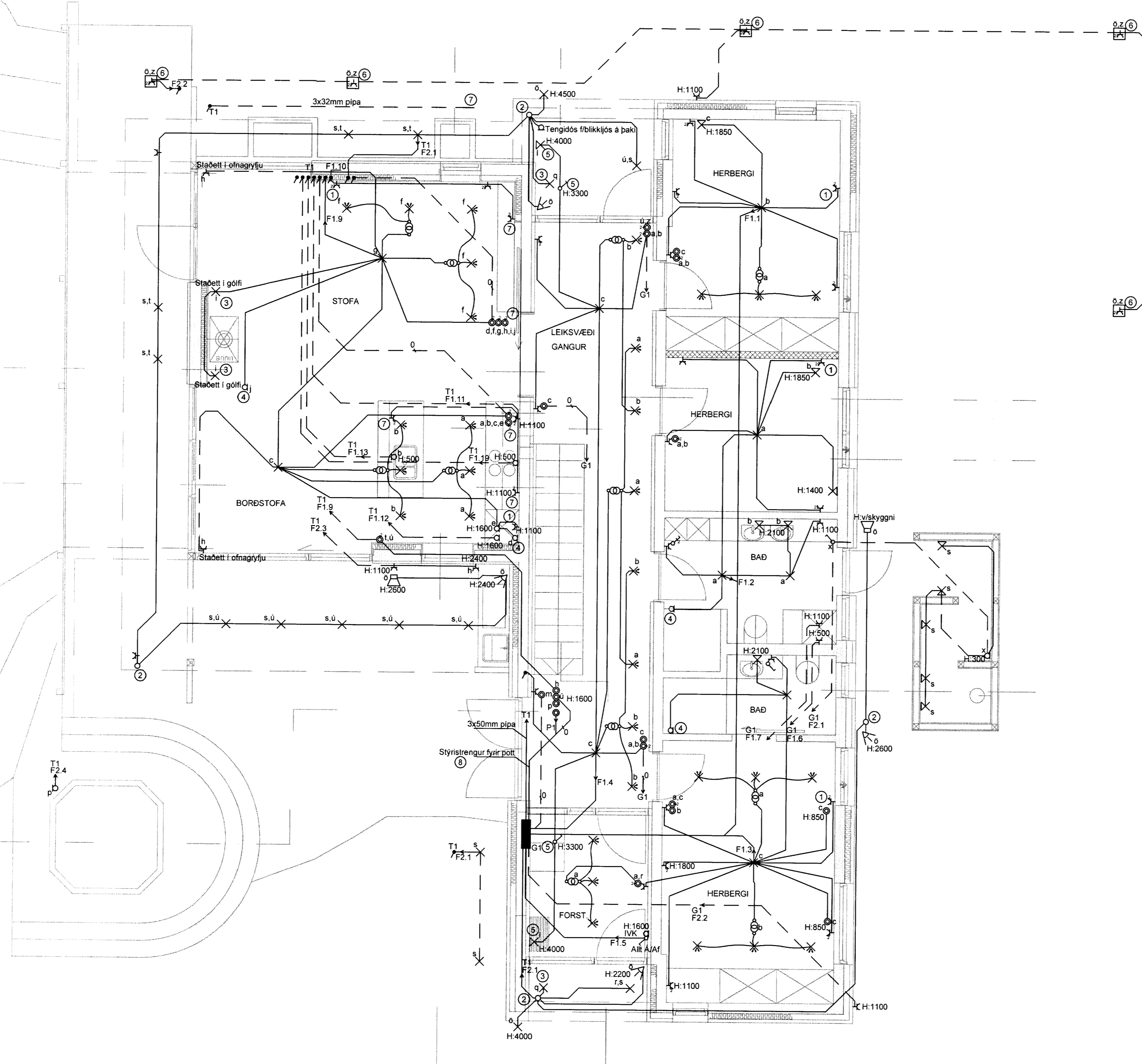


SKÝRINGAR LAGSPENNA/SMÁSPENNA:

- ① Tengill eða annar tengill af tveimur er utan við "Alt Af" rofa.
- ② Tengidós fyrir myndavél
- ③ Innfelldur lamp/rafþunaður í steypu, sjá nánar lampaplan
- ④ Káppalýsing, sjá nánar arkitektateikningu
- ⑤ Rafþunaður staðsettur á hálofti
- ⑥ Tenglapoli 2stk 230V tengilar, nákvæm staðsetning i samræði við arkitekt
- ⑦ Sjá nánar arkitektateikningu
- ⑧ Stýristrengur fyrir pott lagður í 50mm pipu milli T1 og G1

MÓTTEKÍÐ
24
<i>[Signature]</i>
Breytingar eru með Annastíflun Földar.



V.2010/10163 Fljótsbakki 30, Grimsnessei 30, Fljótsbakki 30/Streets/Fljótsbakki 30/Sheets/Ra10163.R1 011 -eng

ATHUGASEMDIR:

Allar lagnir eru huldar og ídegrar í 20mm plastpipur, nema annað sé tekið fram á teikningu.

Hæð tengla frá fullfrágengnu gólf eru 200mm, nema annað komi fram á teikningu.

Hæð rofa sé í sömu hæð og rofinn.

Hæð rofa frá fullfrágengnu gólf eru 1100mm, nema annað komi fram á teikningu.

Nota skal veggjósadósis fyrir óli veggjós.

Öll mál eru gefin upp í mm og er alltaf miðað við fullfrágengið gólf eða vegg.

Öll mál miðast við miðað dós, nema annað sé tekið fram.

Visað er í séteikninga arkitektar varðandi nákvæmar staðsetningar á búnaði og innréttungum.

Greinar eru ekki í öllum tilvikum sýndar að töflu, en eru þá merktar viðkomandi töflu.

Allur rafþunaður útandýra verá að lágmárti IP45

Loftadósisir skulu vera hæflega stórar/dýpar m.t.t fjölda róra í dós. Mögulega þarf að fólga dósastutum.

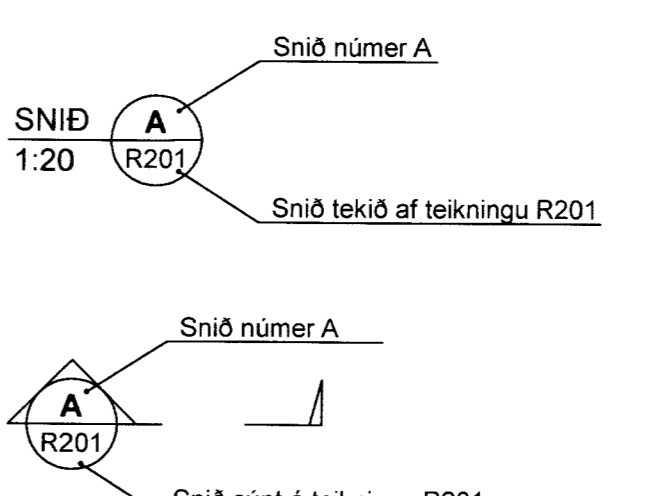
Alt Af rof í andryr skal stýra öllum ljósum og tenglinn viðkomandi greinar nema

því sem er merkt skyringu nr.3. Í öllum loftadósum skal vera dreginn út órófinn pöll.

ATHUGASEMDIR GARDLÝSING:

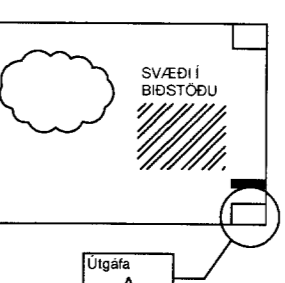
Pipur í jörðu skulu vera PVC pipur

SKÝRINGAR

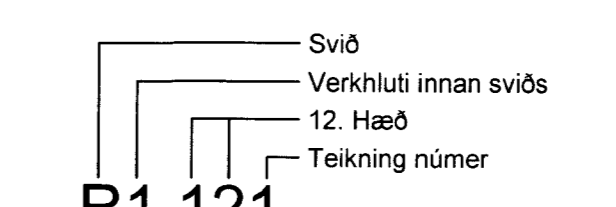


Breytingar eru táknaðar með bókstöfum A, B, C o.s.fr. dregið verður skýr utan um allar breytingar, sem gerðar eru á milli útgáfa á hverri teikningu.

Breyting númer A og svæði í biðstöðu eru sýnd sem



Númer teikninga er skv. skýringarmynd hér að neðan.



Verkhliuti er táknaðir með númerum og eru sem hér segir:

- | | |
|---|----------------------|
| 0 | - Skýringar |
| 1 | - Lágspenna |
| 2 | - Lampaplan |
| 3 | - Smáspenna |
| 4 | - Stýrikerfi |
| 5 | - Brunavíðvönarkerfi |
| 6 | - Einlinnumyndir |
| 9 | - Kerfismyndir |

Skiptingar á hæðum eru eftirfarandi

- | | |
|---------|--|
| -1 | - Undirstöður (Neðri kjallari þar sem það er) |
| -0 | - Kjallari (Undirstöður/Grunnlagnir ef ekki er kjallari) |
| 01 | - 1. hæð |
| 02 | - 2. hæð |
| O.s.frv | |

E KINNING I SAMRÆMI VIÐ
ARKITEKTATEIKNINGAR
Dags: 22.12.2010
undirskrift: *[Signature]*
kt: 240448-2469

Utg. Dags. Skýring Hannað/Yfirfarð

VSB

VERKFRAEÐISTOFA

BÆJARHRAUN 20 • 220 HAFNARFJÖRDUR • KENNIT. 710796-2899
vst@vst.is • Sími 585 8600 • Fax 585 8610 • www.vst.is

Áætlu sérhönnunar
Or: Guðmundsson
Kt: 220961 2739 • om@vst.is

Verkhliuti
**FLJÓTSBAKKI 30, SUMARHÚS
ASGARDÐSLANDI**

Verkhliuti
Rafkerfi
Lagsspenna
Grunnmynd 1.hæð

Hannað BSG	Teiknað BSG	Yfirfarð OG	Kvarði 1:50	/A1	Síða -
Dags: 21.12.10	10163	R1 011			Utgáfa -