

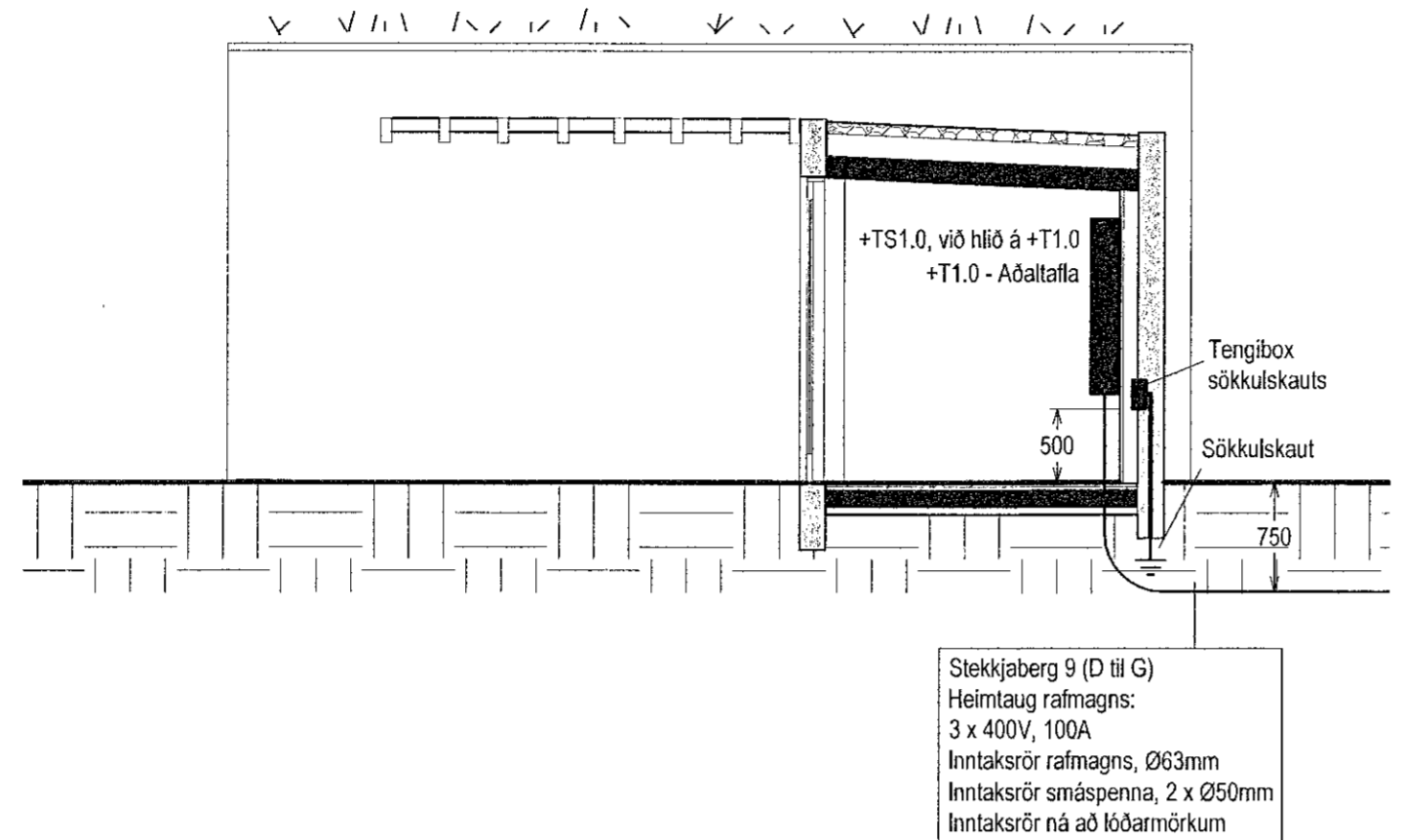
## ALMENNAR SKÝRINGAR:

Ath. almennar skýringar gilda ekki ef annað kemur fram á teikningum.

- Öll mál eru í millimetrum [mm].
- Mál eru miða við miðja dós í miðja og fullfrængð gólf, loft eða vegg.
- Pípur eru 16 mm og idregnar 1,5 mm<sup>2</sup> idráttarvít.
- Strengur er 1,5 mm<sup>2</sup>.
- Hæð rofa er 1100 mm í miðja dós frá fullfrængnu gólf.
- Hæð tengla fyrir lág- og smáspennu er 200 mm í miðja dós frá fullfrængnu gólf.
- Málstránum rofa skal vera minnst 10 A og tengla minnst 16 A.
- Bær sem pípur eru lagðar hlíð við hlíð í steypu, skal bíló milli þeirra vera minst 30 mm, eða þannig að steypa geta aðvöldlega runnið á milli þeirra.
- Í alla stíga skal setja milliskilrún til aðgreiningar smá- og lágspennulagna.
- Béttteiki rafbúnaðar skal vera í samræmi við RER.
- Öll táknaðar eru táknaðar og ber að samræma lagnir að tekjum eftir aðstæðum á staðnum og sérteikningum.
- Greinarar eru ekki sýndar í öllum tilvikum. Þær eru þá merktar við komandi töflu.  
Dæmi: +T1.2-F2.1.3 er grein "F2.1.3" í töflu "T1.2" (læfta nr. 2, á 1. hæð).
- Til varnar af hærri snertispennu skal nota nállun og lekastrauðsrofórm.
- Frágangur sökkulskauta/sérskauta skal vera í samræmi við kröfur TTS og rafveit.
- Jarföndi skal málhlutla lagna, tækja lampa, loftfræstistokka rafbúnaðar.
- Samtengja skal alltaf hluða rafagnastig/bakks til að tryggja spennuðufun.
- Vatnslagar fyrir heilt vatn (framrás og baksíða) og kalt vatn, skal jarðbinda samkvæmt kröfum rafveit og skila mealingum þar um til rafveit.
- Ráða skal fósum (L1, L2, L3) rétt niður á straumskinnar og greinar þannig að tryggt sé að rétt fasaröð haldist að 3ja fasa tekjum og alag milli fasa sé sem jafnast.

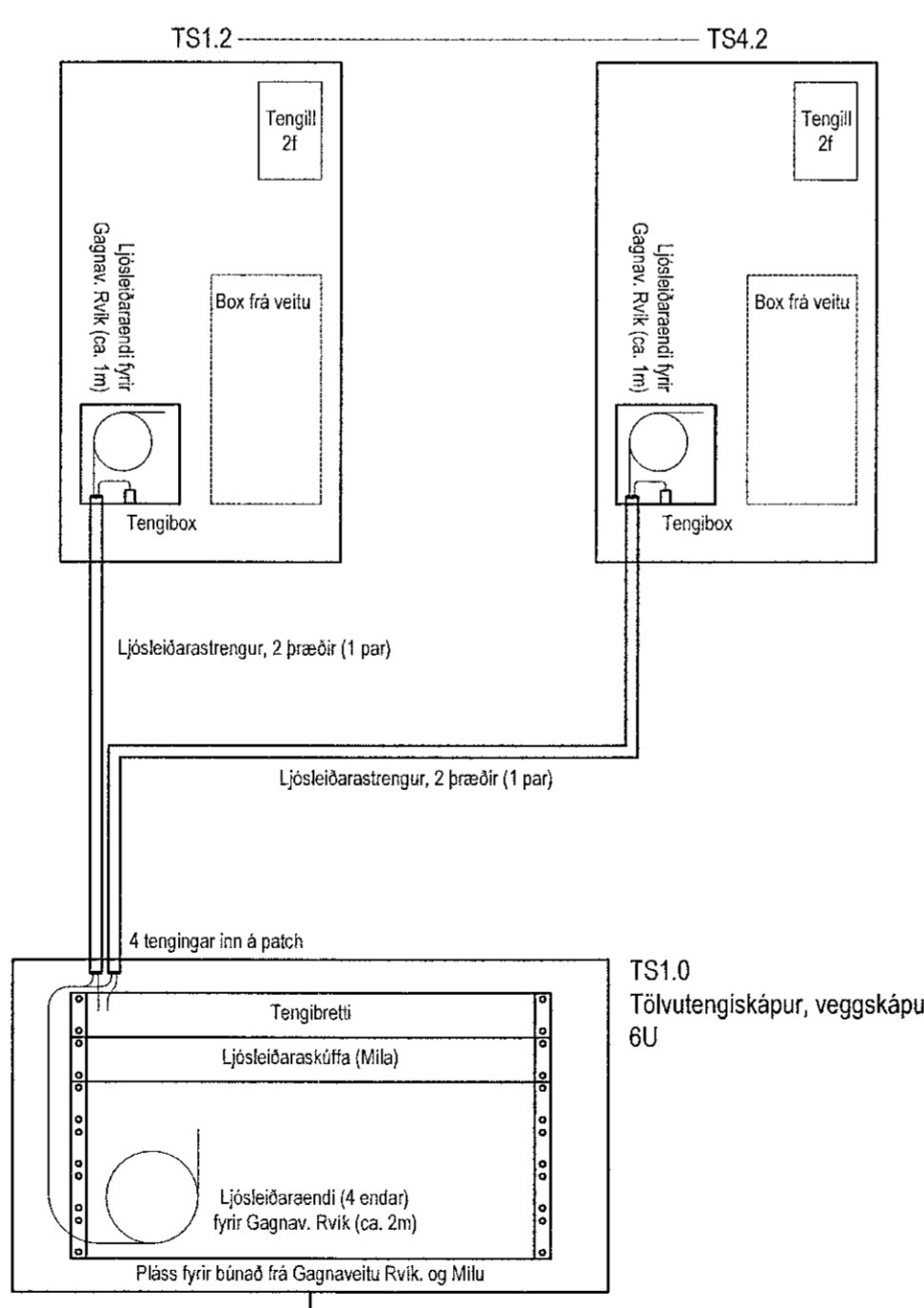
## SKÝRINGAR

- K° Tenglar komi i hæð 1100 mm
- K° Tvöfaldur tengill
- K° Einfaldur tengill
- K° H1100 Einfaldur tengill i hæð 1100 mm
- X Loftdós
- X Veggdós
- o Einfaldur rofi
- o Samrofi
- o Krossrofi
- o Hreyfiskynjari 360
- Greinatafla (rafmagnatafla)
- Tengikassi fyrir síma
- ① Dós fyrir loftnet (ekki dregið í)
- ② Dós fyrir síma (ekki dregið í)
- Dyrasimi
- Símatengill
- Loftnetstengill
- Tölvutengill
- Jarðtenging sturlu
- Rör upp á næstu hæð
- Rör niður á næstu hæð
- Rör gegnum hæð
- Að rafmagnstöflu eða tengikassa
- +T1.4-F1.16 Að rafmagnstöflu +T1.4 fer á grein -F1.1.6

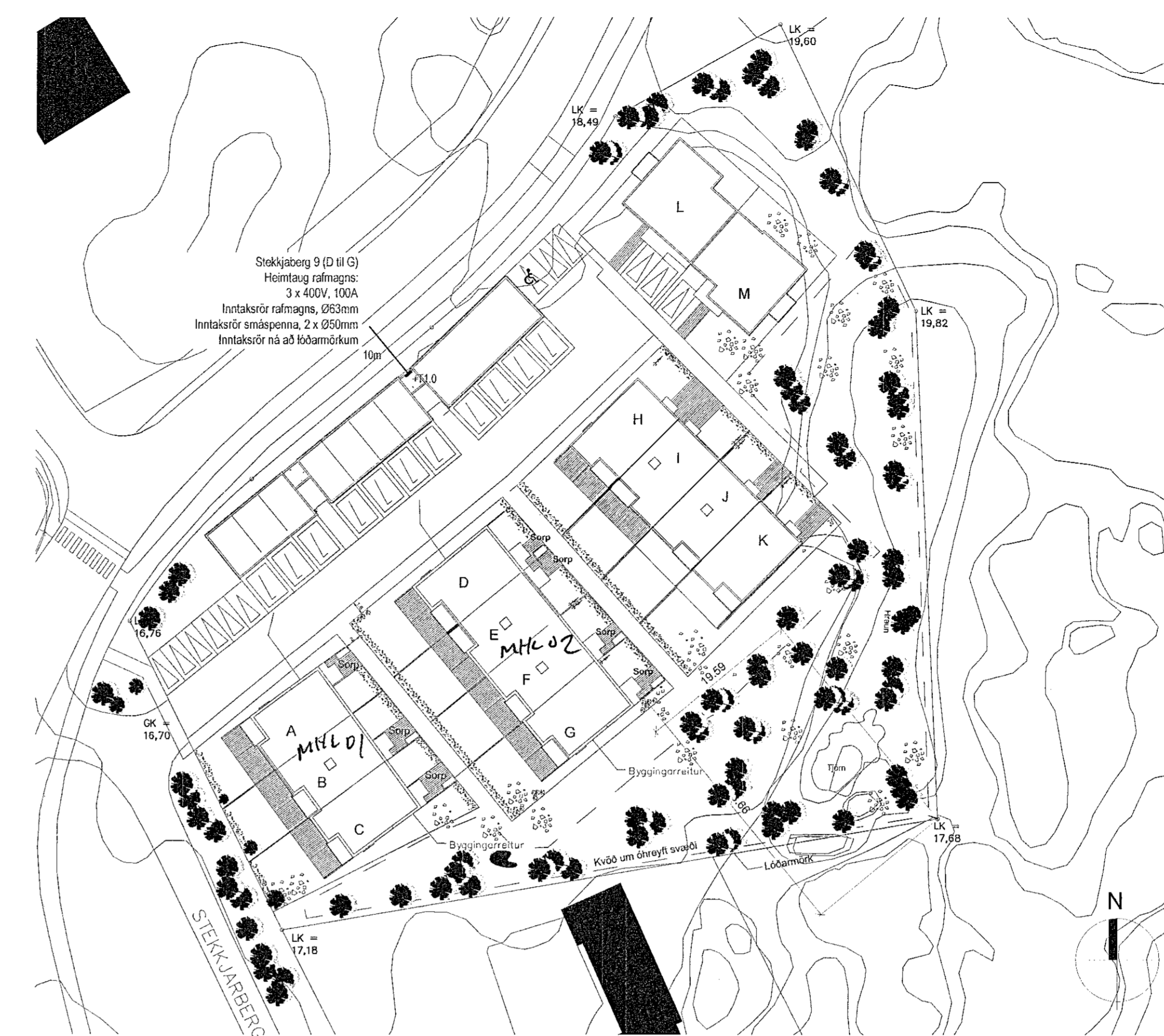


Sniðmynd 7-7, 1:50

## Ljósleiðarakerfi, kerfismynd

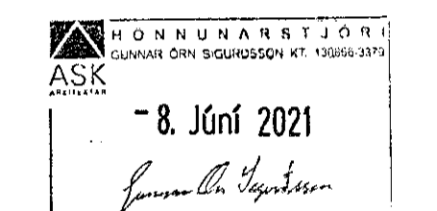
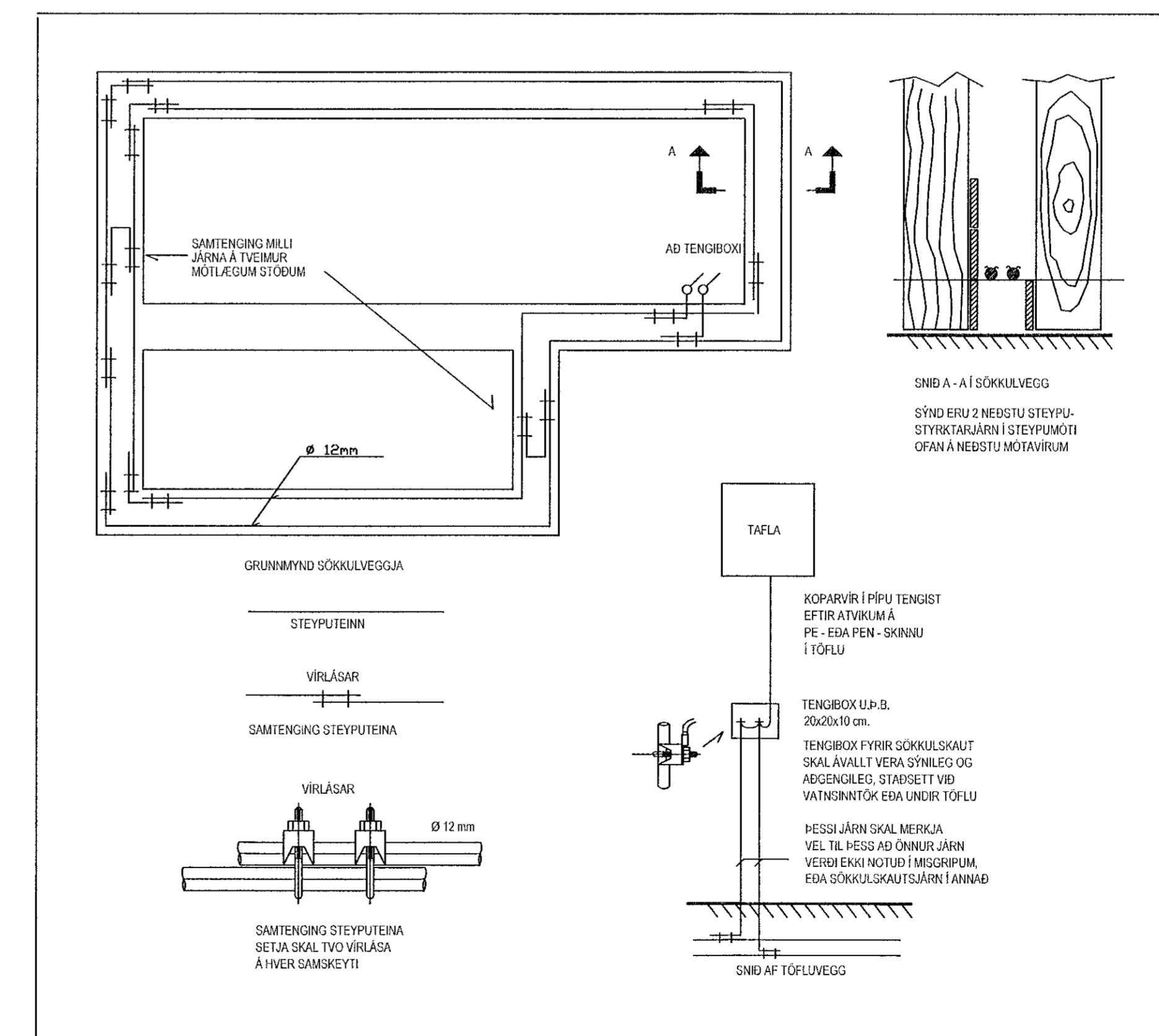


Mila og Gagnaveita Reykjavíkur



Afstöðumynd, 1:500

## SKÝRINGAMYNDIR AF SÖKKULSKAUTI ERU EKKI Í MÆLIKVARDA



Hannað: Aðalheiður Ólafsson

Ylrfund: Vilhjálmur Rist

Samþykkt: Vilhjálmur Rist Kennit. 301168-5199

Vilhjálmur Rist

Aðalhönnudur

Br. númer	Dagsetning	Skýring.
---	---	---
---	---	---
---	---	---
---	---	---
---	---	---

Íbúðarhúsnæði  
Stekkjaberg 9 (D til G) mhl 02 cod  
221 Hafnarfjörður

Skýringar, snið og afstöðumynd

1:50, 1:500

xx0301 A

12.10.2019