

Arbejdsbeskrivelse – VVS-anlæg	Kapitel : (52) X
Bygningsdelsbeskrivelse	Kap.-side : (52) X-1/3
Tagafvandingsystem	Dato :
	Rev. :

## (52) X Tagafvandingsystem (med indvendige tagnedløb)

### • **Omfang og lokalisering**

Omfang:

Levering og montering af komplet UV-tagafvandingsystem fra tilslutning til fodbøjning i terrændæk eller muffe i kældervæg. Tagbrønde inkl. bæringer, isolering og evt. frostsikring af tagbrønde i henhold til tegninger og beskrivelser.

Lokalisering:

Indvendige faldstammer for UV-tagafvandingsystem iht. plantegning.

Tagbrønde iht. tagplan.

### • **Tegningshenvi sning**

Plantegning nr. <x>

Tagplan nr. <x>

Afløbsdiagramte gning nr. <x>

Snittegning nr. <x>

### • **Tilstødende bygningsdele**

Forudgående arbejder:

Fodbøjning i terrændæk og muffe i kældervæg.

### • **Materialer og produkter**

*Vælg ønskede produkter.*

Specifikationer:

Tagbrønde til tagpap

Tagbrønde skal udføres af rustfrit stål og med flange af rustfrit stål. Det anbefales, at 1. lag tagpap er påsvejst fra fabrik, som fabr. Geberit Pluvia eller dermed ligestillet med svejst samling til lodret udløb VVS nr. 153751.356

Tagbrønde til tagpap inkl. frostsikring (24V/ 8W)

Tagbrønde skal udføres af rustfrit stål og med flange af rustfrit stål. Det anbefales, at 1. lag tagpap er påsvejset fra fabrik, som fabr. Geberit Pluvia eller dermed ligestillet med svejst samling til lodret udløb VVS nr. 153752.356

Trafo og styring til ovennævnte artikler hører under el-entreprisen.

**Bygherre****Byggesag**

Arbejdsbeskrivelse – VVS-anlæg	Kapitel : (52) X
Bygningsdelsbeskrivelse	Kap.-side : (52) X-2/3
Tagafvandingsystem	Dato :
	Rev. :

Tagbrønde til tagfolie.	Som fabr. Geberit Pluvia eller dermed ligestillet med svejst samling til vandret udløb.VVS nr. 153753.056
Tagbrønde til tagfolie. inkl. frostsikring (24V/ 8W)	Som fabr. Geberit Pluvia eller dermed ligestillet med svejst samling til lodret udløb VVS nr. 153754.056
	Trafo og styring for ovennævnte artikler hører under el-entreprisen.
Tagbrønde med vandret afgang uden påsvejsningsfolie	Som fabr. Geberit Pluvia eller dermed ligestillet med svejst samling til vandret udløb.VVS nr. 153732.056
Påsvejsningsplade til tagpap Inkl. SBS tagpap	Påsvejsningspladen skal udføres af rustfrit stål og med flange af rustfrit stål. Det anbefales, at 1. lag tagpap er påsvejset fra fabrik, som fabr. Geberit Pluvia eller dermed ligestillet med VVS nr. 153739.561
Dobbeltagbrønde til tagfolie.	Som fabr. Geberit Pluvia eller dermed ligestillet med svejst samling til vandret udløb.VVS nr. 153753.556
Frostsikring (24V/8W)	Som fabr. Geberit Pluvia eller dermed ligestillet VVS nr. 153739.557
Rør og formstykker	Som fabr. Geberit eller dermed ligestillet
Fixpunkter	Som fabr. Geberit eller dermed ligestillet VVS nr. 184362. xxx
Bæringer	Som fabr. Geberit eller dermed ligestillet
Brandmanchetter/ tape	Som fabr. Geberit VVS nr. 184117.xxx/ 184618.xxx eller dermed ligestillet
Lydisolering	Som fabr. Geberit VVS nr. 189089.021 eller dermed ligestillet

**Bygherre****Byggesag**

---

	Kapitel	:	(52) X
Arbejdsbeskrivelse – VVS-anlæg	Kap.-side	:	(52) X-3/3
Bygningsdelsbeskrivelse	Dato	:	
Tagafvandingsystem	Rev.	:	

---

**• Udførelse**

Tagafvandingsystem udføres efter fabrikantens anvisninger.

PEH-afløbsledninger monteres efter fabrikantens anvisninger. Samlinger udføres som svejste samlinger.

Krav til rørsystem: Der henvises til kapitel 3. *Generelle specifikationer*.

Krav til isolering: Der henvises til kapitel 3. *Generelle specifikationer*.

Hvis der er uoverensstemmelse mellem kapitel 3. *Generelle specifikationer* og de her anførte, så er bygningsdelsbeskrivelsen gældende.

**• Overflader**

Ved aflevering af arbejdet skal alle ledninger være gennemspulede og rengjorte.

**• Kontrol**

Anlæg skal tæthedsprøves efter VA - godkendelse nr. 2.99/12626

Der henvises til udbudskontrolplan for afløbsanlæg i punkt 3.4.

*Forslag til kontrolpkt.: Fixering af rørføring ved tagbrønde.*

**• Arbejdsmiljø**

Der henvises til byggepladsens plan for sikkerhed og sundhed.