

Ofnatafla fyrir Drekaelli 34 - Íbúð 0101

Nr. Ofns	Staðsetning	Ofnar mál í mm			Staðsetn.	Afkost W
		Hæð	Lengd	Gerð		
0101-1	Geymsla	600	700	11	A-B	513
0101-2	Þvottur	600	600	11	A-B	440
0101-3	Anddyri	600	700	11	A-B	513
0101-4	Eldhúsi	700	600	11	A-B	500
0101-5	Herb.	600	1300	21	A-D	1240
0101-6	Bað	600	1200	Handkl	C-B	526
0101-7	Herb.	600	1300	21	A-D	1240
0101-8	Stofa	25	1800	Runtal	A-D	2000
SAMTALS						6972

Ofnatafla fyrir Drekaelli 34 - Íbúð 0102

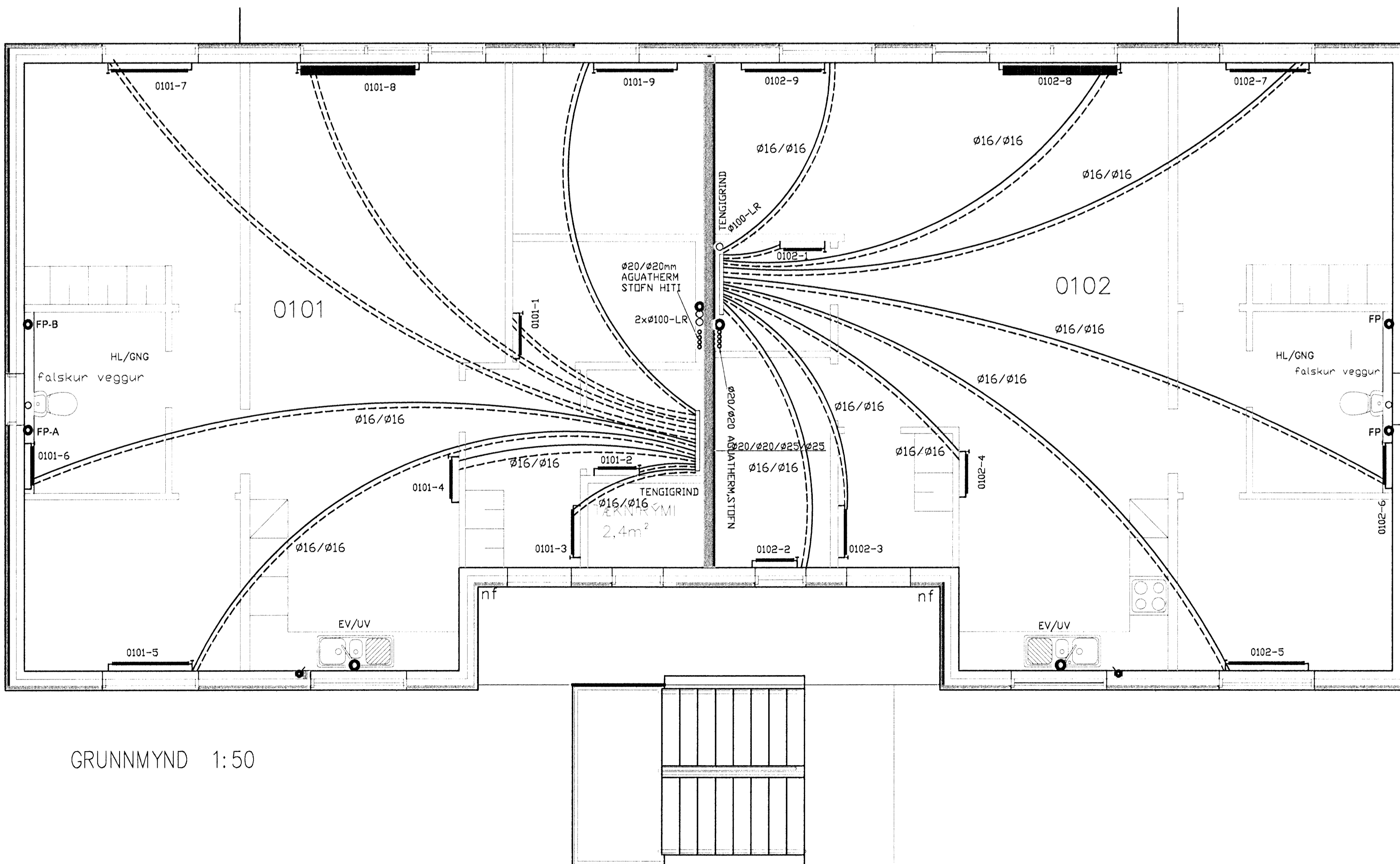
Nr. Ofns	Staðsetning	Ofnar mál í mm			Staðsetn.	Afkost W
		Hæð	Lengd	Gerð		
0102-1	Þvottur	600	600	11	A-B	440
0102-2	Geymsla	600	700	11	A-B	513
0102-3	Anddyri	600	700	11	A-B	513
0102-4	Eldhúsi	700	600	11	A-B	500
0102-5	Herb.	600	1300	21	A-D	1240
0102-6	Bað	600	1200	Handkl	C-B	526
0102-7	Herb.	600	1300	21	A-D	1240
0102-8	Stofa	25	1800	x	A-D	2000
0102-9	Herb.	600	1300	11	A-D	881
SAMTALS						7833

Ofnatafla fyrir Drekaelli 34 - Íbúð 0201

Nr. Ofns	Staðsetning	Ofnar mál í mm			Staðsetn.	Afkost W
		Hæð	Lengd	Gerð		
0201-1	Þvottur	600	600	11	A-B	440
0201-2	Geymsla	600	700	11	A-B	513
0201-3	Anddyri	600	700	11	A-B	513
0201-4	Eldhúsi	700	600	11	A-B	500
0201-5	Herb.	600	1300	21	A-D	1240
0201-6	Bað	600	1200	Handkl	C-B	526
0201-7	Herb.	600	1300	21	A-D	1240
0201-8	Stofa	25	1800	x	A-D	2000
0201-9	Herb.	600	1300	11	A-D	881
SAMTALS						7833

Ofnatafla fyrir Drekaelli 34 - Íbúð 0202

Nr. Ofns	Staðsetning	Ofnar mál í mm			Staðsetn.	Afkost W
		Hæð	Lengd	Gerð		
0202-1	Þvottur	600	600	11	A-B	440
0202-2	Geymsla	600	700	11	A-B	513
0202-3	Anddyri	600	700	11	A-B	513
0202-4	Eldhúsi	700	600	11	A-B	500
0202-5	Herb.	600	1300	21	A-D	1240
0202-6	Bað	600	1200	Handkl	C-B	526
0202-7	Herb.	600	1300	21	A-D	1240
0202-8	Stofa	25	1800	x	A-D	2000
0202-9	Herb.	600	1300	11	A-D	881
SAMTALS						7833



GRUNNMYND 1:50

HITALAGNIR SKÝRINGAR.

Hitalagnir eru 16 mm Aquatherm, eða samberilegt, í ídráttarröri. Eingöngu skal nota viðurkennt lagnaefni viðurkennt af RB. Frágangur lagna skal vera samkvæmt gildandi reglugerðum. Greinar að einstaka ofnum skulu vera 16 mm nema annað sé tilgreint á teikningum. Fara skal eftir fyrirmælum framleiðanda. Allar lagnir, tengidásir og deiligirindur skal vera frá sama framleiðanda og passa saman. Setja skal festingar á lagnir með millibili m/m 1000-1500 mm. Við beygjur skal nota þrjú festingar. Beygjuradius skal alltaf vera stærri en 5x ytra þvermól pípu. Hita lagnir skal þrýstiprófa við 6 bör. Þrýstiprófun á plastlögnum skiptist í tvær lotur. Fyrri lotan er framkvæmd í 1 kist. Þrýstifall má vera max 0.6 bör á síðustu 30mín. Seinni lotan er gerð í beinu framhaldi af fyrri lotu og sami þrýstingur notaður. Seinni lotan skal standa í tvær kist. Þrýstifall má vera max 0.2 bör. Fylla skal út prófunarblað með niðurstöðum úr báðum lotum.

Lagnir sem ekki eru innsteyptar skal einangra með 20mm glerullarhólkum. Á alla ofna komi sjálfvirkir ofnlokar, stillitæ og loftskráfur. Svört stálrör og aðrar lagnir skal þrýstiprófa við 6 bör og skal þrýstingur standa a.m.k í 24 tíma án þess að falla.

Dag:	Brýtingar:	Nr.:	Nafn:
meter Verkfræðistofa ehf Síðumúli 1, 108 Reykjavík			
ÁRITUN SAMRÆMINGARHÖNDLUNAR: Friðrik Ólafsson 2303592459 Sími: 5678922, Fax: 8940059 meter@meter.is, www.meter.is			
DREKAPELLIR 34, 221 HAFNARFJÖRDUR			
HITALAGNIR, OFNATÖFLUR OG SKÝRINGAR			
TÖLVUSKRÁ	HANNAÐ	TEKNAÐ	VEIÐFARÐ
264-221-DREKAPELLIR 34	FO	FO	FO
SAMÞYKKT	TEKNING NR.	SKV.	BLAÐ NR.
Friðrik Ólafsson 2303592459	264-L2	1:50	L-02
DAGS:		VERK NR.	
04.12.2007		264	