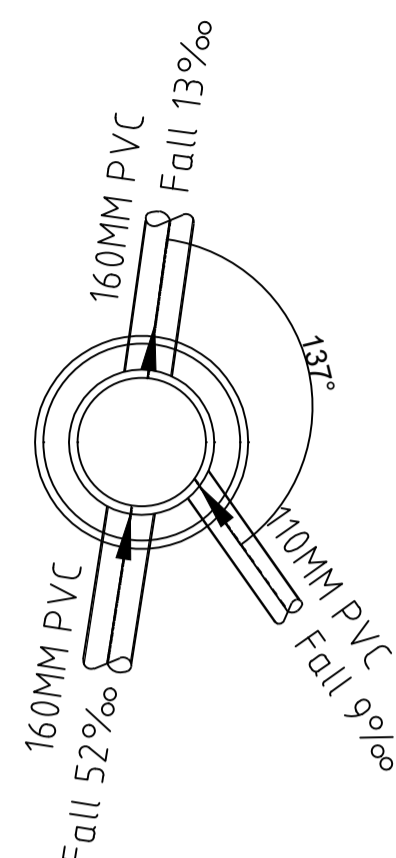
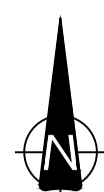


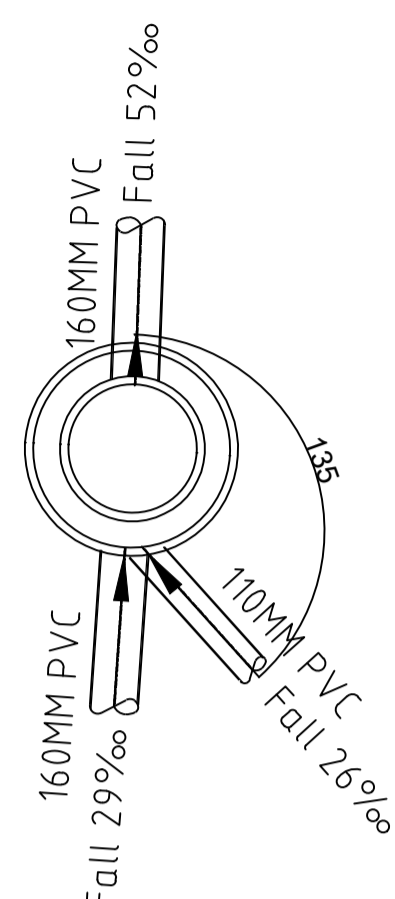
SK11 - Ø400



Materiale:	PP
Høyde bunn innvendig:	15,96
Høyde topp kum:	18,65



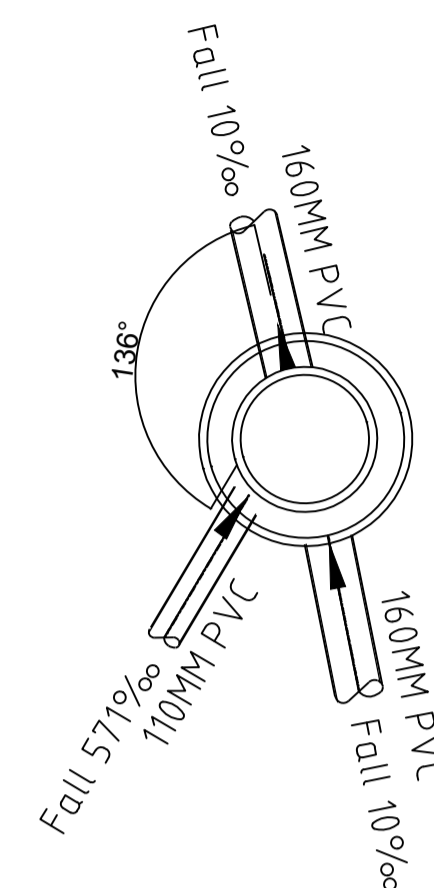
SK12 - Ø400



Materiale:	PP
Høyde bunn innvendig:	17,20
Høyde topp kum:	19,84



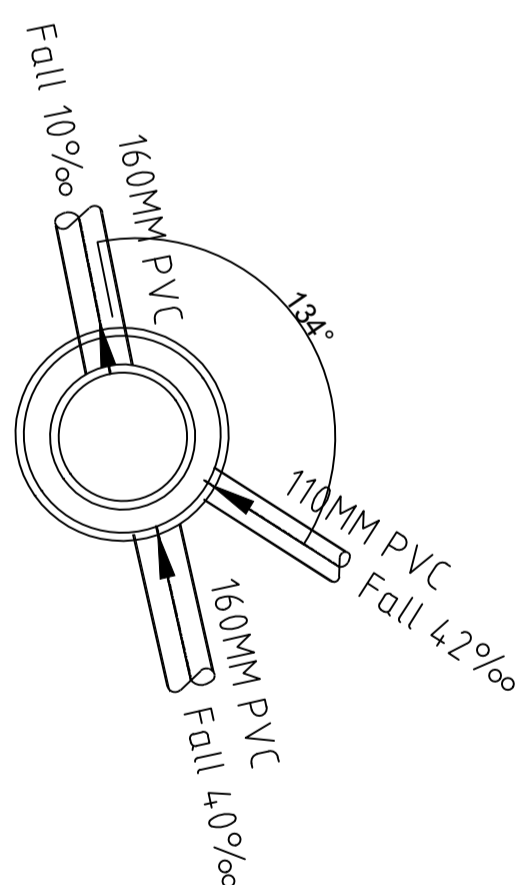
SK13 - Ø400



Materiale:	PP
Høyde bunn innvendig:	18,17
Høyde topp kum:	20,91



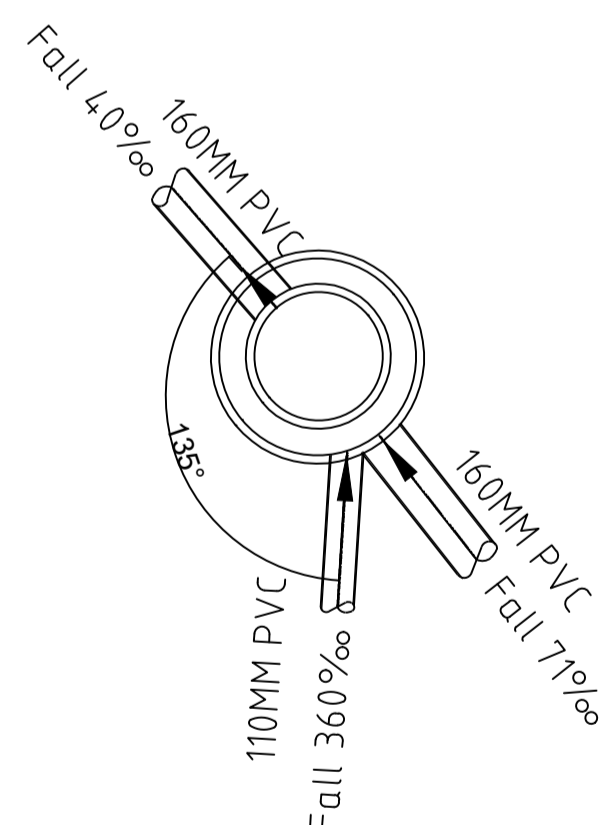
SK14 - Ø400




Materiale:	PP
Høyde bunn innvendig:	18,31
Høyde topp kum:	21,00



SK15 - Ø400



Materiale:	PP
Høyde bunn innvendig:	19,21
Høyde topp kum:	21,90

Rev	Revisjonen gjelder	Utført	Kontr.	Godkjent	Dato
Prosjektnavn: Vikanesvegen		Tegningsdato 29.05.2026			
Oppdragsgrupper: Stord Vatn og Avløp AS		Prosjektleder Erik Bjørnestad			
Kumskjema spillvannskummer SK11 til SK15		Prosjektleder Jan Ove Vindenes			
		Prosjektnummer 10244752			
		Målestokk 1:25			
		Koordinatsystem UTM 32			
		Vertikalsystem NN2000			
		Arkformat A1			
		Statuskode D			
		Fagkode RIVA			
		Tegningstatus Tilbudstegning			
		Revisjon 0			
Utført av	Kontrollert av	Godkjent av	Tegningsnr GH604		
NOGTJVO	NOJAVI	NOJAVI			