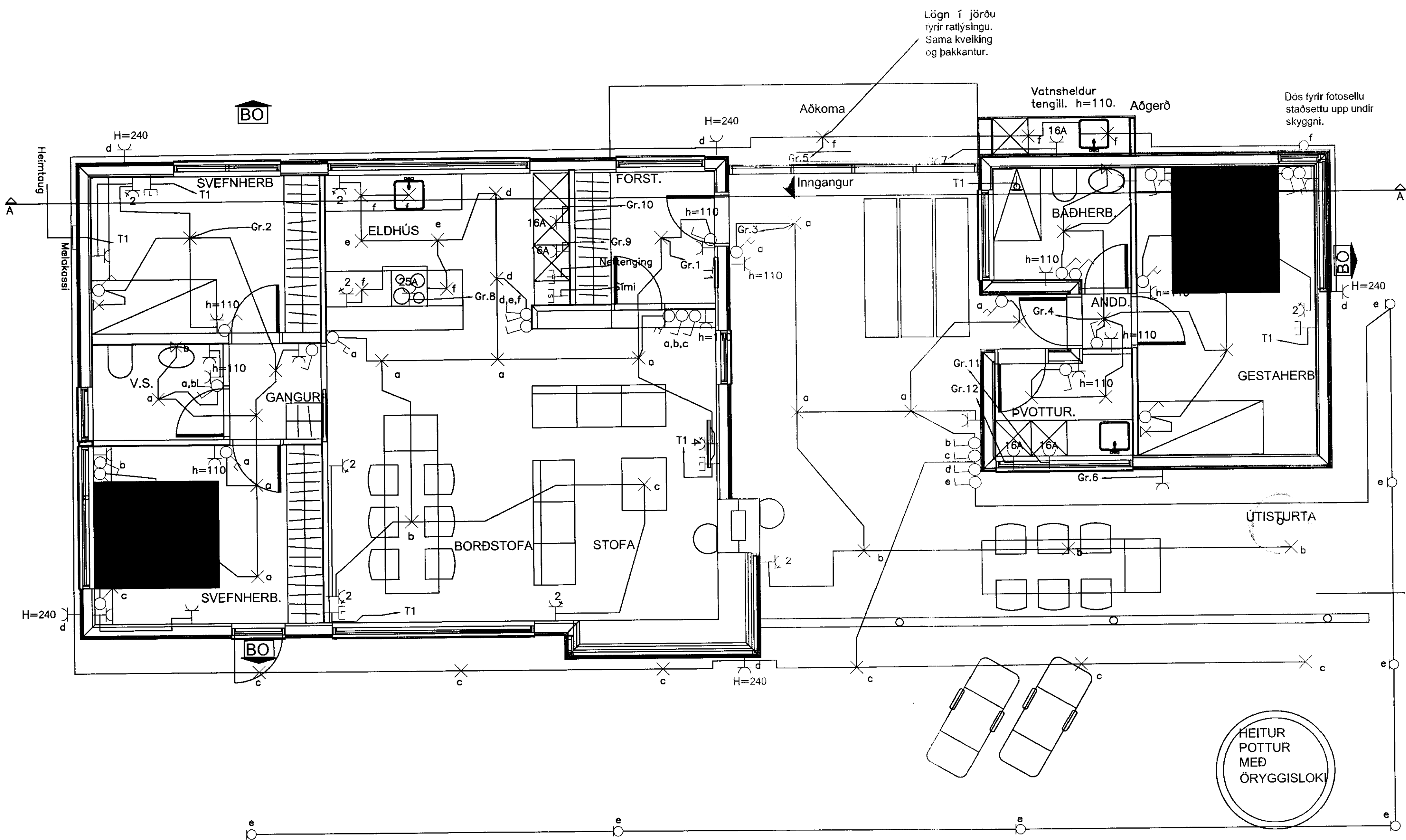
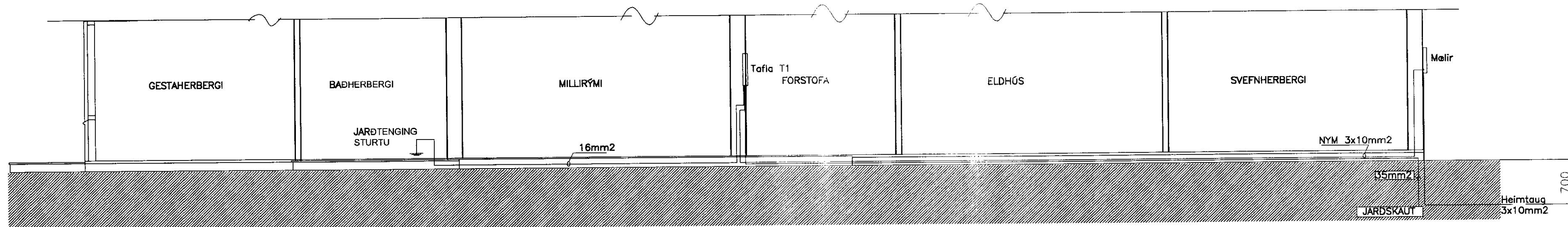


Artun samræmingarhórnunna
Egill Víðarsson



- Almennar skýringar
- Allar pípur eru 16mm og vír 1,5mm² nema annað komi fram á teikningum.
 - Hæð á rafmagns- og annara smáspennutengla frá fullfráengnu gólf er 20cm nema annað komi fram á teikningum.
 - Hæð á rofadósum frá fullfráengnu gólf er 110cm nema annað komi fram á teikningum.
 - Öll mál eru gefin upp í sentimetrum og er alltaf miðað við fullfráengju gólf eða veggi. Öll mál miðast við miðja dós.
 - Greinar eru ekki sýndar í öllum tilvikum að töflu, en eru þá merktar.
 - Til snertuspennuvarna skal nota núllun og lekastraumsvörn.
 - Málshluta lagna, tækja, lampa og rafbúnaðar skal jarðbinda vandlega.
 - Málstraumur rofa og tengla skal vera minnst 10A.
 - Dósir skulu staðsettar þannig að hægt er að nota raðefni.

GRUNNMYND
M. 1:50



SNIDMYND
M. 1:50

Br.	Daga	EDÍ breytingar	Hannað	Athugað

Samþ. KL

Lýkilmýnd

Almenna
verkfræðistofan

Fellsmúla 26 - 108 Reykjavík
S: 580 8100 - Fax: 580 8101
av@almenna.is - www.almenna.is

ILLÓSVEGUR 2
RAFLAGNIR
GRUNNMYND OG SNIDMYND

Hannað AMÁ Athugað EV M. 1:50

Samþ. Egill Víðarsson kt. 150369-5929

Daga. 09.07.2010 Nr. 1250.304-R-01

Artunir á teikningu eru á öbyrgð Almennu verkfræðistofunnar hf. kt. 470671-0179