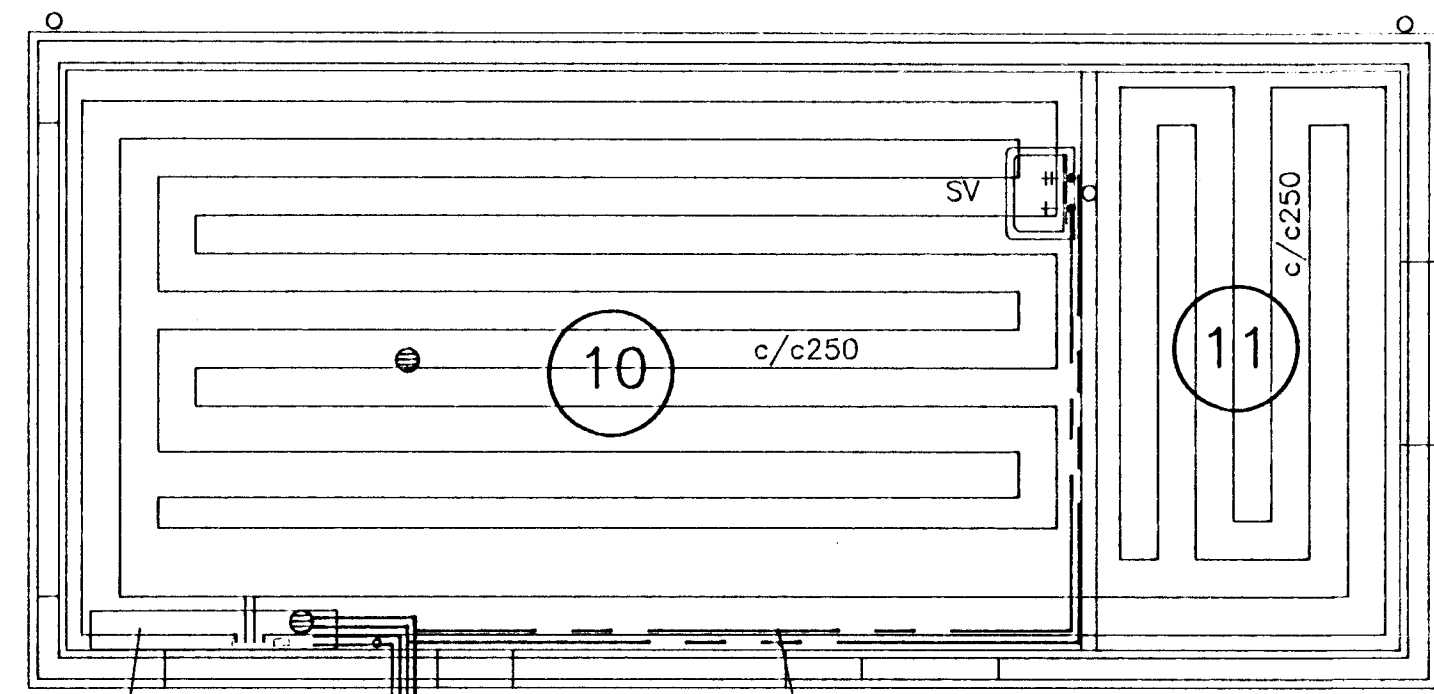


Neysluvatn að skolvaski

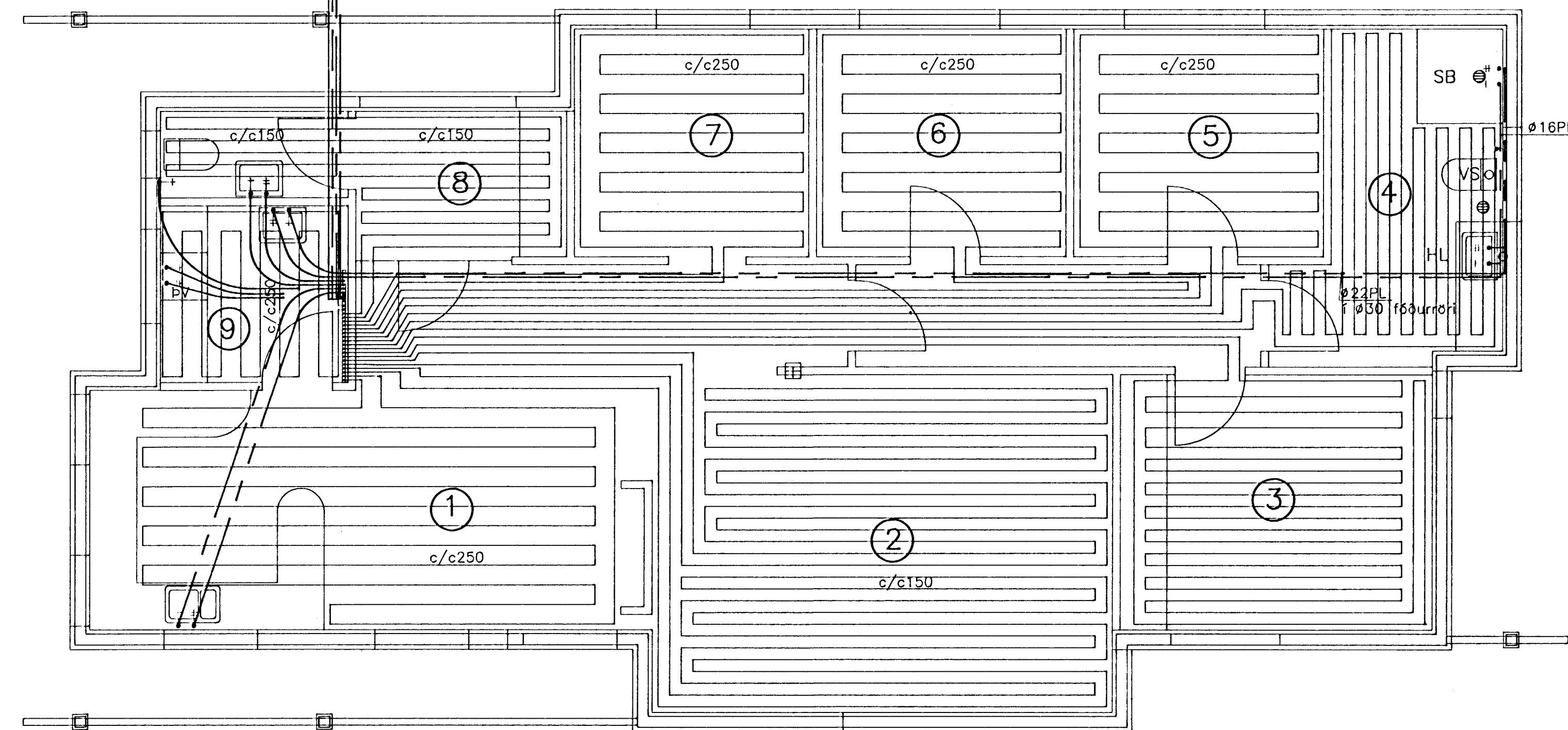
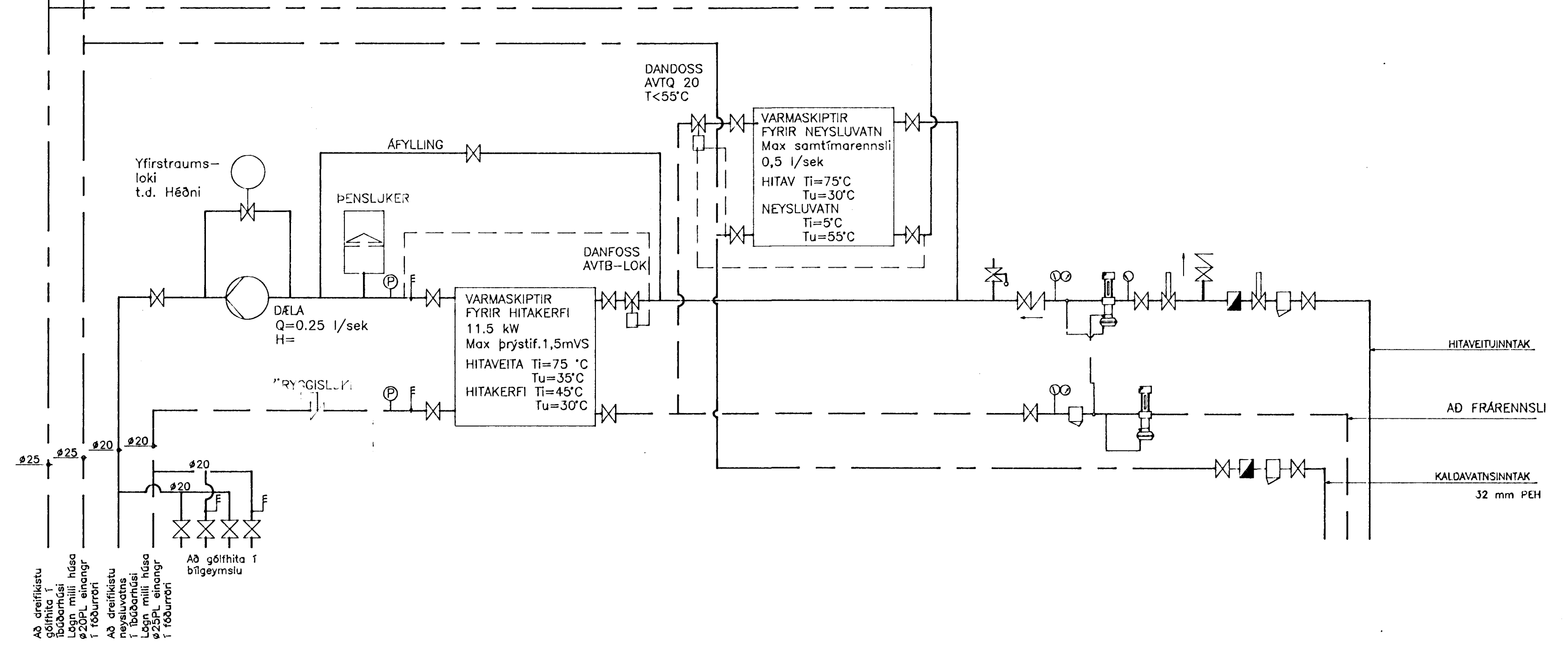
TENGIGRIND HITAVEITU OG NEYSLUVATNS



Inntak hitaveitu og neysluvatns tengigrind

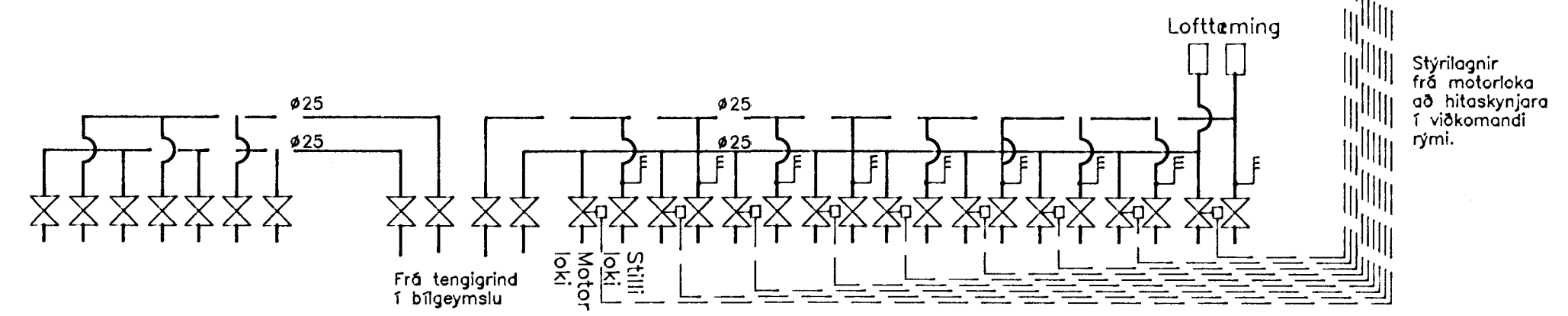
Neysluvatn að skolvaski
Ø20 ryðfrítt stál
sýnilegt, lagt ofan við hurð

Lagnir milli húsa
Ø25PL einangr
í 110PEH fêðurrári

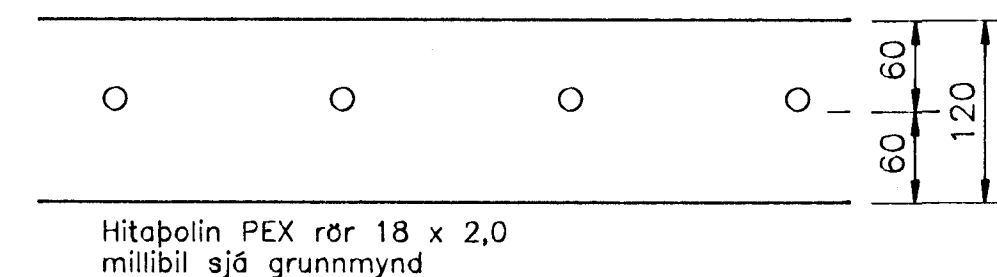


DREIFIKISTA NEYSLUVATNS

DREIFIKISTA GÖLFHITA



HITASLÖNGUR Í GÖLFI
SNID 1:5



Hitapólin PEX rör 18 x 2,0 millibil sjá grunnmynd

SKÝRINGAR

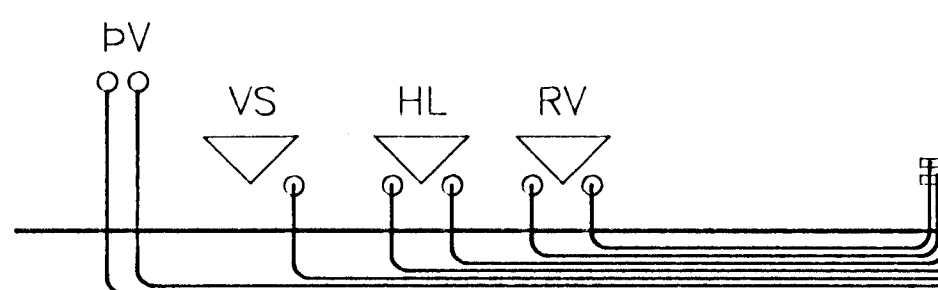
Hitagagnir:
Plastpípur skulu vera PEX plaströr 18 x 2,0 með súrefnishimnu og þola 60°C, 6 bar í 50 ár.
Þrýstiprófa skal lagnir samkvæmt leiðbeiningum frá námskeiði Fræðsluráðs iðnaðarins "Plastlagnir, rör í rör lagnakerfið".
Stilla skal rennsli og hitasti í slaufum.
Skila skal stilliskýrslu um stillingar kerfisins.

Neysluvatn:
Plastpípur skulu vera PEX plaströr 16 x 2,2, rör í rör kerfi og þola 70°C, 10 bar í 50 ár.
Nota skal efni sem er vottað af Rannsóknarstofnun byggingaiðnaðarins.
Stálpípur skulu vera úr ryðfríu stáli.

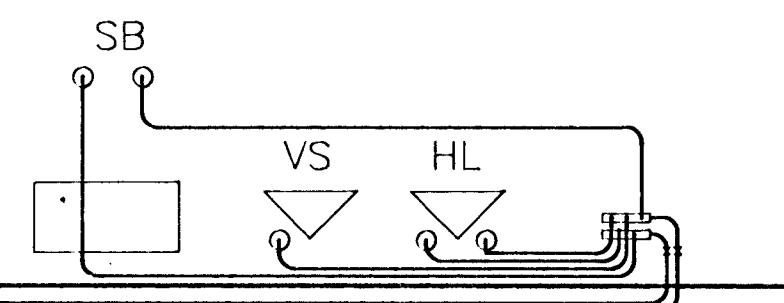
Þrýstiprófa skal lagnir samkvæmt leiðbeiningum frá námskeiði Fræðsluráðs iðnaðarins "Plastlagnir, rör í rör lagnakerfið".

Byggingatillit HAFNARFJÓRÐUR
Algreitt þann
17 APR. 1997
Sigurbjartur Halldórsson

ÁSYND (SNYRTING OG ÞVOTTAHÚS)



ÁSYND BADHERBERGI



LISTI YFIR GÖLFHITALAGNIR

Nr	Varmatap W, W/m2	Pípa og bil (mm)	Lengd (m)
1	2990	100 17x2,0 - 250	72
2a	1740	100 17x2,0 - 150	98
2b	1740	100 17x2,0 - 150	89
3	1120	80 17x2,0 - 150	85
4	830	90 17x2,0 - 150	72
5	650	70 17x2,0 - 250	65
6	650	70 17x2,0 - 250	65
7	650	70 17x2,0 - 250	46
8	850	100 17x2,0 - 150	49
9	520	90 17x2,0 - 250	25
10	2120	80 17x2,0 - 250	85
11	650	80 17x2,0 - 250	45

Samtals 14540 801

EINIHLÚÐ 12
HAFNARFIRDI

HITA-OG ÞRIFAKERFI
GÖLFHITA, NEYSLUVATN
GRUNNMYND, SÉRMYNDIR

Breytt 26.03.97: SV.
Hanna: SV
Mó: 1:50
Dag: 19.03.97 Nr: 9646-L02-B

BEIARHAUNI 20 • 220 HAFNARFJÓRÐUR
SMÍ 565-1340 • FAX 565-1341
Netfang: vsb@centrum.is, kt.610188-1419