



Lagnir 2. hæð. 1:50

Ofnalisti dt=40°C				
Ofn Nr.	Staðsetning	Hitaþörf	Mesta lengd	Mesta hæð
1. Hæð				
101	Anddyri	450	800	800
102	Geymsla	550	800	800
103	Stofa	2150	3400	400
104	Eldhús	1170	1900	800
105	Þvottur	400	800	800
106	Hjón	1040	1600	800
107	Bað	500	800	800
108	Herbergi	830	1600	800
109	Herbergi	740	1600	800
110	Anddyri	450	800	800
111	Geymsla	550	800	800
112	Stofa	2150	3400	400
114	Eldhús	1170	1900	800
115	Þvottur	400	800	800
116	Hjón	1040	1600	800
117	Bað	500	800	800
118	Herbergi	830	1600	800
119	Herbergi	740	1600	800
2. Hæð				
201	Anddyri	450	800	800
202	Geymsla	550	800	800
203	Stofa	2150	3400	400
204	Eldhús	1170	1900	800
205	Þvottur	400	800	800
206	Hjón	1040	1600	800
207	Bað	500	800	800
208	Herbergi	830	1600	800
209	Herbergi	740	1600	800
210	Anddyri	450	800	800
211	Geymsla	550	800	800
212	Stofa	2150	3400	400
213	Eldhús	1170	1900	800
214	Þvottur	400	800	800
215	Hjón	1040	1600	800
216	Bað	500	800	800
217	Herbergi	830	1600	800
218	Herbergi	740	1600	800
samt. =		31320		

Hitalagnir Skýringar

Hitalagnir skulu vera úr svörtum stálþípum með skráfuðum tengistykkjum samsvarandi DIN 2440. Frágangur lagna skal vera samkv. gildandi reglugerðum Greinar að einstökum öfnum skulu vera 10 mm nema annað sé tilgreint á teikningum. Fjarlægð á milli festinga Notarnámi Fjarlægð 15-32 mm 2,5 m 40-50 mm 3,0 m Einangra skal lagnir með 20mm glerullar hölkum. Á alla öfna komi sjálfvirkir öflokak, stillitú og loftskráfur. Lagnir skal þrýstiprófa við 6 bör, og skal þrýstingur standa umk. 24 tíma án þess að falla.

Byggingatulltrúi Hafnarfjarðar
Aligrent þann
30 JULI 2004
HÓ

Neysluvatnslagnir, Skýringar

Neysluvatnslagnir eru PEX-lagnir 18x2,5 í ídráttarröri 34/29. Eingöngu skal nota viðurkennt efni, og geta skal þess allir hlutir kerfisins séu frá sama framleiðanda. Festingar skal setja á lagnir með mest 1-1,5 metra millibili. Setja skal þrjár festingar við beygjur. Beygjuradíus skal ekki vera meiri en 5x þvermáli þípu. Gæta skal þess að óhreinindi komist ekki milli ytrarörs og innrörs. Þrýstiprófun á lögnum skiptist í tver lotur Fyrri lota er framkvæmd í 1 kist. og er þrýstingurinn 15 bör þrýstifall má vera max 0,6 bör á seinni 30 min. Seinni lota er gerð framhaldi af fyrri lotu og tekur 2 kist. Þrýstifall má vera max 0,2 bör

Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað
Sveinbjörn Hinriksson Byggingatæknifræðingur Kl. 160851-2529 Brekkugötu 5 Hafnarfirði Sími: 555-4008, 861-9851 Netfang: svennh@st.is		Staður Daggarvellir 11 Hafnarfirði	
		Skýring Hita- og Neysluvatnslagnir 2. hæð	
Hannað / Teknað <i>Sveinbjörn Hinriksson</i>	Kvarði 1:50	Dagsetning 27.7.04	Verður. 25-03 Teikn.nr. 2-03