



Tegnforklaring

Lysmast, Nye Veier
 Føringsvei, Grøft
 Føringsvei, Betongkanal
 Føringsvei, Innstøpt
 Fordelingsskap
 SSA-skap

Prosjektert

●
 - - -
 - - -
 - - -
 FS
 FS
 SSA

Lysmast, Malvik kommune
 Armatur i kulvert, MK
 Trekkeikum, Nye Veier
 Trekkeikum, Telenor
 Trekkeikum, annen 3 part
 Nettstasjon

Prosjektert

●
 □
 □
 □

Eksisterende

□
 □
 □

Merknader

- Kabel til armatur i kulvert føres opp fra grøft. Utenpåliggende eller innstøpt avklares i prosjekteringen.
- Strømforsyning til fordelingskap Nye veier og Malvik kommune hentes her.
- Fiberbu må flyttes etter konflikt med ny veggeometri. Ny plassering avklares i prosjekteringen.

Kommentarer

Føringsveier til skilt, portaler, bommer, rødblink og kamera er ikke medtatt på tegning.

Henvisninger

C-tegninger Plan og profil, Primærveg
 D-tegninger Plan og profil, Sekundærveg
 F-tegninger Normalprofil

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
-	-	-	-	-	-
Utført av: NyeVeier RAMBOLL HÆHRE		Saksnr.	-	Tegningsdato	07.03.2025
E6 Ranheim - Sveberg Svebergkrysset Føringsveier og belysning		Bestiller	Nye Veier	Prosjektnummer	1350060178
		Prosjektfor	Nye Veier	Arkivreferanse	-
		Byggeværk nummer	-	Koordinatsystem	Euref89 NTM10
		Høydesystem	NN2000	Målestokk A1	1:1000
		Målestokk A3	1:2000	Tegningsnummer/ revisjon	1006 01
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv		
MAAND	TMF	PLAN	NV50645-ELI-1006		