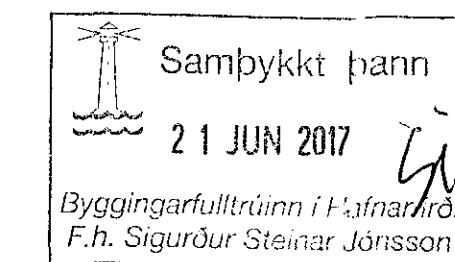


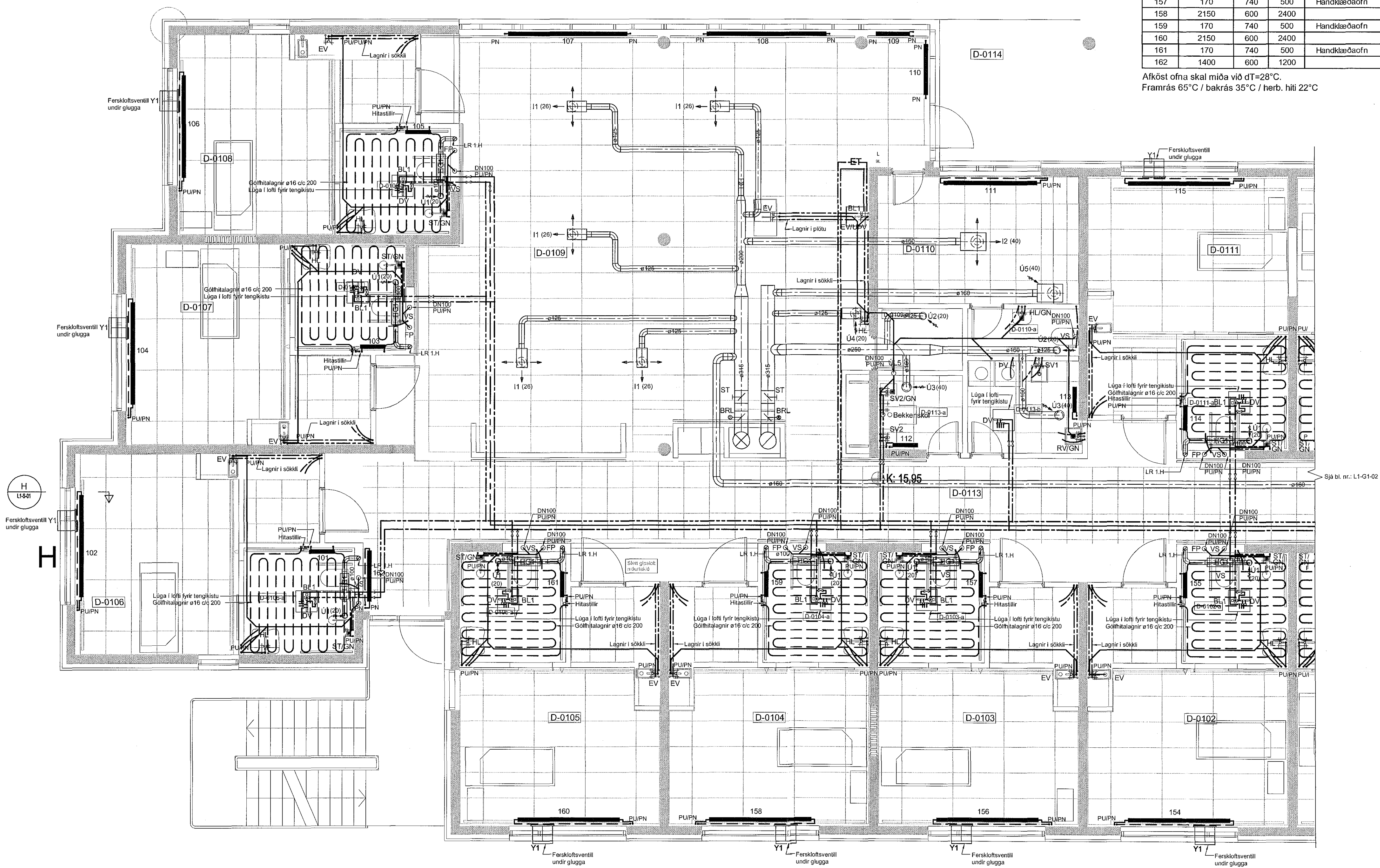
NR	REKN. VARMATAP Watt	HÁMARKS-		VALDIR OFNAR		STÚTAR 10 mm
		HÆÐ mm	LENGD mm	A	C	
101	170	740	500	Handklæðaoafn	E-F	
102	2150	600	2400		A-D	
103	170	740	500	Handklæðaoafn	F-E	
104	2150	600	2400		A-D	
105	170	740	500	Handklæðaoafn	E-F	
106	2150	600	2400		A-D	
107	2050	300	2800		C-B	
108	2050	300	2800		C-B	
109	550	300	800		C-B	
110	880	300	1200		A-D	
111	1900	600	2200		C-B	
112	250	600	600		C-D	
113	250	600	600		C-D	
114	170	740	500	Handklæðaoafn	F-E	
115	2150	600	2400		C-B	
155	170	740	500	Handklæðaoafn	E-F	
156	2150	600	2400		A-D	
157	170	740	500	Handklæðaoafn	F-E	
158	2150	600	2400		C-B	
159	170	740	500	Handklæðaoafn	E-F	
160	2150	600	2400		A-D	
161	170	740	500	Handklæðaoafn	F-E	
162	1400	600	1200		A-B	

Afköst ofna skal miða við  $\Delta T=28^{\circ}\text{C}$ .  
Framrás  $65^{\circ}\text{C}$  / bakrás  $35^{\circ}\text{C}$  / herb. hiti  $22^{\circ}\text{C}$

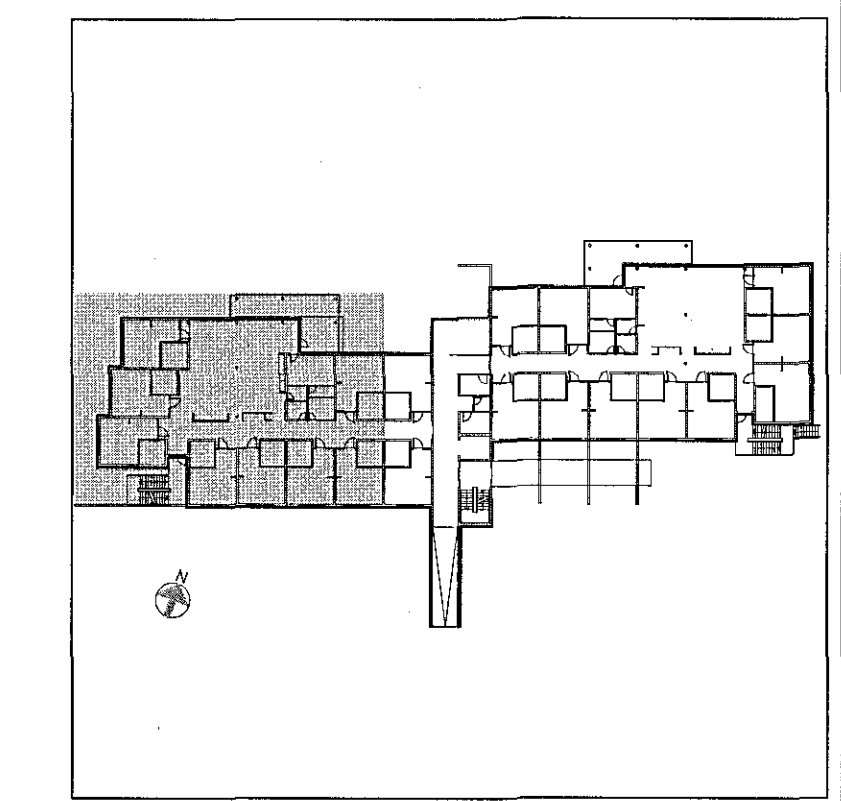


Áritun samræmingarhönnuðar  
Dagsetning samþykks aðaluppráttar

Hönnunarstig: Verkeigning



Tilvísanir:  
Aimennar skýringar... sjá bl. nr. L1-A-01



Br. Dags. Breyting Hannað Tekn.

**VSÓ RÁÐGJÖF**  
BORGARTÓWI 20, 105 REYKJAVÍK, Sími 565-9000, NETT: vs@vs.is

Sólvangur, hjúkrunarheimili

Þrifa-, hita- og loftræsikerfi  
1. hæð  
Grunnmynd  
Hannað/teiknað: GS / BH  
Yfirfarið: Samþykkt: Kjartan Helgason  
Kt: 300857-5909

Kvarði: 1:50 (A1) Reykjavík: 10.05.2017  
Verknr. 16364 Teikn.n. L1-G1-01