



Punkt / kumtype		Utstyr		Kommunale	Private	Type	Graff	Borehull	Kanal	Varerør	Tunnel	Pumpeledning
	Kum		Overløp				VL	BV	KV	VV	TV	PO
	Bremssekum		Reduksjonskum				OV	BO	KO	VO	TO	PF
	Fordelingskum		Pumpestasjon VL				AF	BF	KF	VF	TF	PS
	Markerings-/ Stakekum		Pumpestasjon SP/AF				SP	BS	KS	VS	TS	
	Påslippekkum		Pumpestasjon OV				DR					
	Hydrant		Diverse punkt									
	Bekkeinntak m/u rist		Grenpunkt									
	Utalipp		Ventilpunkt									
<b>Adkomst</b>		<b>Kumform</b>										
DO	Dør	F	Firkantet									
NT	Nedstigningstårn	N	Kum eget nett									
ST	Stige	R	Rund									
<p>Prosjekttype anlegg            Nedlagte ledninger            Markinnmålte linjepunkter &lt; 2001            Markinnmålte linjepunkter =&gt; 2001            Ledninger uten innmålte linjepkt. (=Ant. Trase)            PSI Disse kan også gå rettilinjet            Fallretning</p>							<p>Byggverk må ikke plasseres nærmere hovedledning enn 2.0 m. Andre arbeider over eller nær hovedledning må meldes til VAV. Beliggenhet og høyder på ledninger må oppfattes som orienterende. Det er ikke alltid ledningene går rettilinjet mellom kummene. Påvåning i marken utføres ved henvendelse til VAV.</p> <p>PSI Tittelfeltet er basert på standard ledningskart - Produsert i Gemini-VA</p>					

Oslo kommune  
 Vannt- og avløpsektoren  
 Tel: 02 180

N

Målestokk  
 1:500

Dato: 2009.09.01  
Sign: VKK

32-05-515-133-51-00