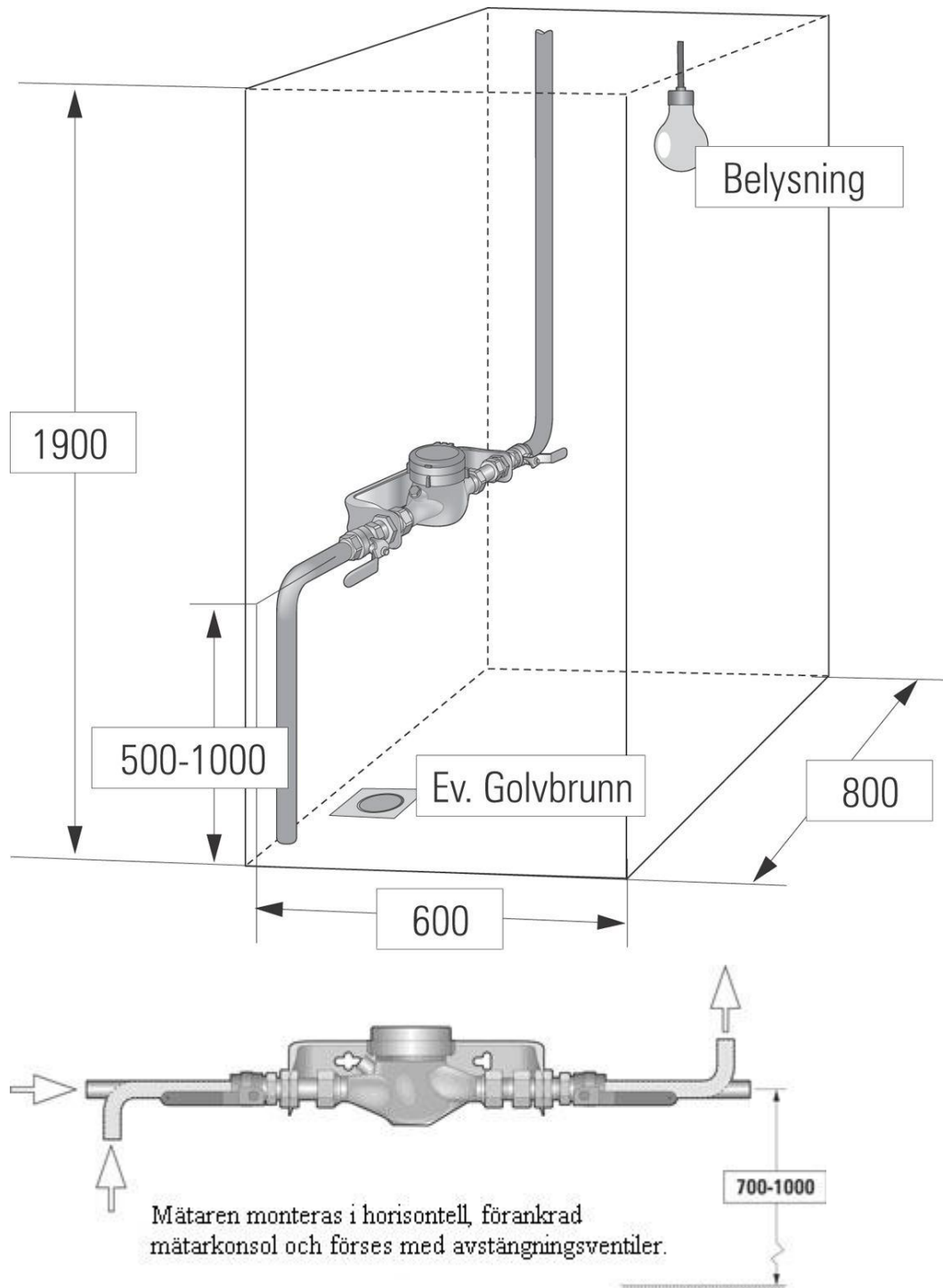




VA-VERKETS INSTALLATIONSKRAV PÅ KALLVATTENMÄTARE

För att VA-verket ska godkänna Er mätarplats ska vattenmätaren vara fast monterad i en konsol. För att underlätta vid byten bör plats vara lämnad kring mätaren. Bild nr 1 illustrerar hur en mätarplats kan vara utformad och bild 2 visar hur en vattenmätare ska vara monterad. Bilderna är hämtade ur Svenskt vattens publikation P100.



Konsolstorlek

Konsolerna bör vara anpassade efter mätarstorleken och det utrymme som finns. Konsolens ena koppling bör vara justerbar.

Ett hushåll har normalt en vattenmätare Qn2,5 m³ med längden 190 eller 220 mm. Konsolens ena koppling bör vara justerbar för att passa dessa 2 längder.

För flerfamiljshus samt industrier rekommenderas att vattenmätarkoppel för 2-4 stycken vattenmätare Qn2,5 m³, med längden 190 eller 220 mm för enklare hantering samt avbrottsfritt byte. Vid större flöden kan även mätarna ha storlekarna Qn6 m³ (med längden 260 mm) eller Qn10 m³ (med längden 260 mm), även där rekommenderas att vattenmätarkoppel monteras för enklare montering samt avbrottsfritt byte av vattenmätarna. Konsolerna i mätarkopplet bör ha ena sidans kopplingar justerbara.

Backventil

För att skydda anläggningen, samt att undvika att vatten rinner tillbaka i ledningsnätet ska en backventil vara installerad. Backventilen placeras i vattenmätaren av VA-verket i samband med byte.

För ytterligare information

Ytterligare information finns i Järfälla kommuns ABVA, Allmänna bestämmelser om vatten och avlopp. ABVA finns på kommunens webbplats www.jarfalla.se/va, eller kan beställas hos vår kundtjänst på Tel 08-580 285 00.