

SKAMLEBÆK VANDVÆRK A.M.B.A.

Betjeningsvejledning for stophanebrønd (Version 2)

Lukning af anlæg uden samtidig aftapning:

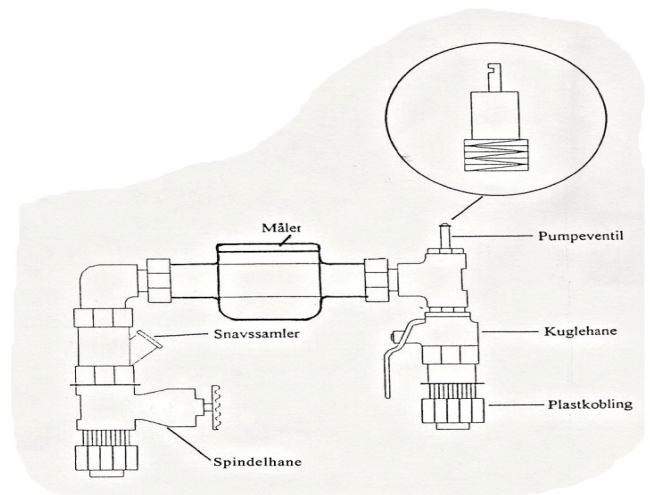
Ved beboelser, hvor der ofte er behov for at åbne og lukke for vandet (f.eks. i sommerhuse), kan dette udføres ved at anvende kuglehanen, forudsat at der ikke er behov for aftapning af anlægget. Kuglehanen er lukket når det aflange, flade håndtag står vinkelret på røret og helt åben når håndtaget står langs med røret. Åbning og lukning kan også udføres med spindelhanen. Spindelhanen lukkes ved at dreje det runde håndtag med uret og åbnes ved at dreje mod uret.

Lukning af anlæg med samtidig aftapning:

1. Luk spindelhanen (håndtag drejes med uret)
2. Åbn for vandhaner i hus (højst og lavest mulige)
3. Skru hætte af pumpeventil og pump luft i anlægget (bedst med en stor cykel-/bilpumpe, evt. en kompressor)
4. Kuglehanen lukkes som en ekstra sikring
5. Ved at se på vandmåleren (det lille hjul) kan det konstateres, om der er en utæthed i installationen, som vandmåleren kan måle. Det skal dog tilføjes, at der er en nedre grænse for vandmålerens evne til at måle, så der kan faktisk være en minimal utæthed, som ikke kan ses på vandmåleren.
6. Vandhaner i hus lukkes

Hovedparten af vandet i installationen trykkes nu ud gennem de åbne vandhaner, fortrinsvis den laveste.

Husk at cisterne, blandings- og termostatbatterier, varmtvandsbeholdere, vaske- og opvaskemaskine skal tømmes særskilt. Hæld evt. lidt frostvæske eller noget salt i vandlåse og toiletter.



Bemærk at der ved uheldigt udformede husinstallationer kan være tilbagestående lommer af vand, der kan forårsage frostsprængninger. Kontakt derfor altid Deres VVS installatør, hvis De er i tvivl; det er billigere end en frostsprængning.

Vandforbrug

Det anbefales, at man jævnligt aflæser vandmåleren, herved opnås flere fordele:

- Kontrol af at måleren virker
- Kontrol af utætheder/brud på jordledning og husinstallation
- Kontrol af løbende vandforbrug med mulighed for at opnå vandbesparelser

Vandmåler:

Der gøres opmærksom på, at vandmåleren med tilslutninger og haner i stophanebrønden tilhører Skamlebæk Vandværk. Eventuelle uregelmæssigheder vedr. måleren skal straks meldes til vandværkets driftsleder. Vandværkets vedligeholdelse gælder stikledningen fra vej til brønd, der stopper med kuglehanen. Jordledningen fra brønd til hus hører under husinstallationen.

Husk at det er grundejerens ansvar at vandinstallationen efter stophanebrønden er lovligt udført. Skamlebæk Vandværk har ansvar for stophanebrønden samt installationen til og med kuglehanen.

Der må ikke foretages ekstra installationer i stophanebrønden.

Hvis der på egen installation skal monteres aftapningshane eller andet for at sikre, at installationen ikke frostsprænges, skal dette udføres af en autoriseret VVS-installatør i henhold til gældende bestemmelser.