

Färdiganmälan

Håtövikens VA-samfällighet

Fullständig ifylld och undertecknad färdiganmälan skickas till:

Skandinavisk Kommunalteknik AB

Box 1444
183 45 Täby
Fax: 08-544 407 95
epost: lps@kommunalteknik.se

Frågor angående denna blankett
kontakta SKT på telefon: 08-544 07 90

Fastighetsbeteckning	Adress:
Namn fastighetsägare	Personnummer
Adress (om ej samma som ovan)	
Postnummer och ort	
Telefon:	Mobiltelefon
Namn behörig elinstallatör	
Mobiltelefon	

Fastighetsinstallation: fylls i av fastighetsägaren

- 1. Anläggningen är utförd i enlighet med monteringsanvisningen för LPS2000__
- 2. Vattenledningen inom fastigheten är utförd med 32 mm ledning, PE DN32, tryckklass PN12 (blå märkning).
- 3. Tryckavloppsledningen inom fastigheten är utförd med 40 mm ledning, PE DN40, tryckklass PN 8 (brun märkning).
- 4. Återfyllning till befintlig marknivå kring tanken är färdig i enlighet anvisningarna i "Montering och drift - LPS2000E/Ex".
- 5. Ledningar inom egen fastighet tål 6 bars tryck.
- 6. Vattenmätarkonsol med 2 st ventiler efter utgående ventil samt passbit är monterad. Konsolen ska vara placerad frostfritt och lättåtkomligt för montage, byte och avläsning. Placeringen skall utföras enligt bifogad monteringsanvisning "Beulco montering 120502 - sida 1 och 2
- 7. Vatten- och avloppsledningarna är renspolade
- 8. Backventil är installerad vid fastighetsgräns/avstängningsventil. Se till att backventilen är monterad med dess pilar i flödesriktningen, dvs från fastigheten ut mot gatan. Bild 2 visar backventil. Fotografera monterad backventil och bifoga färdiganmälan.
- 9. Marken inom en radie av 1,5 m från LPS-enhetens skall vara utförd i enlighet anvisningarna i "Montering och drift - LPS2000E/Ex".

10. Befintligt avloppssystem är överkopplat till LPS-tanken.
11. Befintligt vattensystem (eget brunnsvatten eller motsvarande) är fränkopplat.
12. LPS-tanken är urpumpad, torr och rengjord. Detta görs med fördel samma dag som huvudmannen installerar pumpen.
13. Fungerande tappkran (i kök, badrum, källare eller vattenutkastare) finns för påfyllning av tank vid montering av pumpen.
14. Första tappstället för vattnet är placerad efter vattenmätaren.

ELINSTALLATION

15. Elinstallation är utförd av behörig elinstallatör.
16. Larmindikator med summer och lampa ska vara placerad på synlig plats så att fastighetsägaren uppmärksammar högnivåalarmet.
17. Elinstallationen ska vara färdig enligt monteringsanvisningen och testad. Pump och larmindikator ska vara inkopplade med separata 10 A, trög säkring. Säkringarna ska vara uppmärkta vid el-centralen.

OBS. Kontrollera punkt 9-14 samt 17 direkt före installationstillfället.

Jag intygar att anläggningen är utförd enligt ovan lämnade uppgifter och enligt Skandinavisk Kommunaltekniks monteringsanvisningar. Jag är införstådd med att jag härmed tar på mig betalningsansvaret för en bomkörningsavgift på 1125 kronor inklusive moms om min VA-anläggning trots denna färdiganmälan inte skulle vara färdig för inkoppling vid överenskommen tidpunkt. Ny tidpunkt för driftsättning bokas när brister är åtgärdade.

Datum och ort

Underskrift Fastighetsägare

Namnförtydligande

Underskrift behörig elektriker samt telefonnummer

Underskrift SKT

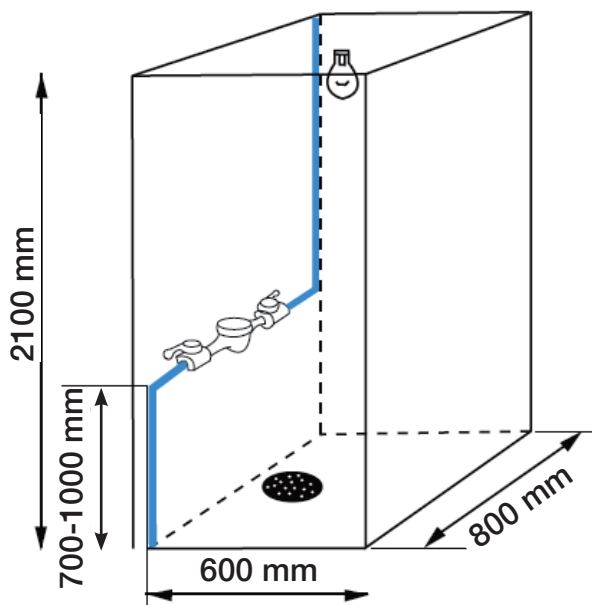


Bild 1. Vattenmätarplacering.

Vattenmätarkonsol placeras lätt åtkomlig för service och kontroll enligt bild eller i vattenmätarbrunn enligt bilaga.

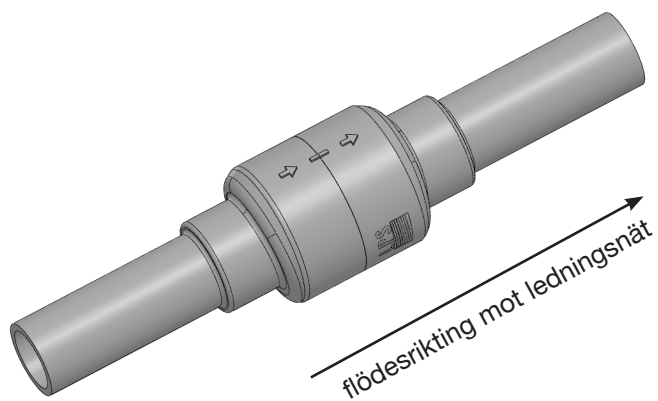


Bild 2. Montering av backventil.

Montera backventil med pilarna synliga uppifrån i flödesriktningen.