

Fra: Mjelde Eirik Brakvatne <Eirik.Mjelde@bkk.no>
Sendt: mandag 2. september 2019 13:35
Til: firmapost-vest@vegvesen.no
Emne: 19/105130-4 - Klage på vedtak
Vedlegg: LAY_REG-PLAN-010.pdf; 319978 - Traseplan Gamleseter_ alt. 2.pdf;
Soknad kryssing og graveloyve ledningsanlegg.pdf

Hei,

Henviser til brev fra dere 27.08.19 ref. 19/105130-4. Ang. ny nettstasjon på Gamleseter langs E39 Eikefet – Romarheim.

I uttalelsen i fra dere, klager dere på vedtaket fra Lindås kommune ang. dispensasjon frå byggegrense.

Vi ønsker med dette å flytte planlagt nettstasjon ut av området som er begrenset av reguleringsplan «E39 Eikefett - Romarheim» Planid: 1263-201203. Har markert med rød sirkel, som viser området vi ønsker å plassere nettstasjonen.

Planlagt nettstasjon vil nå bli plassert ved 1200 Ev39 hp3 m 10725, ca. 17meter i fra senterlinje av E39 Sognevegen. Sjå vedlagt kart.

Har lagt med i denne mailen;

- Reguleringsplankart for : E39 Eikefet – Romarheim Teikn. Nr. 10
- Kart med planlagt nettstasjon og kabeltrase
- Gravesøknad

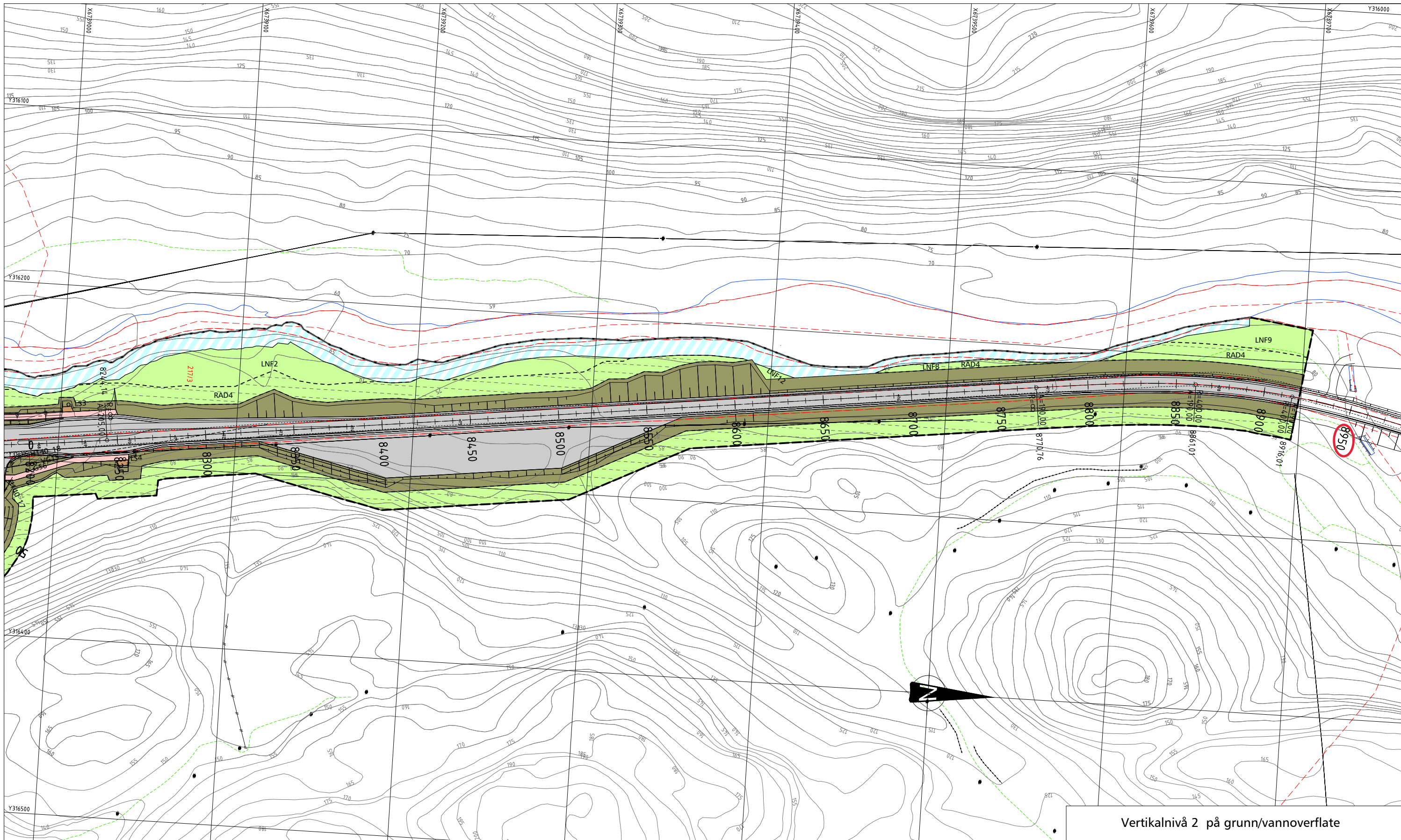
Deres saksbehandler er: Tone Bøyum

Med venleg helsing

Eirik Mjelde
Prosjektingeniør

BKK Nett AS | Postboks 7050, 5020 Bergen | T: +47 55128093 | www.bkk.no

Følg BKK på [Twitter](#) | [Facebook](#) | [Instagram](#) | [LinkedIn](#) | [YouTube](#)



TEIKNFORKLARING
PBL § 12 REGULINGSPLAN

BYGNINGAR OG ANLEGG
(PBL § 12-5, nr 1)

I Industri (1340)

SAMFERDSELSANLEGG OG TEKNISK INFRASTRUKTUR
(PBL § 12-5, nr 2)

- V Veg (2010)
- FTA Fortau (2012)
- GS Gang-/sykkelveg (2015)
- VT Annan veggrunn - teknisk anlegg (2018)
- VG Annan veggrunn - grøntareal (2019)
- LS Leskur/plattformak (2026)

P Parkering (2080)

LANDBRUKS-, NATUR OG FRILUFTSFORMÅL
(PBL § 12-5, nr 5)

LNLF Landbruks-, natur- friluftformål (5100)

BRUK OG VERN AV SJØ OG VASSDRAG, MED TILHØYRANDE STRANDSONE
(PBL § 12-5, nr 6)

- NSS Naturområde i sjø og vassdrag med tilhørende strandsone (6620)
- VK Kombinerte formål i sjø og vassdrag med eller tilhørende strandsone (6800)

OMSYNSSONE
(PBL § 12-6)

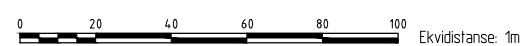
- H140 Sikringszone: Friskt H140_
- H190 Sikringszone: Andre sikringsoner H190_
- H310 Faresone: Ras- og skredfare H310_
- H320 Faresone: Flømfare H320_
- H370 Faresone: Høgspeint H370_
- H390 Faresone: Annan fare H390_
- H570 Bevaring kulturmiljø H570_

FØRESEGNINGSOMRÅDE
(PBL § 12-7, nr 1)

RAD Mellombetse anlegg- og riggområde

LINJER OG SYMBOL

- Planens begrensning
- Formålsgrense
- Grense for sikringszone
- Grense for fareområde
- Sone med angitte særlige omsyn
- Grense for bestemmelse
- Eiendomsgrense
- Omriss av eks. bygg som skal fjernast
- Regulert senterlinje
- Frisiktlinje
- Bru
- Tunnel
- Strandlinje vassdrag
- Brukar
- Tunnelopning / Kulvert



Vertikalnivå 2 på grunn/vannoverflate

REGULINGSPLAN FOR:
E39 EIKEFET-ROMARHEIM

SAKSHANDSAMING ETTER PLAN- OG BYGNINGSLOVA

| Revisjon nr.: | Sak nr: | dato: | sign: |
|---------------|---------|-------|-------|
| | | | |

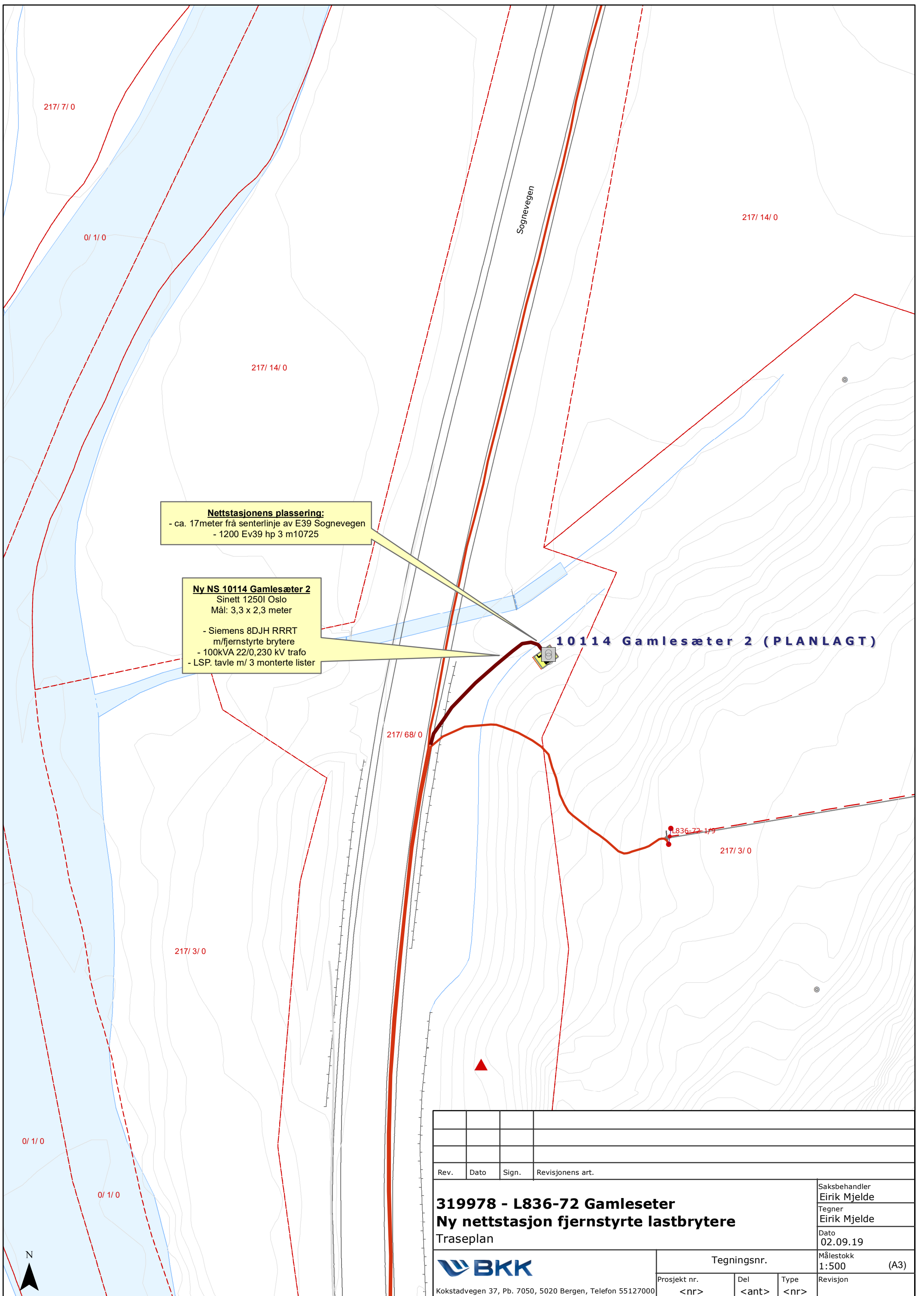
Veitak av reguleringsplanen i Lindås kommunestyre:

Høyring og offentleg ettersyn av planforslag frå _____ til _____
1 gangs handsaming av planforslag i formannskap/plan og økonomi
Kunngjering av oppstart av planarbeid

| Planen utarbeida av: | Teikn. nr.: | Rev.nr.: | Sakshands: |
|----------------------|-------------|----------|------------|
| | | | |



PLAND: 1263-201203
Målestokk: 1:2000 i A3
Dato: 21.06.2013



Nettstasjonens plassering:
 - ca. 17 meter frå senterlinje av E39 Sognevegen
 - 1200 Ev39 hp 3 m10725

Ny NS 10114 Gamlesæter 2
 Sinett 1250I Oslo
 Mål: 3,3 x 2,3 meter
 - Siemens 8DJH RRRT
 m/fjernstyrte brytere
 - 100kVA 22/0,230 kV trafo
 - LSP. tavle m/ 3 monterte lister

10114 Gamlesæter 2 (PLANLAGT)

| | | | | |
|--|--------------|--------------|------------------|-------------------------------|
| Rev. | Dato | Sign. | Revisjonens art. | Saksbehandler Eirik Mjelde |
| 319978 - L836-72 Gamleseter Ny nettstasjon fjernstyrte lastbrytere Traseplan | | | | Tegner Eirik Mjelde |
|  | | | | Dato 02.09.19 |
| Kokstadvegen 37, Pb. 7050, 5020 Bergen, Telefon 55127000 | | | Tegningsnr. | Målestokk 1:500 (A3) |
| Prosjekt nr. <nr> | Del <ant> | Type <nr> | Revisjon | |



Søknad om graving, legging, flytting, reparasjon og fjerning av ledningsanlegg over, under eller langs offentlig veg

Etter bestemmelsene i veglovens § 32, og «Forskrift om saksbehandling og ansvar ved legging og flytting av ledninger over, under og langs offentlig veg» av 8. oktober 2013 med endringer gjeldende fra 1. januar 2018.

Ledningseier

Navn:

Adresse:

Organisasjonsnummer:

Kontaktperson hos ledningseier:

Tlf. kontaktperson: e-post:

Entreprenør

Navn:

Adresse:

Kontaktperson hos entreprenør:

Tlf. kontaktperson: e-post:

Arbeidssted

Adresse:

Kommune:

Fra eiendom gnr.: bnr.:

Vegnummer og hovedparsell/meter finnes på www.vegkart.no

Legging langs veg

| | | | | |
|-------------------------------|--|-----------------------------|--|-----------------------------|
| Veg nr.: <input type="text"/> | fra hovedparsell: <input type="text"/> | meter: <input type="text"/> | til hovedparsell: <input type="text"/> | meter: <input type="text"/> |
| Veg nr.: <input type="text"/> | fra hovedparsell: <input type="text"/> | meter: <input type="text"/> | til hovedparsell: <input type="text"/> | meter: <input type="text"/> |
| Veg nr.: <input type="text"/> | fra hovedparsell: <input type="text"/> | meter: <input type="text"/> | til hovedparsell: <input type="text"/> | meter: <input type="text"/> |

Kryssing av veg

| | | |
|---|--|--|
| Veg nr.: <input type="text" value="394"/> | fra hovedparsell: <input type="text" value="1"/> | meter: <input type="text" value="3578"/> |
| Veg nr.: <input type="text"/> | fra hovedparsell: <input type="text"/> | meter: <input type="text"/> |
| Veg nr.: <input type="text"/> | fra hovedparsell: <input type="text"/> | meter: <input type="text"/> |

Samlet lengde langs veg (meter): Antall kryssinger:

Send med kart, både oversikt og kartutsnitt som tydelig viser ønsket ledningstrase

Kart er lagt ved

Etter bestemmelsene i Veglovas §§32 og 57, samt i Ledningsforskriften søkes det om tillatelse for:

Kryssing av veg

Flytting av ledning

Reparasjon

Legging langs veg

Fjerning av ledning

Graving

Søknad gjelder også fremføring i:

Bru

Tunnel

Gjelder fremføring av:

Vannledning

EI-kabel lavspent

Fjernvarme

Avløpsledning

EI-kabel høyspent

Gass

Tele/fiber

Annet:

Diameter på ledning:

Fremføring ønskes foretatt ved:

Boring/gjennomslag

Graving

Microtrenching

Luftspenn

Annet:

Nåværende dekke:

Asfalt

Grus

Stein

Annet

Arbeidet ønskes startet opp:

og ventes avsluttet:

Før graving starter skal nødvendige opplysninger vedrørende utstyr og interessenter på stedet innhentes og varsel om gravingen skal gis: (kryss av)

Kryss av for vedlagte dokumenter:

- Tillatelse fra grunneier
- Dokumentasjon av kompetanse graveentreprenør
- Navn på asfaltentreprenør
- Firmaattest for entreprenøren(e)
- Plan for istandsetting med tidsplan
- Uttalelse fra berørte parter (f. eks. beboere, forretninger, trafikksekskap)
- Tillatelse fra fylkeskommunene mht kulturminner

Arbeidsbeskrivelse og eventuelt andre opplysninger:

Bygge ein ny nettstasjon ved Fv 394, og må i den forbindelse grave over vegen for å komme fram med kabelaen til eksisterende høgspant linje.

Eksisterende høgspantlinje over vegen blir fjernet.

Nettstasjon er av type SiNett 1250I Oslo. Det er sendt inn søknad om dispensasjon frå byggegrense.

Grunneigere er informert og vi rekner med å få grunnavtale med dei.

Når vi har valgt entreprenør, vil det bli meldt inn.

Som eier av og oppdragsgiver for anlegget påtar jeg meg det ansvaret som reglene pålegger meg og garanterer for ferdigstilling av anlegget uten utgift for vegetaten. Jeg godtar også de til enhver tid gjeldende betingelser for å ha anlegg i offentlig veg.

Som entreprenør som utfører arbeidet for ledningseier, er jeg ansvarlig for arbeidet og for at reglene i retningslinjene følges. I dette ligger også ansvar for grøfta/gravearbeidene inntil vegmyndighetens godkjenning av utført arbeid foreligger.

Dato: Underskrift ledningseier:

Dato: Underskrift entreprenør:

Tillatelsen og godkjente planer skal oppbevares på arbeidsstedet og fremvises ved kontroll.