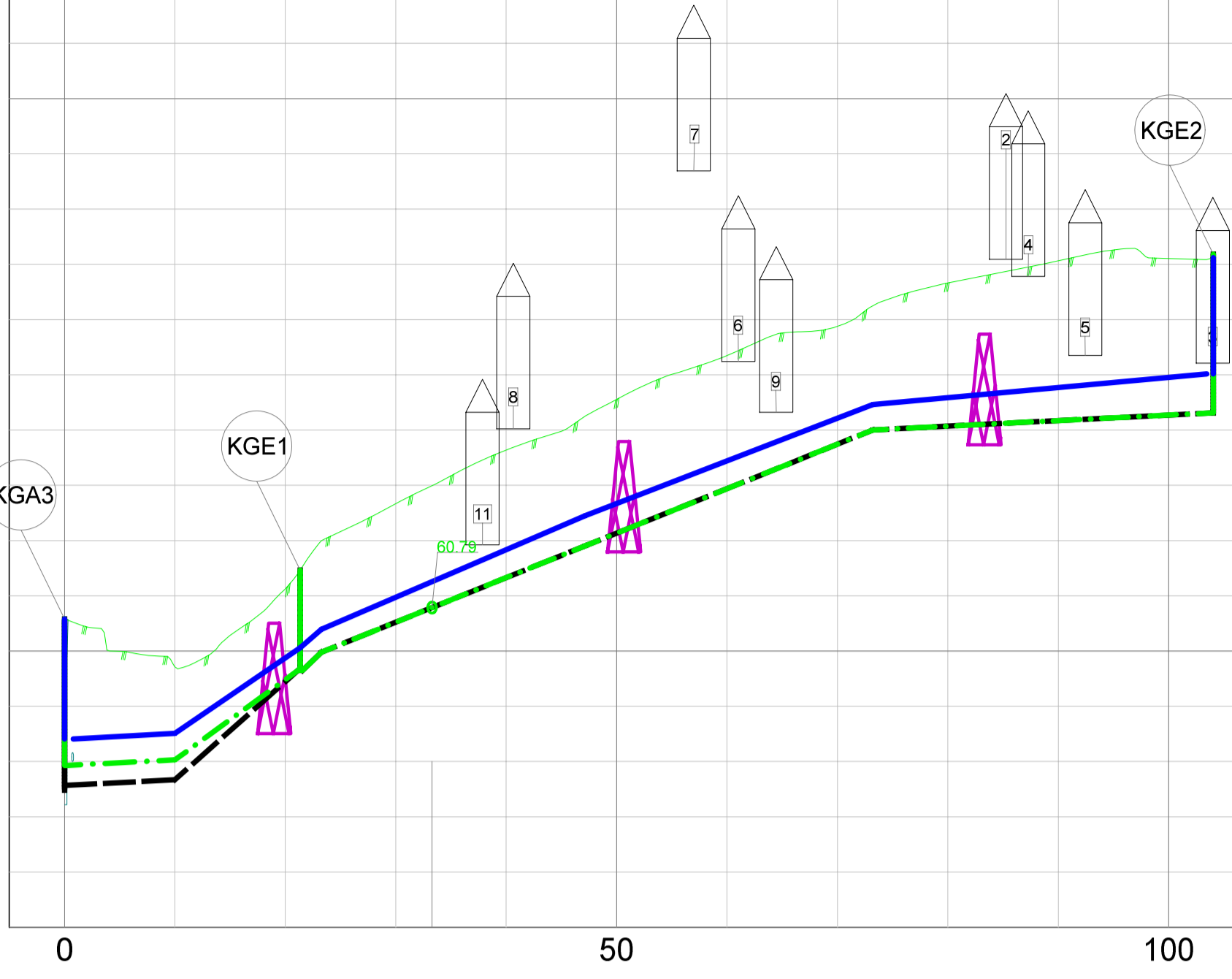


HOH.

Trase E

70

60



Målestokk: 1:500, 1:100

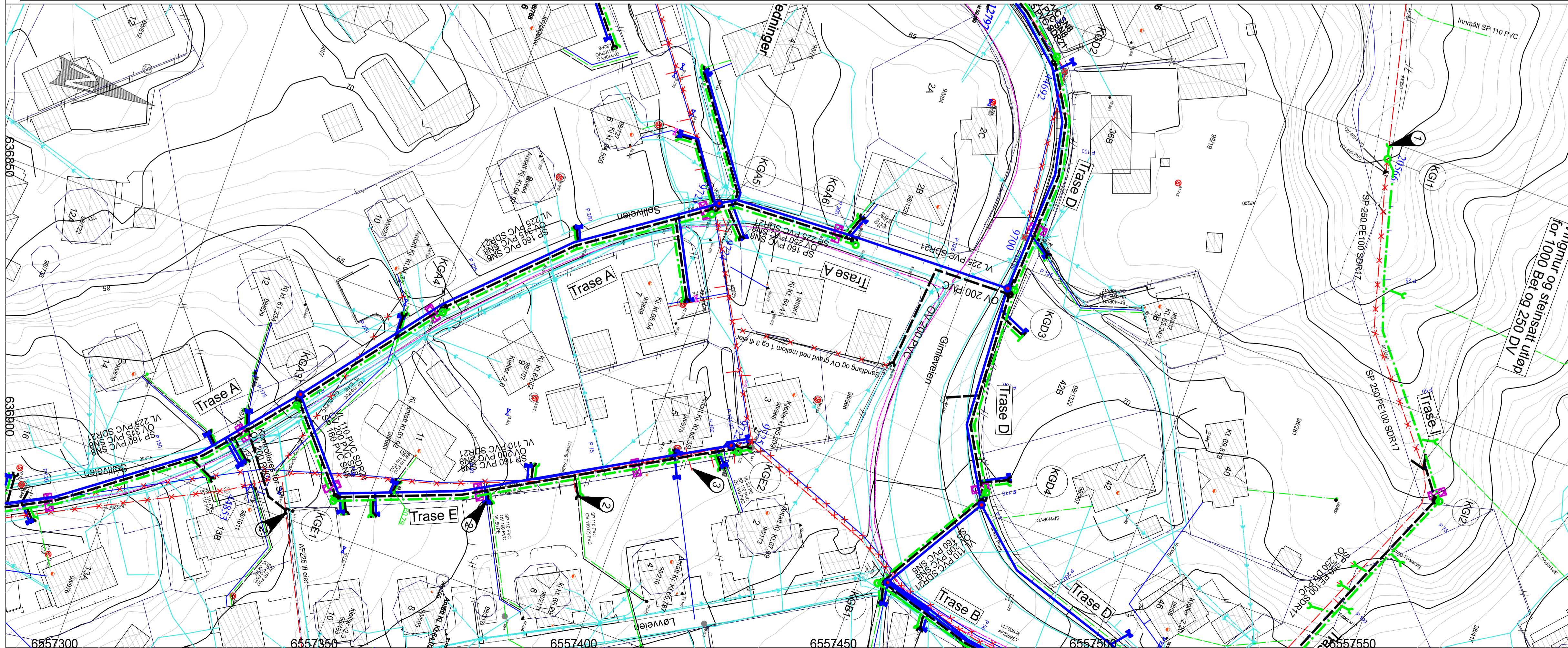
PROFIL NR.

MARKTYPE																							
HØYDE EKISTERENDE TERRENG		60.58	59.99	59.71	60.28	61.13	62.16	62.67	63.17	63.64	63.98	64.55	65.01	65.35	65.78	65.88	66.40	66.66	66.86	67.06	67.26	67.11	
HØYDE ENDRET TERRENG																							
VANNLEDNING	DIM./TYPE	110 PVC SDR21																					
	HØYDE UTV. TOPP	58.47	58.41																				
	FALL	10.0o/oo	10.0o/oo	136.7o/oo	60.06	23.9m	86.2o/oo	62.45	77.1o/oo	64.46	30.8m	18.1o/oo	65.02										
SPILLVANNLEDNING	DIM./TYPE	160 PVC SN8																					
	HØYDE INN. BUNN	57.93	58.03	11.3m	59.65	59.98	23.9m	26.0m	64.00	30.8m	64.31	64.31											
	FALL	10.0o/oo	142.6o/oo	80.5o/oo	200 PVC SN8	10.0o/oo																	
OVERVANNLEDNING	DIM./TYPE	200 PVC SN8																					
	HØYDE INN. BUNN	57.47	57.57	10.0m	57.67	11.3m	59.65	59.98	23.9m	26.0m	64.00	30.8m	64.31	64.31									
	FALL	10.0o/oo	174.3o/oo	80.5o/oo																			
PUMPELEDNING	DIM./TYPE																						
	HØYDE UTV. TOPP																						
	FALL																						

MERKNADER:

- HENVISER TIL ØVRIGE TEGNINGER OG HALDEN KOMMUNES VA-NORM
- Plassering av og antall strømningsavskjærere skal bestemmes i samråd med byggeleder i anleggsfasen.
- Stikkledningstraseer må tilpasses eksisterende trær/vegetasjon
- Eksisterende stikkledninger må kontrolleres i anleggsfasen for plassering, om de er i drift eller ikke og evt. hvor det kommer fra.
- Standard dim for stikkledning: VL Ø32 PE, SP Ø110 PVC, OV Ø125 PVC

- 1 PRØVEGRAVES VED ANLEGGSPOPSTART FOR EVT. JUSTERING AV PROFIL VA
- 2 STIKKLEDNINGER VL Ø40, SP Ø125, OV Ø160
- 3 AVKLARES I BYGGEPERIODEN



TEGNFORKLARING VA

	Existerende	Ny	Existerende	Ny
VANN	—	—	—	—
AVLØP FELLES	—	—	—	—
SPILLVANN	—	—	—	—
OVERVANN	—	—	—	—
DRENSLEDNING	—	—	—	—
PUMPELEDNING	—	—	—	—
SLUK / SANDFANG	—	—	—	—
REG KUM / KUM	—	—	—	—
ST. KRAN	—	—	—	—
BEKKEINNTAK	—	—	—	—
UTGÅTT / UTGÅR	—	—	—	—
PUMPESTASJON	—	—	—	—
UTLØP	—	—	—	—
HYDRANT	—	—	—	—
BRANNVENTIL	—	—	—	—
STRØMNINGSAVSKJERING	—	—	—	—
VARERØR	—	—	—	—
ISOLASJON	—	—	—	—

EKS. KABELANLEGG

HØYSPENT	—	—	—	—
LAVSPENT	—	—	—	—
LUFT TRASE HØYSPENT	—	—	—	—
LUFT TRASE LAVSPENT	—	—	—	—
VEILYS	—	—	—	—
TELE KABEL	—	—	—	—
TRAFO	—	—	—	—
EL-SKAP	—	—	—	—
MAST/STOLPER	—	—	—	—

KART SYMBOLER

SIKRE GRENSER	—
USIKRE GRENSER	—
HEKK	—
MURLODDRETT	—

Rev	Endring	Dato	Tegn.	Kontr.
HALDEN KOMMUNE		TILBUDSTEGNING		
VA-GIMLEVEIEN/SOLLIVEIEN		Tegn. NF	Ansv. THM	Kontr. EW
SANERING VA		Målestokk	Høydesystem	Dato
PLAN OG PROFIL		1:500 (A1)	NN2000	07.09.20
TRASE E		Prosjektnr.	Tegn.nr	Rev.
		19070 H3.05		
VA CONSULT		VA CONSULT AS SANDEFJORD Tlf. 479 23 606 www.vaconsult.no		