

# SYMBOLFORKLARING

- Inntakskabler -----
- Høyspenning (blå) \_\_\_\_\_
- Lavspenning (sort) \_\_\_\_\_

Alle underfordelingene skal også inneholde nødvendige areal for byggautomasjon. Driftsteknisk fordelinger er ikke illustrert her

### FORKLARING:

TEGNINGER ANGIR KUN PRINSIPIELLE LØSNINGER OG ANSES KUN SOM VEILEDENE. DET ER OPP TIL ENTREPENØR Å FINNE DE RIKTIGE LØSNINGENE I DERES PROSJEKTERING, TILBUDSBEFARING OG DERETTER DETALJPROSJEKTERING.

Stigeledning og føringsvei fra hovedtavle og 434.01 er betydelig og stigere må dimensjoneres for dette. Som utgangspunkt fra hovedfordeling til underfordeling +VG1 er det anslått grovt ca. 50meter.

Plan 02

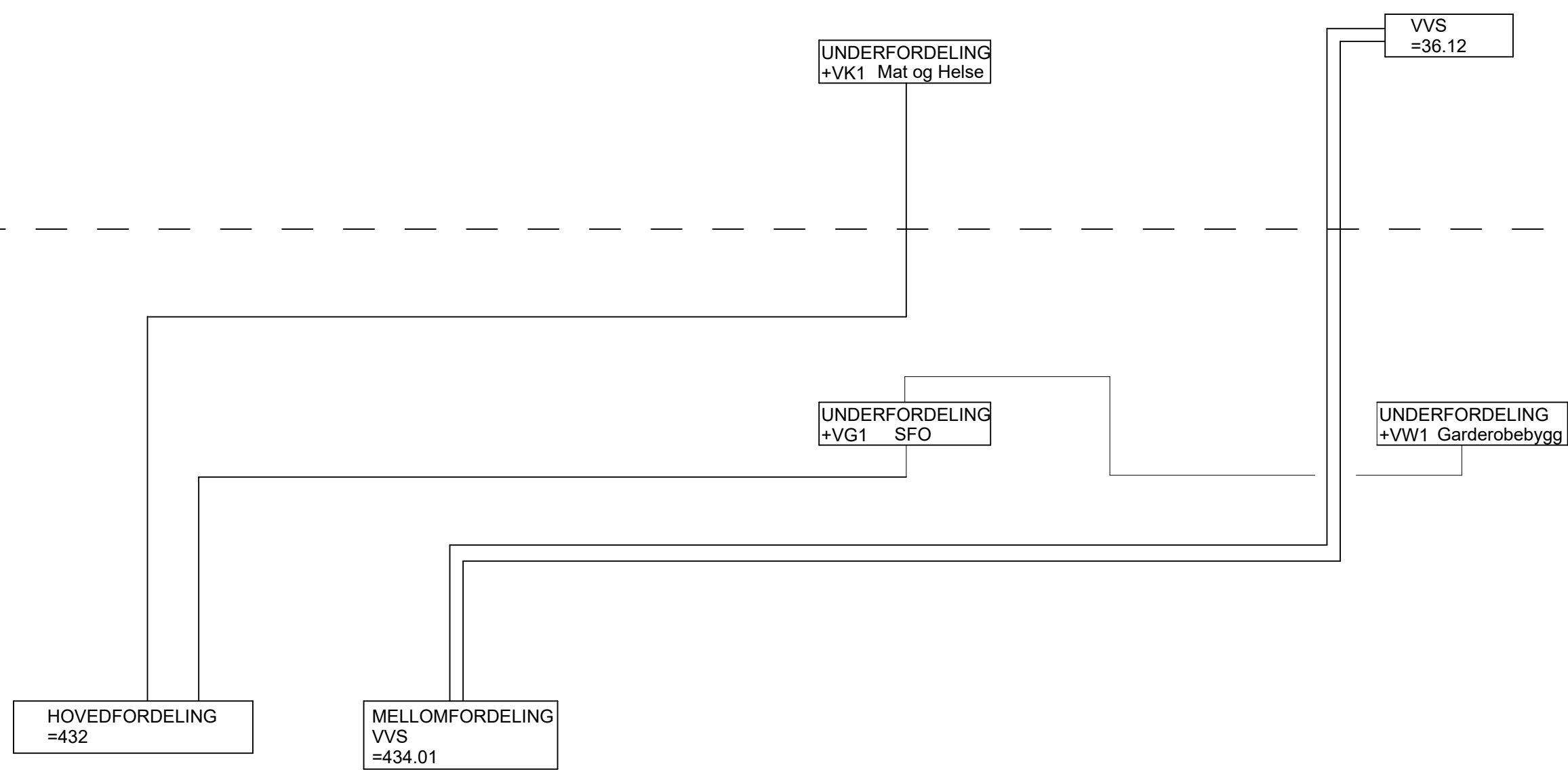
Plan 02

Plan 01

Plan 01

Plan U

Plan U



Berørte anlegg som skal omgjøres

- VVS installasjoner
  - =31.XX
  - =32.XX
  - =36.04
  - =36.11
- (Systemer og antall avklares i detalj prosjektering)

F02	2024-09-02	For anskaffelse	ChNils	THOTEN	MaMill
D01	2024-03-22	For gjennomsyn oppdragsgjver	ChNils	KJGUU	MaMill
Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilsier.

KRISTIANSUND KOMMUNE Målestokk (gjelder A3.A2)  
1 : 1

STIGELEDNINGSKJEMA ELKRAFT