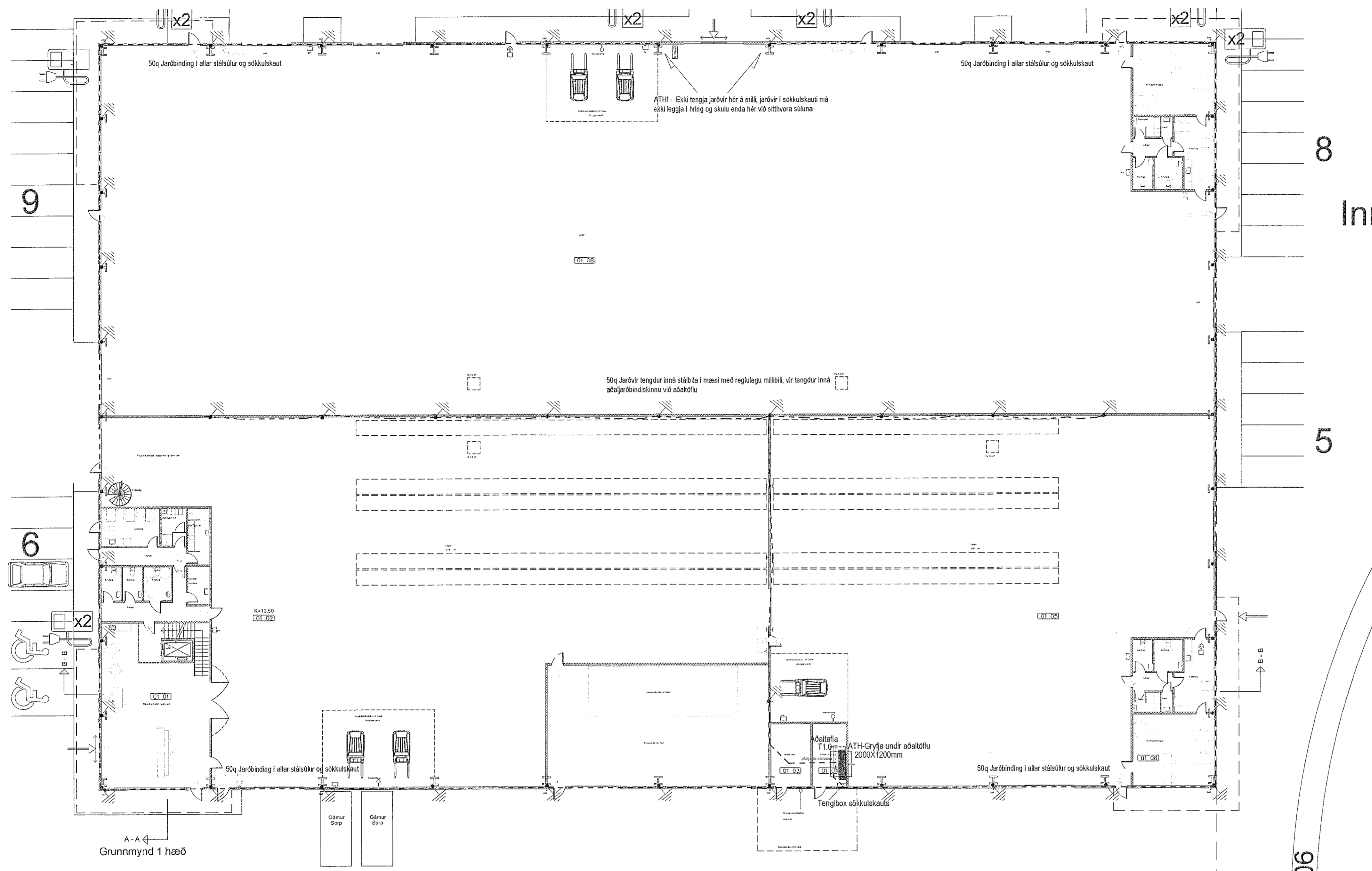


Samþykkt þann

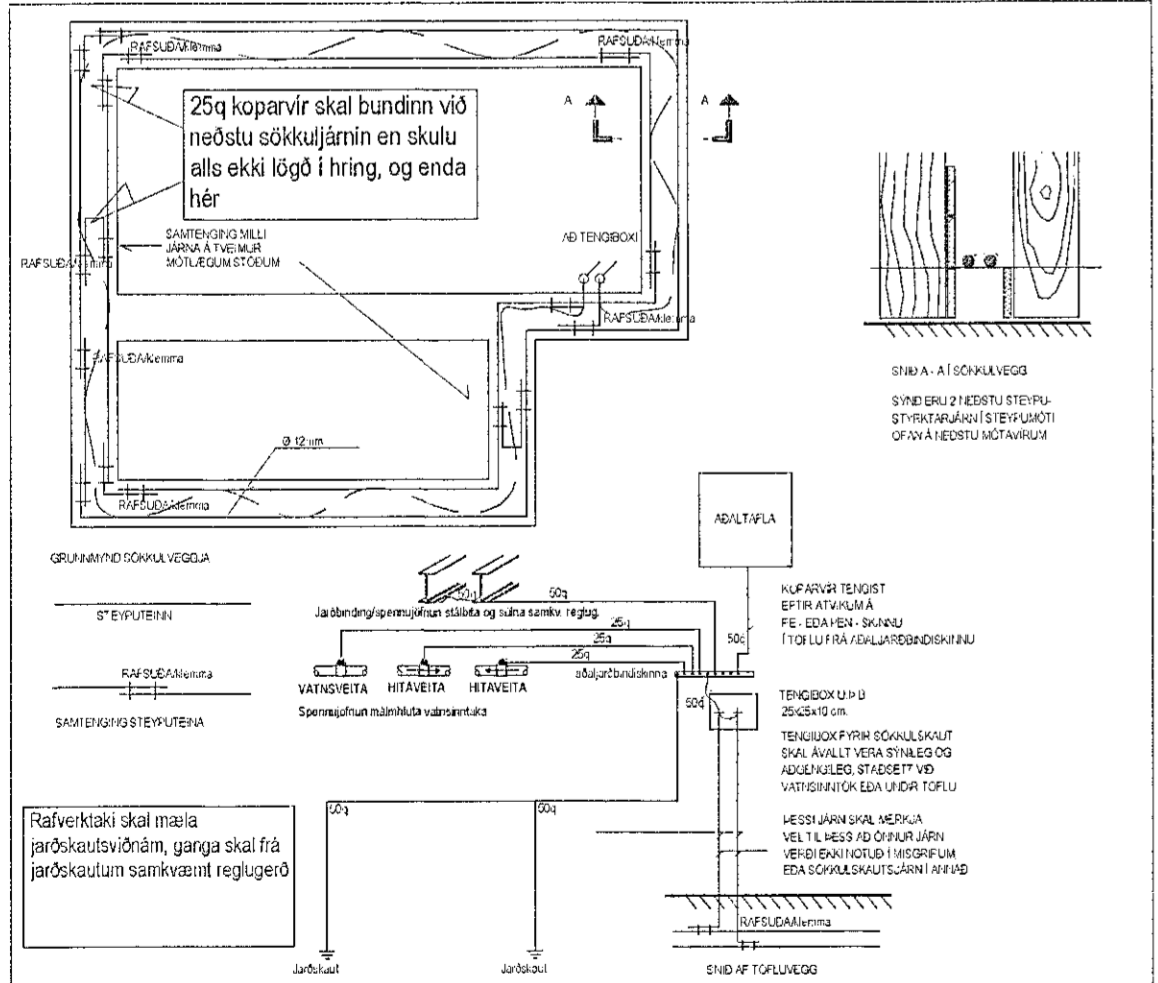
28. sep. 2020

F.h. byggingarfulltrúans í Hafnarfjörð
Sigurður Steinar Jónsson

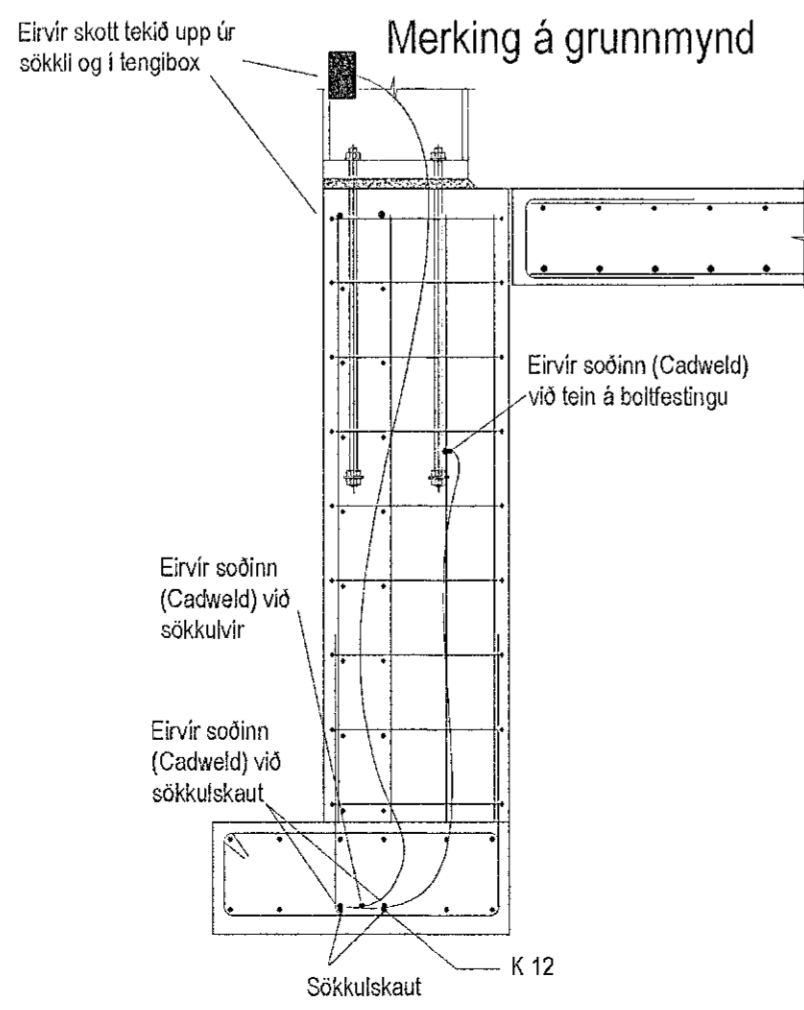
ÚTGAFA	DAGS	DRÖG	GRÖFUFERILL	HAFNAÐ	TEKNI	YFIR.
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-



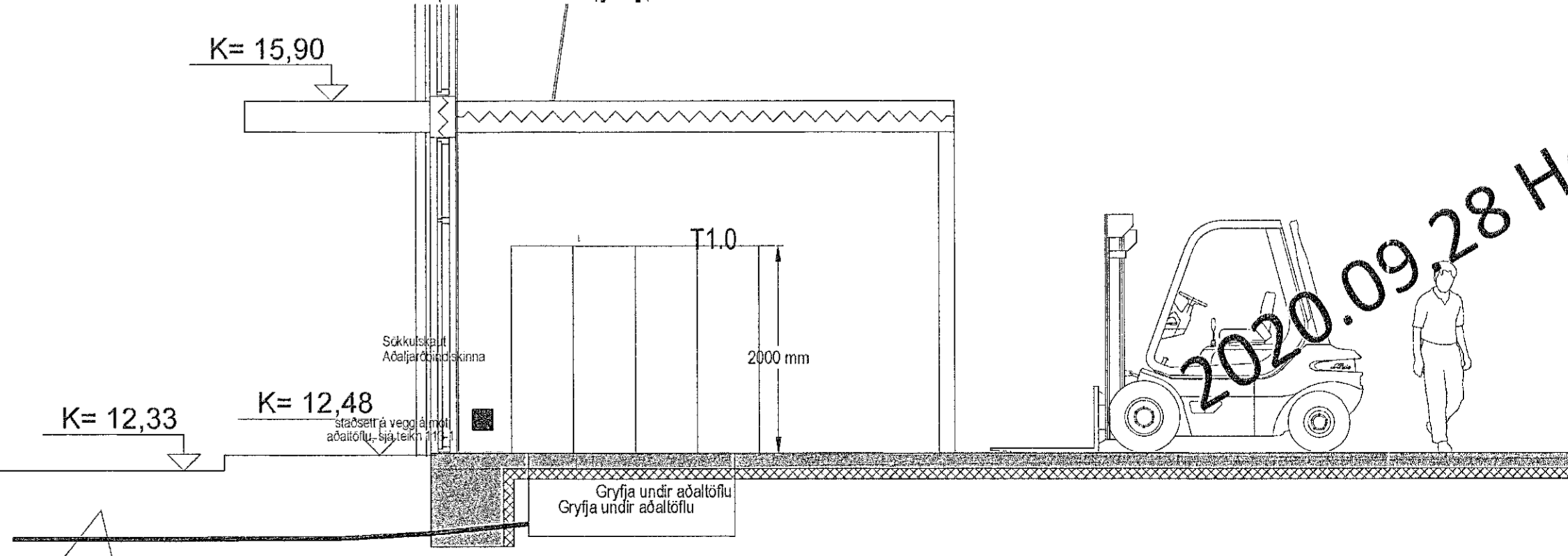
SKÝRINGAMYNDIR AF SÖKKULSKAUTI ERU EKKI Í MELIKVARÐA



Tengibox fyrir sökkulskaut skal ávallt vera sýnilegt og aðgengilegt. Steypiteinar frá sökkulskauti ganga inn í tengiboxið og hafa þeir verið merktir svo þeir verði ekki notaðir í annað. Samtengja skal teinana með 35 mm² Cu-vir og frá þeim skal leggja jarðvir í 25mm röri að töflu, sverleiki jarðvirs skal vera í samræmi við upplýsingar á einlinamynd.



Rafveita 4x110 + 2x50mm plaströr 710 A - 2 x (4 x 300 Al) ATH. Lagning út á lóð Rör leggist að lóðarmörkum og upp úr jörðu Ganga skal vel frá rörendum og þeir merktir



2020.09.28 Heimtaugasett

TESLA ehf
Rafagna- og lýsingarhönnun
Svanbjörn Einarsson, kt. 180265-3339
698-2624, svanbjorn@teslaehf.is

Iðnaðarhúsnæði
Selhella 1
221 Hafnarfjörður
Rafkerfi
Jarðbindingar, spennujöfnun, snið og skýringar

TEKNI-NÚMÉR	BLAÐGÍFERÐ	HAFNAÐ	SVE
04032020.01	A1	TEKNAÐ	SVE
01_13_01		YFIRFERÐ	SVE

Dagsetning aðaluppdráttar: mánudagur
Höfundur: Svanbjörn Einarsson kt. 180265-3339
Höfundarmerki: *[Signature]*