

Fastighetsbeteckning: _____

Slamavskiljare

Fabrikat: _____ Modell: _____ Våtvoly: _____ m³

Antal hushåll: _____ (1 hushåll = 5 pers)

Slamavskiljare för WC och BDT (3-kammarbrunn) Slamavskiljare för BDT (2-kammarbrunn)

CE märkt? Ja Nej Avstånd mellan slamavskiljare och slambils uppställningsplats: _____ m

Åtgärder i anslutning till anläggningen (rita även in på situationsplan)

Dikesåtgärder Dränering Annat

Beskriv åtgärderna: _____

Utsläppspunkt (rita även in på situationsplan)

Uppsamlingsrör har utsläpp till: Dike Efterpolering (grusbädd eller liknande)

Längd: _____ m Bredd: _____ m Höjd: _____ m

Övrigt

Pumpsanläggning Dag- och dräneringsvatten leds inte till anläggningen

Avstånd från anläggning till närmaste fastighetsgräns: _____ m

Anläggningen avluftas ovan taknock

Bilagor som ska bifogas

Markbädd enligt ritning A

Markbädd enligt annan ritning (bifogas)

Modulmarkbädd enligt tillverkarens anvisningar och ritningar (bifogas)

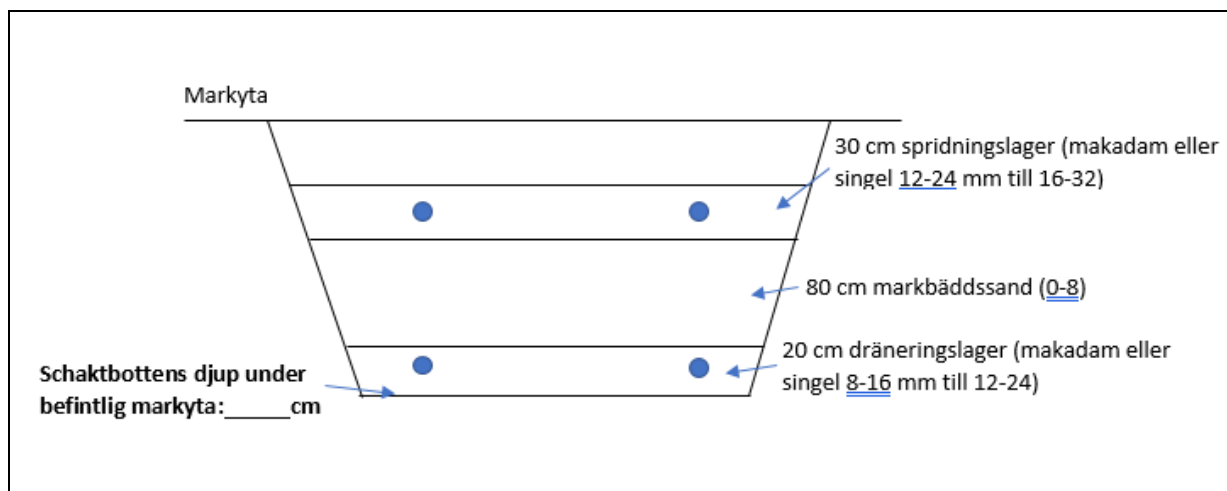
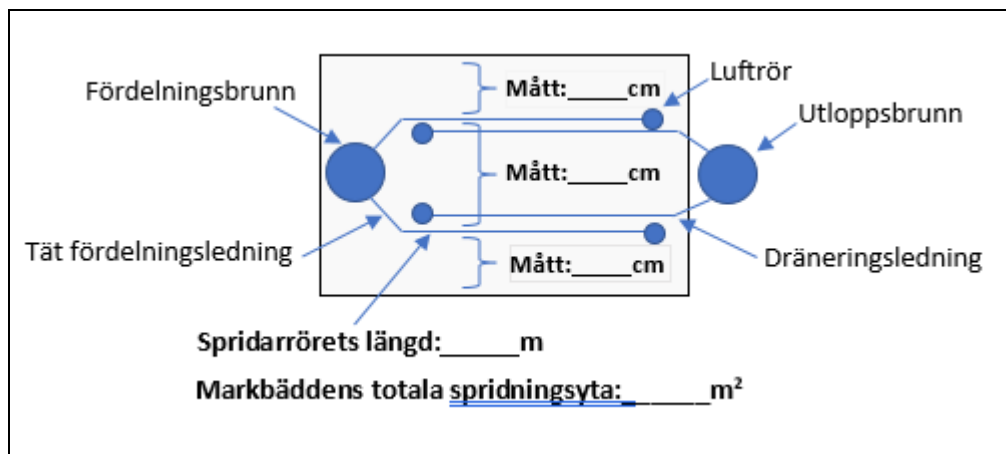
Information om ritningarna

Ritningarna A är en vanlig standardlösning med två spridaröror för ett till två hushåll. Fyll i uppgifterna på respektive rad i på nästa sida. Vid större anläggningar eller annat utförande än exemplet, bifoga egen ritning.

Fördelningen av avloppsvattnet ut i markbädden ska alltid ske via fördelningsbrunn för jämn och kontrollerbar fördelning. Spridarörens längd ska vid självfall vara max 15 m för att ge en bra spridning av avloppsvattnet. Avståndet mellan spridarören ska vara mellan 1 och 2 m, och från spridarören till bäddens ytterkanter mellan 0,5 och 1 m.

Markbäddens sandlager måste alltid vara minst 80 cm tjockt. Vanligen används markbäddssand (0-8). Ska andra fraktioner användas behöver kontroll ske med siktanalys eller perkolationstest

Ritning A - Markbädd



Vid handläggning av ditt ärende registreras och behandlas dina uppgifter i enlighet med Dataskyddsförordningen (GDPR). På datainspektionens hemsida får du veta mer: <https://www.datainspektionen.se/>