

Råd och tips om hur uppfylla kraven i "Säker vatten"

Förutsättningar

Förarbete

Egenkontroll

Genomförande



Förläggning av rörledningar i eller ovan tak

I eller ovan tak förekommer installationer för tappvatten, värme, kyla samt spill- och dagvatten. Ledningarna betjänar aggregat för luftbehandling, värme och kyla. Risker som dessa ledningar kan utsättas för är frysning och igensättning. Tappvattenledning kan orsaka legionellaspridning då de används sporadiskt.

Installationer på tak kräver regelbunden service och underhåll. I handledningen "Rätt arbetsmiljö för VVS-montörer och driftpersonal", utgiven av SBUF, framgår lämpliga dörrmått och bredder på passager, trappor mm.

- Brunnar för takavvattning ingår normalt i BE och ansluts av RE. Följ monteringsanvisningen och samråd med RE.
- Spill- och dagvattenledningar ska läggas med fall i hela sin längd.
- Tappvatten- och värmeledningar får inte monteras i uppvärmda utrymmen eller konstruktioner som inte tillförs värme. (Kylledningar ??)
-

Spill- och dagvattenledningar

- Täthetskontroll av spill- och dagvatten ska utföras genom spolning och okulärbesiktning av hela systemet.