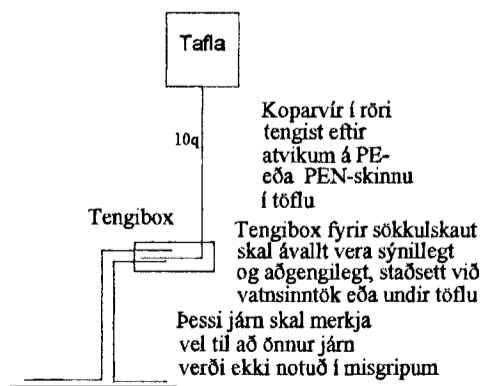
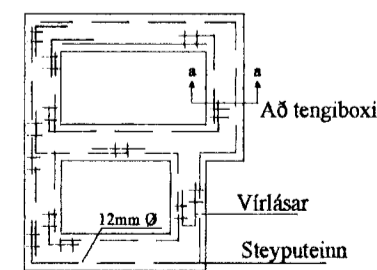


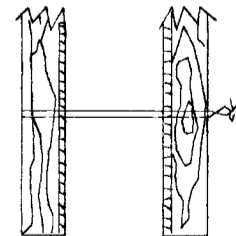
Snið af töfluvegg



Grunnmynd sökkulveggja

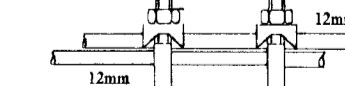


Snið í töfluvegg

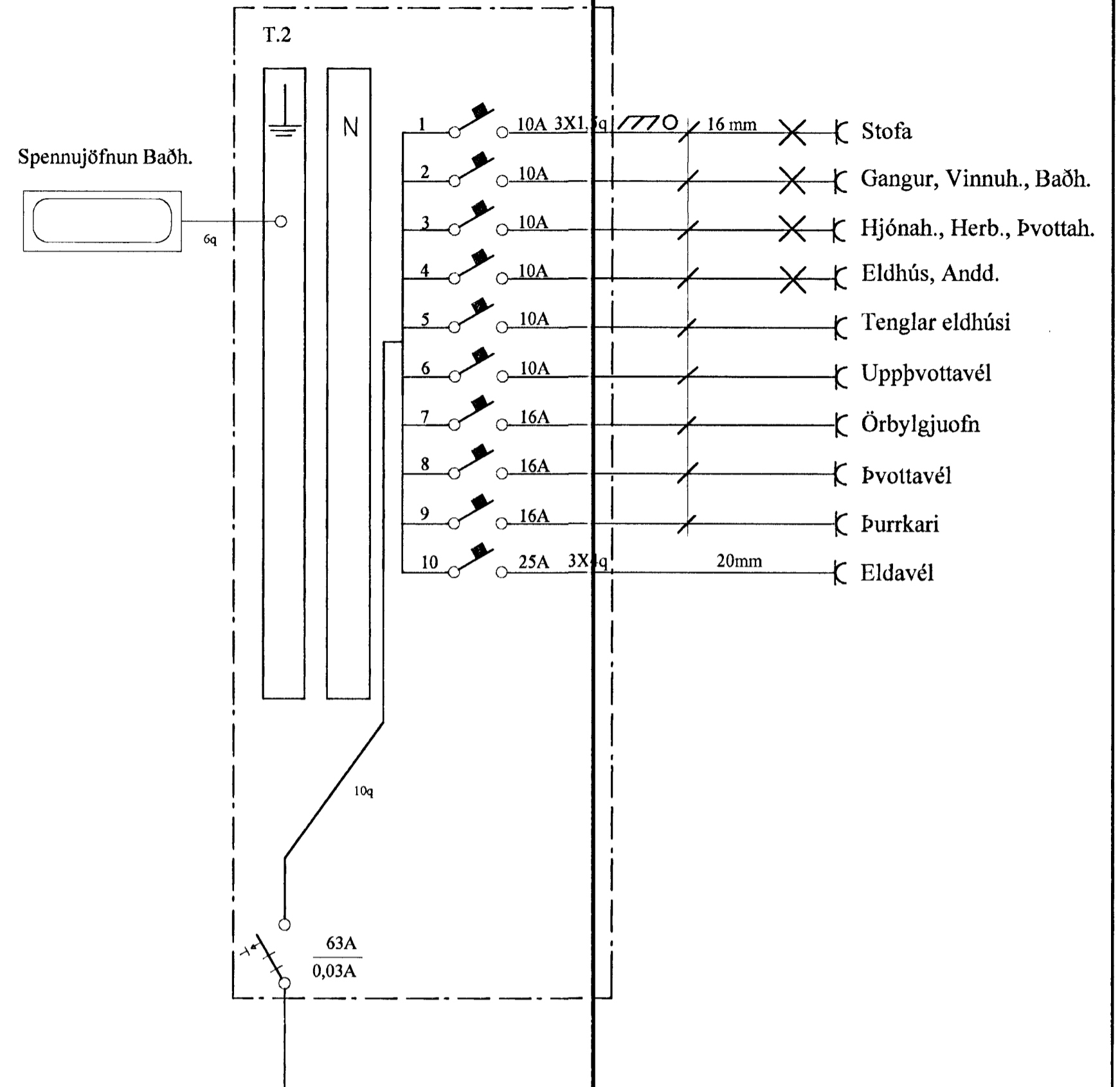


Sýnd eru 2 neðstu steypu-styrktarjárn í steypumót ofan á neðstu mótavírnum

Virlásar



Samtenging steyputeina. Setja skal tvo virlása á hver samskeyti



Skýringar

Hæð rofa skal vera 110cm. frá fullfráengnu gólfi.
 Hæð rofa í hjónabergi sé 80cm.
 Hæð tengla L., T. og S. séu 20cm.
 Hæð tengla H. sé 150
 Hæð DS. sé 130cm
 Hæð veggjósas sé 170cm.
 Hæð veggjósas í baðh. sé 200c
 Hæð veggjósas í eldhúsi sé 150cm.
 Hæð tengils fyrir eldavél sé 30cm.
 Hæð tengla við víftu sé 200cm.
 Hæð útiljósas sé 170cm.
 Smáspennu og lággspennu tenglar skulu vera í sama ramma þar sem það á við.
 Málstraumur rofa og tengla sé 10A
 Rör séu 16mm plastpípur og vír 1,5q
 Rör fyrir eldavél sé 20mm plastpípur og vír 4q
 Taka skal mál og milliveggja skv. smíðateikningu.

Elys
Rafagnateikningar

Reykjavík Kurvegi 60 Hafn. Póður Kristjánsson Rafv.m. kt. 040851-4969
 s. 565-4755 fax: 555-4959 Magnús B Þórðarsson Rafvirki kt. 030879-4149

Vesturholt 17 Hafnarfirði

Grunnmynd efri hæðar
 Lágspenna
 Tafli T1
 Skýringar

Teikning nr. 394-99	Dagss: 20-9-99	Hannað: <i>[Signature]</i>
Mkv: 1:50	Blað: 3 af 5	Teiknað: vec