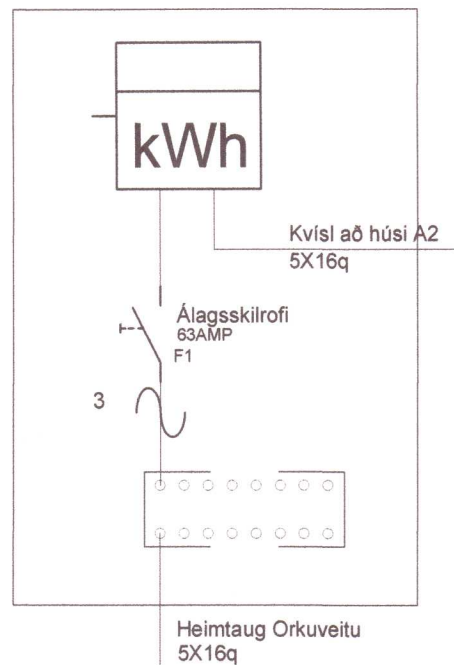
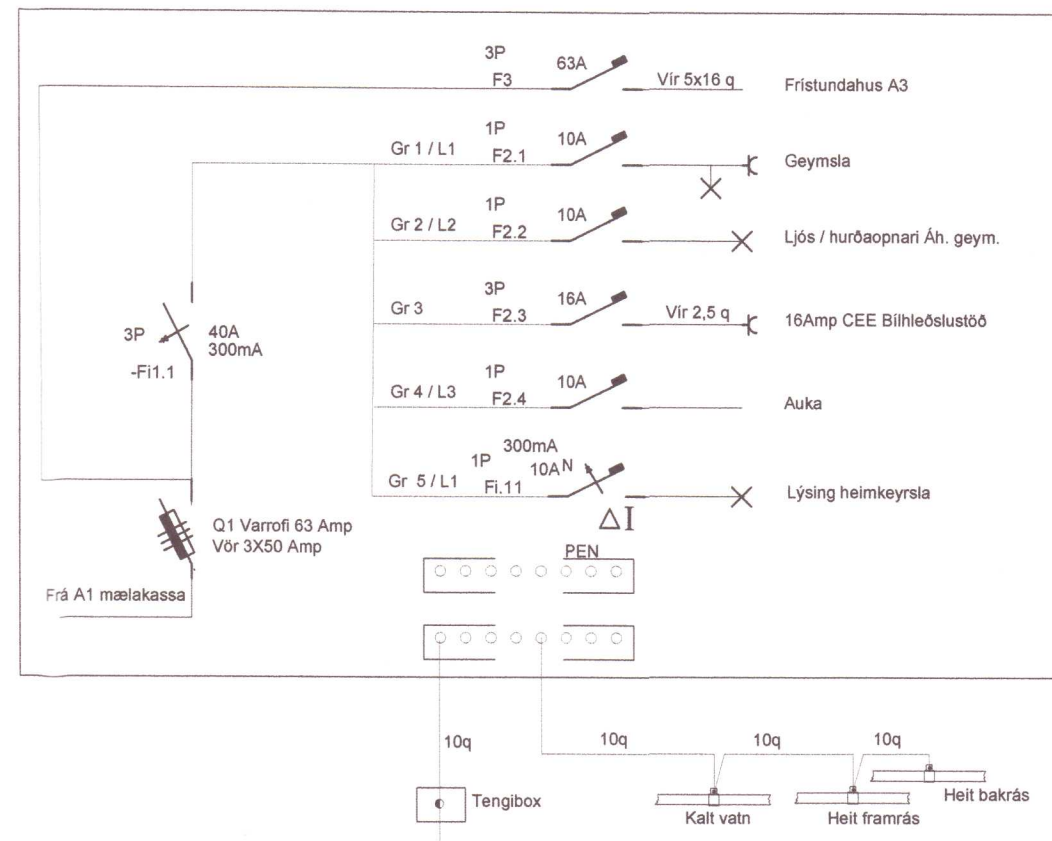


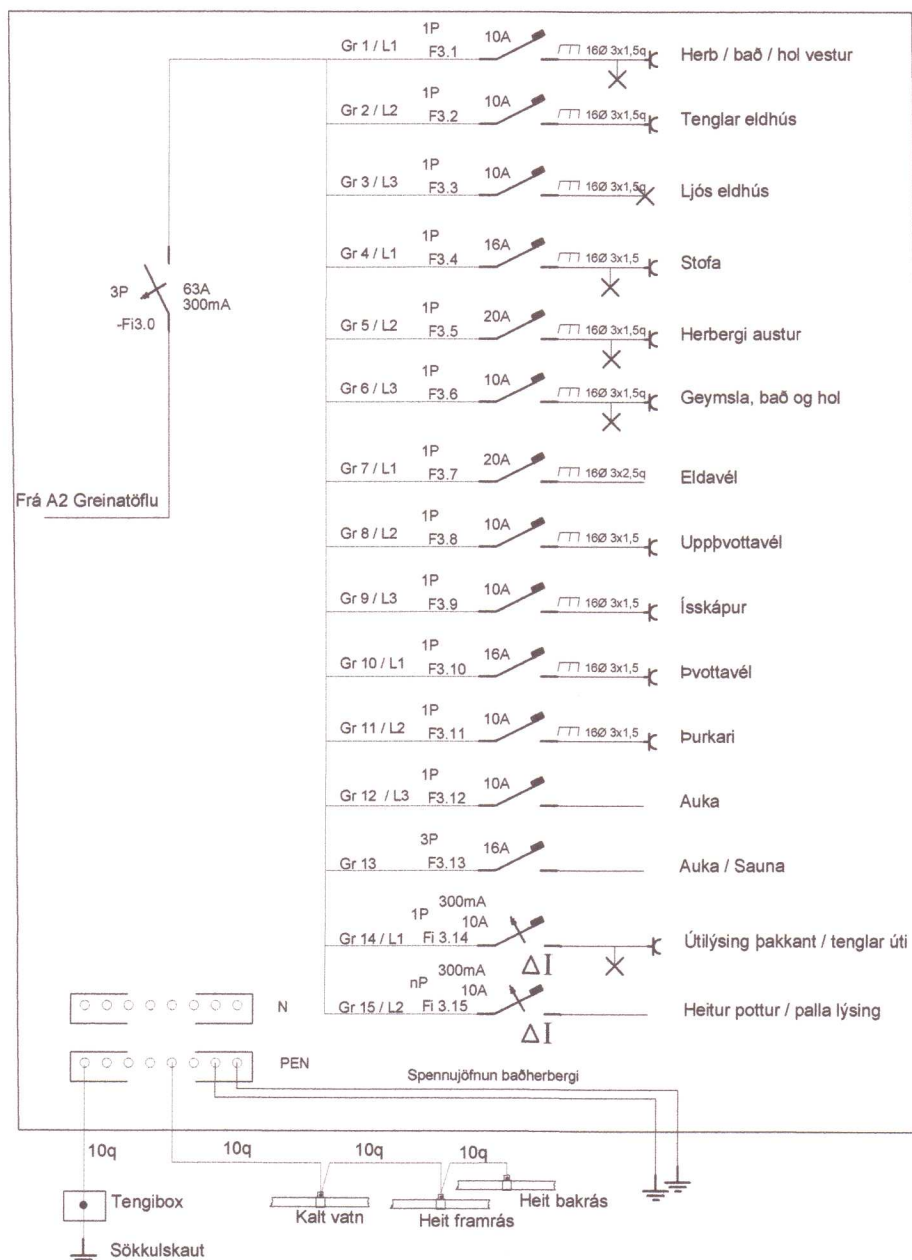
Einlínunmynd Mælakassi A1



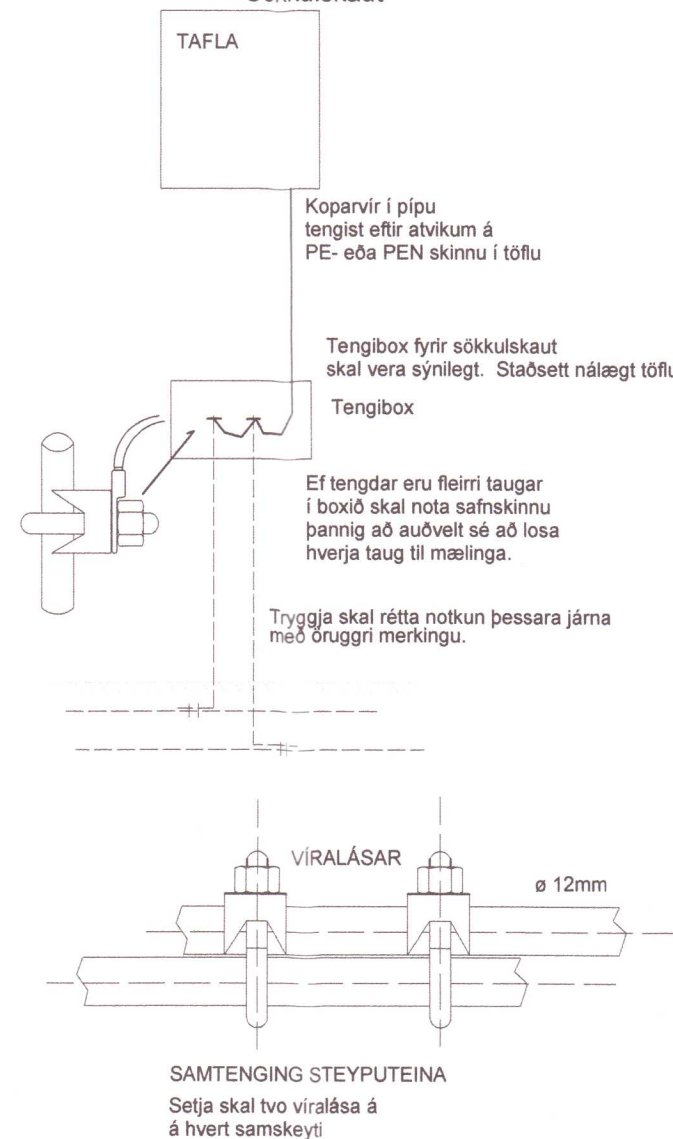
Greinatafla A2



Greinatafla A3



Sökkulskauf



Til snertispennu varnar skal nota núllun og lekastraumsrofavörn. Málmhluta lagna, tækja, lampa og rafbúnaðar skal jarðbinda vandlega Málstraumur rofa skal vera minnst 10A og tengla 16 A

Jarðbinda skal pípukerfi fyrir heita og kaldavats lögn. Skila skal mælingum af jarðbindingum og skal hún uppfylla kröfur orkuveitu.

Fylgja skal ákvæðum eins og þau koma fram í tæknilegum tengiskilmálum raforkudreyfingar -TTR-2009

Ástun hönnuðarþóra:

Rörið á að leggja í sand, þannig að a.m.k. 20 cm sandlag sé allt umhverfis það. Þurfi að setja rörið saman á samsetningin að vera þétt og þannig frágengin að ekki myndist brún að innanverðu. Aðgæta þarf við lagningu rörsins að vatnshalli sé frá hús svo ekki myndist vatnspoki í því. Það skal að jafnaði lagt á 0,7 m dýpi undir endanlegu jarðvegysfirborði inn fyrir útveg.

Hæð undir neðri brún mælakassa á að vera 1,5 m. Heimtaugarstrengur skal varinn með plastpípu upp vegg að töflu.

Mælakassi er staðsettur á norðurvegg utanhús.  
**Tafla A1**

Aðaltafla er staðsett á vegg í áhaldageymslu. Inntak í aðaltöflu er 3 fasa 50A  
**Tafla A2**

Greinatafla er staðsett á vegg í geymslu, í frístundahúsi.  
**Tafla A3**

Ljósleiðartafli er staðsett á vegg í geymslu, í frístundahúsi.  
**Tafla A4**

20201982

6
5
4
3
2
1

Skýring: Hannað: Rýnt: Samp.: Dags.:



Verknúmer: 200807-Álfholt3 Gnupver 00000-5819

Sampykkt:

ÁLFHOLT 3 - FRÍSTUNDAHÚS  
 RAFMAGN  
 82-Lágspenna  
 Einlínunmynd

Frumst. blað: A1 Teikn. nr.: Útg.:  
 Mkv.: 1:50 8203

