

D					Prosjekterende PRO	Tegner/DAK	Kontroll		Måle-
C					Dato: 30.01.2025	30.01.2025	30.01.2025		stokk
B					Navn: J. Kjemperud	M. Davidsen	E. Åsnes		
A					<b>KANSTEINSLOKK</b>				
					Leggeanvisning				
					Prinsipløsning				
Rev	Revidering gjelder	Pro	Kont	Dato		Oslo kommune Vann -og avløpsetaten	Vedlegg nr <b>325</b>		Rev



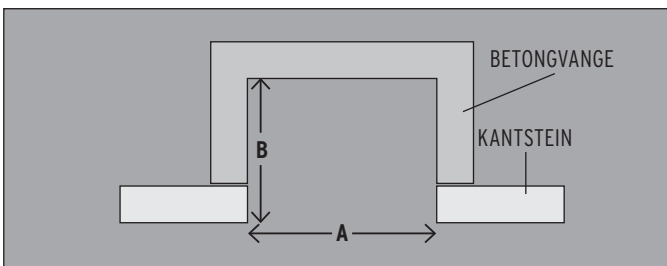
## MONTERINGSANVISNING MONTERING AV KANTSTEINSLOKK



I forbindelse med setting av kantstein tas det ut en U-form med målene for kantsteinsrammen.

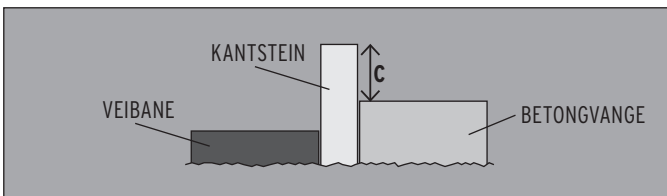
Rammen kan settes i jordfuktig betong, eller det kan forskales og støpes vanger i betong. Dette gjøres for å hindre at løsmasser beveger seg inn under kantsteinslokket og at rammen ligger stabilt.

Det anbefales at kantsteinsrammen flyter i asfalt.



Kantsteinrammene har følgende mål, hvor bredde tilsvarer A på tegningen og dybde tilsvarer B på tegningen. C er høyden fra kantstein, ned til betong.

	<b>7260-KANTSTEIN (Ø650)</b>	<b>7245-KANTSTEIN (Ø800)</b>
Bredde (A)	806 mm	985 mm
Dybde (B)	750 mm	620 mm
Høyde (C)	70 mm	70 mm



Kapp utsparing i kantstein for rammefflens, som vist på bilde. For korrekte mål på de ulike modellene, må flensen måles på stedet.



## MONTERINGSANVISNING MONTERING AV KANTSTEINSLOKK



Gategods i gateplan monteres etter standard monteringsanvisning for det aktuelle produktet og skal flyte i minst 100 mm asfalt.

Se [www.furnes-as.no](http://www.furnes-as.no) for monteringsanvisninger.

### TIPS:

Det anbefales at området under kantsteinslokket legges med fall ut mot gaten for å hindre vannansamling og sikre naturlig drenering.



Frontplaten må tilpasses gateplan med egnet verktøy, som vinkelsliper.



Frontplaten må tilpasses mot dekket for å sikre riktig funksjonalitet og holdbarhet.

Det anbefales å ha en lysåpning på 1 cm. Dette vil bidra til å forhindre at søppel, snø og is kommer inn under kantsteinslokket. Tilpasningen hindrer også at frontplaten slår i mot underliggende dekke og gategods.



## MONTERINGSANVISNING MONTERING AV KANTSTEINSLOKK



Rammeflensene mot gateplan sjekkes og eventuelt korrigeres for å være parallelle med kantsteinen. Dette forhindrer at brøyteutstyr hekter seg fast eller blir skadet.



Hulrommet mellom kantstein og ramme fylles med egnet masse. Toppen av flensen og toppen av kantsteinen skal flukte.



Sikring av lokk i åpen posisjon

**7260-KANTSTEIN (Ø650):**

Sikringsarm som sikrer lokket i åpen posisjon.

**7245-KANTSTEIN (Ø800):**

Lokket låses i åpen stilling. For å løse ut lokket, løftes det litt opp før det kan senkes ned i rammen.

**TIPS:**

Bruk en spettkrok for å løfte lokket ut av låst posisjon.