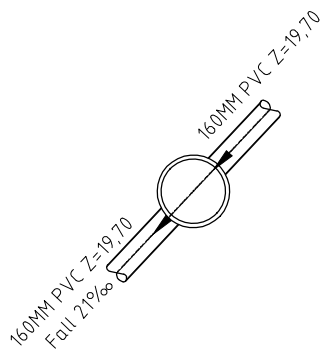
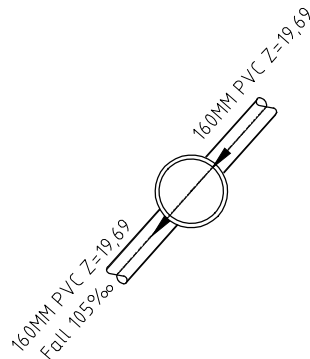


### S46 - Ø425



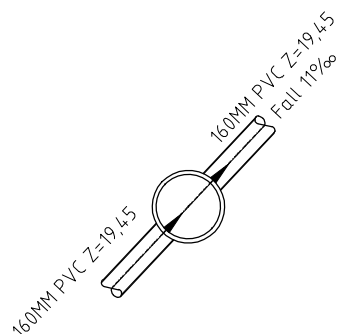
Kum nr.	S46	H=1,30m
Dimensjon:	425MM	
Materiale:	PP	
Høyde bunn innvendig:	19,70	
Høyde topp lokk:	21,00	

### 046 - Ø425



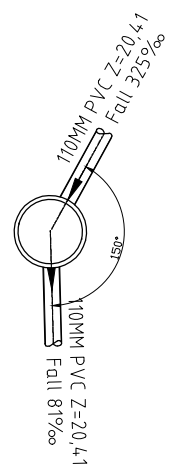
Kum nr.	046	H=1,31m
Dimensjon:	425MM	
Materiale:	PP	
Høyde bunn innvendig:	19,69	
Høyde topp lokk:	21,00	

### S47 - Ø425



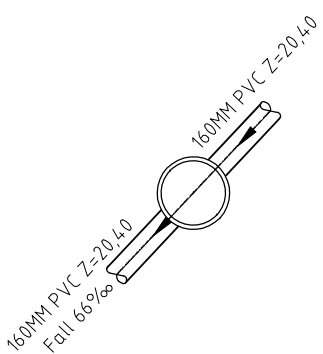
Kum nr.	S47	H=1,70m
Dimensjon:	425MM	
Materiale:	PP	
Høyde bunn innvendig:	19,45	
Høyde topp lokk:	21,15	

### S48 - Ø425



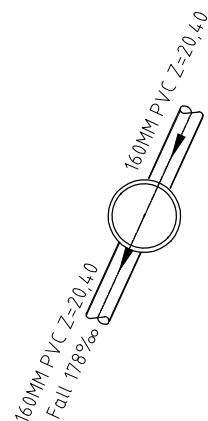
Kum nr.	S48	H=0,79m
Dimensjon:	425MM	
Materiale:	PP	
Høyde bunn innvendig:	20,41	
Høyde topp lokk:	21,20	

### S49 - Ø425



Kum nr.	S49	H=1,40m
Dimensjon:	425MM	
Materiale:	PP	
Høyde bunn innvendig:	20,40	
Høyde topp lokk:	21,80	

### 049 - Ø425



Kum nr.	049	H=1,40m
Dimensjon:	425MM	
Materiale:	PP	
Høyde bunn innvendig:	20,40	
Høyde topp lokk:	21,80	

ARBEIDSTEGNING

Rev.	Dato	Sign.	Revisjonen gjelder		
Oppdragsgiver					
<b>SOMMERRO PANORAMA AS</b>					
Prosjekt					
Kubbaleitet bustadområde.					
Kumskjema S46-49, 046, 049.					
Tegn.	Kontr.	Godkj.			
THF	ANH	THF			
Dato: 12.02.20					
Målestokk: 1:50 A3					
Prosjektnr.					
8116					
Tegningsnr.					
GH40					
Rev.					

**haugen** VVA

Kanalveien 5  
5068 Bergen  
Tlf. 55 59 82 60  
e-post:  
post@haugenvva.no