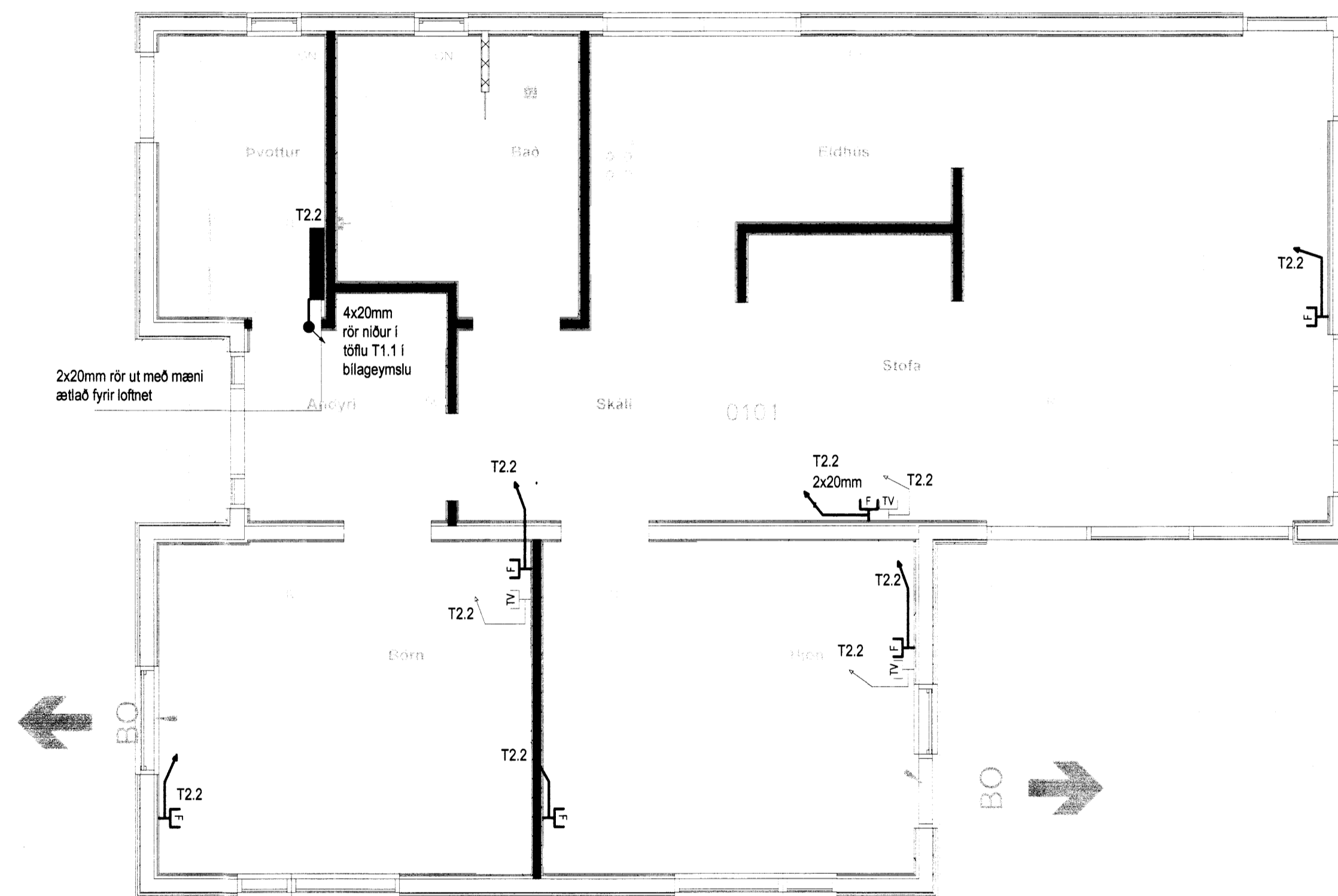


V:\VERKFRÆÐING\ELVEKKEFNI\BÆJARHOLTSBREKKA-VATNSLEYSU03_SKI0101_TEKNINGARIE_ELEC DWGS\SMÁSPENNA 1.HÆÐ.DWG



	Tengill
	Rofi
	Samrofi
	Krossrofi
	Dimmer
	Þrýstirofi
	Jardtenging
	Loftljós
	Veggijós
	Neyðarljós
	Halógenljós
	Halógenljós með spennu
	Veggdds
	Loftadós
	Rör upp
	Rör niður
	Rör á milli hæða
	Fjarskiptatengill
	Tövu tengill
	Loftnetstengill

Dauð Sís.

ÚTGÁFUFRILL		
ÚTG. DAGS	SKYRINGAR	SAMB.
A0	14.05.16	Vinnuteikning
CO		

DAGS. UNDIRSKR. NAFN OG KT. HÖNNUNARSTJÓRA
UNDIRSKRIFT HÖNNUNARSTJÓRA

Skýringar

Tengla skal saman tvö neðstu jörnin í sökkulveggjum allan úthringinn og að upptaki í tengibox. Setja skal tvo vírása á hver samskeyti. Sleyputeinar skulu vera 12mm í þvermál.

Öll mál eru í cm nema annars sé getið og málást við fullfrágengið yfirborð.

Tafla og rafbúnaður skal vera af víðurkenndri gerð.

Hæð rofa er 110 cm og tengla er 20 cm nema annars sé getið.

Hæð tengla í eldhúsi, bæði þvottahúsi, geymslu og bilageymslu skal vera 110 cm.

Málstraumur rofa skal vera 13A og tengla 16A.

Hæð tengils við rofa skal vera sú sama og rofans.

Greinar eru ekki sýndar í öllum tilvikum að töflu, en eru þá merktar viðkomandi töflu og grein.

Virar eru 1,5mm² í þvermál, nema annars sé getið.

Slöðstning rofa og tengla skal skoðast í samræmi við innréttingateikningar.

Öll rör smáspennu eru 20mm

Verk skal unnið samkv. við IST-200 staðli.

ÖLL AFRITUN TEKNINGAR. AÐ HLUTA EDA HEILD. ER HÁÐ SKRIFLEGU LEYFI HÖFUNDNA.



HEITI VERKS
BÆJARBREKKA 1
801 SELFOSS

HEITI TEKNINGAR
RAFLAGNIR
SMÁSPENNA 1. HÆÐ

MKV 1:50 A1 1:100 A3	VERNR 5940	TEKNINGANUMER 05
HANNAÐ KFS	TEKNAÐ KFS	RYNT AF ES
DAGS ÚTG. 14/5 2016	NAFN OG KT. SAMBYGGJANDA Eymundur Sigurðsson 220362 6159	ÚTGÁFA A

DAGS UNDIRSKR. UNDIRSKRIFT SAMBYGGJANDA
14/5/16 Eymundur Sigurðsson