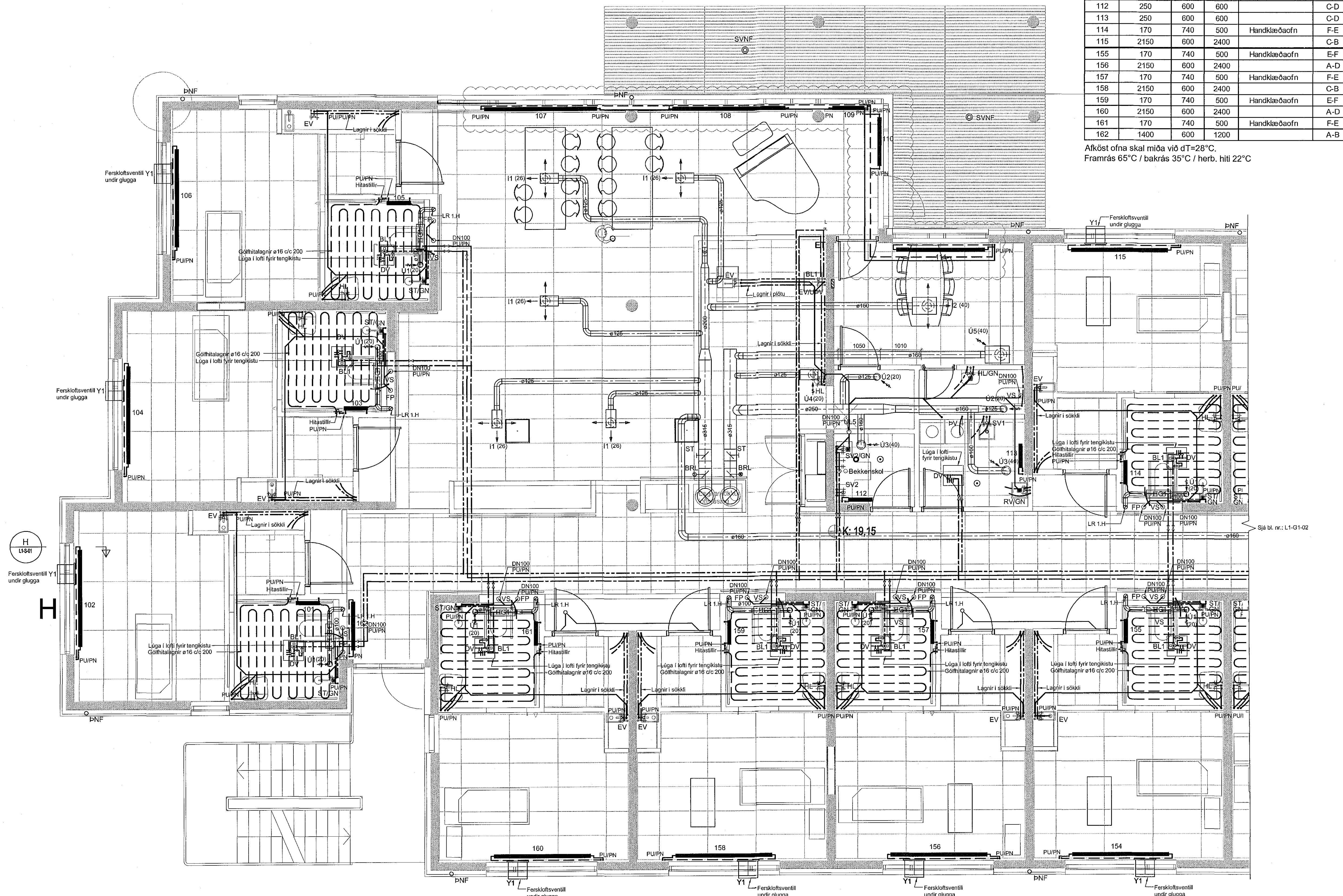


NR.	REKN. VARMATAP Watt	HÁMARKS-		VALDIR OFNAR			STUTAR 10 mm
		HÆD mm	LENGD mm	A	B	C	
101	170	740	500				E-F
102	2150	600	2400				A-D
103	170	740	500				F-E
104	2150	600	2400				A-D
105	170	740	500				E-F
106	2150	600	2400				A-D
107	2050	300	2800				C-B
108	2050	300	2800				C-B
109	550	300	800				C-B
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				F-E
115	2150	600	2400				C-B
155	170	740	500				E-F
156	2150	600	2400				A-D
157	170	740	500				F-E
158	2150	600	2400				C-B
159	170	740	500				E-F
160	2150	600	2400				A-D
161	170	740	500				F-E
162	1400	600	1200				A-B

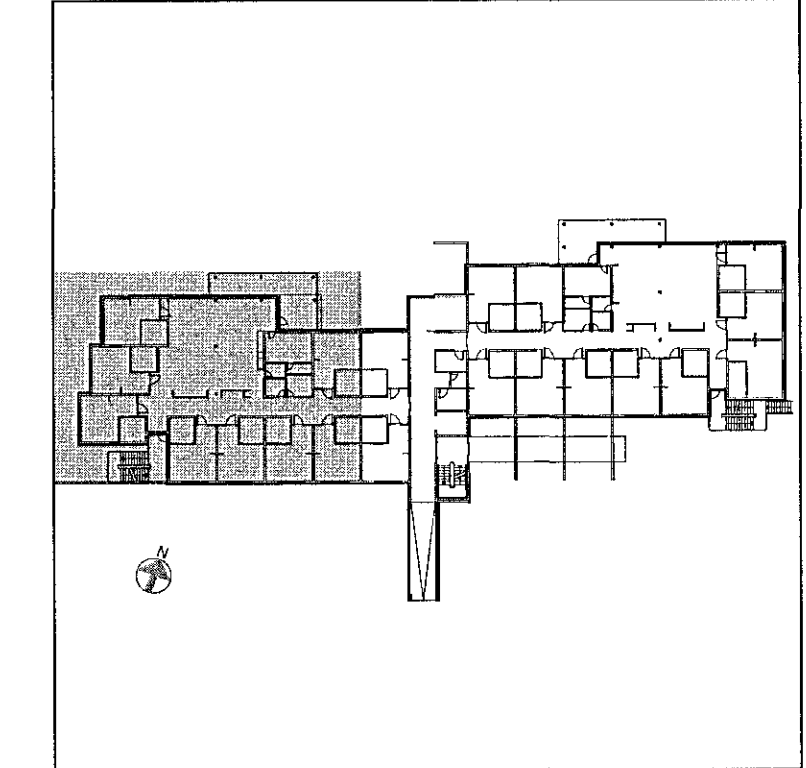
Afköst ofna skal miða við dT=28°C.
Framrás 65°C / bakrás 35°C / herb. htlí 22°C



Áritun samræmingarhönnuðar
Dagsetning samþykks aðaluppdráttar

Hönnunarstig: Verkteikning

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



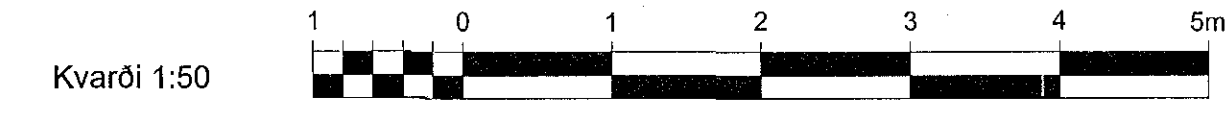
A 21.06.2018 Ofnagðnum bætti inn GS / PH
Br. Dags. Breyting Hannað Teikn.

VSÓ RÁDGJÖF
BORGARTÚNI 20, 105 REYKJAVÍK, Sími 585-9000, NEIPI: vs@vso.is

Sölvangur, hjúkrunarheimili

Prífa-, hita- og loftþræsikerfi
1. hæð
Grunnmynd
Hannað/teiknað: GS / PH
Yfirfarið: Samþykkt: Kjartan Helgason
Kt. 300857-5909

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



Kvarði 1:50