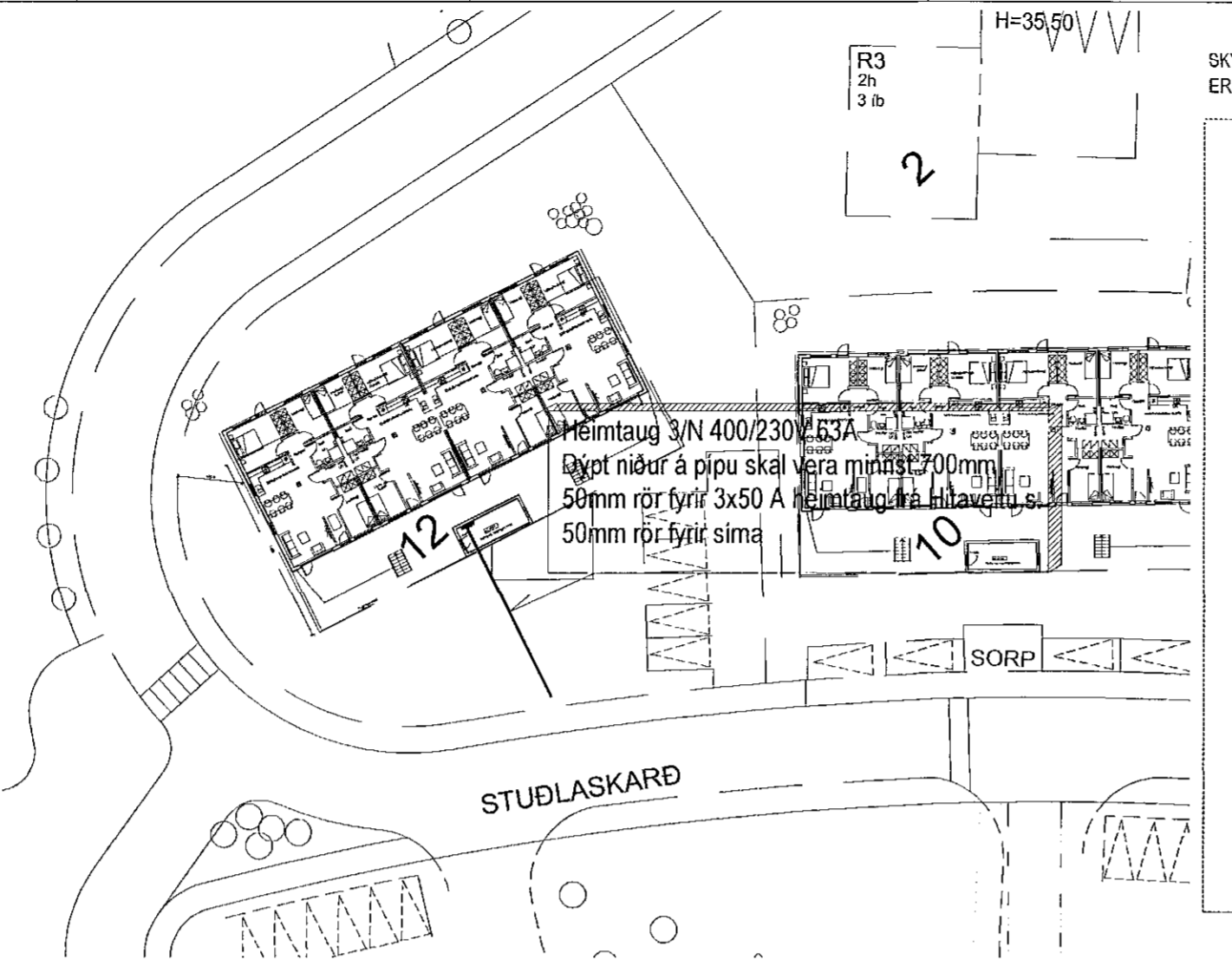
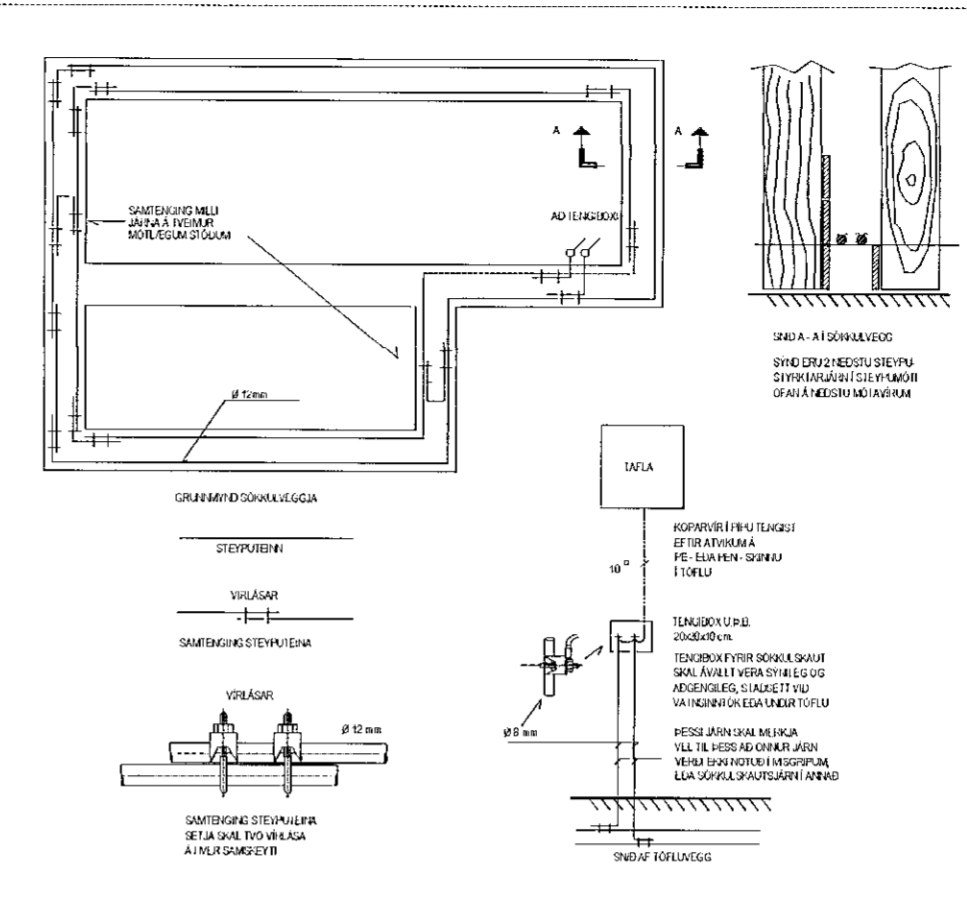


ALMENNAR SKÝRINGAR:

- Ath. almennar skýringar gilda ekki ef annað kemur fram á teikningum.
- Öll mál eru í millimetrum [mm].
 - Mál eru miðöð við miðja dós í miðja og fullfrágengið gölf, loft eða vegg.
 - Pípur eru 16 mm og idregnar 1,5 mm² ídráttarvir.
 - Strengur er 1,5 mm².
 - Hæð rofa er 1100 mm í miðja dós frá fullfrágengnu gölf.
 - Hæð tengil fyrir lág- og smáspennu er 200 mm í miðja dós frá fullfrágengnu gölf.
 - Málmstráumur rofa skal vera minnst 10 A og tengil minnst 16 A.
 - Bær sem pípur eru lagðar híð við hlíð í steypu, skal bílji milli þeirra vera minnst 30 mm, eða þannig að steypa geta auðveldlega runnið á milli þeirra.
 - Í allra stíga skal séjla milliskilrún til aðgreiningan smá- og lágpennulagna.
 - Þéttleiki rafþúnaðar skal vera í samræmi við RER.
 - Öll ták eru láknarð og ber að samræma lagnir að tekjum eftir aðstæðum á staðnum og sérteikningum.
 - Greinar að töflum eru ekki sýndar í öllum tilvikum. Þær eru þá meirkar viðkomandi töflu.
Dæmi: +T1.2-F2.1.3 er grein "F2.1.2" í töflu "T1.2" (tafla nr. 2. á 1. hæð).
 - Til varnar af hári smertiþennu skal nota nállun og lekstraumsrafórvör.
 - Frágangur sökkulskauta/sérskauta skal vera í samræmi við kröfur TTS og rafveit.
 - Jarðbinda skal málmhluta lagna, tækja, lampa, loftréstistokka og rafþúnaðar.
 - Samtengja skal aðila hluta rafagnastigabakka til að tryggja spennujöfnun.
 - Vatnslagnir fyrir heitt vatn (framrás og bárás) og kalt vatn, skal jarðbinda samkvæmt kröfum rafveit og skila meðlögum þá um til rafveitu.
 - Ráða skal fósum (L1, L2, L3) rétt niður á straumskinnur og greinar þannig að tryggt sé að rétt fasaröð haldist að 3ja fasa tekjum og álag milli fasa sé sem jafnast.
 - Staðsetning tákna er til viðmiðunar endanleg staðsetning skal ákvæðin á verkstað í samræði við verkkaupa

SKÝRINGAMYNDIR AF SÖKKULSKAUTI
ERU EKKI Í MÆLIKVARDA**MÓTTEKIÐ**

27. AGÚ. 2021

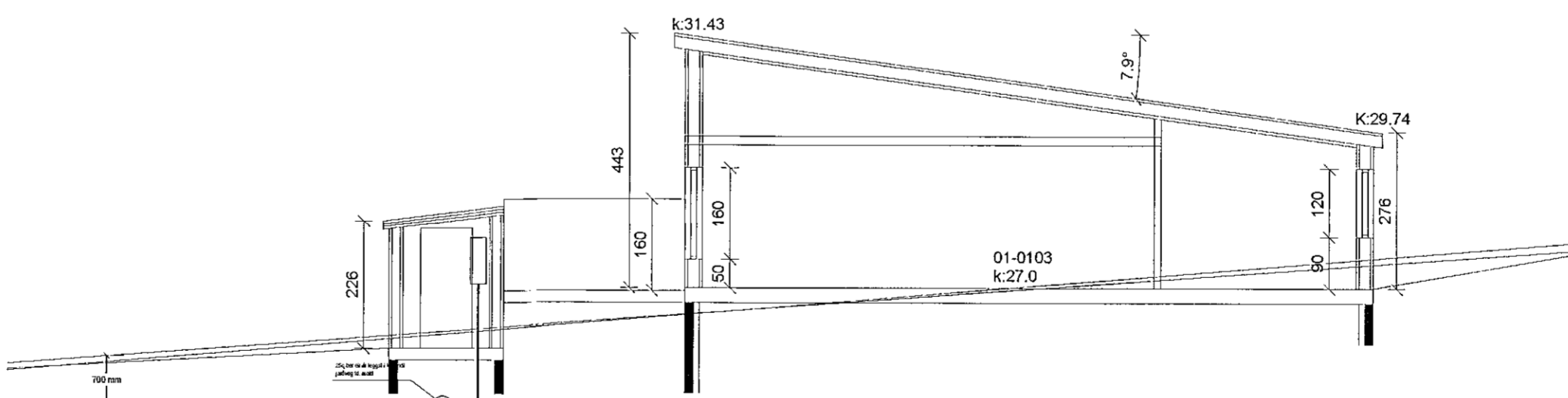
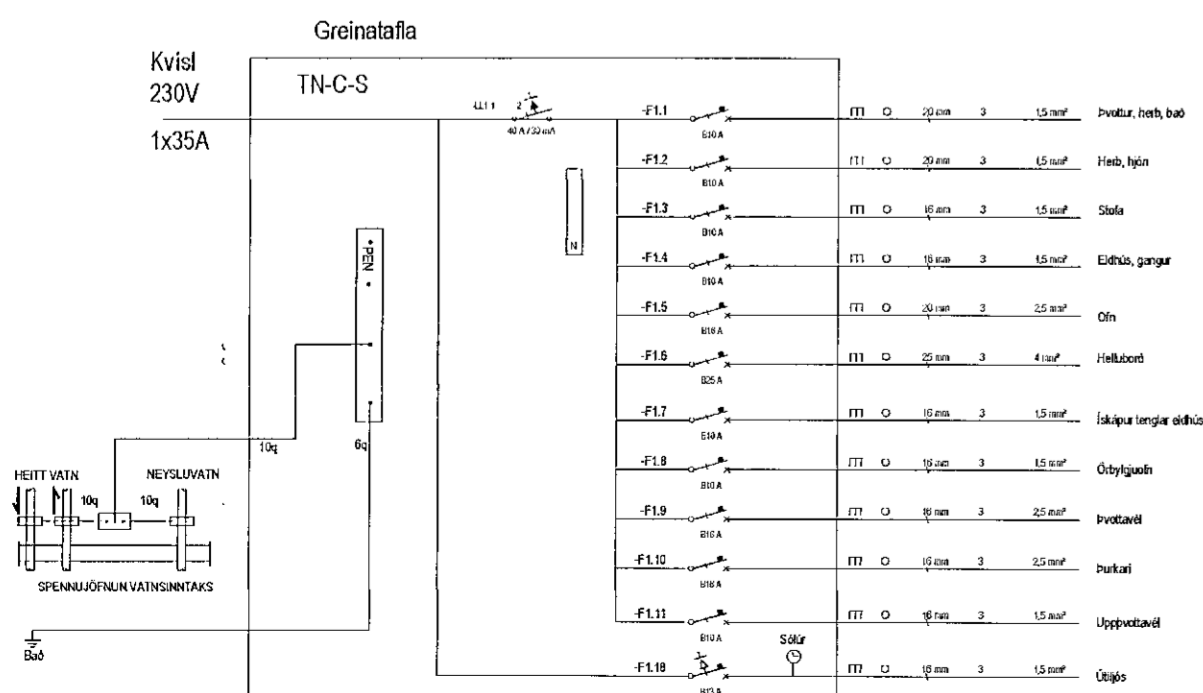
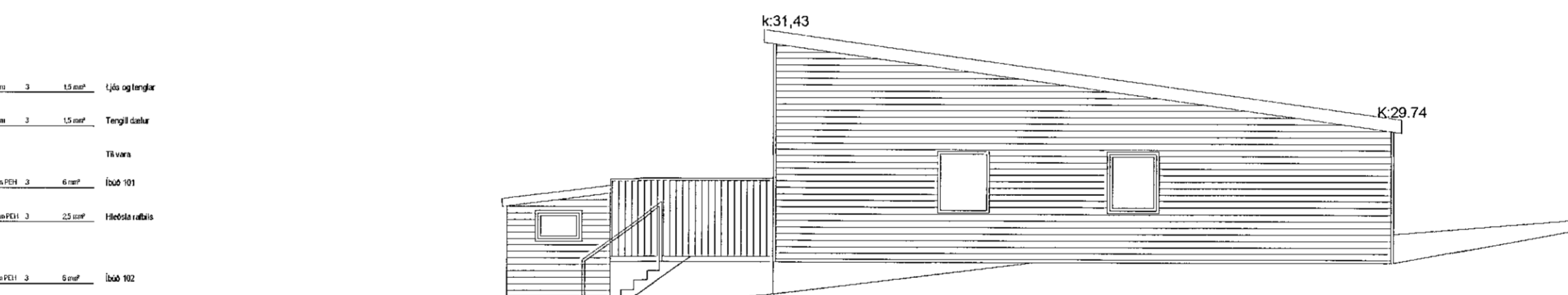
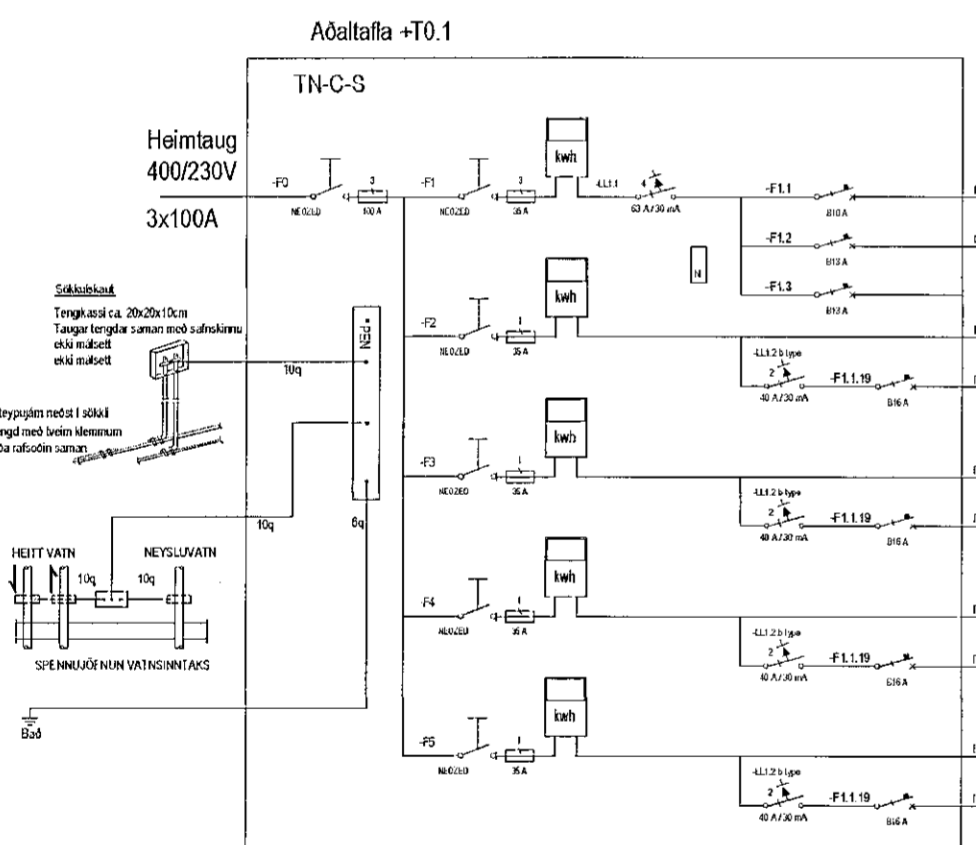
fh. Byggingarfultruðans í Hafnarfirði

HAFJ

Undirskrift aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar

SKÝRINGAR

- Tenglar komi í hæð 1100 mm
- Tvöfaldur tengill (innstunga)
- Tengill ásamt USB hleðsluúrtaki
- Einfaldur tengill (innstunga)
- Höld/dós/ljósastæði
- Einfaldur rofi (slökvarri)
- Samrofi (rofi virkar með öðrum eins rofa á sömu ljós)
- Rofi með dimmingu
- Hreyfiskynjari
- Innfelt ljós
- Driver eða tengibox fyrir innfeldt ljós
- Greinatafla (rafmagnstæði)
- Símatengill
- Loftnetstengill
- Jarðtenging sturtu
- Að rafmagnstöflu eða tengikassa
- T1.4-F1.6 Að rafmagnstöflu T1.4 fer á grein -F1.6
- Röralögð í gölfí



Viglundur Guðmundsson, Hulduhóll 13 820 Eyrarbakka
viglundurg@simnet.is, 832-1232

Verkheiti	Verknúmer
	2105_06
Verkhfuti	
Einlinumynd, snið afst	
Hannað	Teiknað
Viglundur	Viglundur
Verkkaupi	Mkv:
	mismuna
Stadselning	Blað nr:
Hafnarfirði	101
Samþykkt	Kennitala
Vislurundur G.	030576-5009