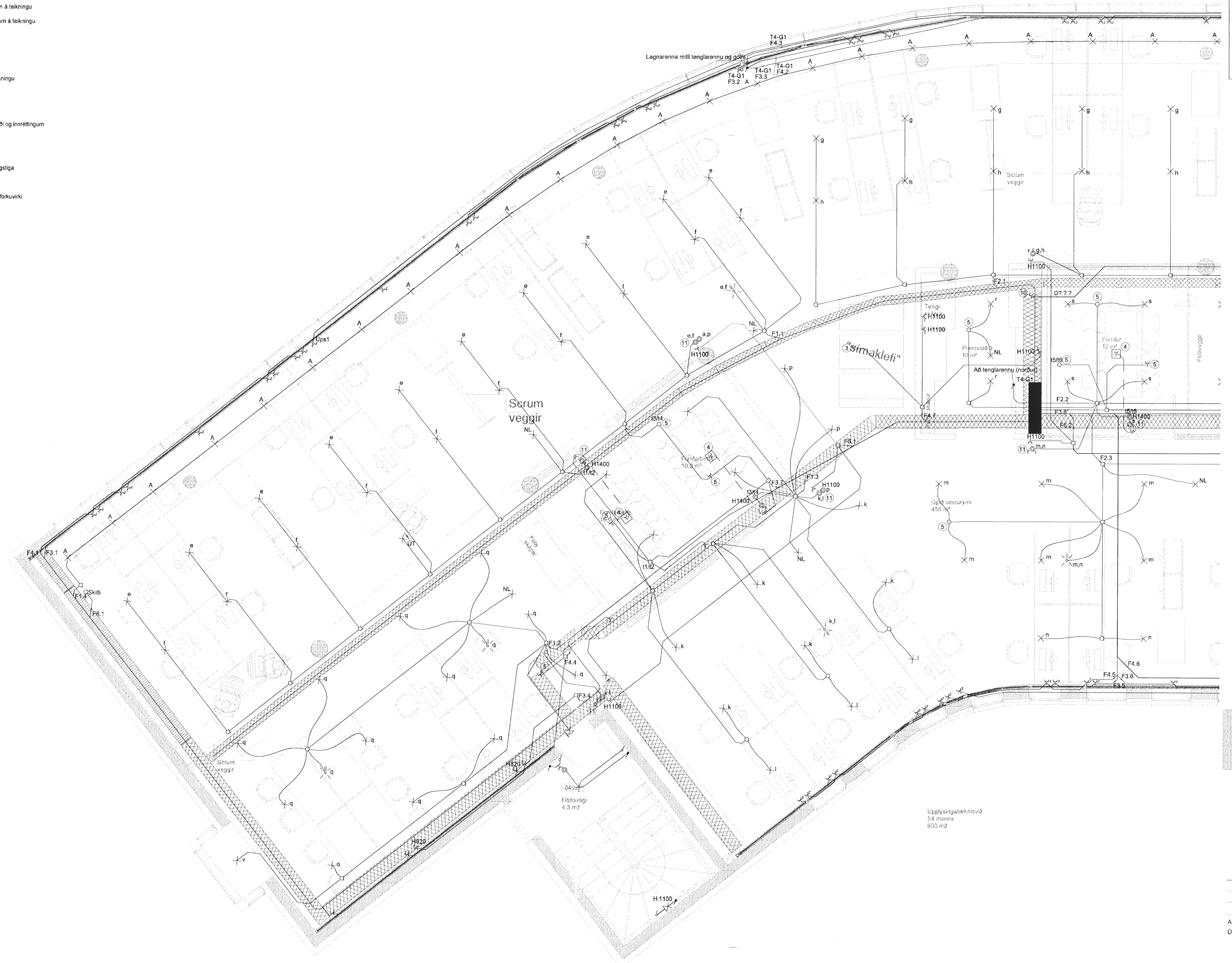


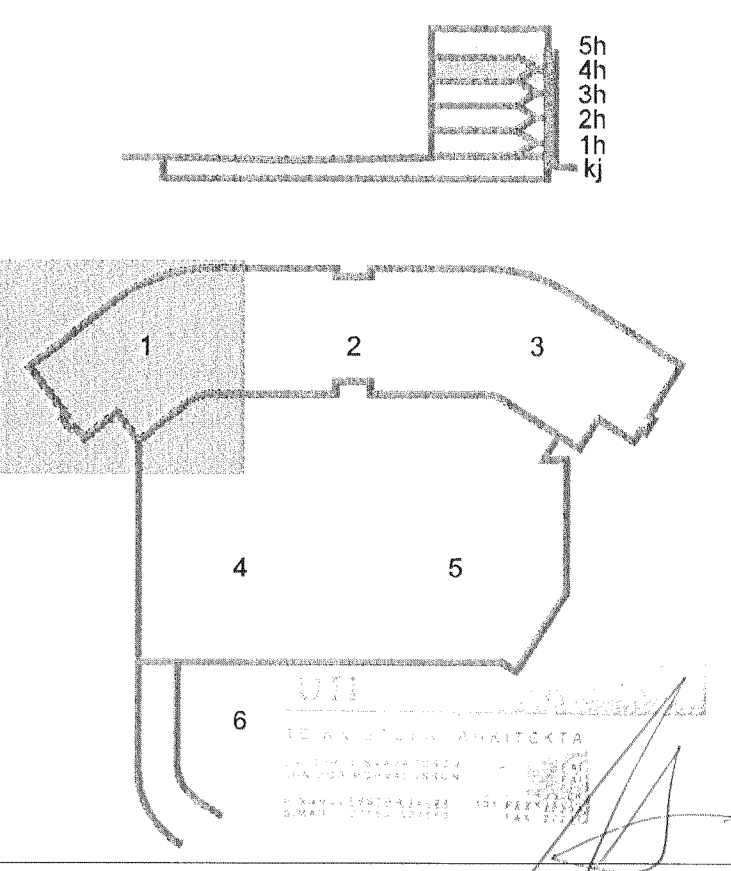
ALMENNAR SKÝRINGAR - LÁGSPENNA/SMÁSPENNA:

Allar huldar lágspennu laginir eru 20mm plastpipur, nema annað komi fram á tekningu
 Allar huldar smáspennu laginir eru 12mm plastpipur, nema annað komi fram á tekningu
 Allar sýnilegar utanálgjandi laginir eru 20mm járn/stál/álpipulagur
 Hæðir tengla eru 200mm, nema annað komi fram á tekningu
 Hæð tengla við rofa sé í súmu hæð og rofni
 Hæð rofa frá fullfrágengnu gölfri eru 1100mm, nema annað komi fram á tekningu
 Ól mál eru gefin upp i mm og er alltaf miðað við fullfrágengið gölf
 Óll miðast við miða dós, nema annað sé tekið fram
 Visað er til sériteikninga arkitekti vildandi nákvæmar staðsettningar á búnaði og innréttungum
 Málastrauður rofa og tengla skal vera minnst 10 A
 Málmiðluta lagna, strengstiga, lampa og rafbúnaðar skal jarðbinda vandlega
 Við útdrátt strengja skal gera ráð fyrir fóstum þó i öllum tengidósum á strengstiga
 Taka skal mið af fjölda og stærð strengja við val á slærð tengidósa
 Allar rafagnir og frágangur þeirra skulu vera í samræmi við reglugerð um raforkuvíki
 Þessar athugasemdir eiga við ef annað kemur ekki fram á tekningu
 Inngangseining sammyntist innan 6m

- ③ Rafbúnaður staðsettur á strengstiga
- ④ Gólfbrunnur
- ⑤ Rafbúnaður staðsettur ofan við kerflslot
- ⑥ Rörendi ofan við niðurtekið loft
- ⑦ Rafbúnaður staðsettur í innréttingu
- ⑧ Rafbúnaður settur í tenglarennu á strengstiga
- ⑨ Nánari staðsettning sjá arkitektteikningará
- ⑩ Rafbúnaður staðsettur í tækjaskáp
- ⑪ Dali íngangseining staðsett í dós
- ⑫ Hæð búnaðar við kerflslot



DALSHRAUN 3



A 04.07.13 Skrifstofurými
Útg. Dags Skýring

VSB

VERKFRAÐISTOFA

Áritun sérhónumálar
Órn Guðmundsson
KL 220961 2739 • orn@vsb.is

Verkefni
DALSHRAUN 3
HAFNARFIRÐI

Verkefni
Rafkerfi
Lágspenna 4.hæð
Grunnmynd 1

Hanná Teknað Yfirlæð Kvæði /A1 Síða

VD VD BSG 1:50 -

Daga Verkefni Tekning Útgáfa

03.06.2008 07244 R1 041 -