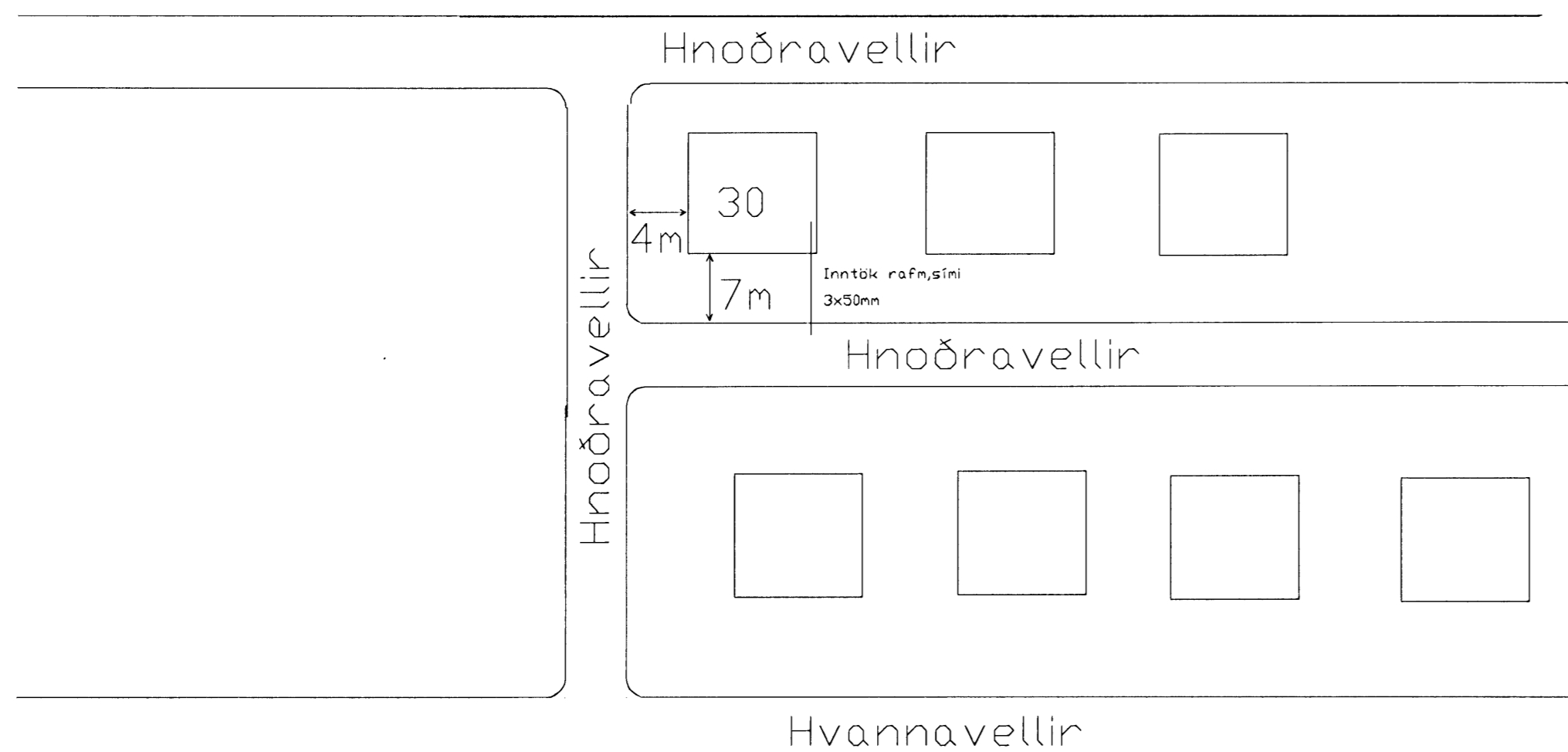


Almennar Skýringar

1. Allar pípur eru 16mm og vír 1.5mm<sup>2</sup> nema annað komi fram á teikningum.
2. Hæðir rofa frá fullfrágegnum gólfi eru 1100 mm nema annað komi fram á teikningum.
3. Hæð rafmagns og annara smáspennutengla frá fullfrágegnum gólfi er 200 mm nema annað komi fram á teikningum.
4. Öll mál eru gefin upp í millimetrum og er alltaf miðað við fullfrágengið gólf eða vegg. Málsett er í miðja dós eða úr miðri dós að fullfrágegnum vegg eða gólfi.
5. Þar sem pípur eru lagðar hlið við hlið á loftum eða veggjum skal hafa a.m.k 3 cm á milli röra þannig að steypa getur runnið niður á milli.
6. Greinar eru ekki syndar í öllum tilvikum að töflu, en eru þá merktar viðkomandi töflu. Dæmi: T.1.-GR-1 er tafla T1 grein númer 1.
7. Til snertispennuvarna skal beita núllun og lekastraumsrofavörn.
8. Málhluta lagna, tækja, lampa og rafbúnaðar skal jarðbinda vandlega.
9. Málstraumur rofa og tengla skal vera mynnst 10A.
10. Spennujafna skal pípukerfi fyrir heitavatnslögn, kaldavatnslögn og retúrlögn skila skal mælingu af jarðbindingunni og skal hún uppfylla kröfur rafveitunnar.
11. Öll tákni eru táknræn og ber að samræma lagnir að tækjum eftir aðstæðum á staðnum og eftir sérteikningum.
12. S = Sími
13. L = Loftnet
14. D = Dyrasími
15. SL1 = Tafla syrir síma og loftnet
16. Annað eftir reglugerð H.S um almennar raflagnir

## Afstöðumynd



Raflmótun

Raflagnahönnun  
Ragnar Bárðarson  
Rafiðnfræðingur  
Sími: 897 1315