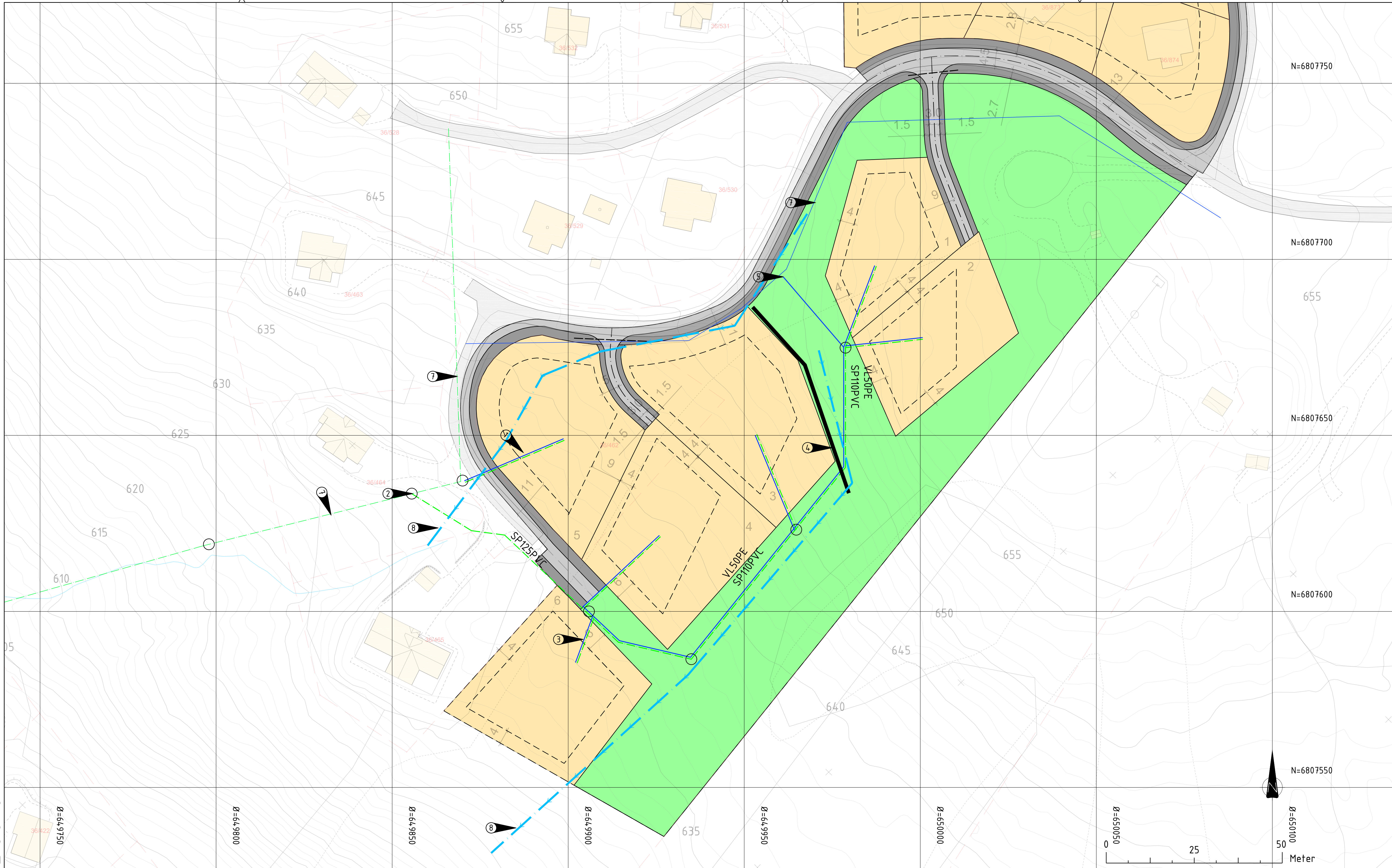


03. May 2021 1748_f-va_modell_Tanghøgda.dwg



Tegnforklaring

Vannledning
Spillvannsledning
Overvannsledning

Prosjekterte

— (solid blue line)
- - - (dashed green line)
- - - (dashed black line)

Eksisterende

— (solid blue line)
- - - (dashed green line)
- - - (dashed black line)

○ (white circle)
● (red circle)

○ (white circle)
● (red circle)

⊗ (circle with cross)
⊙ (circle with dot)
● (red circle)

- - - (dashed red line) 30/5

Merknader

- ① Påkobling VL SP klargjort utstikk
- ② Påkobling SP alternativ 1
- ③ Kan bli behov for pumpestasjon på denne
- ④ Avskjærende grøft
- ⑤ Påkobling på VL 75 mm PE med t-rør
- ⑥ Påkobling SP alt 2 dersom grøfter blir for dype ved alt 1
- ⑦ Eks ledninger er ikke nøyaktig plassert
- ⑧ Flomveg

-Alle ledninger med overdekning under 2,5 meter isoleres

-Alle tilkoblinger kontrolleres
-Det etableres innstikk til tomter på VL32PE og SP110PVC

Henvisning

- 1. VA Norm
- 2. Typetegninger
- 3. Lengdeprofiler
- 4. Kumtegninger

Kum
Brannkum

Eiendomsgrense
gnr/bnr

Rev.	Revisjonen gjelder	Tegnet	Kontr.	Godkjent	Dato
Furutangen AS Tanghøgda		Tegnet	Kontr.	Godkjent	30.04.2021
VA Situasjonsplan		Tegnet	Kontr.	Godkjent	EKO
Reguleringsplan		Prosjektnummer	Arkivreferanse	Erstatn. for	Målestokk
AREALTEK		1748			1:500
Arealtek AS Elvarheimgt 10B, 2408 ELVERUM Tlf: 90138033 www.arealtek.no		Arkiformat	koordinatsystem	Tegning nr.	Rev.
		A1	UTM32,NM2000	GH01	