

**FJERNVARME**

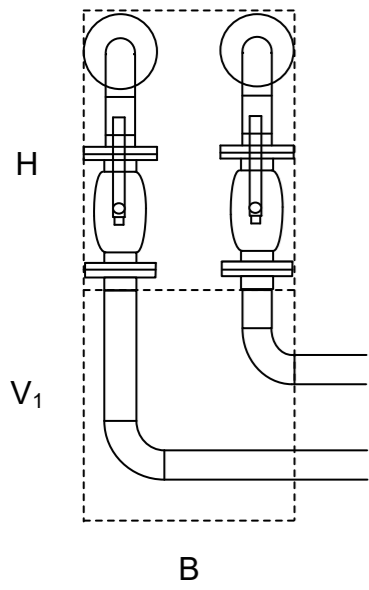
**RØR- OG SMEDEARBEJDER**

**BILAG 18**

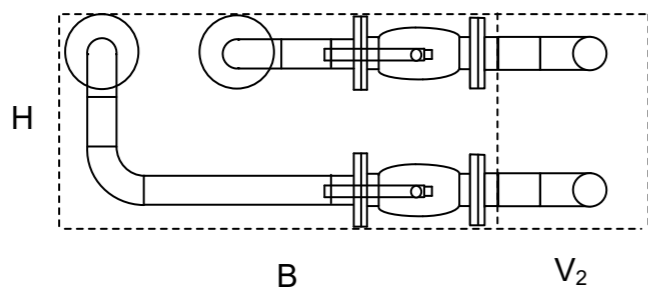
**PRINCIP FOR PLACERING AF FJERNVARMESTIK**

<b>Rev.</b>	<b>Revisionsdato</b>	<b>Emne (ændring)</b>
0	11.01.2018	Første udgivelse
1	01.06.2018	Indsat i korrekt template

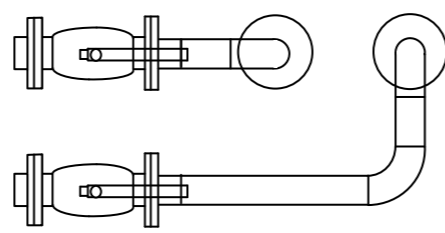
Indføring type 1



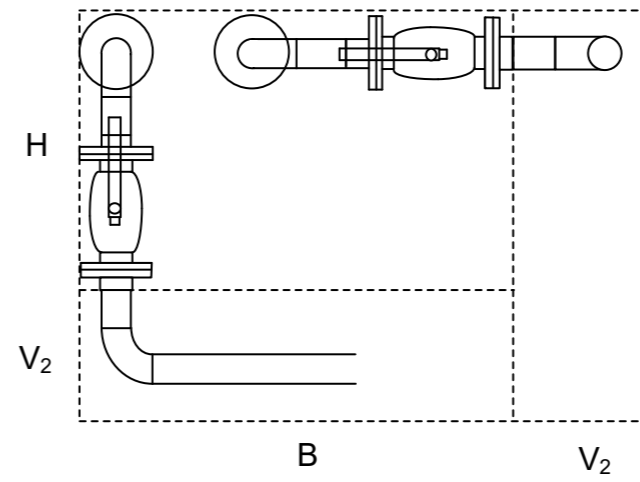
Indføring type 2



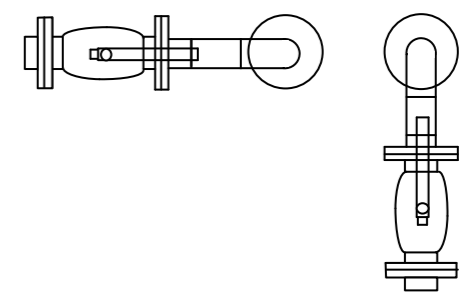
Indføring type 3



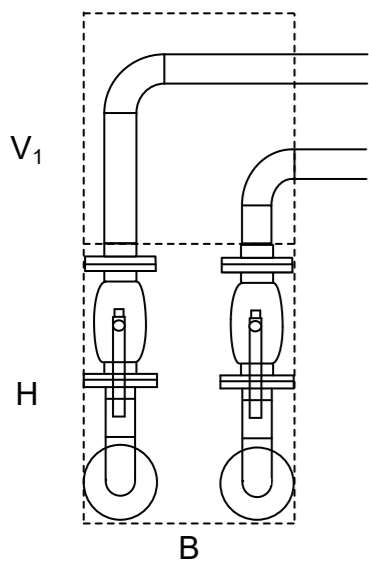
Indføring type 4



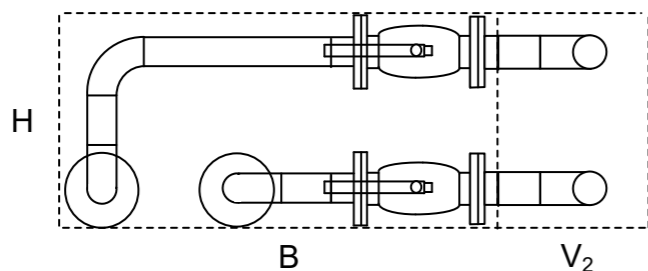
Indføring type 5



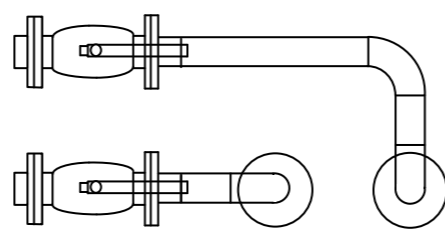
Indføring type 6



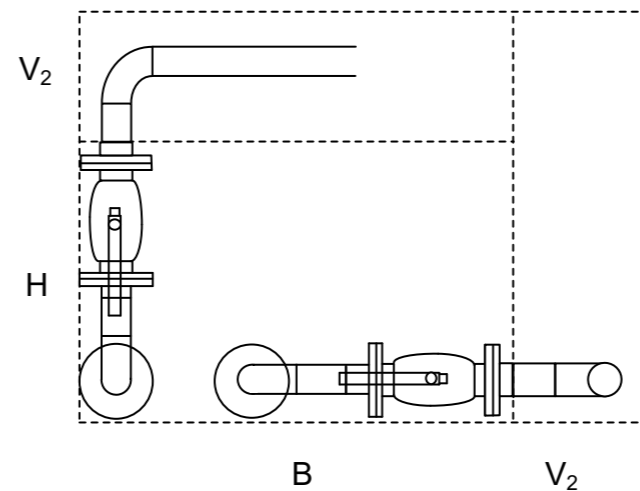
Indføring type 7



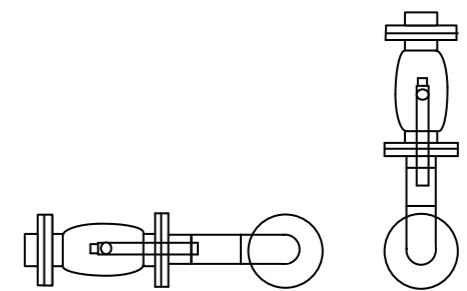
Indføring type 8



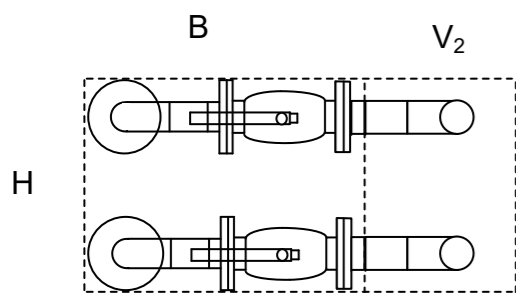
Indføring type 9



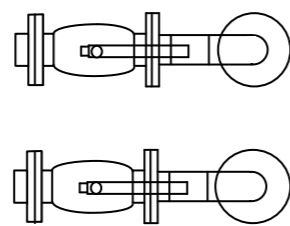
Indføring type 10



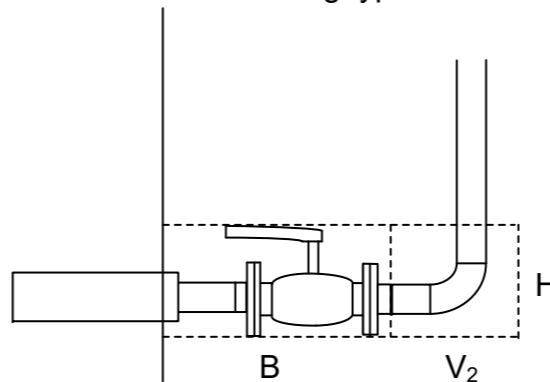
Indføring type 11



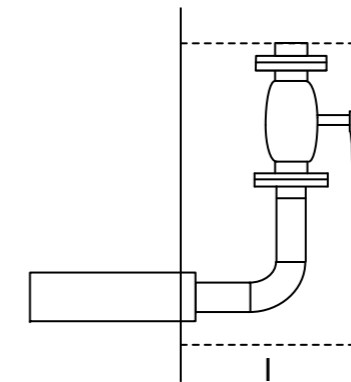
Indføring type 12



Indføring type 13



Type 1-12  
Ind i rummet



Note:

Type på indføring af fjernvarmestik angives på ledningsplan og ved konvertering på planskitse af varmecentral.  
Såfremt det ikke er muligt at udføre stikket som angivet skal tilsynet kontaktes

Rev.:	Rettelse:	Godk:	Dato:
A	Rettelse af fejl	HESO	15-09-2017

**HOFOR**  
HOFOR A/S  
Ørestads Boulevard 35  
2300 København S  
Tlf.: 33 95 33 95  
www.hofor.dk

Projekt: <b>Ledning</b>	Projekt Nr.:
Tekst: <b>Princip for placering af fjernvarmestik</b>	Scala: NTS@A3
	Dato: 28-04-2017
	Tegn.: SEJO
	Tegnings Nr.: FJV 102 B18
	Rev.: <b>A</b>

## Generelle afstandskrav og pladsbehov

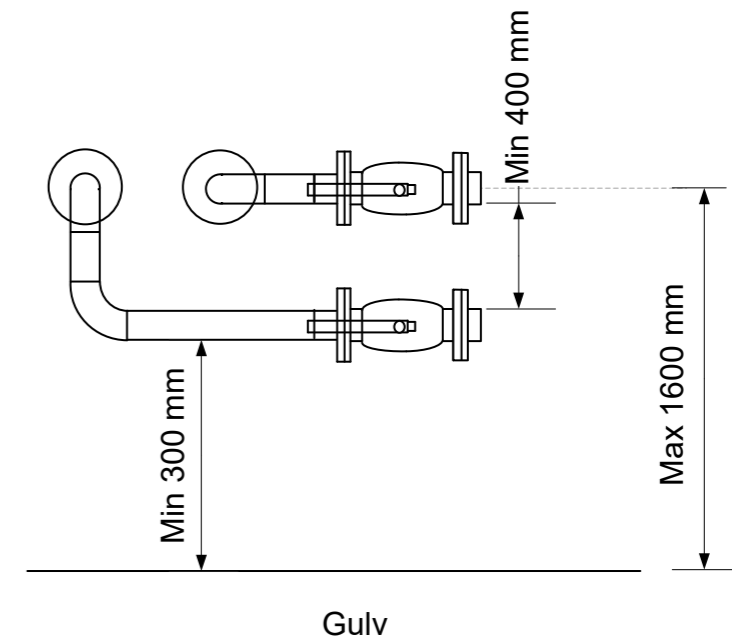
Pladsbehov for kundefaner type 1 og 6				
Dimension udvendig [mm]	Bredde B [cm]	Højde H [cm]	Videreføring V <sub>1</sub> [cm]	Ind i rummet l [cm]
26,9	42	44	67	42
33,7	43	48	71	44
42,0	47	53	74	49
48,3	48	56	76	50
60,3	51	63	81	54
76,1	55	72	86	58
88,9	60	77	90	61
114,3	66	83	97	67
139,7	72	106	106	76
168,3	78	113	114	81
219,1	107	136	129	116
273,0	123	155	145	129
323,9	134	176	160	142
355,6	158	212	173	

Pladsbehov for kundefaner type 2, 3, 7 og 8				
Dimension udvendig [mm]	Bredde B [cm]	Højde H [cm]	Videreføring V <sub>2</sub> [cm]	Ind i rummet l [cm]
26,9	75	53	24	42
33,7	79	55	27	44
42,0	85	58	30	49
48,3	89	60	31	50
60,3	97	63	35	54
76,1	108	66	38	58
88,9	117	69	41	61
114,3	126	75	46	67
139,7	151	81	52	76
168,3	161	87	57	81
219,1	206	98	67	116
273,0	235	110	78	129
323,9	261	121	88	142
355,6	308	138	97	

Pladsbehov for kundefaner type 4, 5, 9 og 10				
Dimension udvendig [mm]	Bredde B [cm]	Højde H [cm]	Videreføring V <sub>2</sub> [cm]	Ind i rummet l [cm]
26,9	75	44	24	42
33,7	79	48	27	44
42,0	85	53	30	49
48,3	89	56	31	50
60,3	97	63	35	54
76,1	108	72	38	58
88,9	117	77	41	61
114,3	126	83	46	67
139,7	151	106	52	76
168,3	161	113	57	81
219,1	206	136	67	116
273,0	235	155	78	129
323,9	261	176	88	142
355,6	308	212	97	

Pladsbehov for kundefaner type 11 og 12				
Dimension udvendig [mm]	Bredde B [cm]	Højde H [cm]	Videreføring V <sub>2</sub> [cm]	Ind i rummet l [cm]
26,9	44	53	24	42
33,7	48	55	27	44
42,0	53	58	30	49
48,3	56	60	31	50
60,3	63	63	35	54
76,1	72	66	38	58
88,9	77	69	41	61
114,3	83	75	46	67
139,7	106	81	52	76
168,3	113	87	57	81
219,1	136	98	67	116
273,0	155	110	78	129
323,9	176	121	88	142
355,6	212	138	97	

Pladsbehov for kundefaner type 13			
Dimension udvendig [mm]	Bredde B [cm]	Højde H [cm]	Videreføring V <sub>2</sub> [cm]
26,9	52	18	24
33,7	53	19	27
42,0	55	24	30
48,3	57	25	31
60,3	60	27	35
76,1	66	30	38
88,9	68	33	41
114,3	70	36	46
139,7	86	43	52
168,3	88	47	57
219,1	101	77	67
273,0	109	85	78
323,9	121	93	88
355,6	147		97



### Note:

Type på indføring af fjernvarmestik angives på ledningsplan og ved konvertering på planskitse af varmecentral.  
Målene gælder for isoleret rør.  
Såfremt det ikke er muligt at udføre stikket som angivet skal tilsynet kontaktes

Rev.:	Rettelse:	Godk:	Dato:	Projekt:		Projekt Nr.:	
A	Rettelse af fejl	HESO	15-09-2017	<b>Ledning</b>		NTS@A3	
				Tekst:		Dato: 28-04-2017	
				<b>Princip for placering af fjernvarmestik</b>		Tegn.: SEJO	
						Tegnings Nr.:	Rev.:
						FJV 102 B18	<b>A</b>



HOFOR A/S  
Ørestads Boulevard 35  
2300 København S  
Tlf.: 33 95 33 95  
www.hofor.dk