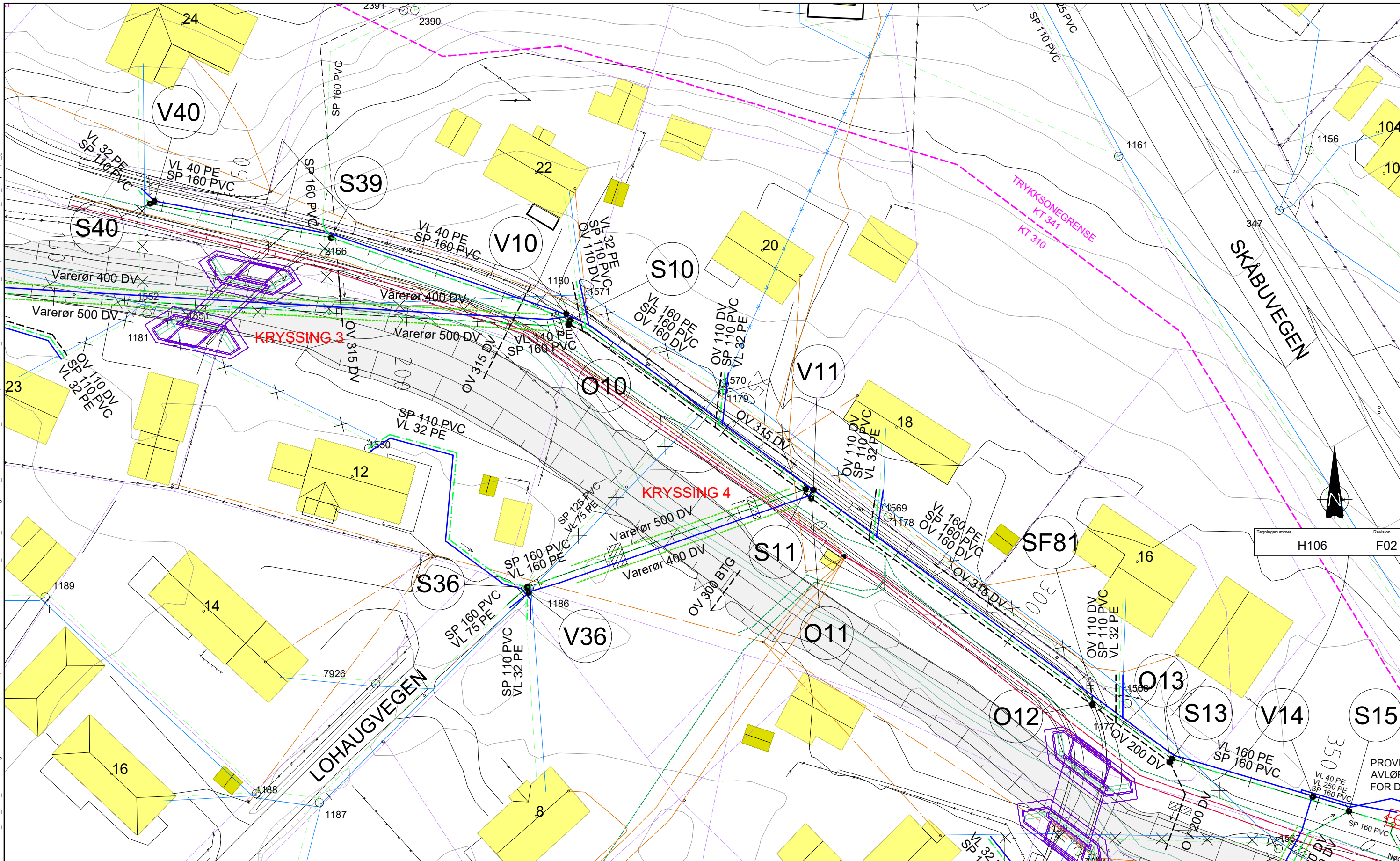


X:\norconsult\gull\lillehammer\17295172950\BIM\VA_T\Modell\100_plan_profil\5172950.dwg - FrMko - Plottet: 2019-11-30, 12:38:04 - LAYOUT = H106 - XREF = B_5172950_Flomsikring Givra_3D view - UTM32N_2019-11-28_Eksisterende el fiber GE-nett - T-Geom - batch - Eksisterende VA_T_hurt_VA-plan_T_geom



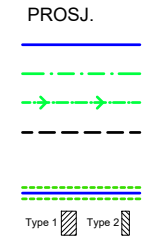
Tegningsnummer	Revisjon
H106	F02

MERKNADER:

- VIST BELIGGENHET AV EKSISTERENDE VA-LEDNINGER OG KABELANLEGG ER ORIENTERENDE. EKSISTERENDE LEDNINGER SOM SKAL KRYSSSES / TILKNYTTES SKAL BLOTTLEGGES OG INNMÅLES FØR OPPARBEIDELSE AV TILSTØTENDE LEDNINGSSTREKK STARTER.
- HØYDEGRUNNLAG: NN2000

TEGNFORKLARING

- VANNLEDNING
- SPILLVANSLEDNING
- PUMPELEDNING SPILLVANN
- OVERVANSLEDNING
- VA-LEDNING SOM UTGÅR
- VA-LEDNING I VARERØR
- STRØMNINGSAVSKJERING I GRØFT



- FIBERKABEL
- EL-LUFTSTREKK, HØYSPENT
- EL-LUFTSTREKK, LAVSPENT
- EL-KABEL, HØYSPENT
- EL-KABEL, LAVSPENT
- EIENDOMSGRENSE



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 tillater.

NORD-FRON KOMMUNE	Målestokk (gjelder A1)	1:250
FLOMSIKRING GIVRA DEL 1		
Plan nytt VA-ledningsanlegg profil 150 - 350		

Rev.	Date	Beskrivelse	FrMko	BAG	ToJFu	Opdragsnummer	Tegningsnummer	Revisjon
F02	2019-11-29	Tilbudstegning	FrMko	BAG	ToJFu	5172950	H106	F02
B01	2019-11-20	For kommentar	FrMko	BAG	ToJFu			