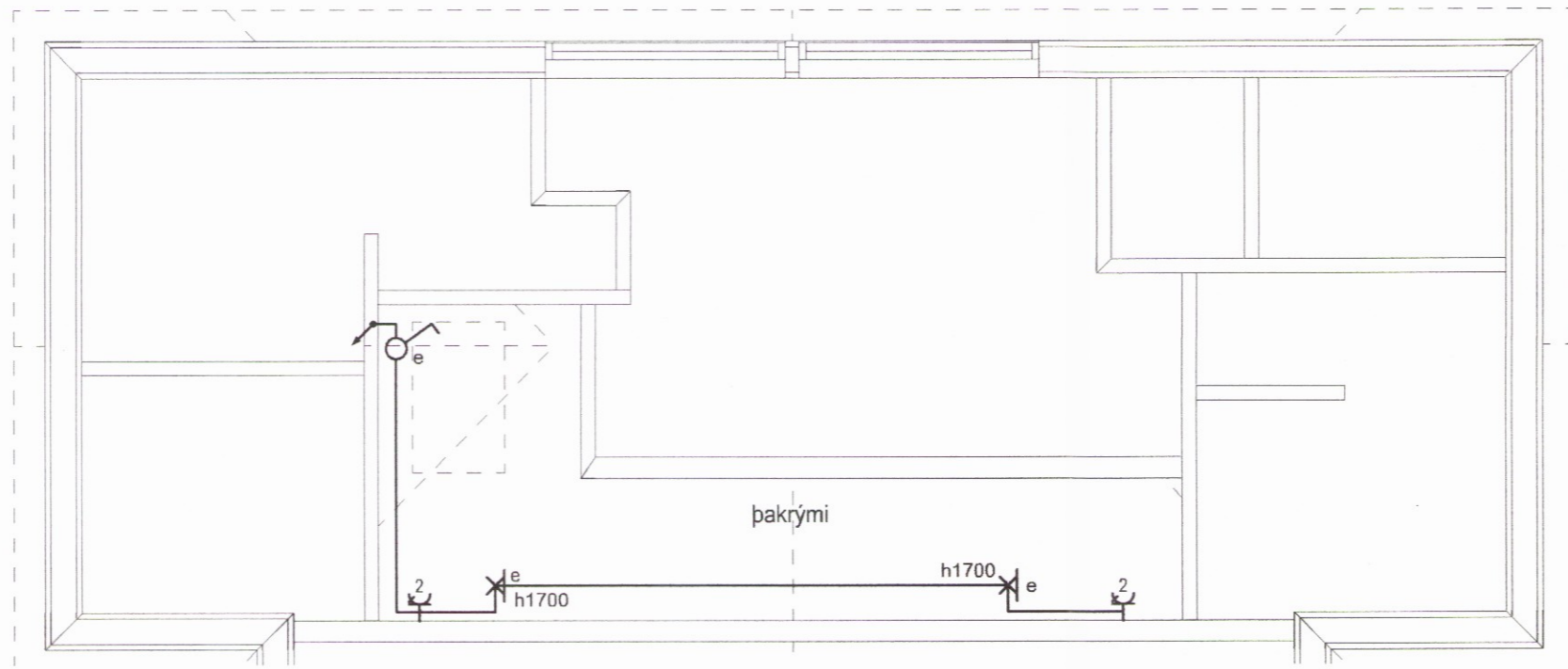
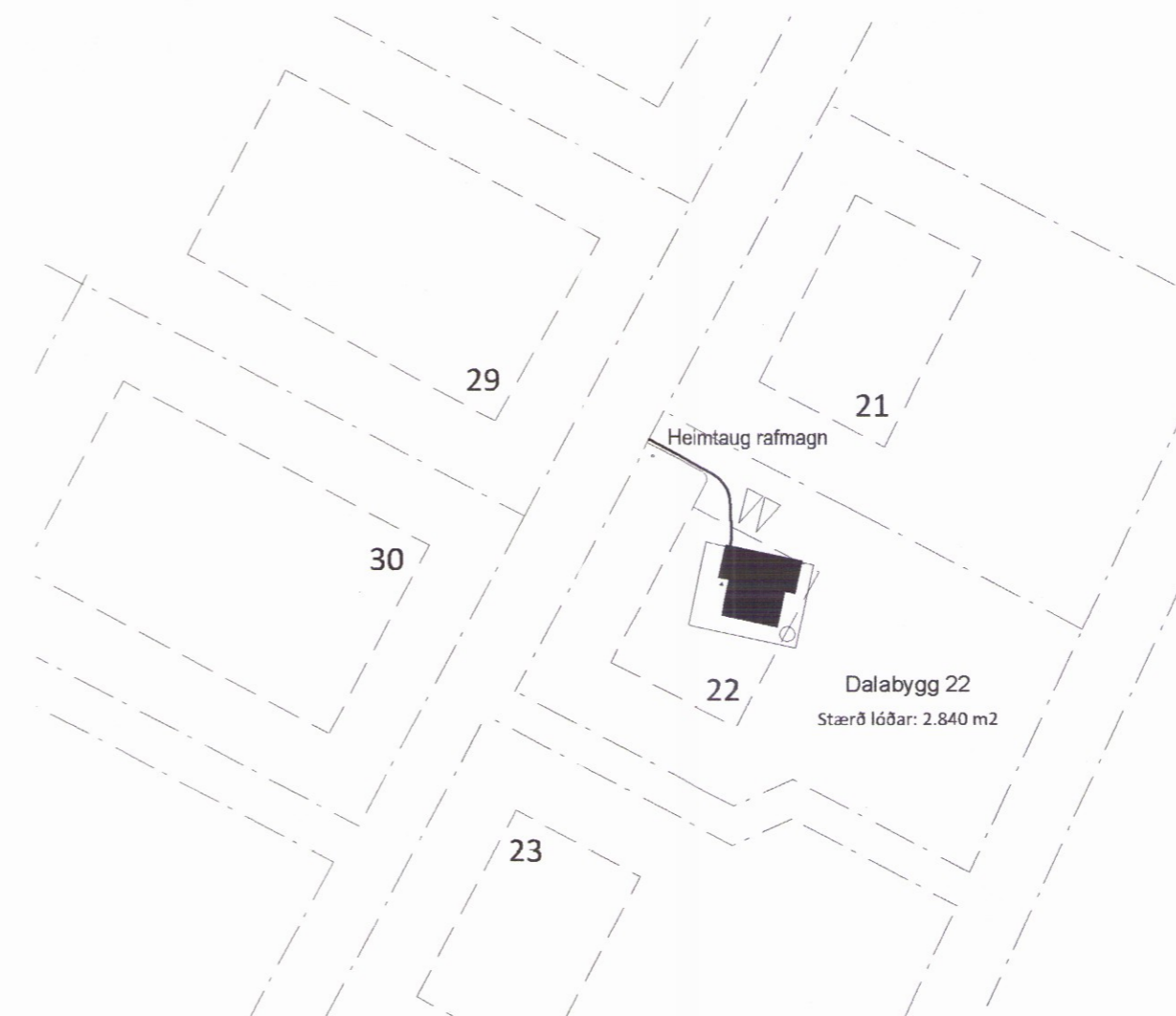


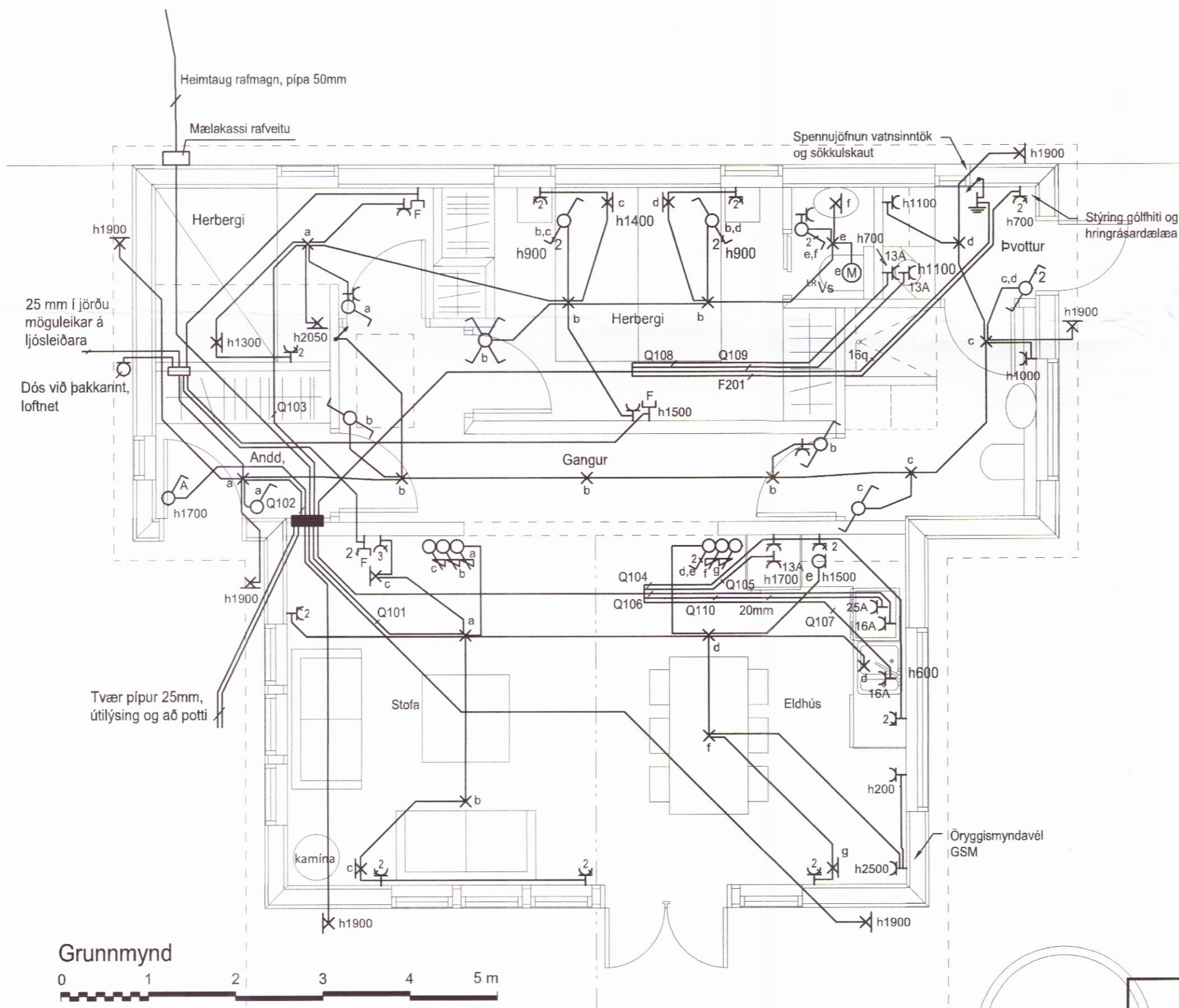
UNDIRRITUN HÖNNUNARSTJÓRA



Grunnmynd þakrymi



Afstöðumynd 0 10 20 30 40 50 100 m



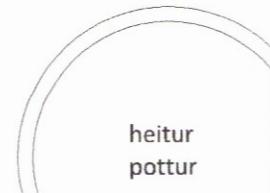
Grunnmynd

0 1 2 3 4 5 m

Almennar skýringar

Eftirfarandi skýringar gilda nema annars sé getið á teikningum

- Lagnaleiðir í huldum lögnum skulu lagðar í plastpípum, lagnir í sýnilegum lögnum skulu vera 20mm ál- eða stálpípur
- Mál eru gefin í millimetrum í miðja dós frá fullfráengnu vegg eða gólf
- Rofar skulu í 1100mm hæð frá gólfu nema annars sé getið
- Hæð tengla við rofa skal vera sú sama og hæð rofa
- Hæð tengla sé 200mm nema í eldhúsi 1100mm, tenglar fyrir uppbyggta vélar h600, eldavélarhellur og bakarofn í hæð 250mm, kælskápur í hæð 200mm
- Vegggljós séu almennt í hæð 1750mm, herbergjum í hæð 1400, baðherbergjum í hæð 2000mm
- Tölu stafur við tengla táknar fjölda tengla
- F-Fjarskiptatenglar í hæð 200mm
- Allar pípur í fjarskipta- og öryggiskerfum skulu vera 20mm plastpípur
- Gildleiki leiðara í taugum og strengjum sé 1,5q á 16A og 13A greinum og 2,5q á 16A greinum
- Málstraumur rofa sé 10A, tengla sé 16A nema annars sé getið
- Ljósakveitingaplani kemur fram á raflagnateikningum í formi bókstafa
- Allar dósir fyrir rofa, tengla o.p.h skulu vera hringlaga plastdósir
- Til snertispennumarna skal nota lekastraumsrofa, núllun skal aðeins notuð í aðaldræifskáp. Óheimilt er að núlla í öðrum dræifskápum



heitur pottur



www.verkis.is - sími: +354 422 8000

SAMPYKKT: Bragi Þór Sigurdórssón 3009492829

Bragi Þór

A 2017-09-19 VERKTEIKNING BÞS BÞS EME BÞS

ÚTG DAGS SKÝRINGAR TEIK HANN RÝNT SAMP

DALABYGGÐ 22 Í LANDI REYKJADALS

845, FLÚÐIR
Lágspennukerfi, afstöðumynd

Grunn- og afstöðumynd **3805**

VERKFANG 17258 TEIKNING E23.5.101 A