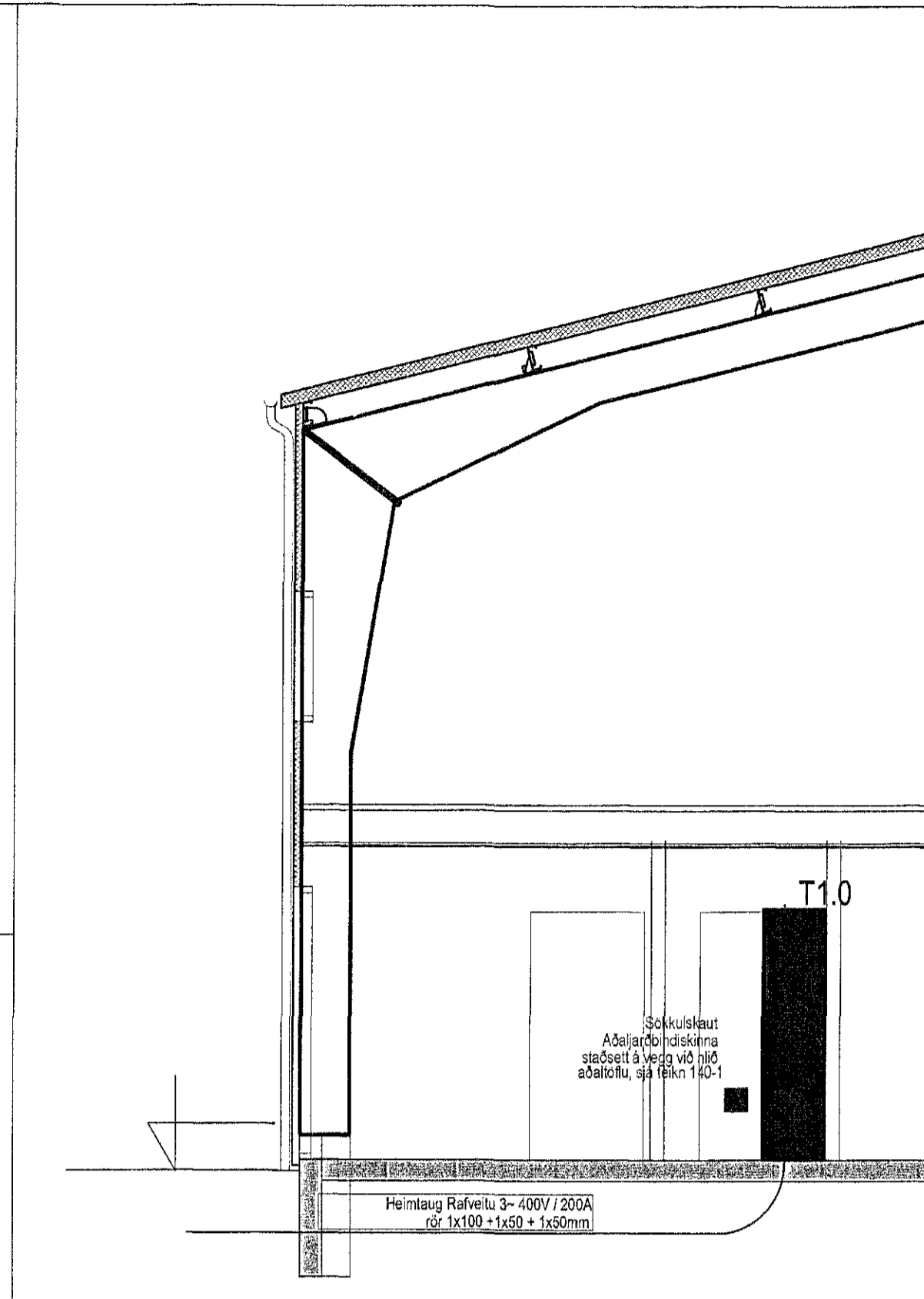


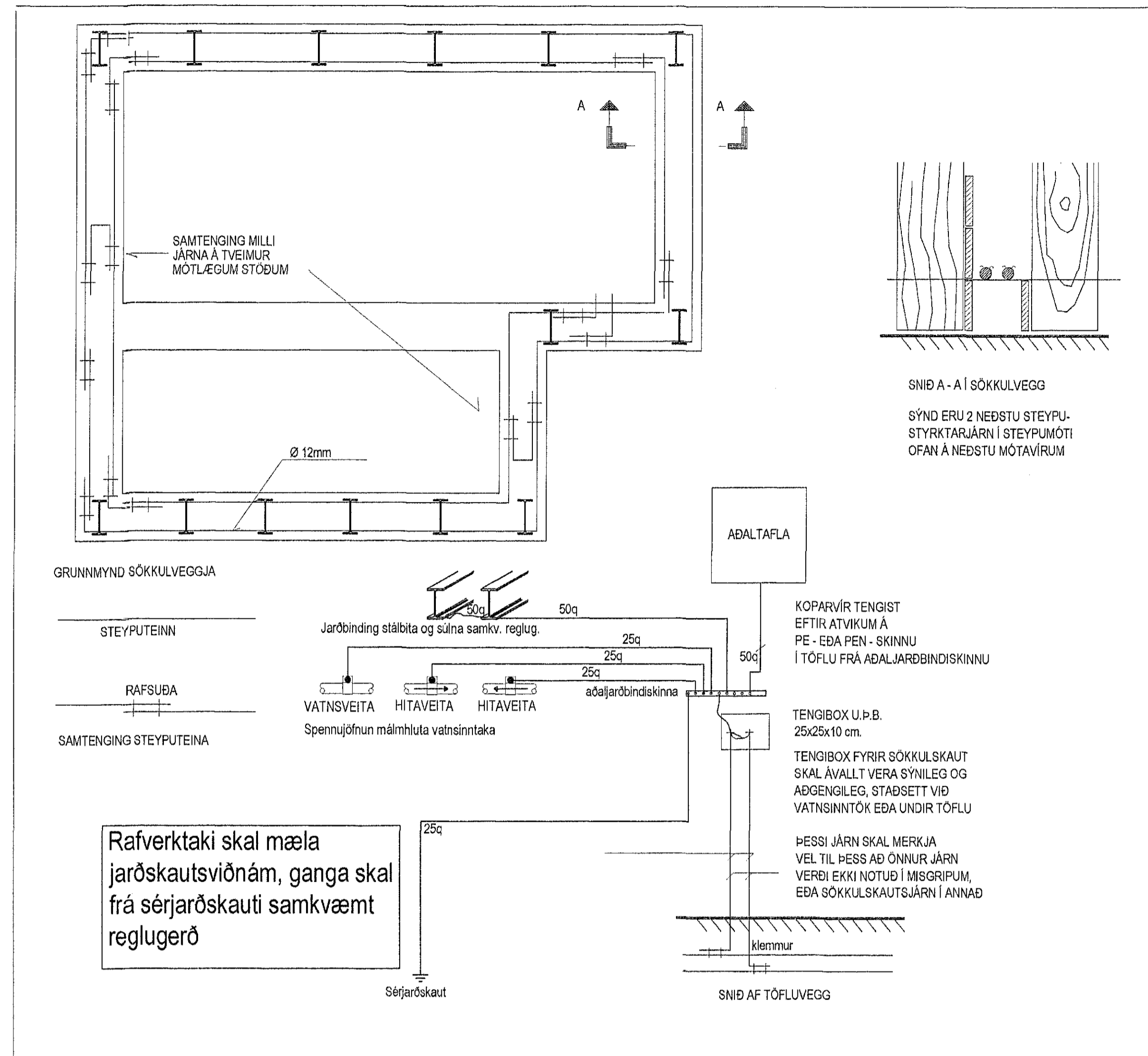
ALMENNAR SKÝRINGAR:

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

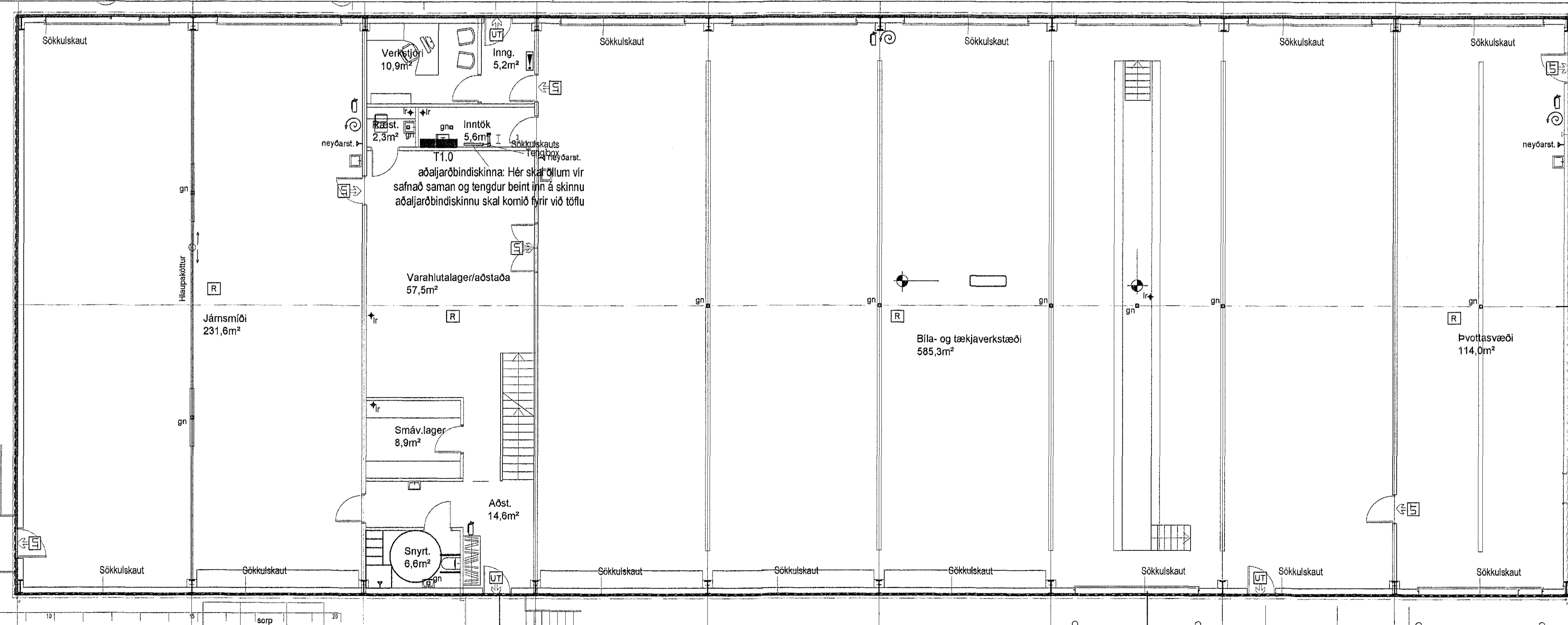
- Öll mál eru í millimetrum
- Mál eru miðuð við miðja dós og fullfrágenglu gólf, loft eða vegg.
- Pípur almennt eru 16 mm og ídrægnar 1,5 mm² ídráttarvör.
- Strengir eru 1,5 mm².
- Hæð rofa og hreyfiskynjara er 1100 mm í miðja dós frá fullfrágengnu gólf.
- Hæð tengla fyrir lág- og smásþennu er 200 mm í miðja dós frá fullfrágengnu gólf.
- Málstraumur rofa skal vera minnst 10 A og tengla minnst 16 A.
- Þar sem pípur eru lagðar hljó við hljó í steypu, skal haft bil á milli þeirra
- Þéttleiki rafbúnaðar skal vera í samræmi við RER.
- Öll táknu eru táknað og þer að samræma lagnir að tækjum eftir aðstæðum á staðnum og sérteikningum.
- Greinar að töflum eru ekki sýndar í öllum tilvikum. Þær eru þá merktar viðkomandi töflu. Dæmi: +T1.2, F1.3 er grein "F1.3" í töflu "T1.2" (tafla nr. 2. á 1. hæð).
- Til varnar of hári spennu skal nota núllun og lekastraumsrofavörn.
- Frágangur sökkulskauta/sérskauta skal vera í samræmi við kröfur TTS og rafveitu.
- Jarðbinda skal málmhluta lagna, tækja, lampa, loftræstistokka og rafbúnaðar.
- Samtengja skal alla hluta rafagnastigal-bakka til að tryggja spennujöfnun.
- Vatnsiagnir fyrir heitt vatn (framrás og bakrás) og kalt vatn, skal jarðbinda samkvæmt kröfum rafveitu og skilla mælingum þar um til rafveitu.
- Raða skal fösom (L1, L2, L3) rétt niður á straumskinnur og greinar þannig að tryggt sé að rétt fasaröð haldist að 3ja fasa tækjum og álag milli fasa sé sem jafnast.
- Nota skal mismunandi lituð rör til aðgreiningar á smá- og lágspennu



SKÝRINGAMYNDIR AF SÖKKULSKAUTI ERU EKKI Í MÆLIKVARÐA



113-1.dwg



Blaðstærð - A1

TESLA ehf., Stórahjalla 19
200, Kópavogi

Hönnuður Svanbjörn Einarsson
698-2624
svanbjorn@internet.is
kt.180265-3339

Samþykkt

Verkhliði Berghella 1
221 Hafnarfirði, verkstöðishús
Rafagnir
Jarðbindingar í sökklum, Jarðskaut og

Arkitekt

sníð og skýringar
EFLA
VERKSTÆÐI

Verk 18-06/03

Bls. 113-1

Vg. Daga 06.03.2018

A

Má. enginn