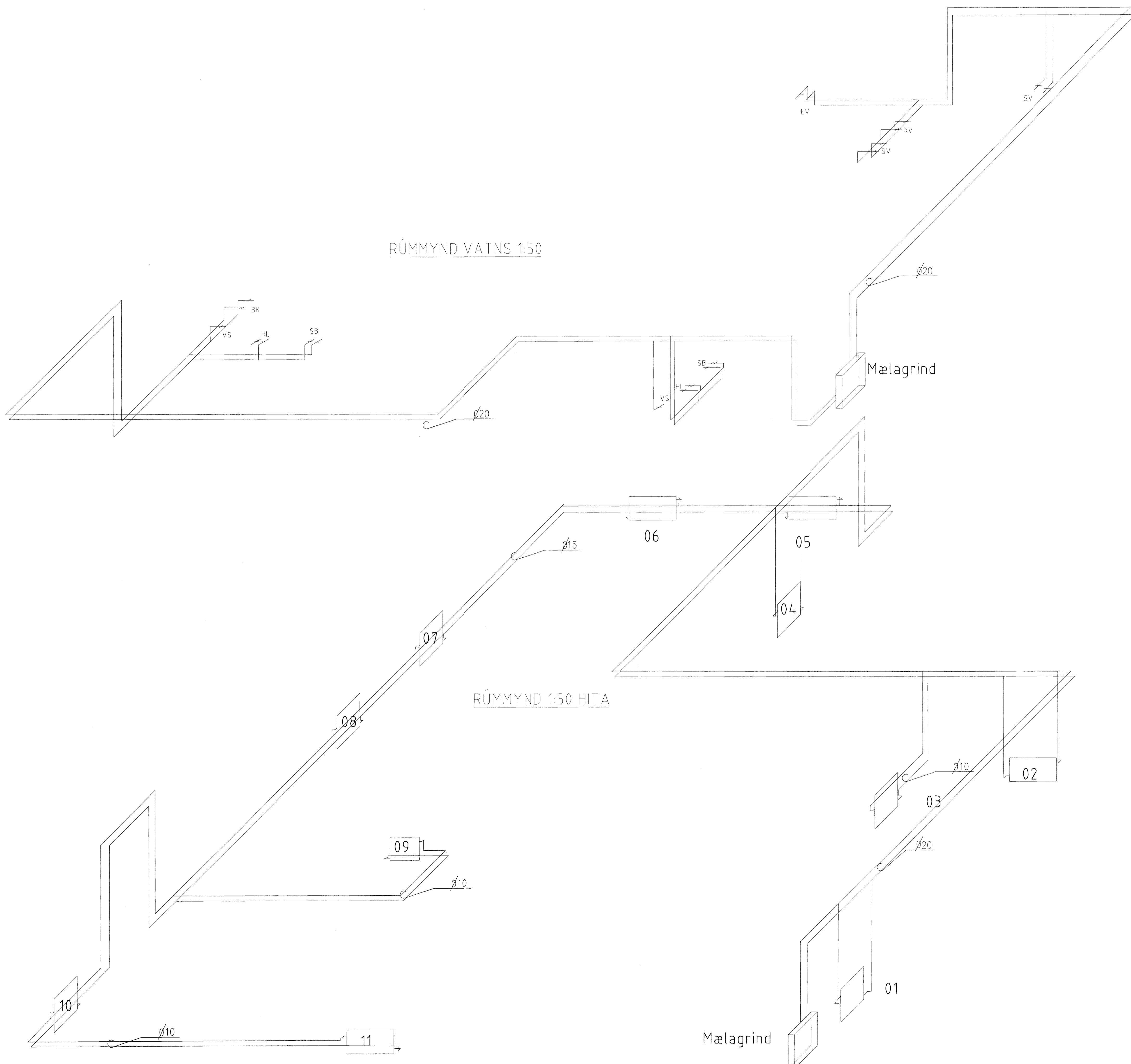


Áritun samþættingarmáttar



Skýringar:

Efni: Hiti "aavaterm"neysluvatn "galv", stálrör eru DIN 2440, tengistykki 2590 og stálgæði samsvarandi.
 Ofnaglnir: Einangrun er 2 cm glerullarhólkar sem vefjast með plastborða.
 Neysluvatnslagnir: Sísalappi komi næst röri þegar um kalt vatn er að ræða. Að öðru leiti einangrast rör með 2 cm glerullarhólkum, sem vefjast með plastborða. Á ofna komi hitastýrilokar og stillití.
 Einangr má lagnir sem eru í lagnagrind (fyrir innan einangrun eða í innveggjum með þunnri áðreginni einangrun, t.d. missiflex eða polyetylen, eða vefja með 2,5 cm (steinull (léttull), en kaldavatslögn skal alltaf vefja. Allar loftrásir skulu vera 125 mm að þvermáli úr 0,7 mm plötustáli og skal einangrun þeirra vera óbrennanleg. Setja skal ljósastýrða viftu í stökk á salerni og í þvottahúsi. Loftmagn sagað frá þvottahúsi skal vera 60 rúmmetrar á klukkustund , en 30 frá salernum.
 Á vatnsinntak komi: loki, sía, einstreymsluki, rými fyrir mæli, loki.
 Á heitt vatn komi loki Avp , kv0,6 Þrýstjafnari, einstreymsluki öryggisluki 6kg. þrýstings og hitamælir. Gera skal ráð fyrir úrtaki fyrir snjóbræðslu.(Þar sem kerfi er einfalt skal setja Avp mótþrýstiloka.)

Ofnaskrá

nr	kcal	mesta l x h
101	1200	----
102	500	70x70
103	dettur	út fyrir gólfhita
104	1000	----
105	1200	120x70
106	1200	----
107	1200	----
108	1200	----
109	1000	90x70
110	800	100x70
111	1200	----
112	1200	----
113	dettur	út fyrir gólfhita
114	dettur	út fyrir gólfhita
115	700	50x50

alls 15800

Samþykkt þann 09 MAI 2005
 Byggingafrúnn í Hafnarhöfði
 F.h. Sigurbjartur Halldórsson

Dags.	Breytingar	Nr.	Nafn
0605	vatn - ofnar	1	

VBV	ALHILDA HÖNNUN VERKFRÆÐI ARKITEKTUR RÁÐGJÖF BYGGINGASTJÖRN	Gsm: 8247587 ohivef@summi.is		
Fyrirgöngu <i>Feravellir 2. A-1</i>				
Rúmmynd ofnar, vatn breytingar				
TÖLVUSKRÁ	MANNAÞ	TEIKNAD	VIÐFARÐ	ÚTGÁFA
	BV	BV	BV	
Samþykkt	TEIKNING NR.	MÖV	BLAÐ NR.	
Höfundur: Vagnsteinn 0405462008		1:50		
	DAÐS	VERK NR.		
	06 05 05			