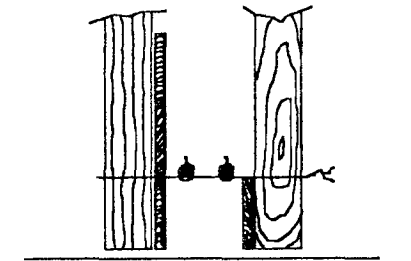
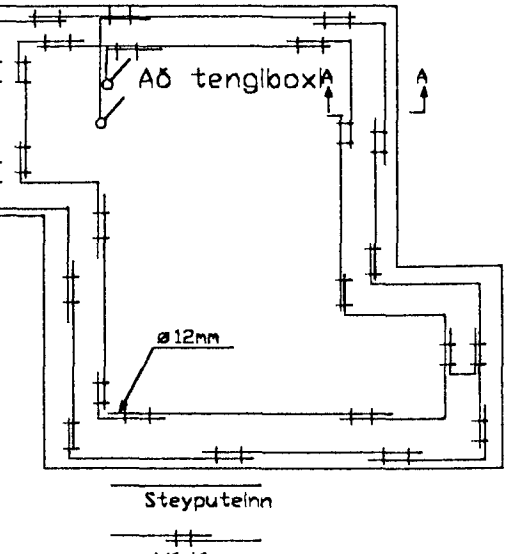
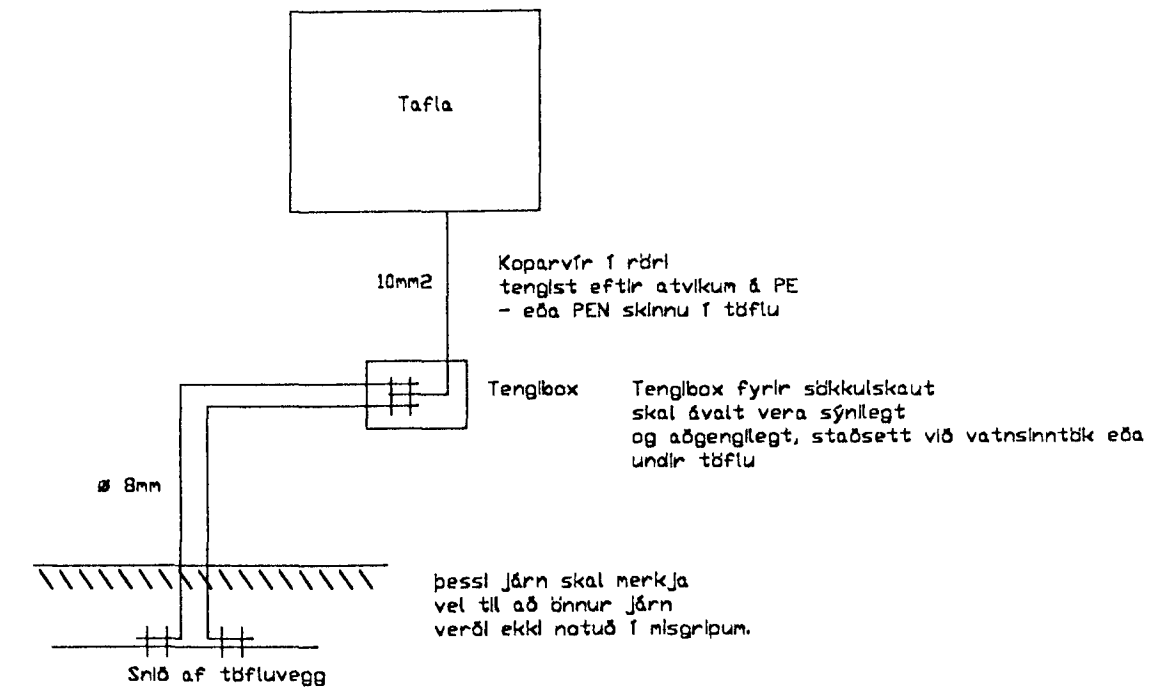


Samtenging stelputeina
setja skal tvo virlása
& hver samskeytl.



Sýnd eru 2 neðstu steypustyrkarjarn
i steypumóti ofan & neðstu mótaþrum



Almennar Skýringar

Allar pipur eru 16mm og vir 1.5mm² nema annað komi fram & telkningu. Heðir rofa frá fullfrágegnu gólf eru 1100 mm nema annað komi fram & telkningu. Heð rafnagns og annara snáspennutengla frá fullfrágegnu gólf er 200 mm nema annað komi fram & telkningu. Æll mál eru gefin upp í millimetrum og er alltaf miðað við fullfrágengið gólf eða vegg. Málsett er 1 miða dós eða 1 gr miðri dós að fullfrágegnum vegg eða gólf. Þar sem pipur eru lagðar hlö við hlö & loftum eða veggjum skal hafa a.m.k 3 cm & milli röra þannig að steypa getur runnlo nöður a milli. Greinir 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.

Til snertispennuvarna skal beita nállun og lekastraumsrafavörn.

Málmhulta lagna, tekja, lampa og rafþúnaðar skal jarðbinda vandlega.

Málstraumur rofa og tengla skal vera mynnst 10A.

Spennujafna skal pipukerfi fyrir heitavatnslögn, kaldavatnslögn og returlögn,

skila skal mælingu af jarðbindungsuni og skal hún uppfylla kröfur rafveltunnar.
Æll tákni eru táknið og ber að samræma lagnir að tekjum eftir aðstæðum & staðnum og eftir sértelkningu.

S = Sími

L = Loftmet

D = Dyrasími

SL1 = Tafla syrir síma og loftnet

Annað eftir reglugerð OR um almennar raflagnir

Dæmi um sökkulskaut