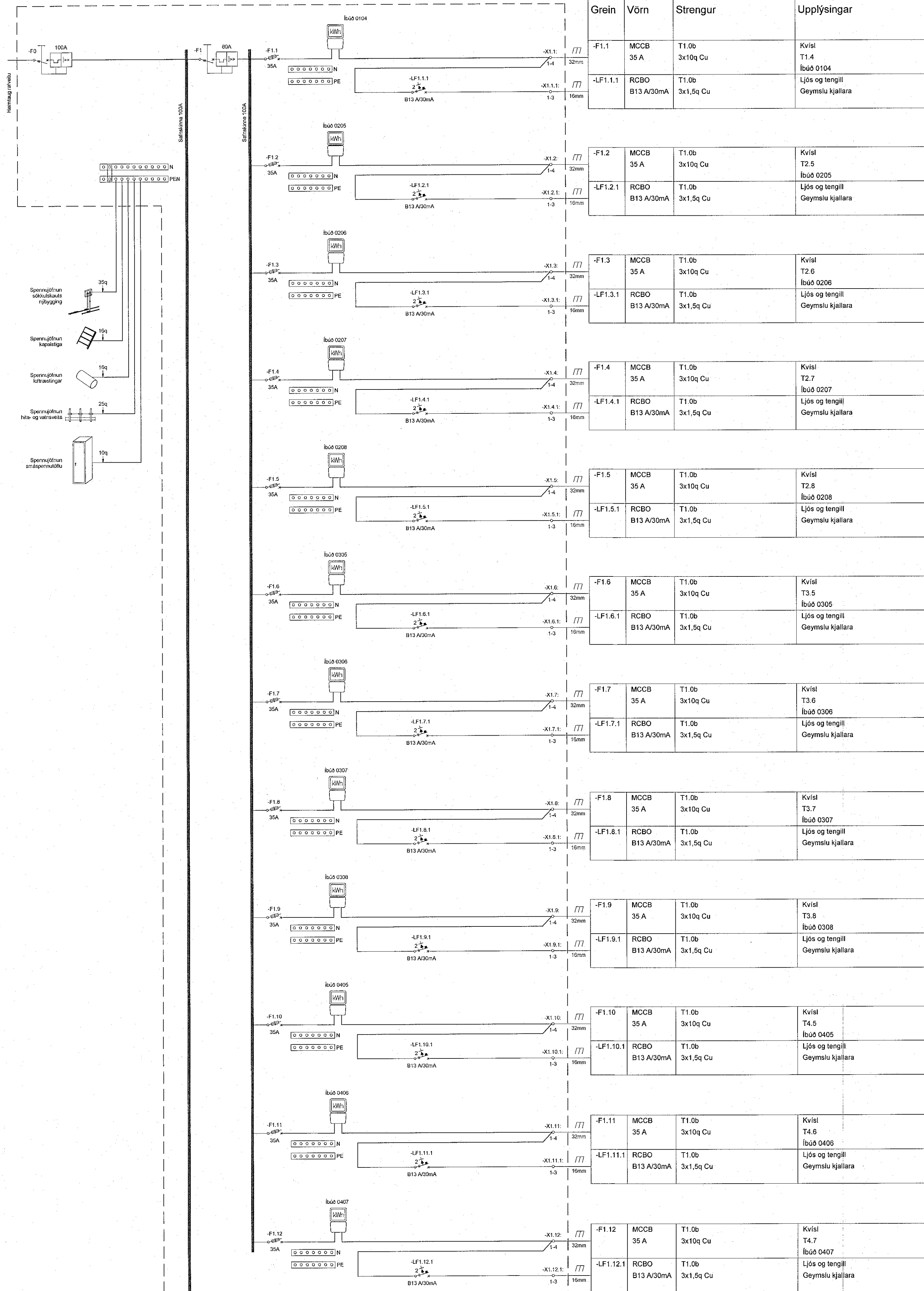


T1.0b 3/N ~ 400/230V 50Hz TN-C-S



Grein	Vörn	Strengur	Upplýsingar
-F1.1	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T1.4 Íbúð 0104
-LF1.1.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F1.2	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T2.5 Íbúð 0205
-LF1.2.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F1.3	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T2.6 Íbúð 0206
-LF1.3.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F1.4	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T2.7 Íbúð 0207
-LF1.4.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F1.5	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T2.8 Íbúð 0208
-LF1.5.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F1.6	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T3.5 Íbúð 0305
-LF1.6.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F1.7	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T3.6 Íbúð 0306
-LF1.7.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

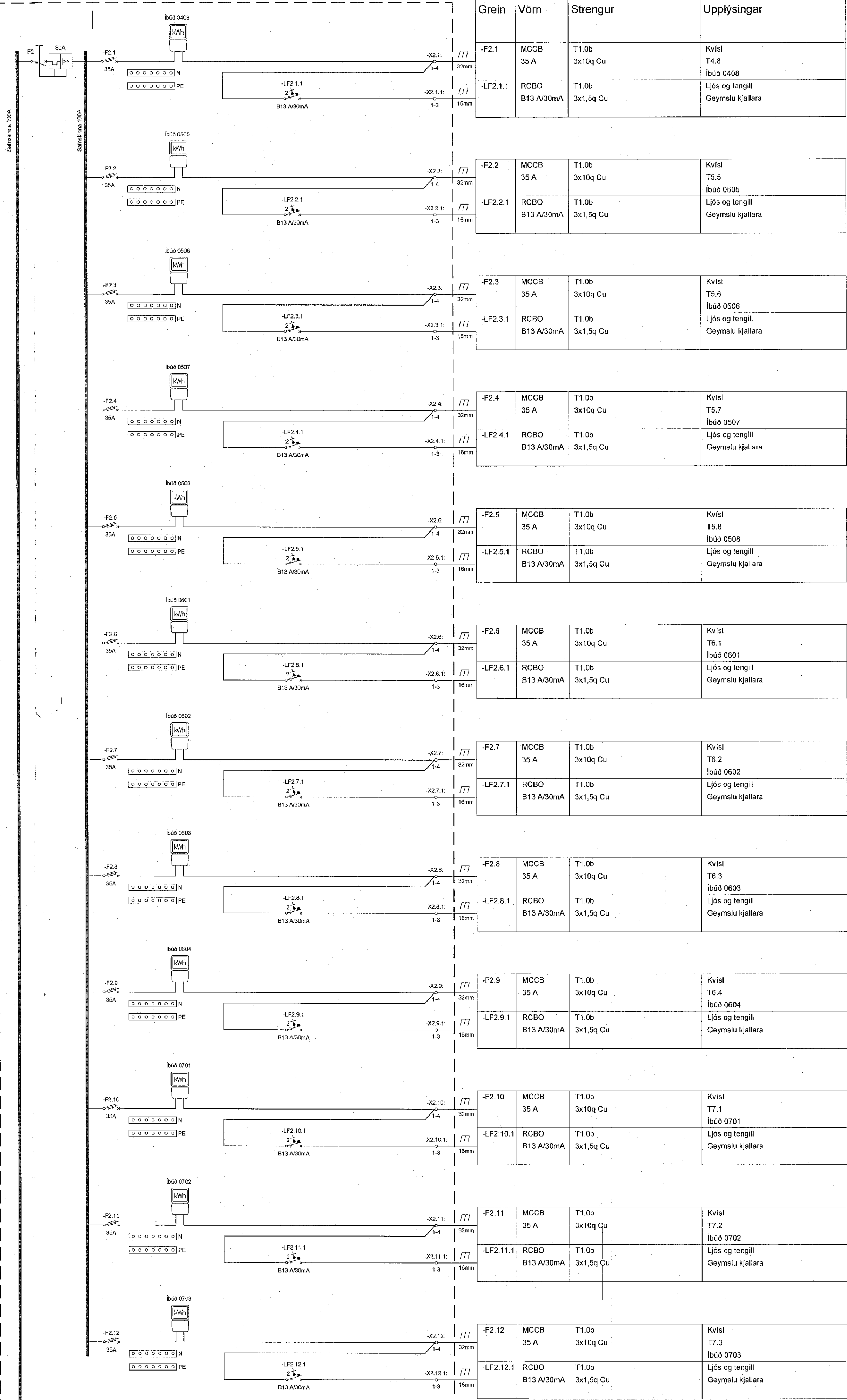
-F1.8	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T3.7 Íbúð 0307
-LF1.8.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F1.9	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T3.8 Íbúð 0308
-LF1.9.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F1.10	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T4.5 Íbúð 0405
-LF1.10.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F1.11	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T4.6 Íbúð 0406
-LF1.11.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F1.12	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T4.7 Íbúð 0407
-LF1.12.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara



Grein	Vörn	Strengur	Upplýsingar
-F2.1	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T4.8 Íbúð 0408
-LF2.1.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F2.2	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T5.5 Íbúð 0505
-LF2.2.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F2.3	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T5.6 Íbúð 0506
-LF2.3.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F2.4	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T5.7 Íbúð 0507
-LF2.4.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F2.5	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T5.8 Íbúð 0508
-LF2.5.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F2.6	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T6.1 Íbúð 0601
-LF2.6.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F2.7	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T6.2 Íbúð 0602
-LF2.7.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

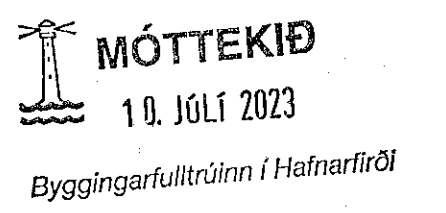
-F2.8	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T6.3 Íbúð 0603
-LF2.8.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F2.9	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T6.4 Íbúð 0604
-LF2.9.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F2.10	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T7.1 Íbúð 0701
-LF2.10.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F2.11	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T7.2 Íbúð 0702
-LF2.11.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara

-F2.12	MCCB 35 A	T1.0b 3x10q Cu	Kvist T7.3 Íbúð 0703
-LF2.12.1	RCBO B13 A/30mA	T1.0b 3x1.5q Cu	Ljós og tengill Geymslu kjallara



Útg.	Dags.	Verkefning	Skýring	Br.af.	Yfirf.
A	17.03.2023	Verkefning			

Vaðað 17.3.2023 10:04:36 Úpreunur: 17.03.2023



Hringhamar 17-19
221 Hafnarjörður

Rafkerfi
Einlínunmyndir T1.0b

TEKNIKUR 9354-001	BLAÐSTÆRÐ A1	HANNAÐ GES/PMW	TEKNAÐ LRR
xx_3_11_42	YRFARFAR Art		
DAGS.	MELKIVARÐI	ÚTGAFA	

17.03.2023 A

Útgáfunúmer og dagsetning aðalprentar: Frumútgáfa 12.04.2022
Höfundur: Gunnar Egill Sveinsson kt. 220481-5569
Höfundarstíll: Haraldur Ingvarsson kt. 030956-3389