

SKÝRINGAR VIÐ RAFLAGNATEIKNINGAR

Raflagnir skulu vera 3 x 1,5 mm² plasteinangraðar ldráttarvör í 16 mm plastpípum lagðar haldar í vegg og loft.
Raflúnaður hafi málstraum í samræmi við stærð varðúnaðar, 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 bilageymsla sé 150 cm
- " smá spennutengibúnaðar sé 20 cm
- " veggljós inni sé 190 cm
- " - " - úti sé 180 cm
- " - " - undir skápa sé 145 cm
- " dyrabjöllu sé 200 cm
- " dyrasímatóls og útistöðvar sé 150 cm
- " tengidósa sé 20 cm
- " naturlýsingar sé 20 cm
- " tenglar í þvottaherbergi sé 110 cm

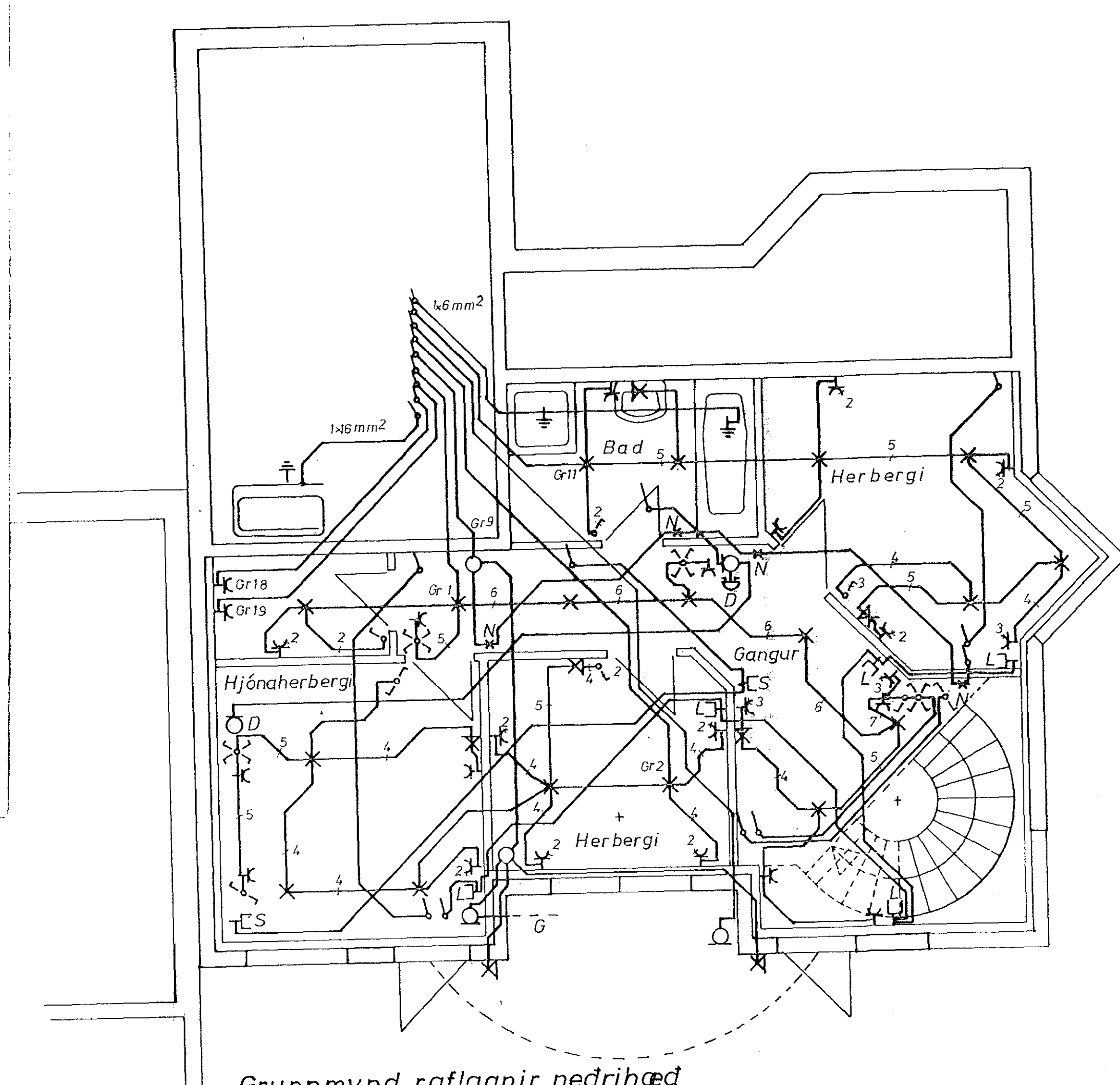
Nota skal raðefni í rofum, tenglum og öðrum innlagnabúnaði eins og kostur er.
Útiljós og naturlýsing stjórnast af ljósnema.

- S er tákn fyrir símatengill
- L " " " loftnetstengill
- D " " " dyrabjöllu og dyrasíma
- N " " " naturlýsing
- G " " " möguleika á garólýsingu
- AR " " " tenging afruglara inn á loftnetskerfi
- GM " " " tenging gerfihnattamóttakara inn á loftnetskerfi

Sér skýring við 12 V viralýsingakerfi.

- A A í þríhrningi, 4 x 220 / 12 spennar 350 VA hver, tafla fyrir var búnað spenna og 12 V virakerfis.
- B B í þríhrningi, lagna hluti 2 x 16 mm² vör í 20 mm pípum.
- C C í þríhrningi, 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.



Grunnmynd raflagnir nedrihæð

RAFLAGNATEIKNINGAR

Raflagnir grunnmynd og skýringar.
Neðri hæð.

Lindarberg 30 Hafnarfirði.

Dags mars 199
Blað # 2 - 6
Mk. 1 : 30
Teikn. J. Ben.
Breytt.
Nr. * 7