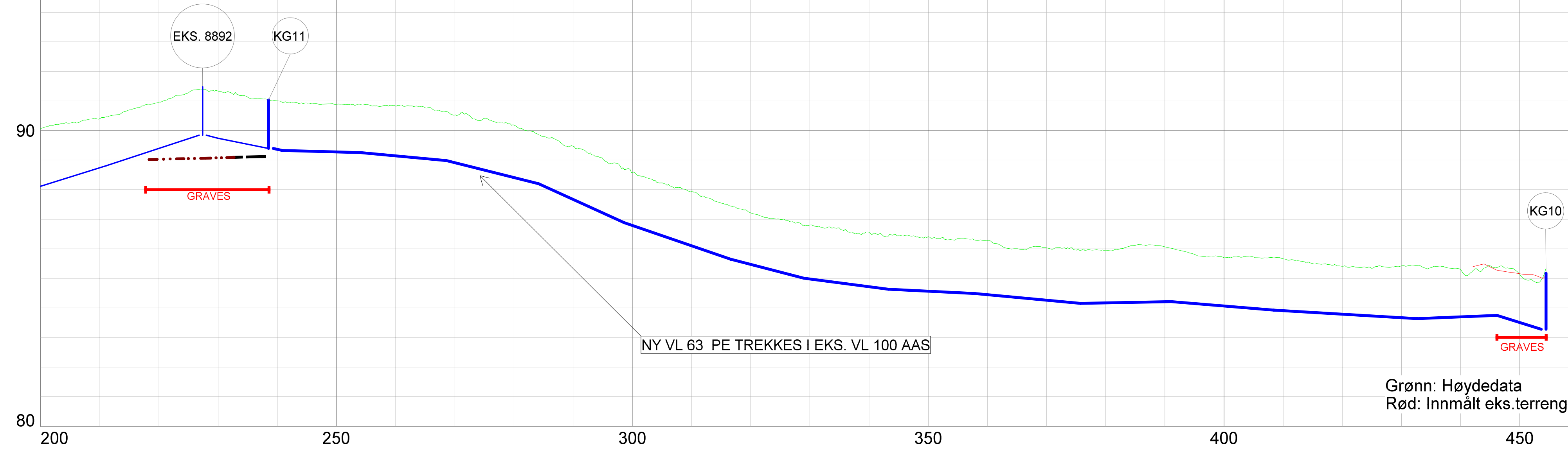


HOH.

TRASE 2.2



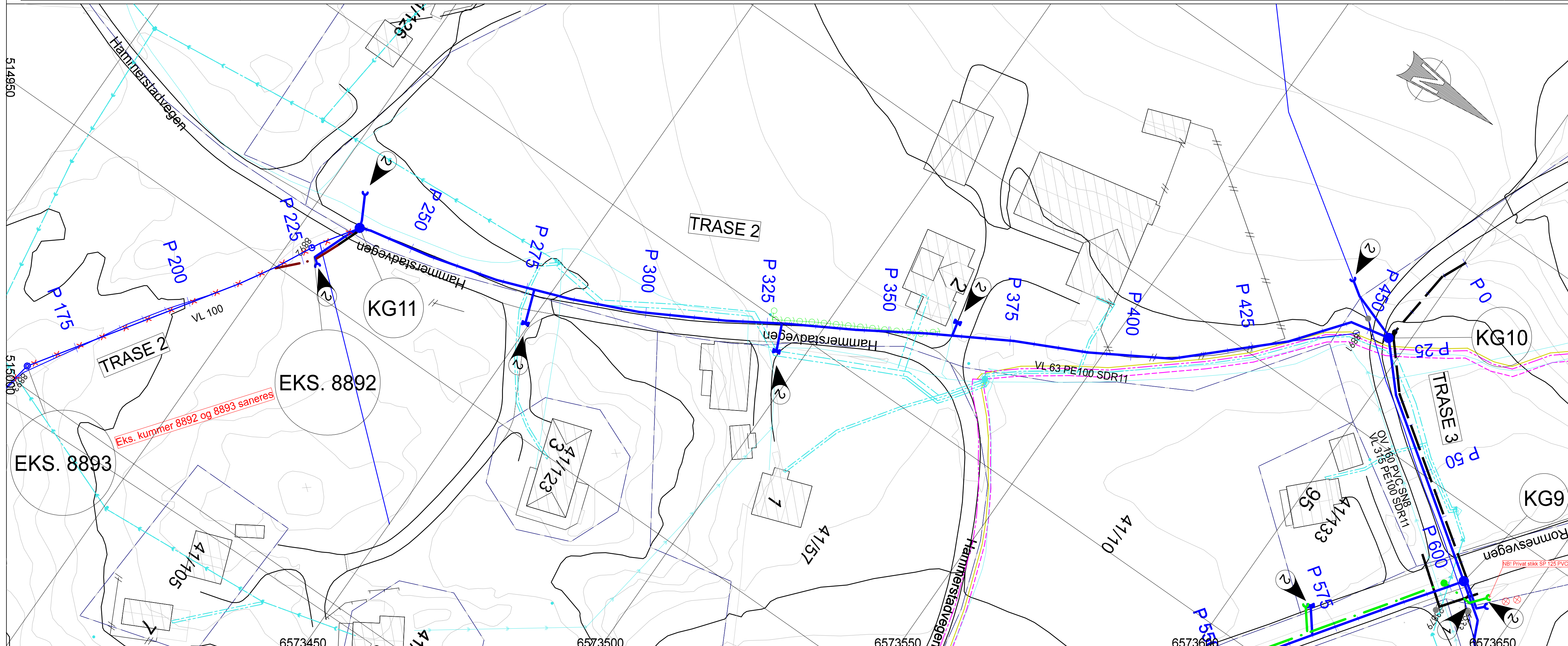
MÅLESTOKK 1:500, 1:100
PROFIL NR.

MARKTYPE	90.07	90.40	90.96	91.33	91.00	90.88	90.83	90.52	90.18	89.47	88.58	87.94	87.22	86.81	86.56	86.41	86.26	86.03	85.93	86.07	85.70	85.66	85.41	85.42	85.29	85.16	
HØYDE EKSISTERENDE TERRENG																											
HØYDE ENDRET TERRENG																											
VANNLEDNING																											
	DIM./TYPE	63 PE100 SDR11																									
	HØYDE UTV. TOPP	88.39	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	88.33	
	FALL																										
SPILLVANN-LEDNING	DIM./TYPE	63 PE100 SDR11																									
	HØYDE INN. BUNN	13.2m	14.5m	15.6m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	14.4m	
	FALL	-5.50/00	-18.80/00	-50.00/00	-91.10/00	-68.70/00	-52.00/00	-26.40/00	-9.80/00	-18.60/00	84.15	15.3m	17.4m	83.93	24.2m	83.64	13.5m	83.75	8.3m	83.28							
OVERVANN-LEDNING	DIM./TYPE	63 PE100 SDR11																									
	HØYDE INN. BUNN	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	89.09	
	FALL																										
PUMPE-LEDNING	DIM./TYPE	63 PE100 SDR11																									
	HØYDE UTV. TOPP																										
	FALL																										

MERKNADER:

- HENVISER TIL ØVRIGE TEGNINGER
- TILKNYTNINGER TILPASSES EKSISTERENDE LØSNING OG ENTREPRENØR SKAL VURDERE EVT. DRIFT FØR TILKNYTNING
- PLASSERING OG ANTALL STRØMNINGSAVSKJÆRERE VURDERES I SAMRÅD MED BYGGELEDER I ANLEGGSSFASEN
- ISOLASJON VURDERES VED OVERDEKNING < 1,8 M
- STIKKLEDNINGER: VL Ø32 PE, SP Ø110 PVC. ENDELIG DIMENSJON AVKLARES I ANLEGGSSFASEN.

- 1 Prøvegraves ved anleggsoppstart for evt. justering av profil VA
- 2 Antatt trase. Tilpasses i anleggsfasen



PLANLAGTE LEDNINGSANLEGG		EKSIST. LEDNINGSANLEGG		EKSIST. KABELANLEGG	
	VANN		VANN		HØYSPENT
	AVLØP FELLES		AVLØP FELLES		LAVSPENT
	SPILLVANN		SPILLVANN		LUFT TRASE HØYSPENT
	OVERVANN		OVERVANN		LUFT TRASE LAVSPENT
	DRENS		DRENS		VEILYS
	PUMPELEDNING		DRENS		TELE KABEL
	SLUK		PUMPELEDNING		MAST/STOLPER
	ST. KRAN		ISOLASJON		GRENSER
	UTGÅR		TREKKERØR		SIKRE GRENSER
	BRANNVENTIL		STIKKLEDNING VANN MIST.KRAN		USIKRE GRENSER
			STIKKLEDNING SPILLVANN M/TERS		
			STIKKLEDNING OVERVANN M/TERS		

Rev.	Endring	Dato	Tegn.	Kontr.
NOME KOMMUNE		TILBUDSTEGNING		
ROMNESVEGEN VA-ANLEGG		Tegn.: MMT	Ansv.: PV	Kontr.: PV
NY VA		Målestokk: 1:500(A1)	Høydesystem: NN2000	Dato: 17.02.22
PLAN OG PROFIL		Prosjektnr.	Tegn.nr.	Rev.
TRASE 2.2				20121 H3.05
VA CONSULT		VA CONSULT AS SANDEFJORD Tlf: 479 23 606 www.vaconsult.no		