



**Hitakerfi skýringar**  
 — Hitakerfi framrás  
 - - - Hitakerfi bakrás

SS - Svart stál  
 Þar sem lagnir að ofnum eru úr pex og lagðar í plötu skal leggja sýnilegan hluta lagna að ofnum þunnvegga hvíthúðuðum stálögnum t.d. mapress eða sbr. efnir  
 Ömerktur hringur táknar að lagn færast upp eða niður innan hæðar.  
 Hringur merktur PU, PN eða PU/PN táknar að lagn færast upp eða niður á milli hæða.

**Ofnaskrá**

dt = 35 °C

2. hæð				
Nr.	Gerð / hæð / þykkt ofna	lengd [mm]	Afköst [W]	Tenging
200-1	VKM2 / 630	2000	2194	
200-2	VKM2 / 630	2000	2194	
200-3	VKL+V / 630	2600	1968	
200-4	VKL+V / 630	2600	1968	
200-5	VKL+V / 630	2600	1968	
200-6	VKL+V / 630	2600	1968	
200-7	VKM2 / 630	2000	2194	
200-8	VKM2 / 630	2000	2194	
200-9	VKL+V / 630	1000	757	
200-10	VKM2 / 630	2000	2194	
200-11	21 / 600	600	442	
200-12	21 / 600	600	442	
200-13	22 / 600	1000	958	
200-14	22 / 600	1000	958	
200-15	21 / 600	2600	1914	
200-16	22 / 600	2600	2491	
200-17	22 / 600	1000	958	

Alls afköst 27762



Reiðhöll Sörla  
 221 Hafnarfirði  
 Sörlaskeiði 13a

Lagnir og loftræsing  
 Hitakerfi  
 Grunnmynd 2. hæð

TEKNIÐMÉR	BLAÐSTYRÐ	HANNAÐ	AG
21-045	A1	TEKNAÐ	DÖÐ
L_H_02_03		YFRIFARÐ	BK

DAGS	MÆLKVARDI	ÓTÓÁFA
28.04.2023	1 : 50	A

Dagsetning aðalspáddáttar: Höfundur: Almar Gunnarsson kt. 170388-3489  
 Höfundarstjóri: Þóður Steingrímsson kt. 071061-3459

