



KH5

KH4

0201

0202

0203

0204

Det føres et Ø50mm trekkerør fra lysmast til standplass.

Trekkerør til vendemålsskiver. Endelig plassering avklares senere.

Det føres et Ø50mm trekkerør fra lysmast til standplass.

Det føres et Ø50mm trekkerør til hvert lyspunkt og til hver standplass.

TK1

Tegnforklaring

- Grøft lavspent og fiber
- Grøft høgspent
- TK2 trekkeikum
- TK1 trekkeikum
- Lysmast
- ⊗ Lysarmatur på tak
- I bygg ved KH4/5
- Lysarmatur
- PIR PIR-detektor
- └─┘ Stikk
- Tavle

Henvisninger

Henviser til grøftesnitt for elektro, tegning E-70-40-01.

Merknader

Trekkerør for fiber, 3xØ40mm, føres ubrudt gjennom trekkeikum.

E 03	Tilbudsgrunnlag	06.05.2019	BjOyr	HasRaa
E 02	Til oppdragsgiver kontroll	29.03.2019	BjOyr	PaMyk
E 01	Til tverrfaglig kontroll	01.02.2019	BjOyr	PaMyk
Fase	Rev.nr	Beskrivelse	Dato	Sign. Kontroll

Prosjekterende

Oppdragsgiver: PGL & ARK

FORSVARSBYGG

Landskapsarkitekt: SMEDS VIG

Rådgivende ingeniører: Norconsult

Vatnefjell SØF Detaljprosjekt Situasjonsplan Elektro KH4 og KH5	Målestokk A1 1:200/1:50 Prosjektnummer 5122790 Dato 01.02.2019 Sign. BjOyr	Godkjent TR Kontroll KRWa
---	---	------------------------------------

N:\5122790\5122790\Elektron\Modell\3\ Tema\_Kabelgrøft.dwg - RoSan - Plottet: 2019-05-06, 16:04:17 - LAYOUT = E-70-40-02 - XREF = 5122790\_T\_Geom\_Vatnefjell\_A20-2\planlegging\koordinatrett\_Oversikt\vatne\_2018\_5122790\_T\_KART\_SVARTEMYR\_2D\_RASTER = SPREDNINGSVINKLER.PNG