## Vattensäkerhetsdokumentation för nybyggnad/tillbyggnad/ändring av en- och tvåbostadshus/ komplementbyggnad/fritidshus

*Den här mallen kan du använda för att beskriva din byggåtgärd i din ansökan eller anmälan. Ersätt den gula texten med information som gäller för just din åtgärd.*

### Allmän projektinformation

Kommun: Jönköpings kommun

Stadsbyggnadsnämndens diarienummer: ÅÅÅÅ-XXXX

Fastighetsbeteckning/adress: Fastighet NR, Adress

Byggherre: Förnamn Efternamn

Bygglov beviljades: 2025-xx-xx

Använt regelverk: BFS 2024:8

VS-projektör: Förnamn Efternamn

VS-installatör: Förnamn Efternamn

### Byggnadsbeskrivning

Här ska du beskriva vilken typ av byggnad du ska bygga, hur stor den blir samt hur den byggs upp. Beskriv också vilka VA-och VS-installationer som utförs I byggnaden.

*Exempel: Nybyggnation av småhus på 147 m2 i 1½ plan med sadeltak och träregelstomme samt grundläggning med platta på mark. Byggnaden uppförs med ett badrum på vardera plan och en tvättstuga samt kök med VA- och VS-installationer enligt framtagna handlingar.*

### Tekniska lösningar

Här ska du beskriva de tekniska lösningarna för VA-och VS-installationerna.

*Exempel: VA-installationerna utformas med skydd mot dämning, frysning samt för att motverka kemiska och mikrobiella processer. Tillräcklig lutning kontrolleras innan inbyggnad. VS-installationerna utformas så att tappvarmvattnets temperatur inte understiger 50 °C för att förebygga mikrobiell tillväxt. Tryck och skarvar kontrolleras innan inbyggnad och placeras så utläckande vatten enkelt kan upptäckas och åtgärdas. Skvalprör från central placeras i våtrum.*

### Dimensionerande förutsättningar

Här beskriver du dimensionerande förutsättningar för vatteninstallationerna

*Exempel: Tryck i VS-installationer kontrolleras mot projekterad VS-handling för att motverka lång väntetid till uppnådd temperatur vid tappstället. Tryck ska inte understiga 1 MPa. Spillvattenledning förläggs på frostfritt djup och skarvar kontrolleras innan igenfyllnad.*

### Utförda kontroller

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kontroll | Hur utfördes kontrollen | Resultat |
| VA- och spillvattenledningar är utförda med korrekt lutning | Okulärt | *Utan anmärkning* |
| Kontroll av vattentryck, protokoll bifogas | Mätning | *Enligt protokoll* |
| Skarvar har kontrollerats | Okulärt | *Utan anmärkning* |
| Installationer har utförts enligt Säker vatten | Utefter branschstandard | *Intyg* |