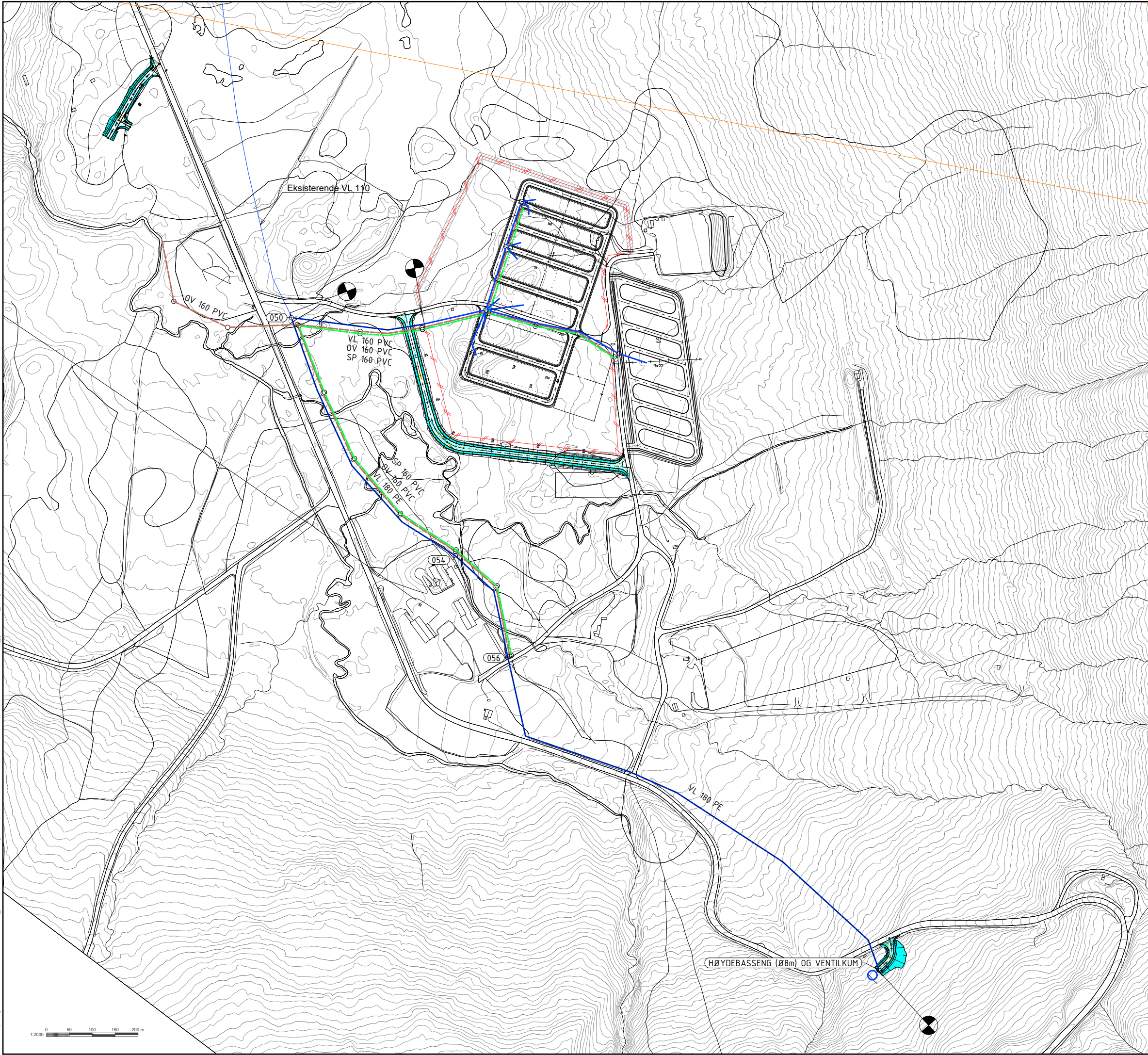


"X:\noroppdrag\Hamar\52203461\BIM\VA\_T\Modell\VA-modell.dwg - ErNils - Plottet: 2022-06-22, 14:44:2 - LAYOUT = Z020 - XREF = T\_geom\_3D\_kartgrunnlag"



## FORKLARINGER

- Eksist. vannledning
- Prosjektert vannledning
- Prosjektert spillvannsledning
- Prosjektert overvann
- Kummer
- Brannvannsuttak
- Entreprisegrense



## BESTEMMELSER

- VA-anlegget skal utføres frostsikkert og alle ledninger med mindre enn 3,0 meter overdekning samt kummer må isoleres. Kummer får isolerte underlokk samt vintermatte over armatur.
- Isolering av grøfter med XPS-isolasjon 2x50 mm lagt i forband og bredde 1,8m markisolasjon horisontalt ut fra topp kumkjegle.
- Stikkledninger legges med min. 15 promille helning.

UGRADERT  
iht sikkerhetsloven §11 og §12  
jf offentliglova §13

## HENVISNINGER

- For plan og profil, se tegninger Z020 og Z021
- For skisser av typekummer, se tegninger Z030-Z032
- For prinsippsskisser for gørfteutførelse, se tegninger Z040

B	02	For kommentar	22.06.2022	ErNils	TSk
E	01	Til søknad	22.06.2022	ErNils	TSk
Fase	Rev.nr	Beskrivelse	Dato	Sign.	Kontroll
<div><div> <b>FORSVARSBYGG</b></div><div>Prosjekterende: <b>Norconsult</b> </div><div><div>Tegningen gjelder: <b>Akkasæter leir</b> VA-Infrastruktur Situasjonsplan VA</div><div>Målestokk 1:4000 (A3) Prosjektnummer 52203461 Dato 22.06.2022 Sign. ErNils</div><div>Godkjent GoJoh Kontroll TSk</div></div></div>					
Tegningsnummer: UGRADERT - 00 Z - - 020 B 02					
Gradering	Inventarkode	Etasje	Fag	Systemkode	Tegn.type
					Løpenr
					Fase
					Rev.nr