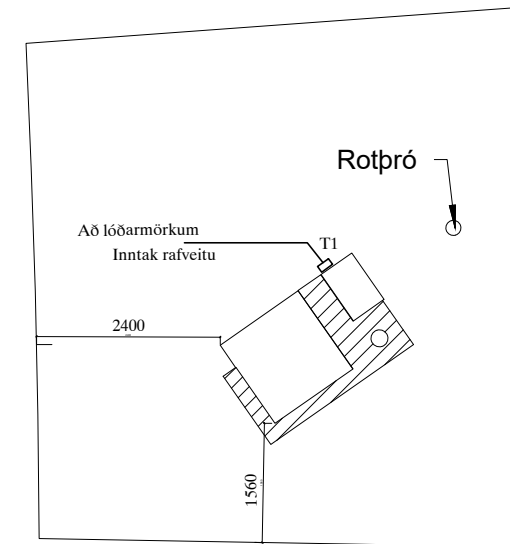
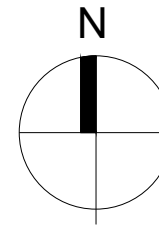
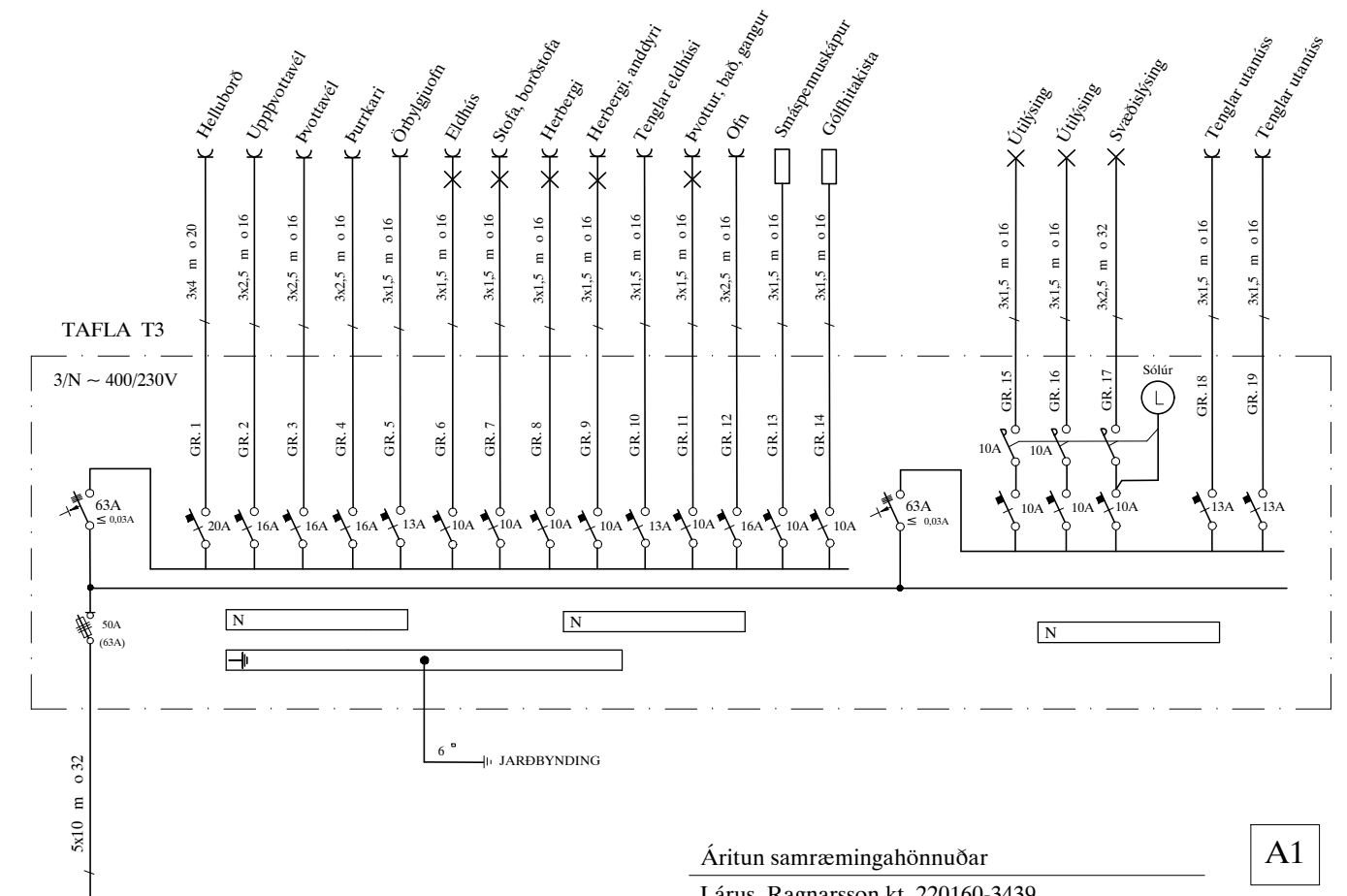
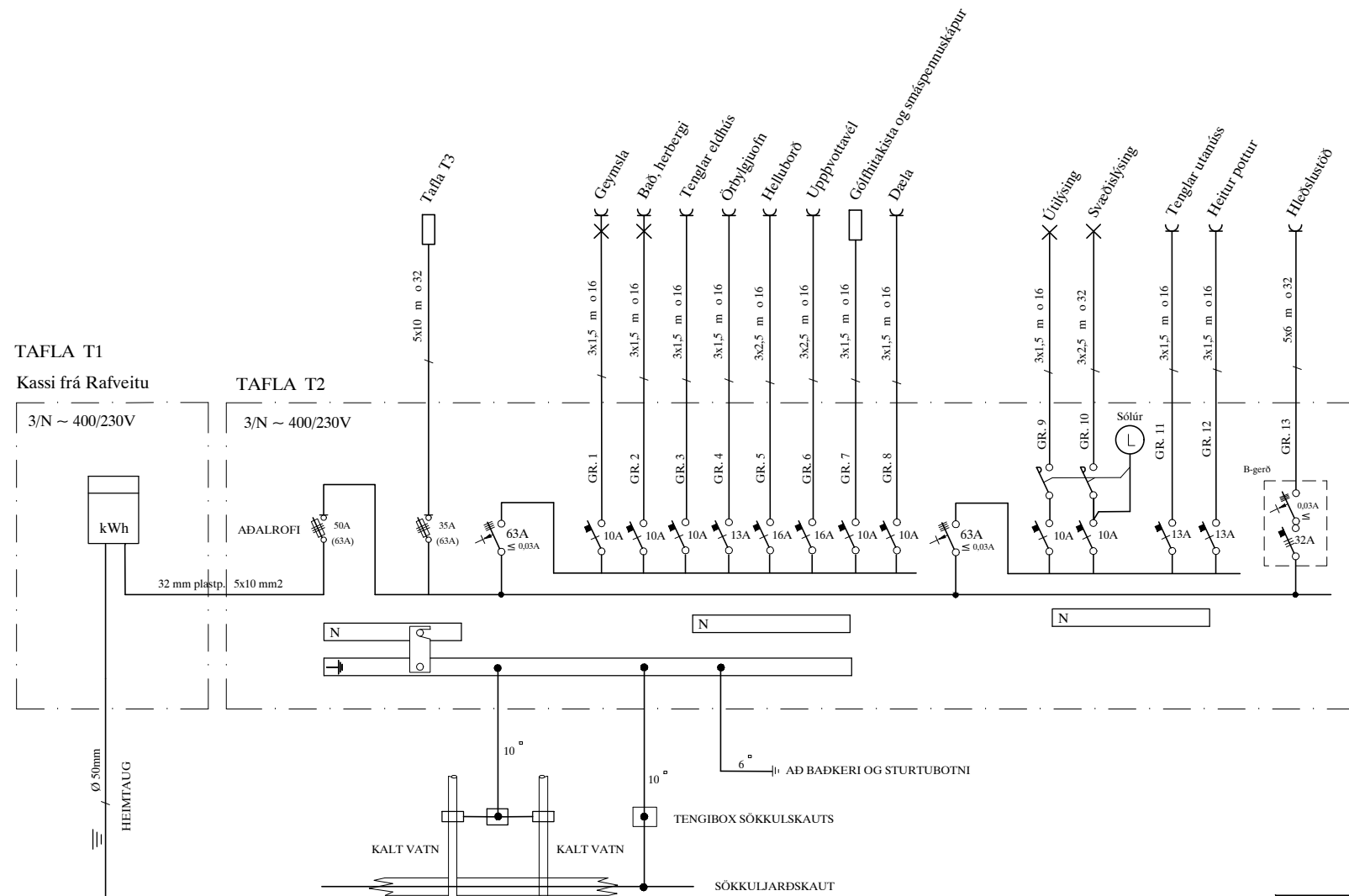


SNID Í INNTAK M. 1:100



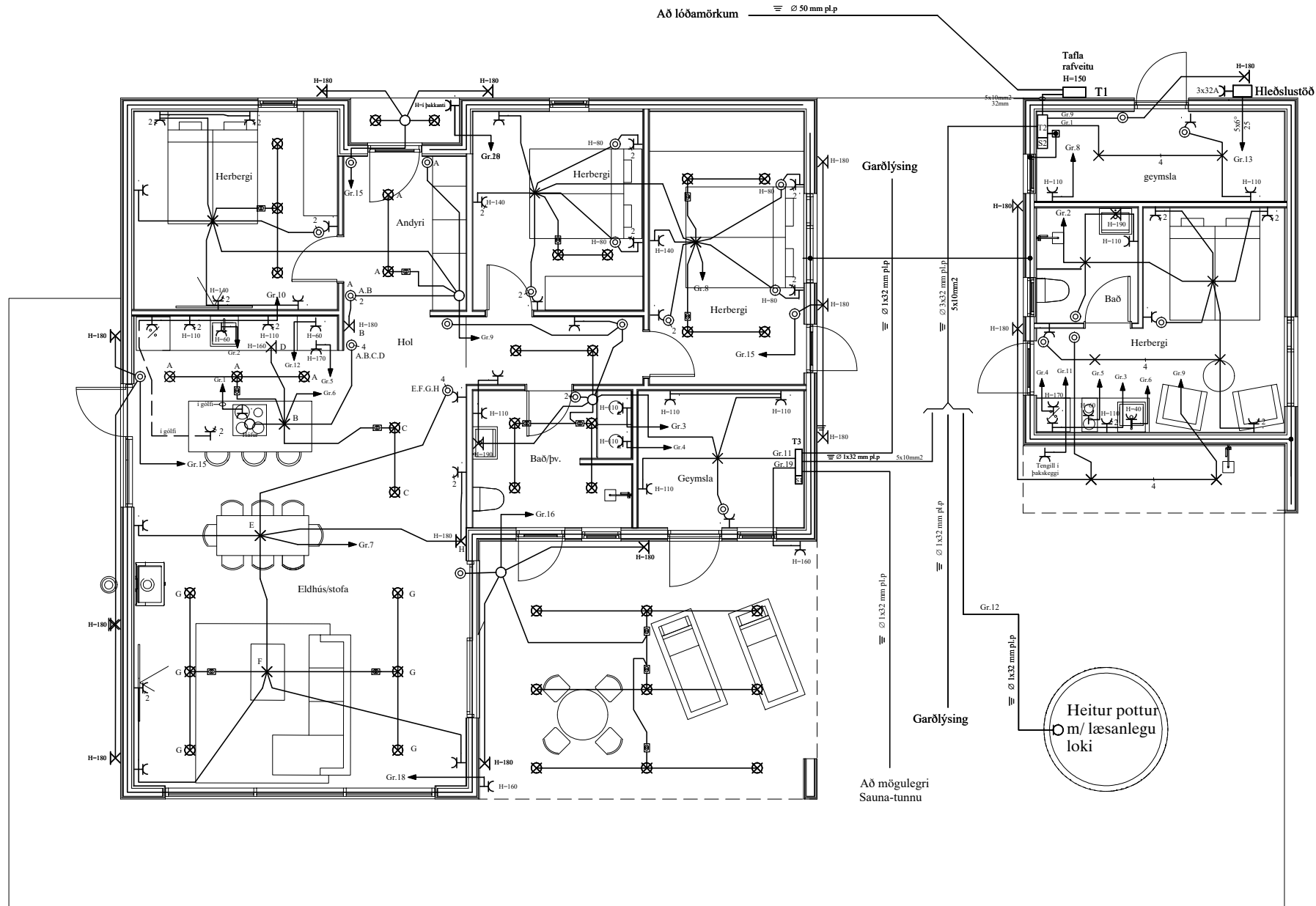
AFSTÖÐUMUMND M, 1:500



Áritun samræmingahönnuðar
Lárus Ragnarsson kt. 220160-3439

A1

A		22-02-08	HEIMTAUGAR-OG FULLNADARTEIKNING	B.P.T.	T.S.	220146-2439	LYNGHOLT 11 Í LANDI FJALLS AFSTAÐA, SNID OG EINLÍNUMYNDIR TERA S/F RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA <small>TRAUPTI SVEINBJÖRNSSON RAFMAGNSMÖRÞUR SÍMÍ 8902523</small>	<small>SKV. 1:100</small> <small>TEKNI.NR. 1</small> <small>SÍÐASTA TNR.</small>
ÚTL.	DAGS.	TEKNI.	HANNAÐ	SAMÞYKKT	KENNTALA	<small>TNR. 1 AF 3</small> <small>ÚTL. TS-004 (22)</small> A		



Skýringar á raftáknum

- × = Loftdás
- ⊗ = Veggdás
- ⌘ = Rofi
- 2 = Tvöfaldur tengill
- ⌘ = Dimmer
- ⌘ = Samrofi
- ⌘ = Krossrofi
- ⊙ = Þrjústrofi
- = Lagn að tölu
- ↗ = Lagn upp
- ↘ = Lagn niður
- ↔ = Lagn upp og niður
- ⊞ = Hnappborð öryggiskerfis
- ⌘ = Router/ethernet (Cat-5)
- ⌘ = Dyrasími
- ⌘ = Handboði
- ⌘ = Reykskynjari
- ⌘ = Reykskynjari með sírenu og bláklípsi
- ⌘ = Bjalla
- ⌘ = Dyrasími útsíð
- ⌘ = Segullasing
- ⌘ = Þjófaskynjari
- ⌘ = Spennir fyrir 12 v halogen

BRUNAPÉTTINGAR

Þar sem lagnir fara í gegnum göt á milli brunahólfna skal þetta með sérstökum brunapéttingum á viðurkenndan hátt. Þéttiefni sem notuð verða skulu notuð í samræmi við leiðbeiningar framleiðenda eða seljanda efanna og vera viðurkennd af Mannvirkjastofnun. Verkið skal unnið af vönum fagnmönnum sem hafa hlotið viðurkenningu frá MVS.

Um eigið eftirlit eigenda og forráðamanna með brunavörnum í húsinu gildir reglugerð nr. 200/1994. Eftirlit skal vera í samræmi við ákvæði 4. kafla í NFPA-850, 4.3.1 Greinagerð um brunavarnir aðaluppdráttu samkvæmt lið a.

ALMENNAR SKÝRINGAR

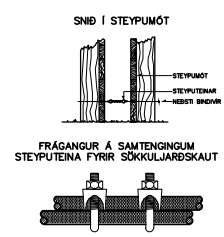
Rafmagnsdósir sem eiga að koma á báðar hlíðar steinsteypst veggjar, skal hlíðra að lágmarki þykkt veggjarins (200mm). Öll mál eru í cm.

Stuðst er við leiðbeiningar Mannvirkjastofnunar 4.5.3.-7.2.4. Raf- og fjarskiptalagnir. Hönnunarforsendur eru að lágmarki skv. nýjstu útgáfu af ÍST 150 og TS151. Inntakspípur raf- og fjarskiptalagna eru lagðar að lóðamörkum. Heimtaug verfur 3x50A.

Til spennuöfnunar skal jarnlagn í grunni vandlega bundin saman þannig að hún myndi leiðandi samband. Þar sem lagnir fara á milli brunahólfna skal þetta með þar til gerður brunapéttingum. Þar sem lagnir fara í gegnum gölf, loft og veggi skal einnig ganga fagnmanna frá brunapéttingum raflagna. (sjá ISO6834)

SKÝRINGAR

- LAGNIR ERU HULDAR 16mm PLASTPÍPUR OG TAUGAR 3x1,5
- TAUGAR FYRIR 16A TENGLA SÉU 3x2,5*
- HÆÐ Á ROFUM SÉ 105 sm.
- TENGLAR VIÐ ROFA SÉU Í SÖMU HÆÐ OG ROFAR.
- HÆÐ Á TENGLUM SÉ 20sm.
- HÆÐ Á VEGGLJÓSUM YFIR VÖSKUM SÉ 200sm.
- MÁLSTRAUMUR ROFA SÉ 10A, EN TENGLA 16A.
- L = SJÓNVARP, F = BÆJARSÍMI
- DS = DYRASÍMI H=130sm
- ⌘ REYKSKYNJARI jóniskur
- ⌘ REYKSKYNJARI optískur
- ⊙ HREYFISKYNJARI ÞJÓFAVARNARKERFIS H=V/LOFT
- ⊙ = HITANEMAR F. GÖLFHITA H=150sm



Áritun samræmingahönnuðar
Lárus Ragnarsson kt. 220160-3439

A1

A		22-02-08	HEIMTAUGAR- OG FULLNADARTEIKNING	B.P.T.	T.S.	220146-2439	LYNGHOLT 11 Í LANDI FJALLS RAFLÖGN TERA S/F RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA <small>TRAUUTI SVENDBJARNSSON RAFMAGNSMENNIR SÍMÍ 8982523</small>	<small>MKV.</small> 1:50 <small>TEIKN.NR.</small> 2 <small>SÍÐASTA ENR.</small> <small>TNR.</small> 2 <small>AF</small> 3 <small>ÚTL.</small> <small>GEYARLÍNUR.</small> TS-004 (22) A
<small>ÚTL.</small>	<small>DAGS.</small>	<small>TEIKN.</small>	<small>HANNAÐ</small>	<small>SAMÞYKKT</small>	<small>KENNITALA</small>			

