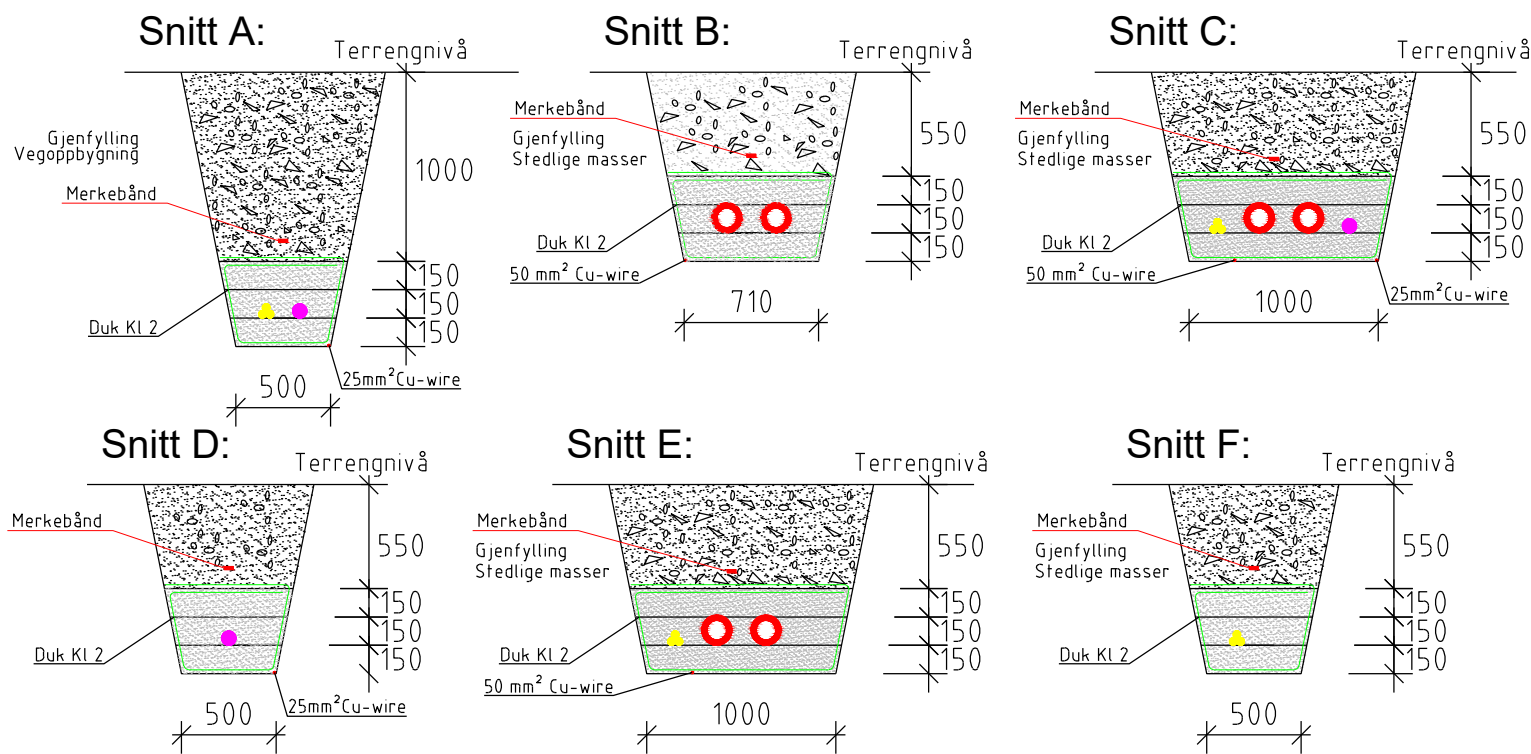
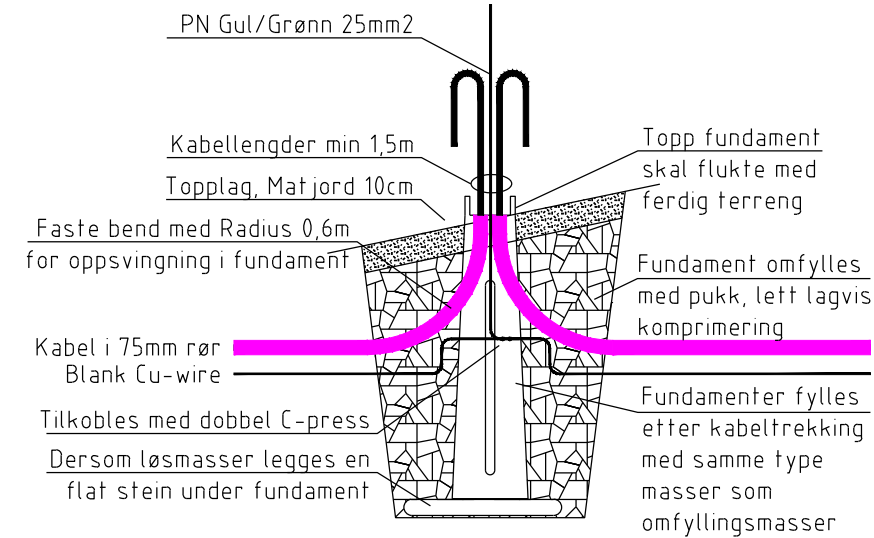


# Snitt: Rør i løsmasser SN8 rør



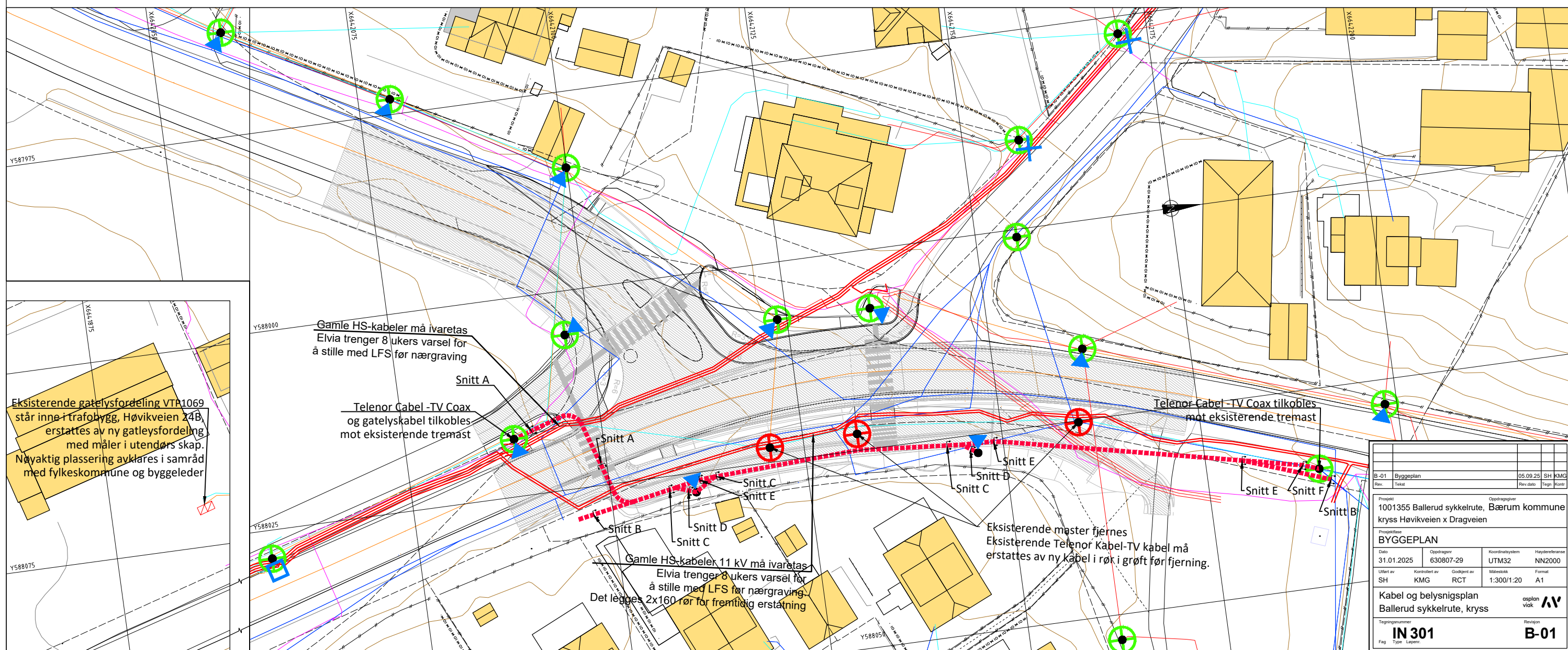
- 160mm Elvia
- 75mm Fylkeskommunen
- 3x40mm Telenor

## Montering av Stålfundament for mast i helning



## Tegnforklaring

- Eksisterende Fylkeskommunal trase
- Eksisterende Global Connect trase
- Eksisterende Elvia Høyspent
- Eksisterende Viken fiber trase
- Eksisterende Telenor Kabel-TV trase
- Eksisterende Telenor trase
- Eksisterende Elvia Lavspent
- Eksisterende mast beholdes
- Eksisterende mast rives
- Ny stålmas med lysarmatur LPH 8m Philips BGP762 T25 1 xLED200-4S/ 730 DM50
- Eksisternde mast, armaturbytte til Philips BGP762 T25 1 xLED200-4S/ 730 DM50 LPH 8m
- Eksisternde mast, armaturbytte til Philips BGP762 T25 1 xLED180-4S/ 730 DM50 LPH 8m
- Eksisternde mast, armaturbytte til Philips BGP763 T25 1 xLED240-4S/ 730 DM50 LPH 8m
- Ny trekkerørsgroft, se snitt
- Gatelysfordeling



B-01	Byggeplan	05.09.25	SH KMG
Rev.	Tittel	Rev. dato	Rev. KMG
Prosjekt 1001355 Ballerud sykkelrute, Bærum kommune kryss Høvikveien x Dragveien			
Prosjekttype BYGGEPLAN			
Dato 31.01.2025	Oppdragsnr 630807-29	Koordinatsystem UTM32	Hayderreferanse NN2000
Utlært av SH	Kontrollert av KMG	Godkjent av RCT	Målestokk 1:300/1:20
Format A1			asplan viak
Kabel og belysningsplan Ballerud sykkelrute, kryss			Revisjon
Tegningsnummer IN 301			B-01
Fag	Type	Løpnr.	