





ÖSKA	ÁST	REYTIÐ/ÖSKA	ÁMÁK
27.10.15	A	Ozon búnaður settur á útsög og selt út úr vegg.	
01.02.16	B	Útsögi frá uppþröðvet breytt.	

SKÝRINGAR, LOFTRÆSTING:

-  MERKIRK LOFTSTOKK
-  EINANGRADAN AÐ UTAN MEÐ 50mm MOTTUM T.D. STEINULL
-  ÚTSOGSSTOKK, SÝNILEGT SNIÐ
-  ÚTSOGSSTOKK, HULID SNIÐ

Útsög frá lokuðum rýmum tengist núverandi útsogssamstæðu í kjallara. Afköst 225 l/s.
Innblastur í sal og eldhús tengist núverandi innblástursamstæðu í kjallara. Afköst 1125 l/sek.
Þar sem loftræsisstokkar koma frá tæknirými í kjallara koma reyklokur.
Útblástur frá háfi í eldhúsi er tengdur ozon búnaði sem fellir út lykt og fitu. Ozon-búnaður skal vera samtengur útsogsblásra þannig að tryggt sé að hann sé ekki í gangi nema blásari sé í gagni. Afköst 830 l/sek.
Gera skal þjónustusamning um viðhald og þjónustu sem fer fram tvisvar sinnum á ári, þjónusta felst í yfirferð tækis, endurstillingu, brifum á perum og umskipti á filter.
Allir stokkar skulu vera úr galvaniseraðu blíki. Upphengjur skulu vera úr óbrennlegu efni, með minnst 50mm þversniði á minnst 2m billi. Sivaltir stokkar skulu spirallásaðir með Pittsburg lás og settir saman með múffum.
Hreinsellúgur skulu vera reykþéttar og gegnið frá þeim þannig að brunavörn lagningarinnar rýrist ekki.
Sivaltar beygjur skulu vera með r/d hlutfall 1 eða stærra.
Efnisþykktir skulu vera sem hér segir:

Sivaltir stokkar:	Þvermál	≤ 250	280-500	560-800	>800
Efnisþykkt		0,5	0,6	0,7	0,9

- I-1, Dreifari/þrýstibox 125 l/sek (Flakt Woods NWPA eða sambærilegt)
- U1, KSOV+DBL ø100, 15 l/sek útsogsventill með hjóðdempun
- U2, KSOV+DBL ø125, 25 l/sek útsogsventill með hjóðdempun
- U3, KSOV+DBL ø125, 30 l/sek útsogsventill með hjóðdempun
- U4, Háfur ø160, 55 l/sek
- U5, Háfur ø315, 830 l/sek

- ST=STL= Stílliloka
- RL = Reyk- og brunalokur, eru EI-60s.
- HG-500 = Hljóðgildra, L=500m

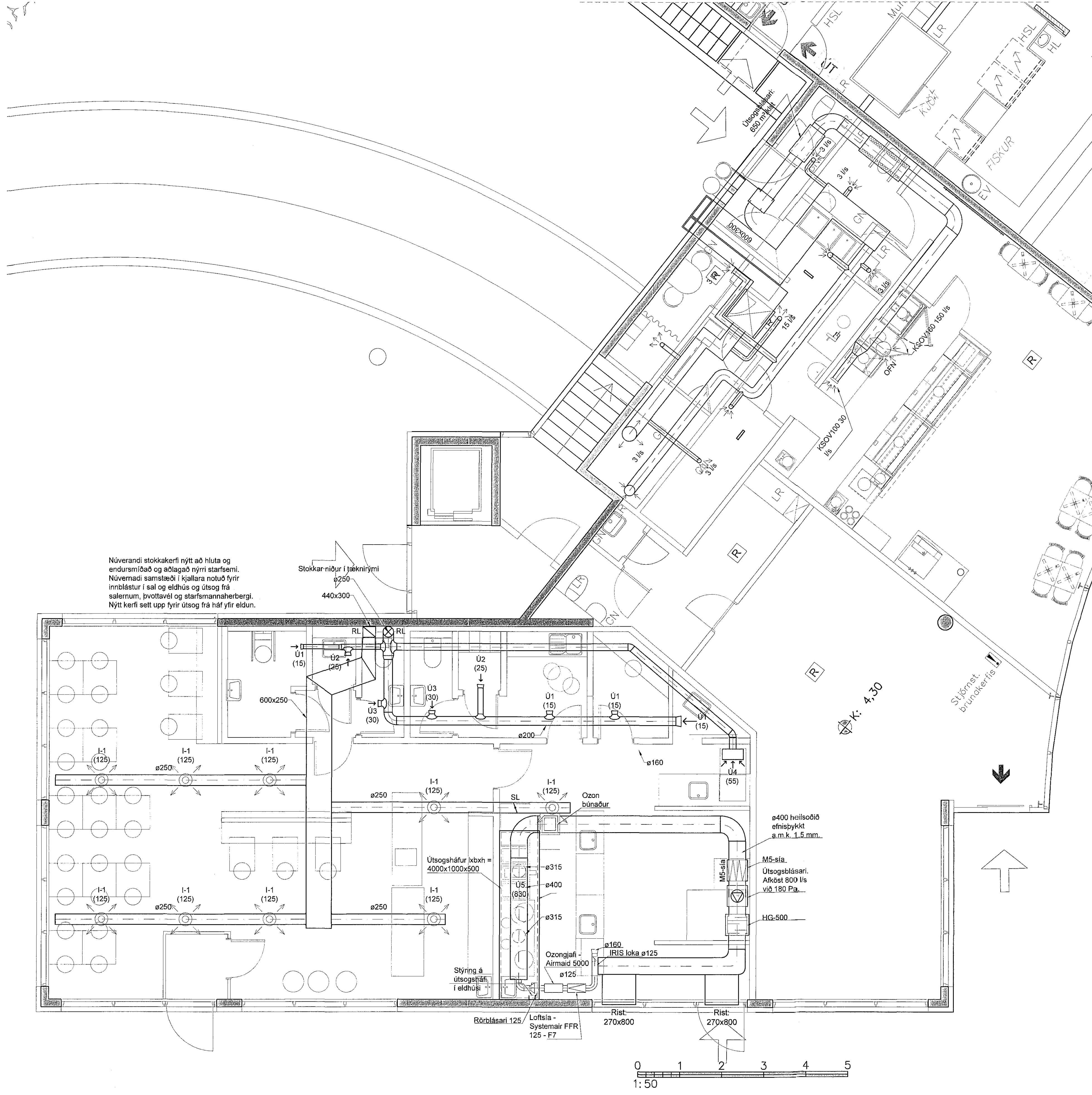
Brunalokur tengjast þrófunarstöð skv. DS 428.
Við boð frá brunakerfi hússins stöðvast loftræsisamstæður.
Útfærsla á brunamálum hefur verið yfirfarið og samþykkt af:

Gunnar H. Kristjánsson bygginga- og brunaverkfæðingur MS
verkefisstjóri MFM

Brunahúsnun stf. - Ármúla 6 - Orange Project
s: 662-5990

VERKFRÆÐIÞJÓNUSTAN EHF

HEITAVISA	SKERFAN 19	101 REYTING	ÖM 517 9000	NETfang: baka@bake.is	ÖSKA	11.09.2015
Fjarðargata 19 Hafnarfirði	Gudmundur Hásson Sveinn M. Sigurðsson	10000066 10000069	ÖSKA 611	REYTINGAR 15-51	ÖSKA 611	REYTINGAR 15-51
Lað Loftræslagnir 1. hæð Grunnmýnd & skýringar	Sveinn M. Sigurðsson Sveinn M. Sigurðsson	ÖSKA 611	REYTINGAR 15-51	ÖSKA 611	REYTINGAR 15-51	ÖSKA 611



Núverandi stokkerfi nýtt að hluta og endursmíðað og aðlagð nýri starfsemi. Núverandi samstæði í kjallara notuð fyrir innblástur í sal og eldhús og útsög frá salernum, þvottavél og starfsmannaherbergi. Nýtt kerfi sett upp fyrir útsög frá háfi yfir eldun.

