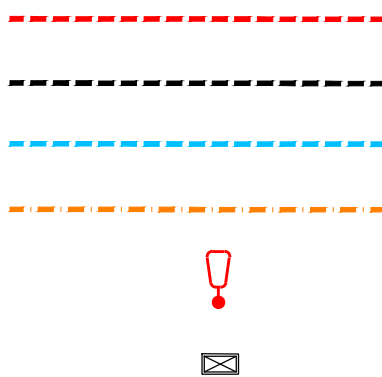


MERKNADER:

- Kabelgrøft etableres iht. REN blad nr. 9000/9200
- Utførelse av kabelør iht. REN blad nr. 9010
- Kabel- og rørplassering på plantegning ansees som orienterende.
- Ved kryssing eller nærføring av kabler eller ledninger i grunnen, ivaretas avstandskrav iht. NS 3070-1 : 2015, Del 1.

Prosjektet

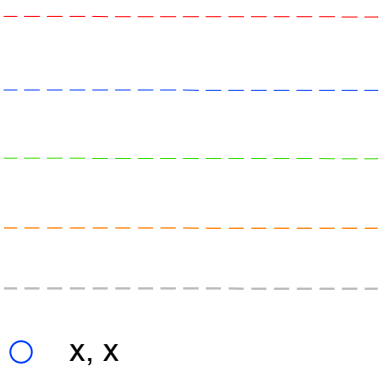
- HS- kabel (Elvia)
- Trekkerør 160mm (Elvia)
- Veilyskabel i 110mm rør (Kommuen)
- Trekkerør 3x40mm (reserve, fiber)
- Veibelysning LPH=8m, CC ca. 33m
- HE-fundament cc240/ 1600
- Trekkekum TK2 belysning



TEGNFORKLARING

Eksisterende

- Jordkabel HSP
- Jordkabel LSP
- Trase Telenor
- Trase Eidsiva bredbånd
- Reserve trekkerør belysning
- Belysningspunkt m. armatur nr.
- Fiberkum



Rev Revisjonen gjelder		Utført	Kontr.	Godkjent	Dato
Prosjektnavn: Trygve Stokkes veg		Tegningsdato		16.01.2026	
Oppdrags giver: Kongsvinger kommune		Prosjektleder		Kenneth Urnes	
Oversiktstegning Elektro		Prosjektnummer		10246039	
		Målestokk		1:1000	
		Koordinatsystem		UTM32	
		Vertikalsystem		NN2000	
		Arkformat		A1	
		Statuskode		B	
		Fagkode		EL	
		Tegningsstatus		Anbud	
Utført av NONYGA		Kontrollert av NOTHLY		Revisjon	
		Godkjent av NOJSAG		Tegningsnr	
				IN001	