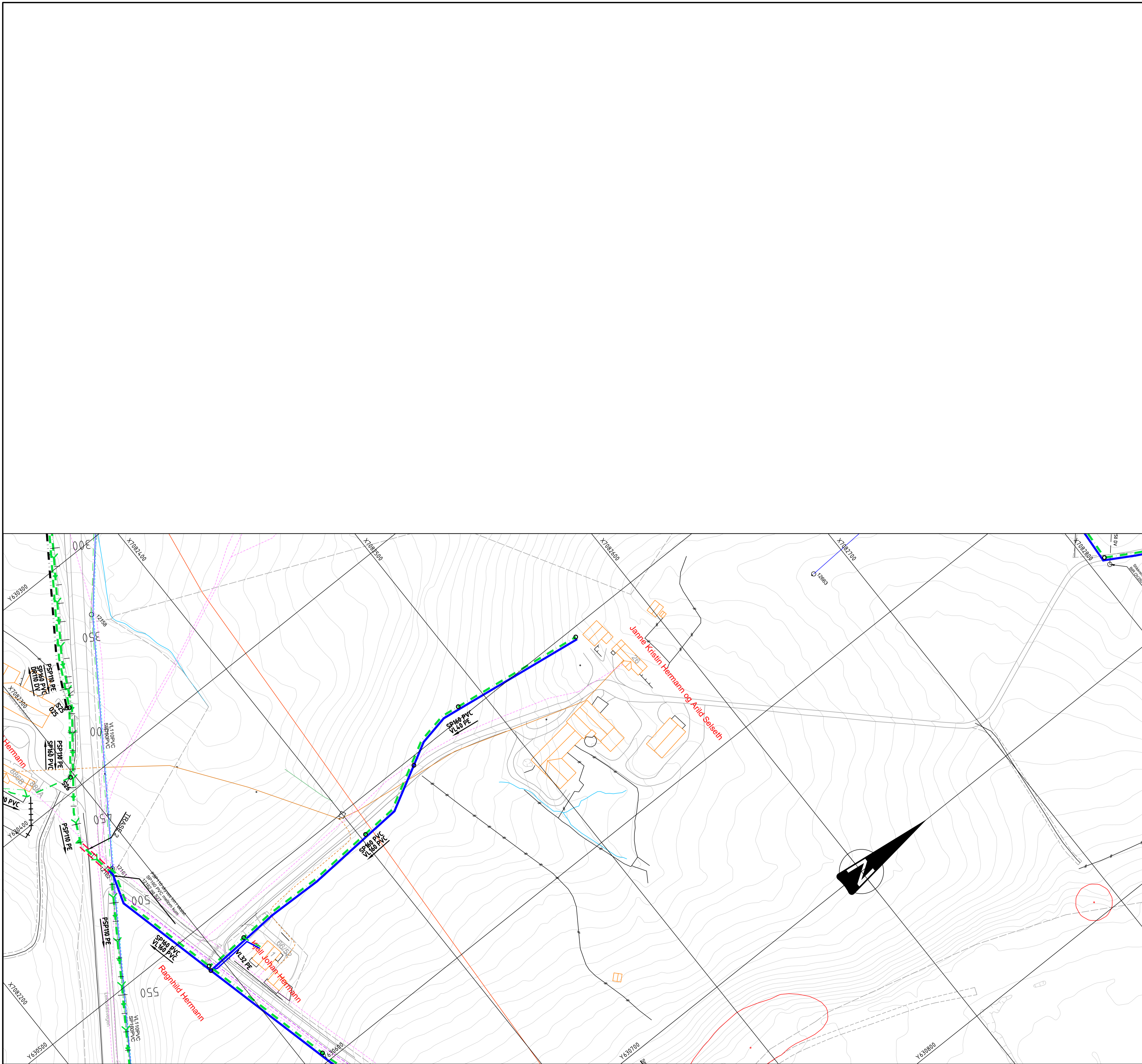


N:\5191215191261BIM\VA\_T\A\K\VA\_VA-02-09\_41-47.dwg - ToAn - Plottet: 2020-09-02 15:17:19 - LAYOUT = VA-43 - XREF = T\_Eksist Verdal Kabel-TV, T\_Eksist VA, T\_Eksist NTE Nett 2019-10-08, T\_VA-Tema, T\_Eksist Telenor, T\_Eksist NTE Nett, T\_Kart



### MERKNADER

- Plassering av el- og telekabler er mottatt fra respektive etater. Plassering er orienterende. Påvisning utføres av respektive etater før graving.
- Plassering av eksisterende VA-ledninger er mottatt fra Verdal kommune og er orienterende. Eksisterende ledningskart er noen steder supplert med innmålinger.
- Entreprenør skal kontrollmåle eksisterende rør og kummer hvor nye rør/kummer skal tilknyttes, samt frigrave og avdekke kryssende eksisterende ledninger, før gravearbeidet påbegynnes.

Eventuelle avvik skal rapporteres til byggherrens representant umiddelbart.

- Koordinatsystem: Euref89 Sone 32N  
Høydesystem: NN2000

### HENVISNINGER

Tegning VA-01. Oversiktsplan  
Tegning VA-05. Plan og lengdeprofil  
Tegning VA-44. Plan og lengdeprofil  
Tegning VA-11-12. Normal grøftesnitt  
Tegninger Verdal Kabel-TV: Nord Leksdal 1-8

### TEGNFORKLARING

Betegnelse	Eksisterende	Nedlegges	Nye
EL-kabel (LS)			
EL-kabel (HS)			
EL-linje (HS)			
Telekabel			
Verdal Kabel-TV fiber			
Overvannsledning			
Drensledning			
Spillvannsledning			
Pumpeledning spillvann			
Vannledning			
Borestrekning			
Kum			
Pumpestasjon spillvann			

Tegningsnummer	Revisjon
VA-43	

FORELØPIG 2020-09-02

Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. 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.

Verdal kommune	Målestokk (gjelder A1)
VA Leksdal Etappe 3 og 4 Plan og lengdeprofil Stikkledningstraseer	1:1000/1:200

Norconsult	Oppdragsnummer	Tegningsnummer	Revisjon
	5191261	VA-43	