


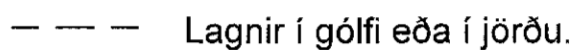






Samþykkt þann
28 JUL 2020
Byggingarfulltrúnaði Hafnarfjarðar
F.h. Sigurður Steinar Jónsson

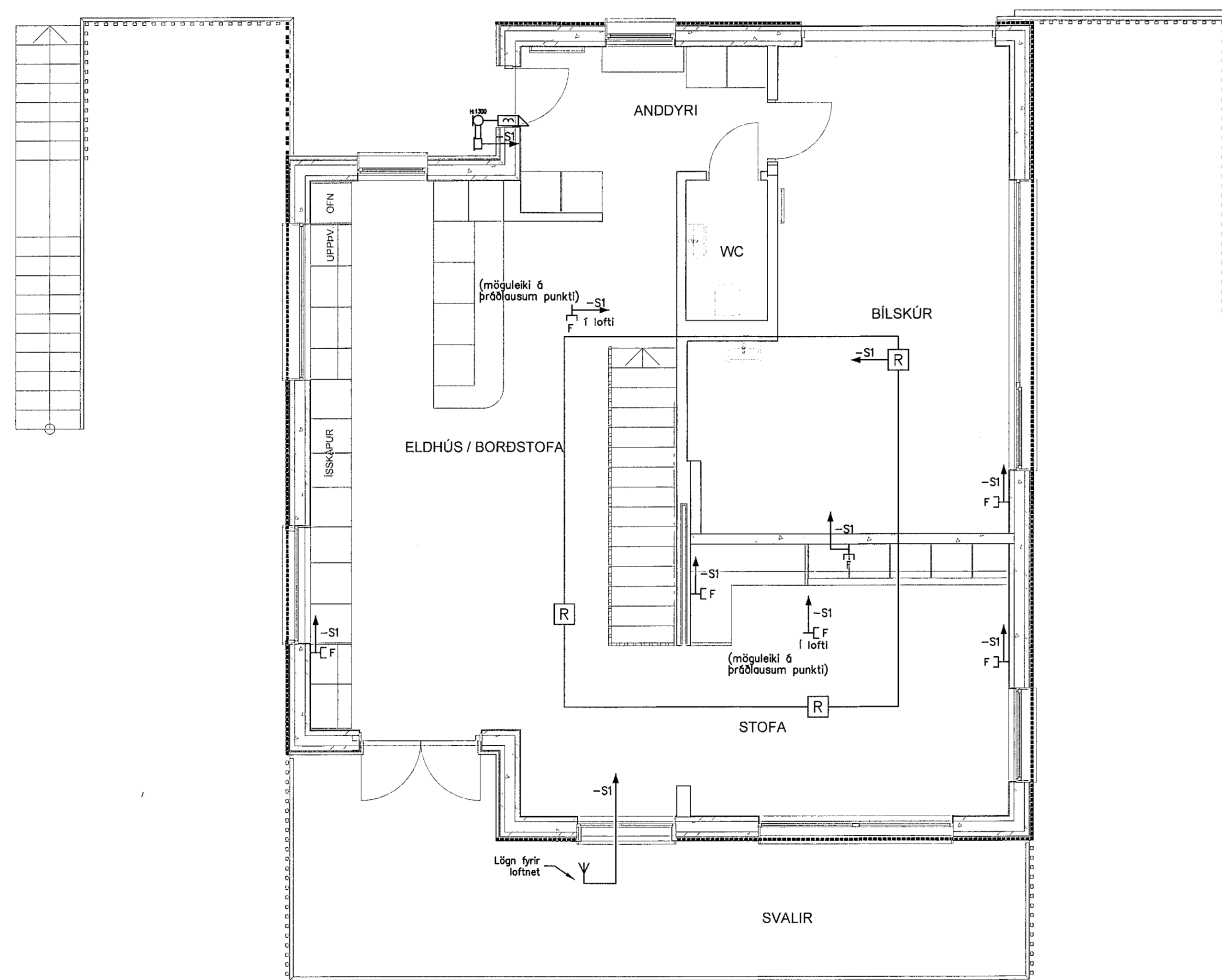
Almennar skýringar

Eftirfarandi skýringar gilda nema annars sé getið á teikningum

1. Öl máli móbast við fullfrágengin gólf og í miðu dása, ef annars er ekki getið á teikningu
2. Hæð rafmagns-síma- og fjarskiptatengla skal vera 200 mm
3. Hæð tengla í eldhúsi, þvottahúsi og baði skal vera 1100 mm
4. Hæð rofa skal vera 1100 mm, hæð tengla við rofa skal vera sú sama og hæð rofa
5. Hæð rofa við hjónarúm skal vera 800 mm
6. Hæð dyrasíma skal vera 1500 mm
7. Hæð veggjösa skal vera 1900 mm
8. Pipur fyrir almennar rafagnir skulu vera 16 mm
9. Pipur fyrir fjarskiptagnir skulu vera 20 mm
9. Gíðleiki leiðara í taugum og strengjum sé 1,5q á 10A og 13A greinum og 2,5q á 16A greinum
10. Spennujafna skal pipukerfi fyrir heita- og kallaðvatnsögn.
11. Til snertispennumanna skal nota núlum og lekastraumsrofavörn.
12. Gíðleiki leiðara til spennujafnunar í baðherbergjum skal vera 6q

Skýringar tákna

-  Fjarskiptatengill
-  Lagnir í gólf eða í jörðu.
-  Dyrasími
-  Handtæki talkerfi
-  Hurðasegull
-  Reykskynjari
-  ABB free@home hitastillir
-  ABB free@home rofi



UNDIRRITUN HÖNNUNARSTJÓRA

[Signature]
030956-3389

TILVÍSUN



www.verkis.is - sími: +354 422 8000

SAMÞYKKT: F.h. VERKÍS *[Signature]* JÓNSSON 240751-2679

A 2020-07-10 VERKTEIKNING GB GB EKT EKT

ÚTG. DAGS SKÝRINGAR TEIKNING HANN RÝNT SAMÞ.

MALARSKARÐ 6, HAFNARFIRÐI

EINBÝLI
Rafkerfi
Fjarskiptakerfi
Grunnmynd aðalhöð

VERKFRANG 20174 TEIKNING

E50.5.101 A

1:50 0 1000 5000 mm

© Öll rétt og öðrum teikningum, ó hluta eða í heild er höfð sérfréttu leyfi höfundar