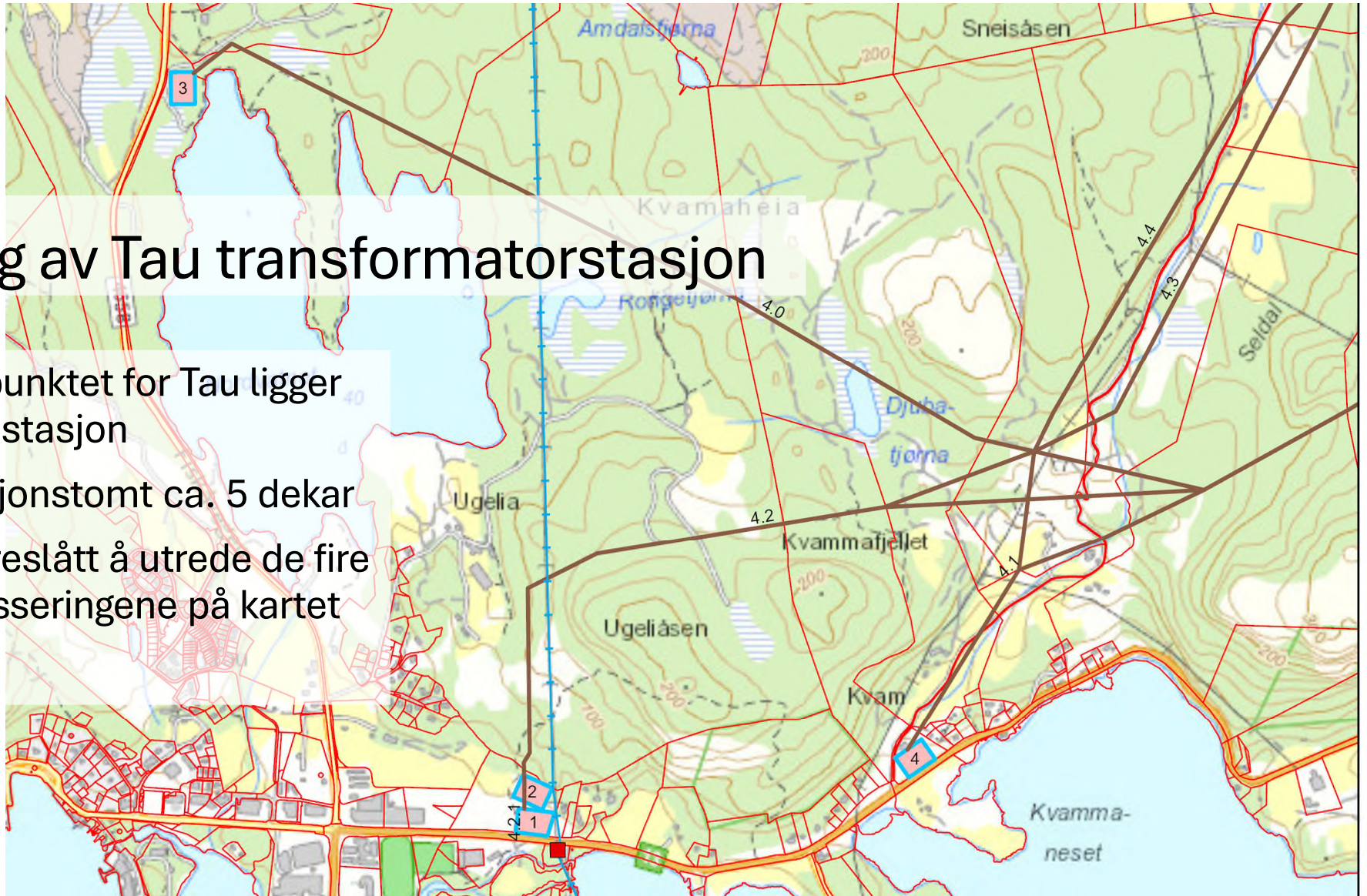
- Lasttyngdepunktet for Tau transformatorstasjon ligger nær dagens stasjon

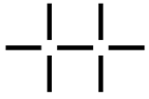




Plassering av Tau transformatorstasjon

- Lasttyngdepunktet for Tau ligger nær dagens stasjon
- Ønsker stasjonstomt ca. 5 dekar
- Lnett har foreslått å utrede de fire stasjonsplasseringene på kartet





Hva skal vi utrede?

Vi har inkludert blant annet disse innspillene fra dere i vårt forslag til NVE:

- Jordkabelalternativ
- Spredareal
- Friluftsliv
- Visualiseringer

Bondebladet

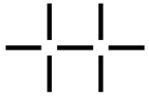
Rogaland har mest innmarksbeite

95 prosent brukes til grovfôrproduksjon og innmarksbeite.



Rogaland har vel 20 prosent av landets produksjon av melk, storfekjøtt og lam, noe som krever store arealressurser. Bildet er fra Rennesøy. (Foto: Oscar Puschmann, Nibio)

Kilde: Bondebladet 14.4.2018



Grunneierkontakt

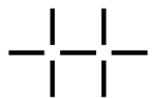
- Bistå grunneiere, rettighetshavere og andre med å sende uttalelse til NVE i forbindelse med høring av melding
- Ivareta dialogen mellom berørte parter og prosjektet



Bjarte Skipevåg, grunneierkontakt

bjarte.skipevag@l-nett.no

Mobil: 40 40 63 05



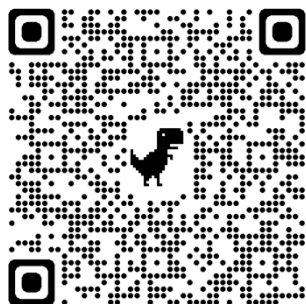
Meld deg/dere på åpne kontordager

Strand tirsdag 24. januar

Finnøy torsdag 26. januar

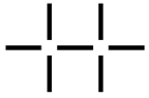
Finnøy tirsdag 31. januar

fra kl. 1200 til kl. 2000



Vi setter av 30 minutter til hver avtale
Bruk QR koden for å bestille





Meld deg på nyhetsbrev og få varsel om nyheter

Strand - Finnøy - Nordbø

Det er behov for å bygge en ny 132 kV kraftledning mellom Tau og Veland i Strand kommune, videre til Finnøy og Nordbø i Stavanger for å sikre nok kapasitet i strømmettet og gi en ringforbindelse i Ryfylkenettet.

Fakta

- Stavanger
- Strand

<https://www.l-nett.no/strand-finnoy-nordbo/>

Meld deg på nyhetsbrev

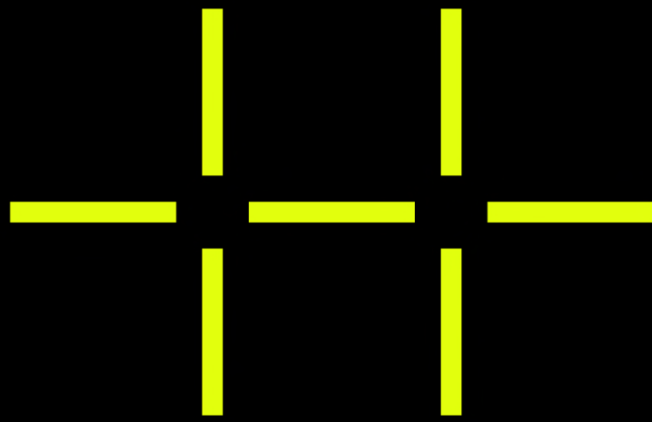
Navn *

E-post *

Flere prosjekter ▾

Personvernerklæring

MELD DEG PÅ



lnett