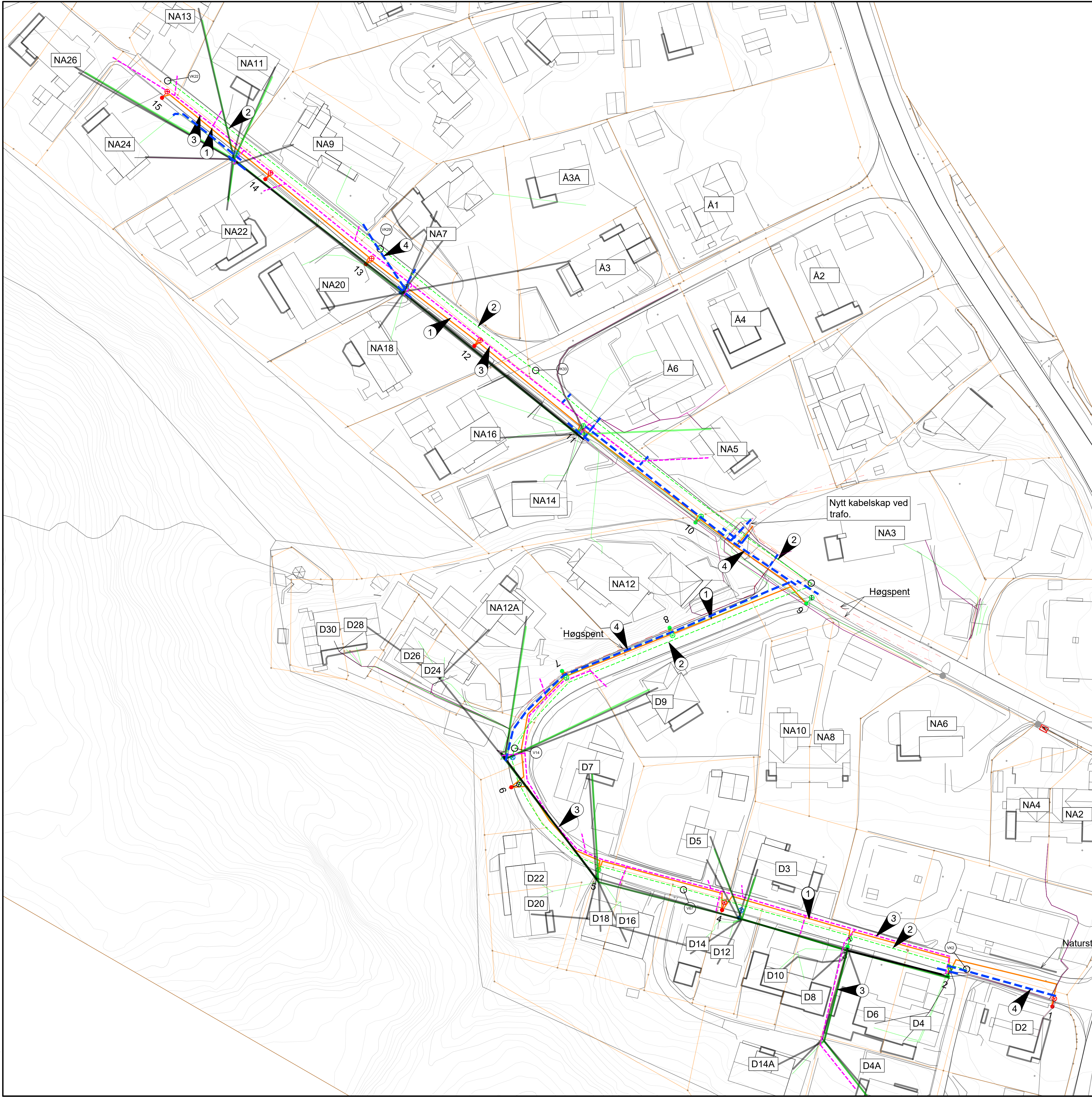


"X:\nor\oppdrag\Ferdel625025202611\BIM\Elektrisk\KAT-Gatelys.dwg - BAS - Plottet: 2026-03-30, 11:46:27 - XREF = Eksisterende kablar, Kartgrunnlag_FKB"



Teiknforklaring

- Eksisterande

Planlagt
- Trekkerør, veglys

Trekkerør, lågspent

Trekkerør, tele-/signal

Trekkerør, 3x40 langs VL

Lågspent, kabel

Lågspent, linje

Høgspentkabel

Telekabel

Skap

Nytt veglys - ny plassering

Nytt veglys på ekisterande plassering

Eksisterande veglys - fjernast

Esisterande veglys, skal stå
-
- 1

2x Veglys 75 PP SN8
1x Cu 25mm2
- 2

Trekkerør 3X40 for fiber
legges sammen med VL
- 3

Foreløpig trase for EL og
Fiber, legges sammen med
gatelys. Netfeigar vil
detaljere kabelanlegg og
trekkekummar før utførelse.
Sjå prinsippfor kabelgrøft
jamfør teikning F01.
- 4

Antatt kryssing eller
langsføring av kabler

Nytt kabelskap ved trafo.

NA3

Høgspent

Koble ut gatelyskabel mellom master

Natursteinsmur

F01	2026-03-05	For anskaffelse	BAS	StMHy	BAS
Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent
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)
Kinn kommune					1:500
Dalvegen og Nikolai Astrupveg Gatelysanlegg-Kabeltrase					
Norconsult		Oppdragsnummer	Tegningsnummer	Revisjon	
		52502811	IN-001	F01	