
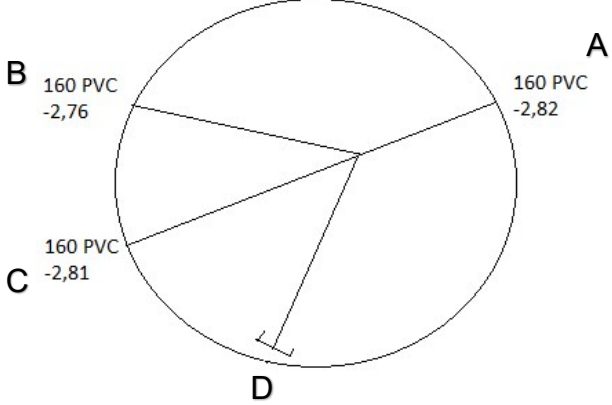



Vedlegg E – Kumkort avløpskum

Kumkort - Eksempel		Identifikasjonsdata	
 KRISTIANSAND KOMMUNE	Reg. dato:	21.11.2023	Reg. av: Kristian Sand
	Rev. dato:		Rev. av:
	Kumnr:	4	SID nr
Kumskisse		Kumfoto	
			

Geografiske data

Anleggsnavn							
Beliggenhet	<input type="checkbox"/> bankett	<input type="checkbox"/> fortau	<input checked="" type="checkbox"/> gate/vei	<input type="checkbox"/> plass	<input type="checkbox"/> gangvei	<input type="checkbox"/> terreng	<input type="checkbox"/> annet:
Koordinater senter kumlokk (EUREF 89 – sone 32)				Høydesystem NN2000			
X-koordinat	6440248,78		Målemetode XY	<input checked="" type="checkbox"/> GNSS/RTK		<input type="checkbox"/> Annet:	
Y-koordinat	429865,08						
HøydeTopp	14,57		Målemetode Z	<input checked="" type="checkbox"/> GNSS/RTK		<input type="checkbox"/> Annet:	
HøydeBunn	11,81						

Kumdetaljer

Byggeår: **2021**

Funksjon	Kumform	Byggemetode	Drenering	Kjegle
<input type="checkbox"/> Vann <input checked="" type="checkbox"/> Spillvann <input type="checkbox"/> Overvann <input type="checkbox"/> Felles avløp <input type="checkbox"/> Overløp <input type="checkbox"/> Pumpestasjon <input type="checkbox"/> Annet:	<input checked="" type="checkbox"/> Rund Diameter(mm): 1000 <input type="checkbox"/> Firkantet Bredde(mm): Lengde(mm):	<input type="checkbox"/> Betongringer <input type="checkbox"/> Plasstøpt <input type="checkbox"/> Mur/steinsatt <input type="checkbox"/> PE <input type="checkbox"/> PVC <input checked="" type="checkbox"/> PP <input type="checkbox"/> Annet:	<input checked="" type="checkbox"/> Ingen <input type="checkbox"/> Til grunnen <input type="checkbox"/> Til ledningsnett <hr/> Stige <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nei	<input type="checkbox"/> Utan kjegle <input type="checkbox"/> Skjev kjegle <input checked="" type="checkbox"/> Rett kjegle

Utstyr (Se veiledning)

	Type	Dimensjon	Annen beskrivelse (merke, venstrelukket, lukket stilling, osv.)
1			
2			
3			
4			
5			

Ledninger (Se veiledning)

Rør nr	Tema(Type)	Dimensjon (mm)	Material	Trykkl./Ringst.	Prod. standard	Leggeår	Nedmål	Kotehøyde Ledning	Annet
A	SP	160	PVC	SN8	NS3624	2021	-2,82	11,75	
B	SP	160	PVC	SN8	NS3624	2021	-2,76	11,81	
C	SP	160	PVC	SN8	NS3624	2021	-2,81	11,76	
D	SP								Terset
E									
F									
G									
H									