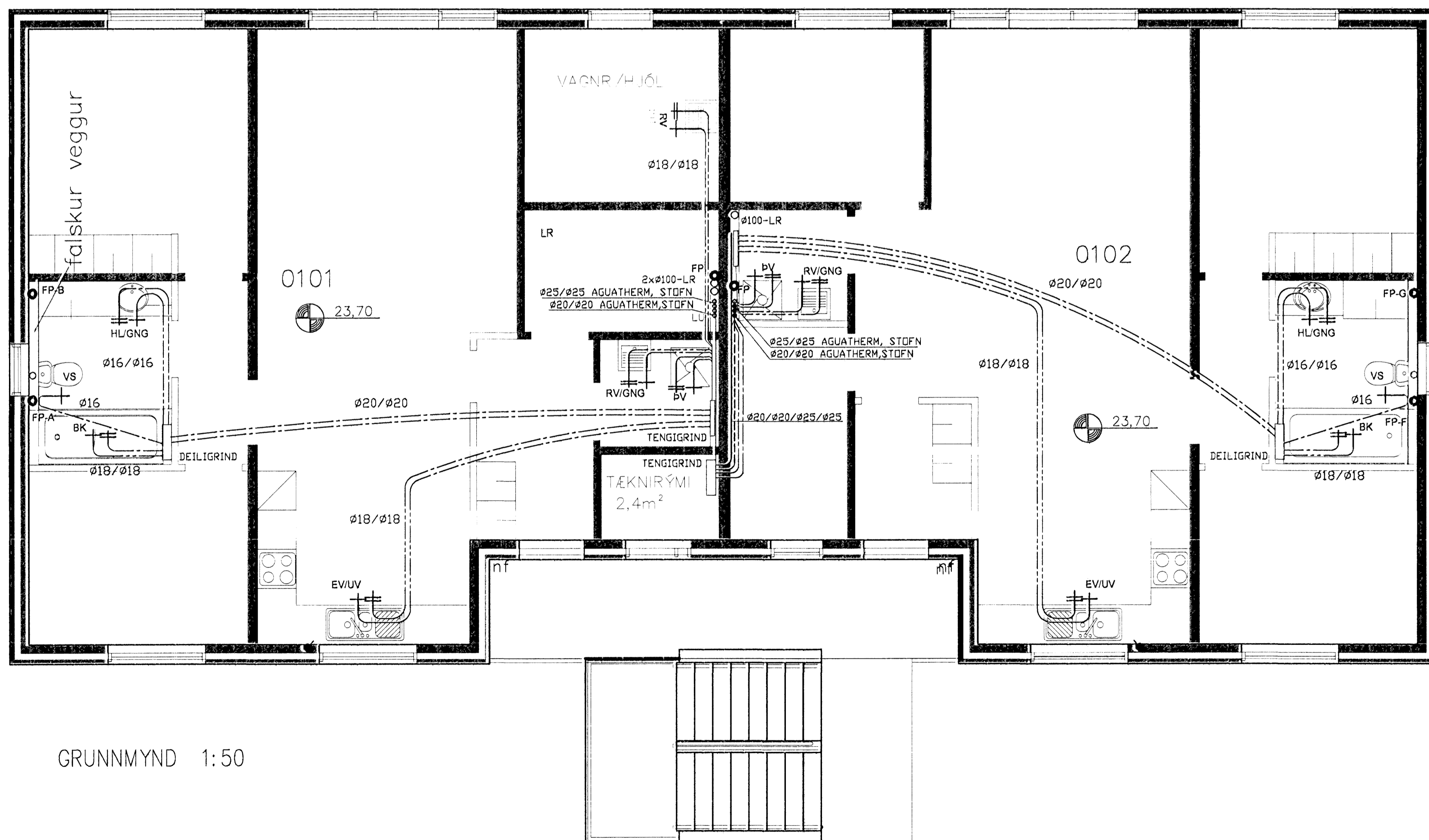



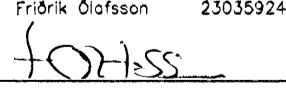
NEYSLUVATNSLAGNIR SKÝRINGAR.

Neysluvatnslagnir eru 18mm Aguatherm í ídráttarröri eða sambæri-
legt. PEX- lagnir 18x2,5 mm í ídráttarröri 34/29. Eingöngu skal
nota viðurkennt lagnaefni. Fara skal eftir fyrirmælum framleiðanda.
Allar lagnir, tengidósir, deiligrindur og annað tengt skal vera frá
sama framleiðanda og passa saman. Setja skal festingar á lagnir
með millibili m/m 1000–1500 mm. Við beygjur skal nota þrjár
festingar. Beyguradius skal alltaf vera stærrí en 5x ytra þvermál
pípu. Hitalagnir skal þrýstiprófa við 6 bör.
þrýstiprófun á plastlögnum skiptist í tvær lotur. Fyrri lotan er
framkvæmd í 1 klst. þrýstifall má vera max 0.6 bör á síðustu 30
mín. Seinni lotan er gerð í beinu framhldi af fyrri lotu og sami
þrýstingur notaður. Seinni lotan skal standa í tvær klst. þrýstifall
má vera max 0.2 bör. Fylla skal út prófunarblað með niðurstöðum
úr báðum lotum.
Lagnir sem ekki eru innsteyptar skal einangra skal lagnir með 20
mm glerullarhólkum. Á alla ofna komi sjálfvirkir ofnlokar, stillitë og
loftskrúfur. Svört stálrör og aðrar lagnir skal þrýstiprófa við 6 bör
og skal þrýstingur standa a.m.k í 24 tíma án þess að falla.



GRUNNMYND 1:50

Samþykkt þann
20. DES. 2007
Byggingfulltrúinn í Hafnarfríði
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

Daga	Bræfingur	Nr.	Notn
 meter Verkfræðistofa ehf Síðumúli 1, 108 Reykjavík <small>Sími: 5678922, Gsm: 6940059 meter@meter.is, www.meter.is</small>			
<small>ÁRITUN SAMRÆMINGARHÖNDUÐAR</small> <small>Fríðrik Ólafsson 2303592459</small> 			
DREKAVELLIR 34, 221 HAFNARFJÖRÐUR			
NEYSLUVATN 1 HÆÐ, 2 HÆÐ OG SKÝRINGAR			
TÖLVUSKRA	HANNAÐ	TEKNIÐ	VIÐFARÐ
264-221-DREKAVELLIR 34	FO	FO	FO
SAMÞYKKT	TEKNING NR.	SKV.	BLAÐ NR.
Fríðrik Ólafsson 2303592459	264-L3	1:50	L-03
DAGS		04.12.2007	VERK NR.
			264