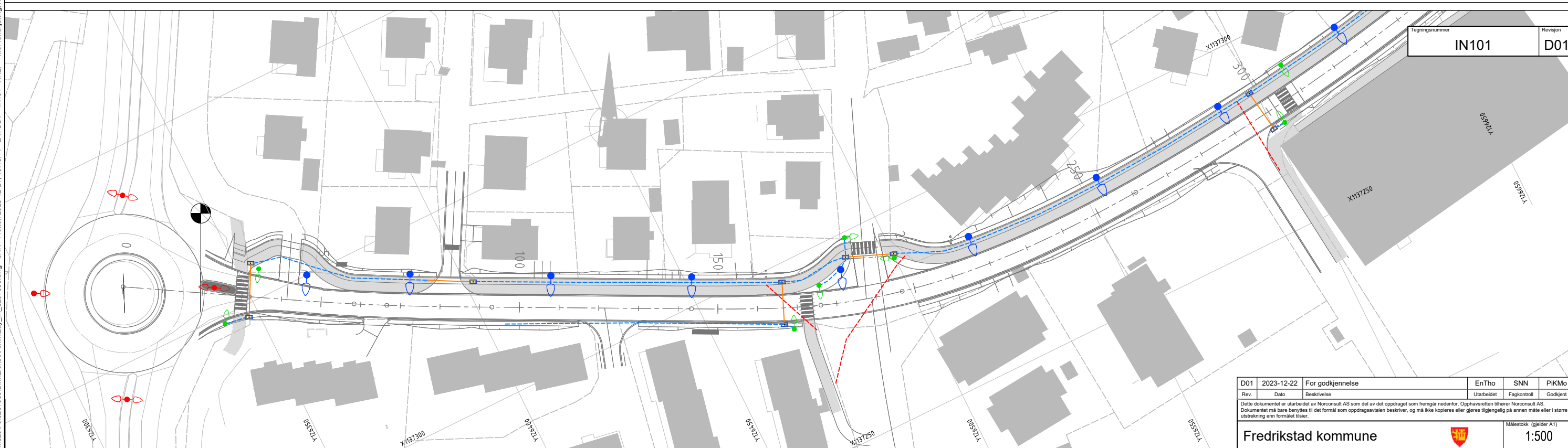


# Tegnforklaring

- Lysmast 8 meter 🔵
- Intensivbelysning 6 meter 🟢
- Eksisterende belysning 🔴
- Fellesgrøft for HSP/LSP og Tele — — — — —
- Høyspent i grøft - - - - -
- Fellesgrøft innstøpt —————
- Tennskap 🏠
- Trekkekum 2-lokks 📦

\norconsult\dat\diff\in\top\pdr\reg\sk\sk\in\5207659\BNI\Elektra\A4\fil\lay\_IN\_5207659.dwg - SNN - Plottet: 2023-12-21, 19:45:14 - LAYOUT = IN101 - XREF = xref rundkjøring, Kabelføringsanlegg, Belysning, tegnforklaring, T\_GEOM\_5207659, L\_kart\_2D\_samferdsel, L\_kart\_2D\_høydekontur, L\_kart\_2D\_matrikkel, L\_kart\_2D\_bygg, L\_kart\_2D\_samferdsel, L\_kart\_2D\_høydekontur



Tegningsnummer	IN101	Revisjon	D01
----------------	-------	----------	-----

Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	EnTho	SNN	PIKMo
D01	2023-12-22	For godkjenning		EnTho	SNN	PIKMo

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


Fredrikstad kommune		Målestokk (gjelder A1)	1:500
---------------------	---	------------------------	-------

## Merknader

- Egne trekkekummer for kabelaktører plasseres ved behov i traseen.
- Høyspentrase i rødstiplet linje er forslag til håndtering av høyspentanlegget.
- Høyspent ligger i felles trase der det ikke er tegnet rødstiplet linje
- Norgesnett må gi innspill på hvilke ønsker de har for fremtidig høyspentnett langs Leiegata.
- Dagens luftstrek med lavspent, tele og veilys må legges om i trekkerør
- Se I901-903 for oversikt over eksisterende kabler og linjer
- Traseer på sørsiden av veg er ment som forslag til omlegging av diverse lavspent- og telekabler

**IN1135 Leiegata detaljregulering**  
 Profil 20 - 300  
 Belysnings- og kabelføringsanlegg

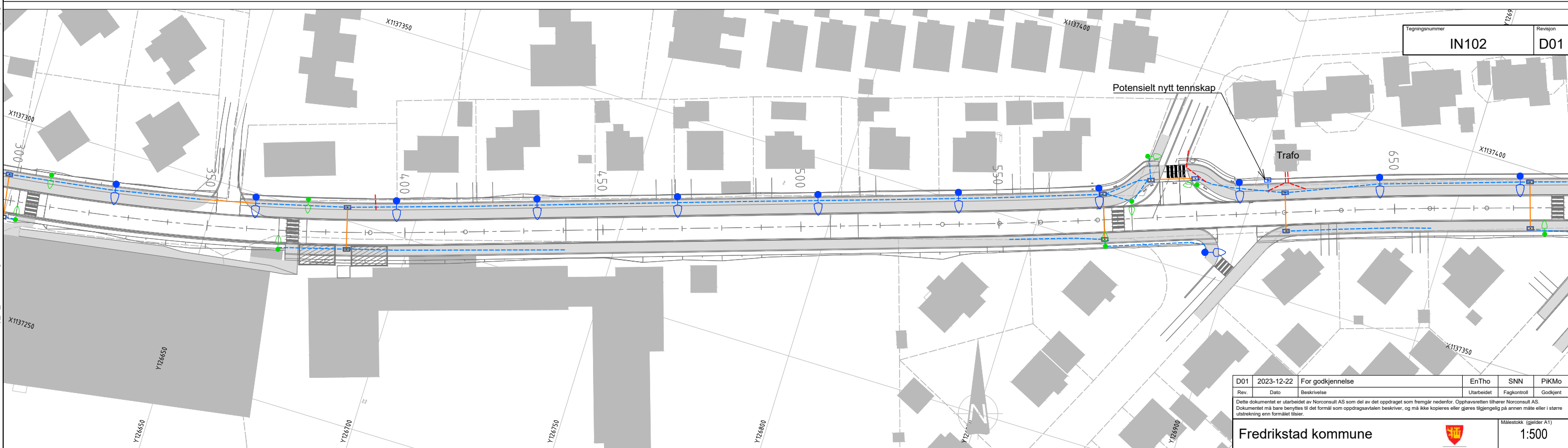
Reguleringsplan

	Oppdragsnummer 5207659	Tegningsnummer IN101	Revisjon D01
---	---------------------------	-------------------------	-----------------

# Tegnforklaring

- Lysmast 8 meter 🔵
- Intensivbelysning 6 meter 🟢
- Eksisterende belysning 🔴
- Fellesgrøft for HSP/LSP og Tele - - - - -
- Høyspent i grøft - - - - -
- Fellesgrøft innstøpt —————
- Tennskap 🏐
- Trekkekum 2-lokks 📦


\norconsult\dat\prosjekt\prosjekt\IN102 - XREF - LAYOUT = IN102 - XREF - xref rundkjøring, Kabelføringsanlegg, Belysning, tegnforklaring, T\_GEOM\_5207659, L\_kart\_2D\_sammenheng, L\_kart\_2D\_matrikkel, L\_kart\_2D\_bygg, L\_kart\_2D\_sammenheng, L\_kart\_2D\_høydeplaner



Tegningsnummer	Revisjon
IN102	D01

Rev.	Dato	Beskrivelse	EnTho	SNN	PIKMo
D01	2023-12-22	For godkjenning			

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


<b>Fredrikstad kommune</b>		Målestokk (gjelder A1)
		1:500

## Merknader

- Egne trekkekummer for kabelaktører plasseres ved behov i traseen.
- Høyspentrase i rødstiplet linje er forslag til håndtering av høyspentanlegget.
- Høyspent ligger i felles trase der det ikke er tegnet rødstiplet linje
- Norgesnett må gi innspill på hvilke ønsker de har for fremtidig høyspentnett langs Leiegata.
- Dagens luftstrek med lavspent, tele og veilys må legges om i trekkerør
- Se I901-903 for oversikt over eksisterende kabler og linjer
- Traseer på sørsiden av veg er ment som forslag til omlegging av diverse lavspent- og telekabler

**IN1135 Leiegata detaljregulering**  
 Profil 300 - 675  
 Belysnings- og kabelføringsanlegg

Reguleringsplan

	Oppdragsnummer	Tegningsnummer	Revisjon
	5207659	IN102	D01

