 <p style="text-align: center;"><b>Nordre Follo Kommune</b></p> <p style="text-align: center;">Gult felt fylles ut av kommune</p>	<b>KUMKORT - Registreringsskjema</b>			
	Som bygget kum nr.:	SK215	Som bygget tegning nr.:	2.1-H24
	<b>Kum id.:</b>	<b>93064</b>	Rev. tegn. dato:	19.02.2019
	Eier:	Velg eier	Reg. dato:	30.09.2019
	Anleggs år:	01.01.2019		
	Utbygger:	Isachsen Gruppen AS	<b>Innlagt dato:</b>	28.08.2020

### Geografiske data

Adresse/gatenavn		Hus nr.	Gnr. & Bnr.	Beliggenhet
				Velg beliggenhet
X – Koordinat:	6622680.262	Kum synbarhet	Fult ut synlig	
Y – Koordinat:	602958.465	X & Y Målemetode	GPS fasemåling RTK	Annet:
Høyde topp lokk (moh.):	116.942	H - målemetode	GPS fasemåling RTK	Annet:
Høyde bunn kum (moh.):	113.192	X & Y nøyaktighet (cm):	5	
		H - nøyaktighet (cm):	5	

### Kumdata

Kumtype	Tilstand	Kumform	Kjegle	Byggemetode	Kumlokk
Spillvannskum	Meget god	Rund	Topplate	Prefabrikeret Betong	Jern
Annet:					
		Diameter (mm): 1200			
<b>Status:</b>	<b>Mellomdekk</b>	Bredde (mm):	<b>Stige</b>	<b>Drenering</b>	<b>Sluk lokk</b>
<b>Velg status</b>	<b>Velg dekk</b>	Lengde (mm):	<b>Velg stige</b>	<b>Velg drenering</b>	<b>Velg lokk</b>

### Utstyr i kum

Nr.	Utstyrstype	Mater.	Dim.	Høyde(moh)	Annet:
	Velg utstyr.	Velg mater.			
	Velg utstyr.	Velg mater.			
	Velg utstyr.	Velg mater.			
	Velg utstyr.	Velg mater.			
	Velg utstyr.	Velg mater.			

### Ledningsdata

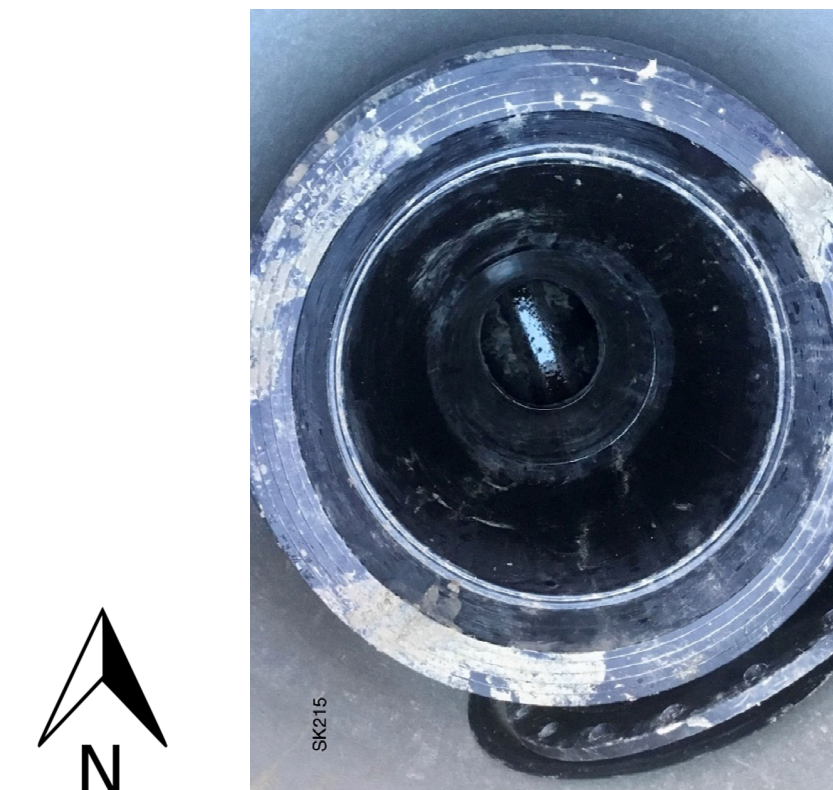
Nr.	Ledn. type	Status	Material	Dim, mm	Trykkklasse	SDR	Fra	Til	Nedmål (m)
	Spillvann	Velg status	PE100	900		21	SK215	SK214	3.75
	Spillvann	Velg status	PE100	900		21	SK216	SK215	3.75
	Spillvann	Velg Status	PVC	200			SK224	SK215	3.063
	Velg type	Velg status	Velg mater.						
	Velg type	Velg Status	Velg mater.						
	Velg type	Velg status	Velg mater.						
	Velg type	Velg status	Velg mater.						
	Velg type	Velg status	Velg mater.						

### Kommentarer

**OVERSIKTSKART Kum 93064 (som-bygget SK215)**



**KUM FOTO Kum 93064 (som-bygget SK215)**







Nordre Follo Kommune

Gult felt fylles ut av kommune

## KUMKORT - Registreringsskjema

Som bygget kum nr.:	VK221	Som bygget tegning nr.:	2.2-H26
Kum id.:	<b>93052</b>	Rev. tegn. dato:	01.09.2017
Eier:	Velg eier	Reg. dato:	30.09.2019
Anleggs år:	01.01.2019		
Utbygger:	Isachsen Gruppen AS	Innlagt dato:	28.08.2020

### Geografiske data

Adresse/gatenavn		Hus nr.	Gnr. & Bnr.	Beliggenhet
Oppegårdveien				Terreng
X – Koordinat:	6622563.128	Kum synbarhet	Fult ut synlig	
Y – Koordinat:	602702.559	X & Y Målemetode	GPS fasemåling RTK	Annet:
Høyde topp lokk (moh.):	154.325	H - målemetode	GPS fasemåling RTK	Annet:
Høyde bunn kum (moh.):	151.436	X & Y nøyaktighet (cm):	5	
		H - nøyaktighet (cm):	5	

### Kumdata

Kumtype	Tilstand	Kumform	Kjegle	Byggemetode	Kumlokk
Vannkum	Meget god	Rund	Topplate	Prefabrikeret Betong	Jern
Annet:		Diameter (mm): 2500			
Status:	Mellomdekk	Bredde (mm):	Stige	Drenering	Sluk lokk
Velg status	Velg dekk	Lengde (mm):	Med stige	Overvannsledning	Velg lokk

### Utstyr i kum

Nr.	Utstyrstype	Mater.	Dim.	Høyde(moh)	Annet:
	Stengeventil sluse	Velg mater.		152.67	
	Velg utstyr.	Velg mater.			
	Velg utstyr.	Velg mater.			
	Velg utstyr.	Velg mater.			
	Velg utstyr.	Velg mater.			

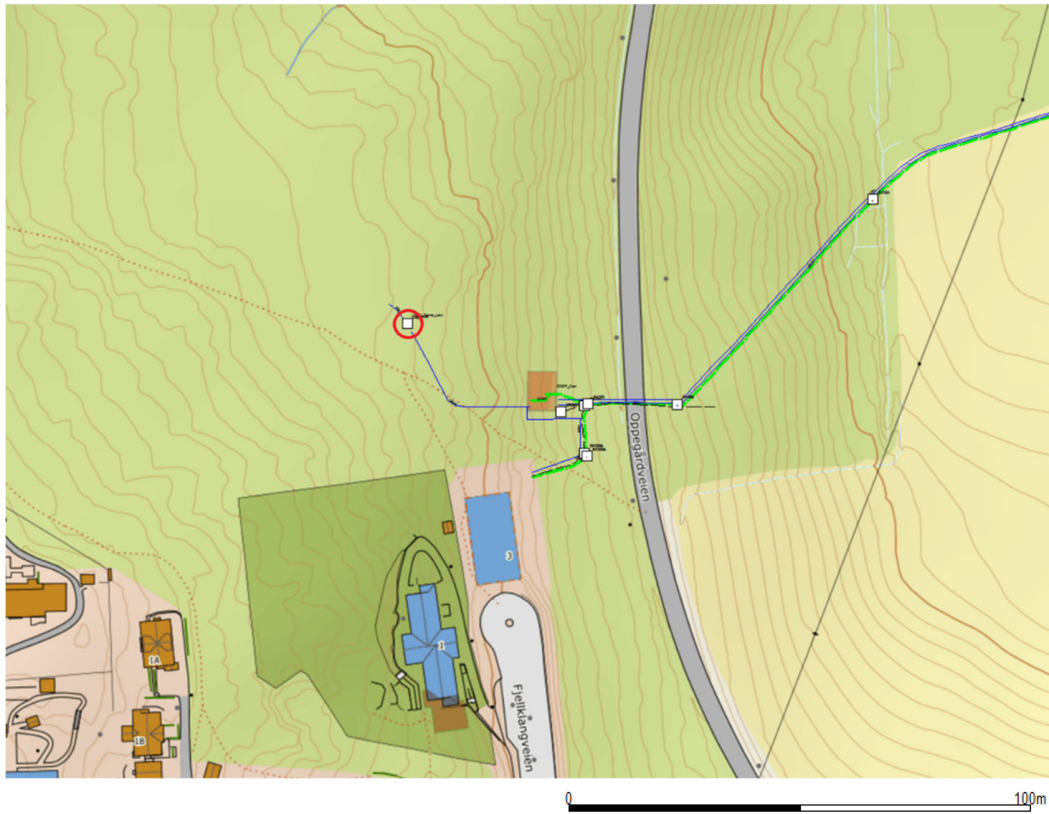
### Ledningsdata

Nr.	Ledn. type	Status	Mater.	Dim.	Trykkklasse	SDR	Fra	Til	Nedmål (m)
	Vann	Velg status	PE100	400			VK221	Provisorisk	2.30
	Vann	Velg status	PE100	400			VK221	PV0015	2.30
	Vann	Velg Status	PE100	350			Eksisterende	VK221	2.30
	Overvann	Velg status	PVC	160			VK221	Terreng	
	Velg type	Velg status	Velg mater.						
	Velg type	Velg status	Velg mater.						

### Kommentarer



**OVERSIKTSKART Kum 93052 (som-bygget VK221)**



**KUM FOTO Kum 93052 (som-bygget VK221)**



# KUMTEGNINGER/SKISSER Kum 93052 (som-bygget VK221)

