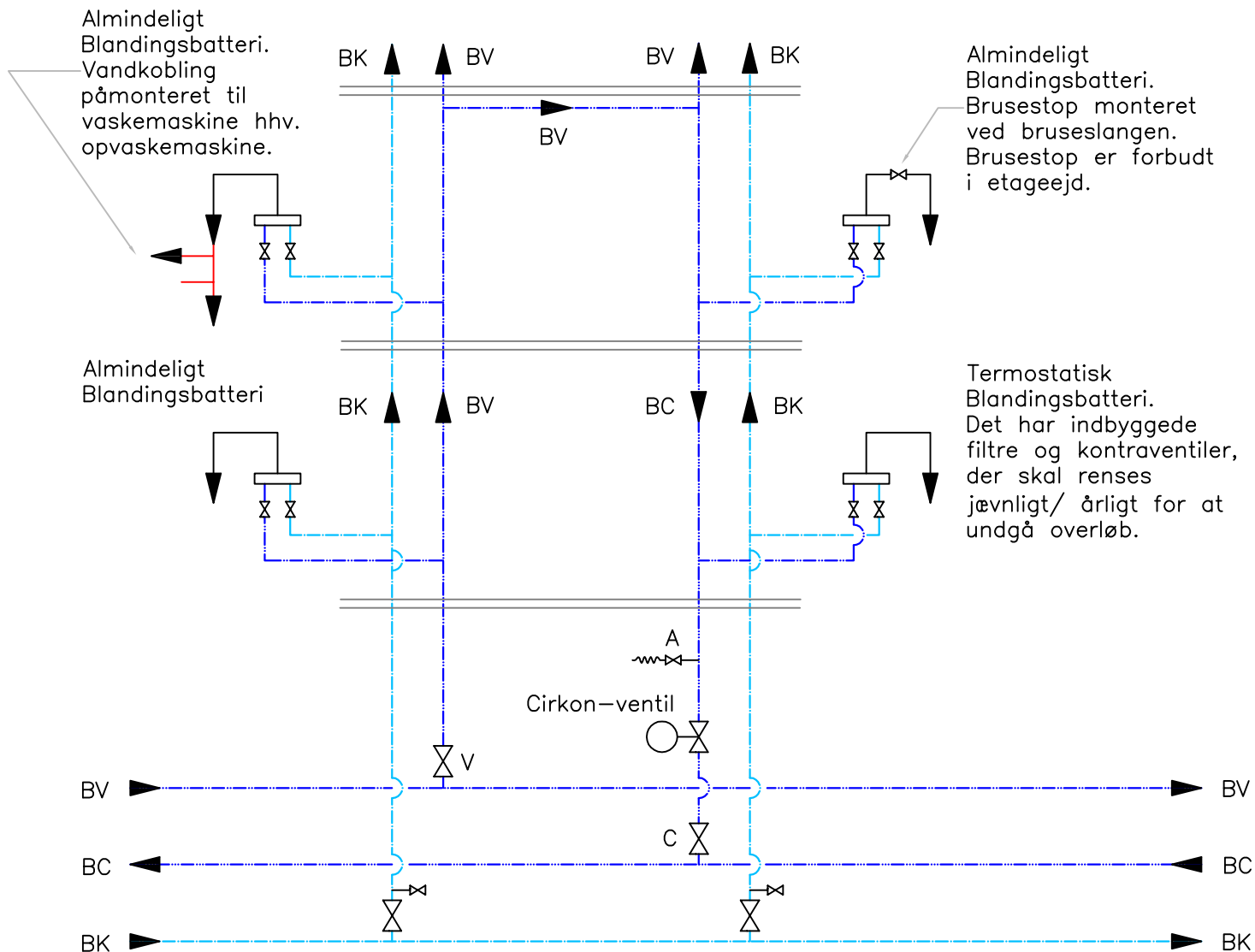



Øverste etage



TJEK OM DER ER OVERLØB/ KORTSLUTNING I BRUGSVANDSSYSTEMET FRA BRUGSVAND KOLDT (BK) TIL BRUGSVAND CIRKULATION (BC) / BRUGSVAND VARMT (BV)

Monter en slange på bundhanen 'A'.  
 Ventilerne 'V' og 'C' lukkes.  
 Bundhanen 'A' åbnes.  
 Hvis der kommer vand fra slangen er der overløb!  
 Der skal monteres en kontraventil ved blandingsbatteriet.

Forklaring på problemerne med vandkoblinger, brusestop og termostatiske blandingsbatterier, se MV-NYT Brusestop – så ejendommen undgår tæring og vandskader.

<b>Sagnavn:</b> Ejd. Navn 'Demo' Adr. Matr.nr.: –		<b>Sagsemne:</b> Brusestop, Vandkobling eller Defekt Tjek for overløb fra BK til BC Principdiagram med Blandingsbatterier	
<b>Bygherre:</b> Bygherre		<b>Sagsnr.:</b> MV 000000	<b>Tegn.nr.:</b> MEC 001
 Rådgivende Ingeniørfirma Nordre Fasanvej 31 – 2000 Frederiksberg Tlf. 38 87 49 00 e-mail: myllin@myllin.dk Fax 38 33 57 33		<b>Papirformat:</b> A 4 H	<b>Målforhold:</b> 1: ~
		<b>Tegn.af:</b> JMY / sb	<b>Rev.af:</b> JMY / sb
		<b>Dato:</b> 01.01.2007	<b>Rev.nr. &amp; dato:</b> 01.07.2013