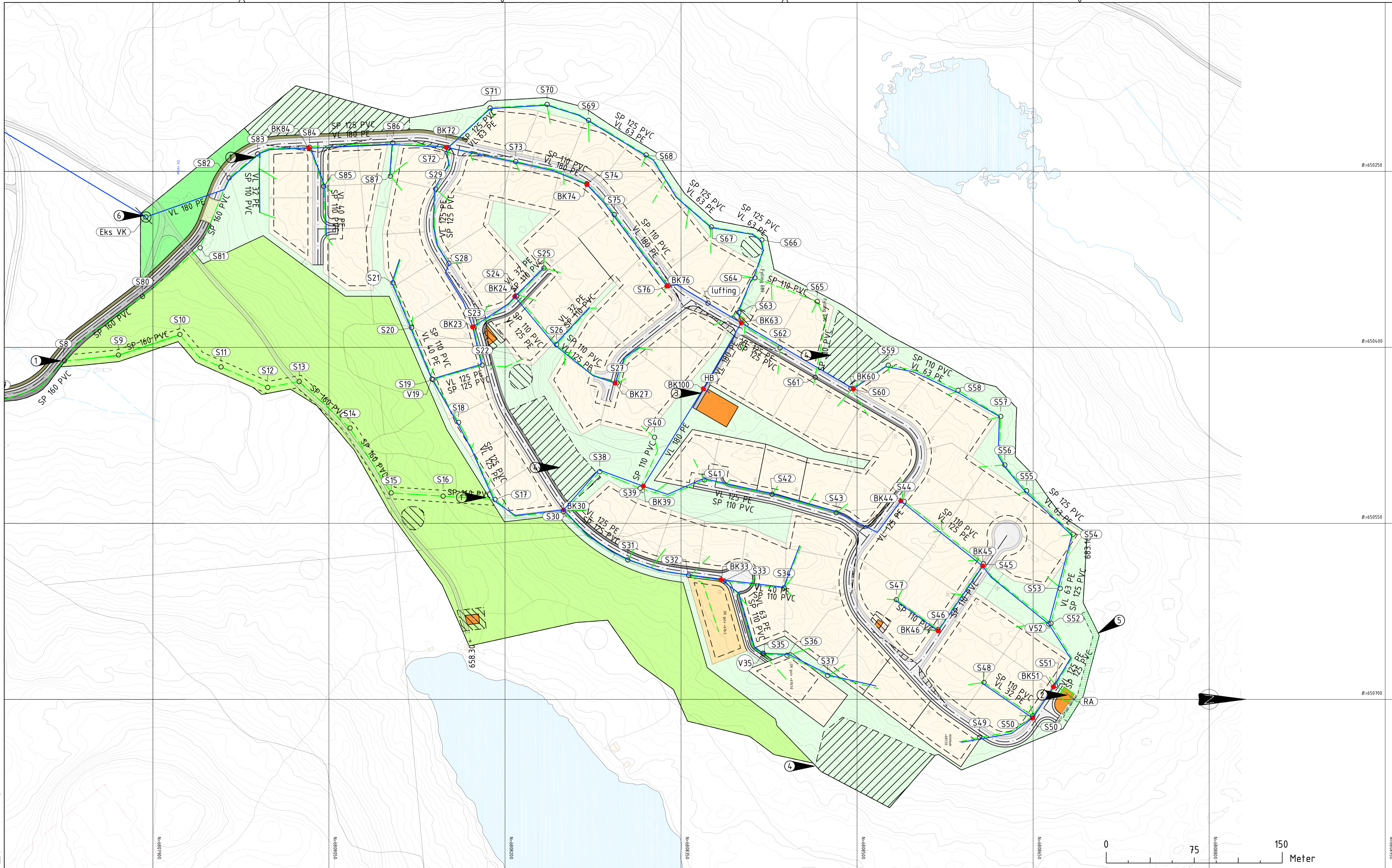


14. Nov 2021 1748_f-va_modell_tjennstuåsen.dwg



Tegnforklaring

Vannledning
Spillvannledning
Overvannledning

Prosjekterte

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

Eksisterende

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

Merknader

- ① Overføringsledning kloakk til RA
- ② Renseanlegg
- ③ Høydebasseng med trykkøker
- ④ Ietese for vannbrønner
- ⑤ Infiltrasjon fra renseanlegg
- ⑥ Påkobling tilførsel HB Panorama

-Alle ledninger med overdekning under 2,5 meter isoleres

-Alle tilkoblinger kontrolleres

-Stikkledninger VL32mmPESDR11 PE80 for alle stikkledninger under 100m. Alle over etableres med VL40mmSDR11 PE80. Alle vannledninger tilkobles i kum

SP110mmPVC SN8 tilkobles kum. Der det tilkobles med grenør etableres stakerør i tomtegrense

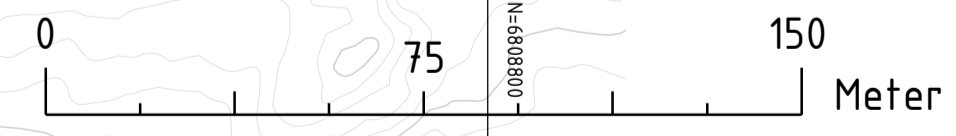
Stikkrenner plasseres i lavbrekk

Hensvisning

1. VA Norm

Kum
Brannkum
Eiendomsgrense
gnr/bnr

○
●
- - - (dashed red line)
30/5



Rev.	Revisjonen gjelder	Tegnet	Kontr.	Godkjent	Dato
					14.11.2021
Furutangen AS Tjennstuåsen		Tegnet	EKO		
VA Oversiktsplan		Kontr.	MBJ		
Anbudstegning		Godkjent	EKO		
Arealtek AS Elvarheimt 10B, 2408 ELVERUM Tlf: 90138033 www.arealtek.no		Prosjektnummer	1748		
		Arkivreferanse			
		Erstatn. for			
		Målestokk	1:1500		
		Arkformat	A1		
		koordinatsystem	UTM32,NM2000		
		Tegning nr.	GH2001		
		Rev.			