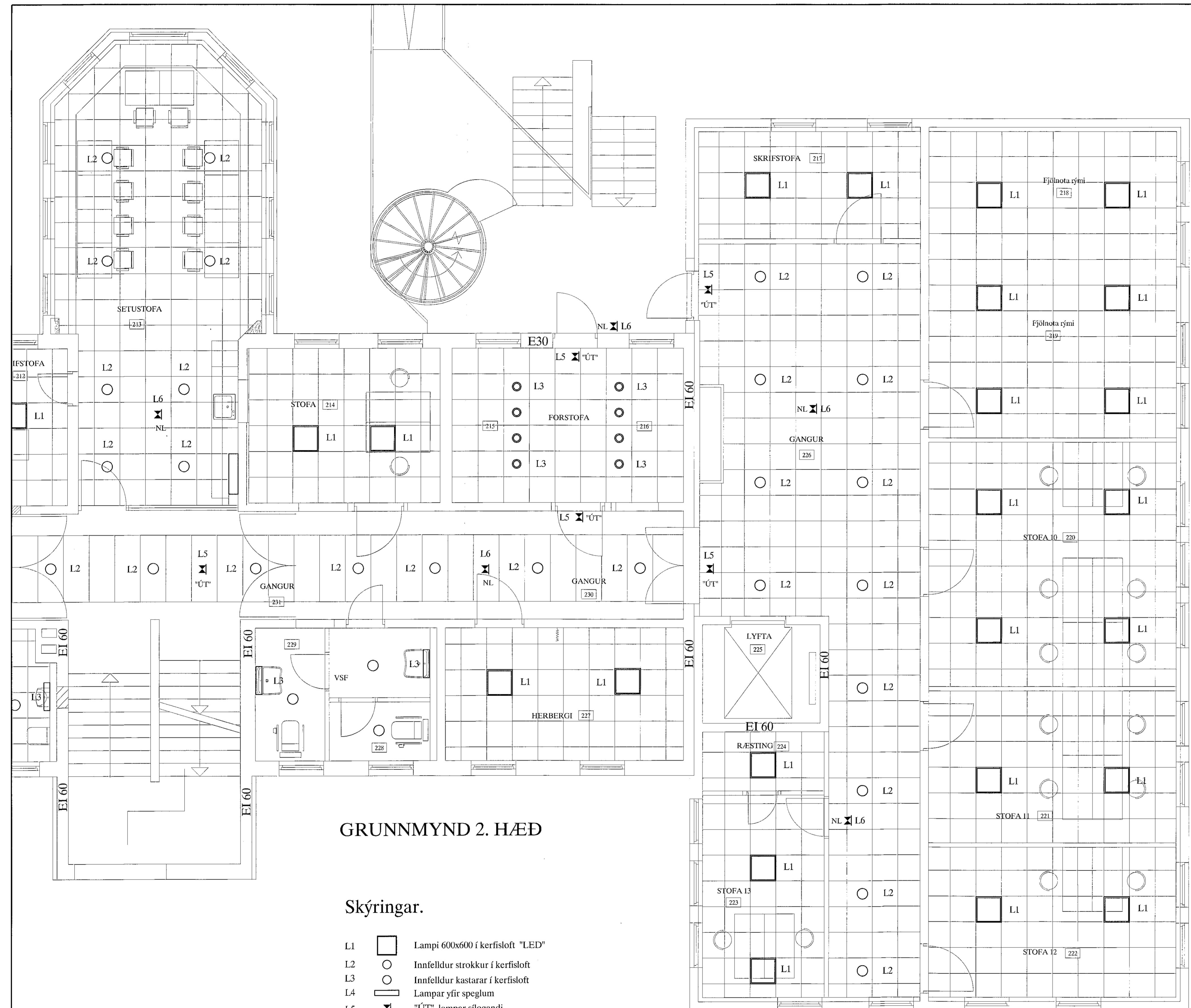


Samþykkt þann
16 OCT 2019.
Byggingarfræðingur og Hönnari
F.h. Sigurður Steinar Ólafsson



GRUNNMYND 2. HÆÐ

Skýringar.

- L1 Lampi 600x600 í kerfisolft "LED"
- L2 Innfelldur strokkur í kerfisolft
- L3 Innfelldur kastarar í kerfisolft
- L4 Lampar yfir speglum
- L5 "ÚT" lampar sílogandi
- L6 Neyðarlýsing í kerfisolft LED

Skýringar á raftáknum

- = Loftdós
- = Veggdós
- = Rofi
- = Tvöfaldur tengill
- = Dimmer
- = Samrofi
- = Krossrofi
- = Þrýstirofi
- = Lögn að töflu
- = Lögn upp
- = Lögn niður
- = Lögn upp og niður
- = Hnappaborð öryggiskerfis
- = Símatengill
- = Sjónvarpstengill
- = Dyrasími
- = Reykskynjari
- = Bjalla
- = Dyrasími útistöð
- = Segullæsing
- = Þjófaskynjari
- = Spennir fyrir 12 v halogen

BRUNAPÉTTINGAR

Þar sem lagdir fara í gegnum gót á milli brunahóla skal þetta með sérstökum brunapéttingum á viðurkenndan hátt. Þéttiefni sem notað verða skulu notað í samræmi við leiðbeiningar framleiðenda eða seljenda efna og vera viðurkennd af Mannvirkjastofnun. Verkið skal unnið af vönum fagmönnum sem hafa hljótið viðurkenningu frá MVS.

Um eigið efitil eigenda og forráðamanna með brunavörnum í húsinu gildir reglugerð nr. 200/1994. Efitil skal vera í samræmi við ákvæði í 4. kafla í NFPA-850. 4.3.1. Greinargerð um brunavarnir aðaluppráttá samkvæmt lið a.

ALMENNAR SKÝRINGAR

Stuð er við leiðbeiningar Mannvirkjastofnunar 4.5.3.-7.2.4. Raf- og fjarskiptalagnir. Hönnunarforsendur eru að lágmarki skv. nýjustu útgáfu af ÍST 150 og TS151. Inntakspírur raf- og fjarskiptalagna verða lagðar að lóðamörkum.

Öll mál eru í cm.

Til spennujöfnunar skal járnalagn í grunni vandlega bundin saman þannig að hún myndi leiðandi samband. Þar sem lagnir fara á milli brunahóla skal þetta með þar til gerðum brunapéttingum.

Þar sem lagnir fara í gegnum gól, loft og veggi skal einnig ganga fagmannlega frá brunapéttingum raftagna. (sjá ISO834)

SKÝRINGAR

LAGNIR ERU HULDAR 16mm PLASTPÍPUR OG TAUGAR 3x1,5.
HÆÐ Á ROFUM SÉ 105 sm.
TENGLAR VIÐ ROFA SÉU Í SÓMU HÆÐ OG ROFAR.
HÆÐ Á TENGLUM SÉ 20sm.
HÆÐ Á VEGGLJÓSUM YFIR VÖSKUM SÉ 210sm.
MÁLSTRAUMUR ROFA SÉ 10A, EN TENGLA 16A.
L = SJÓNVARP, F = BÆJARSÍMI, T = HITANEMAR F. GÓLFHITA H=160sm
H = HÁTALARADÓSIR H=20sm, DS = DYRASÍMI H=130sm
DS = DYRASÍMI H=130sm

REYKSJARNI jóniskur
 REYKSJARNI optiskur
 HREYFISKYJARI ÞJÓFAVARNARKERFIS H=V/LOFT

Sigurður Steinar Ólafsson
Áritun aðalhönnuðar

B 19-10-22 REYNDARTEIKNING		B.P.T. T.S. <i>Ólafsson</i>	220146-2439	SVUÐURGATA 41 HAFNARFIRDI	SKV. 1:50
A 19-10-02 VINNUTEIKNING		B.P.T. T.S.	220146-2439	ST. JÓSEPPSPÍTALI	TEIKNR. L-2(2)
ÚTG. DAGS		TEIKN. HANNAÐ	SAMÞYKKT	KENNITALA	SÍÐASTA TSK. SÍÐASTA TSK.
				LAMPAPLAN 2. HÆÐ (2)	TSK. 8 AF 9
				TERA S/F	VERKFR. 18-026
				RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA	ÚTQ. B
				ELMÆNDIR HEL LEISNEYRI RICHARDUSSENFR. SÍMI 595738	
				TRÁUSTI SVENBIRNSSON RAFMAGNSIÐENFR. SÍMI 4982523	