

KUMKORT



Åsnes kommune
- Inkluderende og miljøbevisst

Identifikasjonsdata

versjon 2.000
dato: 01.2022




Reg.dato:		Reg.av:	
Rev.dato:			
Arbeidsnr:		Høydesystem:	
SID-Nr:		Koordinatsystem, sone:	

Geografiske data

Gatenavn		Hus nr	
Beliggenhet <input type="checkbox"/> bankett <input type="checkbox"/> fortau <input type="checkbox"/> gate/vei <input type="checkbox"/> plass <input type="checkbox"/> gangvei <input type="checkbox"/> terreng <input type="checkbox"/> annet			
X-Koordinat		kvalitet XY	<input type="checkbox"/> Geodetisk <input type="checkbox"/> GPS
Y-Koordinat			
Høyde		kvalitet høyde	<input type="checkbox"/> Geodetisk <input type="checkbox"/> GPS <input type="checkbox"/> Nivellement

Kumdetaljer

BYGGEÅR:

Kumtype <input type="checkbox"/> Vann <input type="checkbox"/> Spillvann <input type="checkbox"/> Overvann <input type="checkbox"/> Avløp felles <input type="checkbox"/> Sandfang <input type="checkbox"/> Overløpskum <input type="checkbox"/> Pumpestasjon <input type="checkbox"/> Annet:	Tilstand <input type="checkbox"/> God <input type="checkbox"/> Middels <input type="checkbox"/> Dårlig	Kumform <input type="checkbox"/> Rund Diameter (mm): <input type="checkbox"/> Firkantet Bredde (mm): Lengde (mm): Kjegle <input type="checkbox"/> Uten (topplate)  <input type="checkbox"/> Rett (sentrisk)  <input type="checkbox"/> Skjev (eksentrisk) 	<input type="checkbox"/> m/ stige	Byggemetode <input type="checkbox"/> Betongringer <input type="checkbox"/> Plasstøpt <input type="checkbox"/> Murt / steinsatt <input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> Plast <input type="checkbox"/> Glassfiber <input type="checkbox"/> Annet :	Kumlokk <input type="checkbox"/> Jern <input type="checkbox"/> Betong <input type="checkbox"/> m/ rist
--	--	---	-----------------------------------	---	--

Vannledningsdata

<input type="checkbox"/> Brannventil ordinær	<input type="checkbox"/> Mengdemåler (vann, avløp)	<input type="checkbox"/> Utviser m/blindflens
<input type="checkbox"/> Brannventil m/stengeventil (f.eks. Storz)	<input type="checkbox"/> Mengderegulator (vann, avløp)	<input type="checkbox"/> Utviser m/sluseventil
<input type="checkbox"/> Lufteventil (automatisk)	<input type="checkbox"/> Nøkkeltopp høyre	<input type="checkbox"/> Utviser m/spjeldventil
<input type="checkbox"/> Sluseventil	<input type="checkbox"/> Nøkkeltopp venstre	<input type="checkbox"/> Dokumentasjon vedlagt
<input type="checkbox"/> Spjeldventil	<input type="checkbox"/> Reduksjonsventil	<input type="checkbox"/> Annet:

Ledningsdata

Rør nr	Lednings- type	Dimensjon (mm)	Materiale	Legge- år	Fall ‰/100	Kum til/fra	Nedmål (m)	Kotehøyde ledning
Trykk klasse	Ringstivhet	Utvendig belegg	Innvendig belegg	Produkt- standard	Rehab. metode	Skjøt	Anmerkning	

TEKSTFORKLARING: VL = Vannledning OV = Overvann SP = Spillvann
(ledningstype) AF = Fellesavløpsledning DR = Drensledning PS = Pumpeledning (SP)

Diverse:

OVERSIKTSBILDE

Punkt nr: 0

SID-Nr: 0

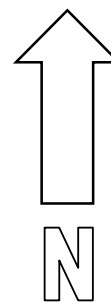
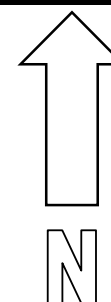


FOTO KUM



SKISSE