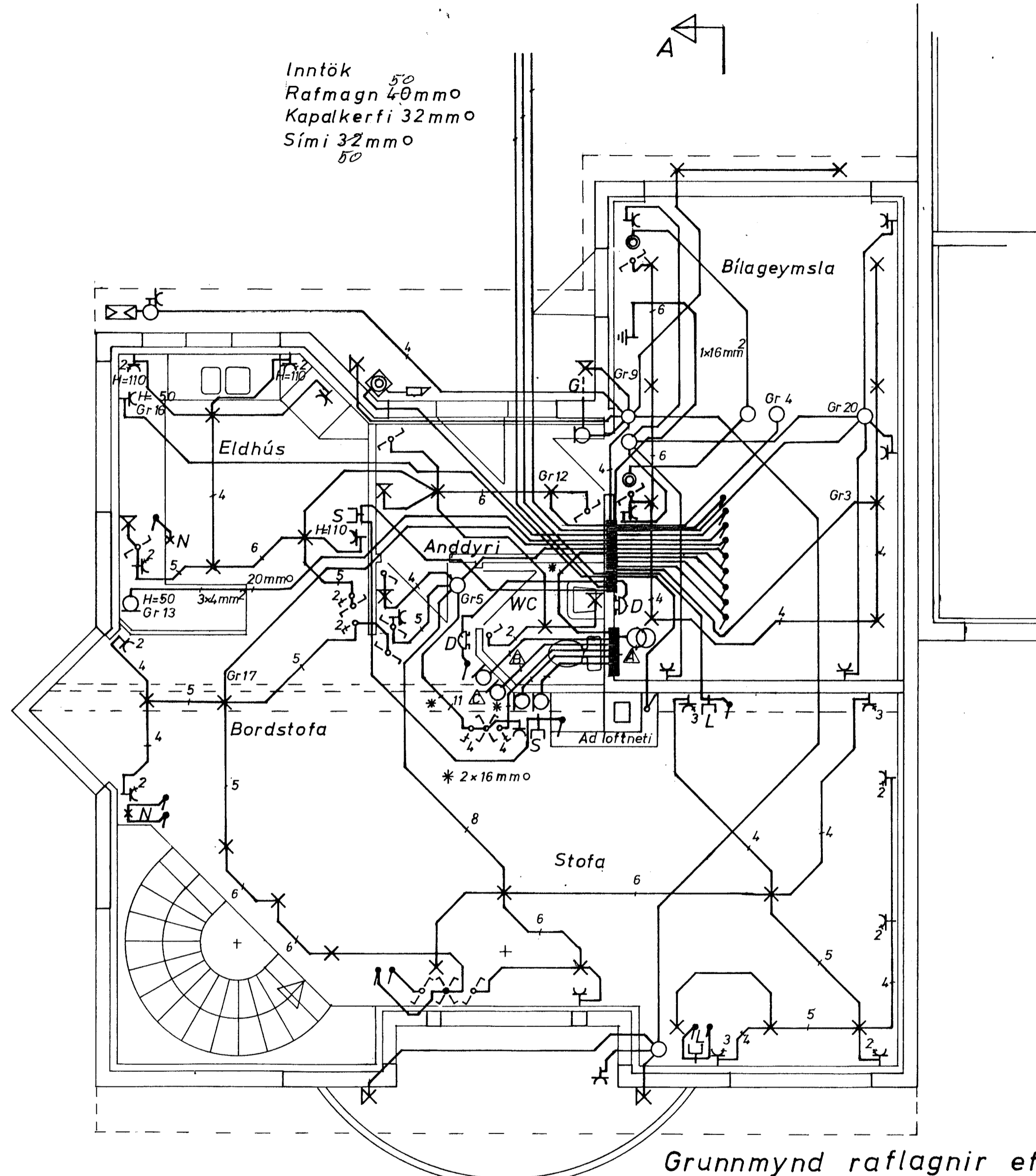


Lindarberg 28 Hafnaf.



Grunnmynd raflagnir efri hæð

SKÝRINGAR VID RAFLAGNATEIKNINGAR

Raflagnir skulu vera 3 x 1,5 mm² plasteinangraður idráttarvír í 16 mm plastpípum lagðar huldar í vegg og loft. Raflúnaður hafi málstraum í samræmi við stærð varflúnaðar, hann hafi einnig hlífðar eiginleika eftir staðsetningu. Staðsetning raflúnaðar, tenglar við rofa, hafi sömu hæð.

- Hæð rofa sé 110 cm
- " tengla sé 20 cm
- " rofa og tengla bilageymslu sé 150 cm
- " smá spennutengibúnaðar sé 20 cm
- " vegggljós inni sé 190 cm
- " - " - úti sé 180 cm
- " - " - undir skápa sé 145 cm
- " dyrabjölllu sé 200 cm
- " dyrasímatóls og útistöðvar sé 150 cm
- " tengidósa sé 20 cm
- " næturlýsinar sé 20 cm
- " tenglar í þvottaherbergi sé 110 cm

Nota skal raðefni í rofum, tenglum og öðrum innlagnabúnaði eins og kostur er. Útiljós og næturlýsing stjórnað af ljósnema.

- S er tákn fyrir símatengill
- L " " " loftnetstengil
- D " " " dyrabjölllu og dyrasíma
- N " " " næturlýsing
- G " " " möguleika á garðlýsingu

Sér skýring við 12 V viralýsingakerfi.

- A í þríhringri, 4 x 220 / 12 spennar 350 VA hver, tafla fyrir var búnað spenna og 12 V virakerfis.
- B í þríhringri, lagna hluti 2 x 16 mm² vír í 20 mm pípum.
- C í þríhringri, tenging við virakerfi, virakerfi staðsett í 260 cm yfir gólfi og tengidósir í 265 cm sem næst horni.

Þessar skýringar eiga við nema annars sé getið á teikningum.

RAFLAGNATEIKNINGAR

Raflagnir grunnmynd og skýringar. Efri hæð.

Lindarberg 28 Hafnarfirði.

Dags ágúst 1990

Blað # 1 - 6

Mk. 1 : 50

Teikn.

Breytt.

Nr. * 6