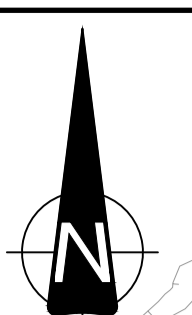
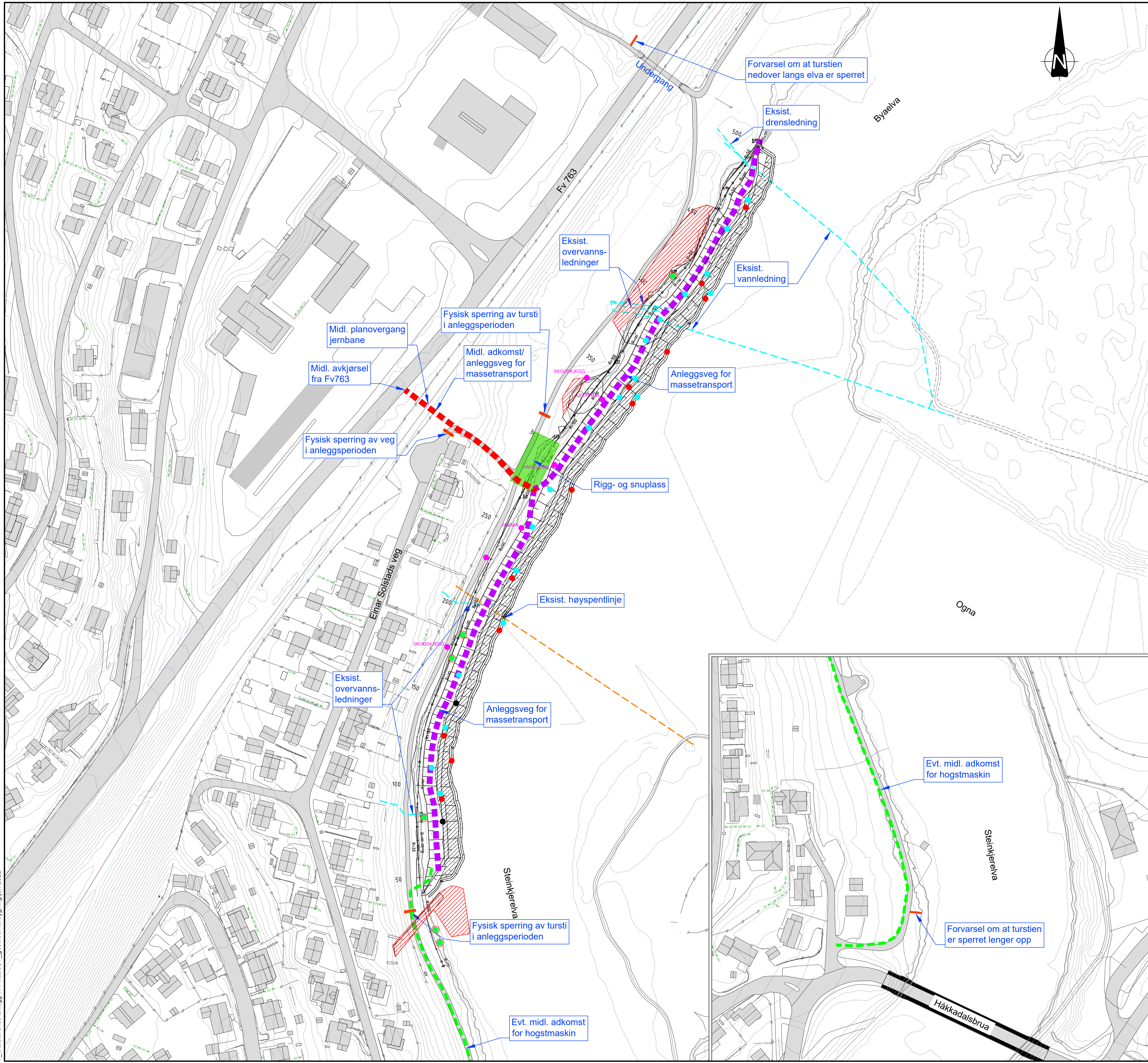


X:\norconsult\Steinkjer\5183464\2021_Sikringstiltak_i_elva\BIM\Geoteknik\A\K\T\Tegningsfil_endelig_rev\rev_2023.dwg - LaRam - Plotter: 2023-08-15, 12:23:45 - LAYOUT = V210 - XREF = T_habitatiltak, T_dokkes_med_elvebunnsmateriale, T_fremmede_arter, T_bevaring-enkelttrær, T_hensynsområder, T_groftfyllingsplan, T_eksisterende_anlegg_VA-Kanal, T_geometriforbygging_jan_2022



Tegnforklaring:

- - - - - Midlertidig adkomst (anleggsveg)
- - - - - Midlertidige anleggsveger (langs tiltaket)
- - - - - Eventuell midlertidige adkomst for hogstmaskin
- - - - - Eksist. HS-linje (Tensio)
- - - - - Eksist. VA-ledninger (Kommune)
- | Midlertidig sperringer og forvarsling (skilt)
- Midlertidig rigg-/snplass
- AREAL SOM BEVARES
- FREMMEDE ARTER

E04	2023-08-15	Omfang fremmede arter oppdatert etter bef. RIM	LaRam	AkLyn	AkLyn
E03	2023-06-12	Fylling justert ved start og slutt, diverse supplering	ArRam	LaRam	AkLyn
E01	2021-09-16	Ifbm. byggesøknad	LaRam	TeOks	LaRam
Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent

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 utstrekning enn formålet tilsier.

Steinkjer kommune Målestokk (gjelder A1)
1:1000

Sikringstiltak langs Steinkjerelva og Byaelva

Vedlegg til "Plan for Anleggsgjennomføring"