



COMUNE DI UTA

PIANO STRAORDINARIO DI EDILIZIA SCOLASTICA ISCOL@ INTERVENTO IN ASSE I:
SCUOLE DEL NUOVO MILLENNIO CREAZIONE NUOVO POLO SCOLASTICO NEL
COMUNE DI UTA



IL SINDACO
Giacomo Porcu

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Marcello Figus

Rossiprodi Associati srl (Mandataria RTP) (progetto architettonico, coordinamento) via Marconi 29, 50131 Firenze - Tel: 055583759 Fax 0557349005 pec: rossiprodi@pec.it firmato digitalmente	COLUCCI & PARTNERS Studio Associato (Mandante RTP) (progetto architettonico) Piazzetta del Gelso 4, 56025 Pontedera (PI) firmato digitalmente
TELLUS ENGINEERING srl (Mandante RTP) (progetto strutture, rilievi e indagini preliminari) via Genova 6, 09125 Cagliari firmato digitalmente	OMEGA ENGINEERING INGEGNERI ASSOCIATI (Mandante RTP) (progetto impianti, progetto antincendio) via G. Ravizza 22/b, 56121 Pisa firmato digitalmente
GEOPROGETTI Studio Associato (Mandante RTP) (aspetti geologici) via Venezia 77, 56038 Ponsacco (PI) firmato digitalmente	Arch. ANDREA GUIDI (Mandante RTP) (giovane professionista) Località Molino Giusti 5, 55040 Stazzema (LU) firmato digitalmente
Ing. Daniele Mariotti - Rossiprodi Associati srl (coordinamento della sicurezza in fase di progettazione) via Marconi 29, 50131 Firenze - Tel: 055583759 danielemariotti@rossiprodi.it firmato digitalmente	Ing. Iunior Alessandra Taccori (acustica) via San Gemiliano 77, 09028 Sestu (CA) Tel: 340 9870215 alessandra.taccori@tiscali.it alessandra.taccori@ingpec.eu firmato digitalmente

PROGETTO ESECUTIVO

STATO DI PROGETTO - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

NOME FILE:

SCHEMI ELETTRICI UNIFILARI

SCALA:

-

PE IE SK 01 1

AGG.:	DATA:	DESCRIZIONE:	AGG.:	DATA:	DESCRIZIONE:
0	18/03/2021	EMISSIONE			
1	05/2021	VALIDAZIONE			

ÔUT T Q VÒ P VÒ K

ÔUT T ÒÙÙØK

ÛWœÜÜK

$$\tilde{O}^{\wedge\} \wedge \{ \mathfrak{a}^{\wedge} \acute{O} \mathfrak{a} \bullet \mathfrak{a}^{\acute{V} \wedge \} \bullet \mathfrak{a} \}^{\wedge}$$

ÔÏÏÆ/VÒÛQ/VÔPÒÁÛWÆÛU

Q U Q E V U A C A U P V O

VÖPÜQIPÖÄXá	I €€	ØÜÖÜÆP: á	I €
-------------	------	-----------	-----

Ô Û Ü Ö Þ V Ó À Þ U T È Ö Ö S Ä W Ö É Ö Ü Ü Å Ç å

Q&A Ü Ö Æ W S Ä W Ö Ü U Å Ö Æ G Æ

ÙÒVÒT ÒÒÒÒ ÒWÜÜ	VÞÜ
-----------------	-----

ÖQ ÖP ÛQ P ÖT ÖP VU ÄJ ÖE ÜÖ

$Q_{\tilde{A}O\tilde{E}a}$	$Q_{\tilde{A}\tilde{X}O\tilde{E}a}$
----------------------------	-------------------------------------

ÔÏÛÙÒÞ VÒÛŒ	T ÒVŒŠŠŒ
-------------	----------

ÔŠŒUÒÄÖQUŠŒT ÒP VU	Q	Q̇	í í
--------------------	---	----	-----

ɮUÜT 0E/VX0Z0AÜQ00ÜQ 0ɮVU

Q V Ò Û Ü W V U Ü Ä Ô Ç Æ U Š Ç Æ / Q Ÿ — Ô Ò Ç Ò Þ Ä € J i ĩ Ě

Q V O U U W V U U A U O W S C E U Q □ — Ô Ò À Ò Â € J I Ě

[illegible]

ÔËÚÒÞ VÒÛÖ **Y** — ÔÒÒÞ Â FÍ HËG

□ T ÔÒÇÈ Ì ÆÒÒÒ P Â È Ĩ €

	- ÖÖÇH JÄZÖÖÖPÄÊİEG
--	---------------------

L'ÔGÈF

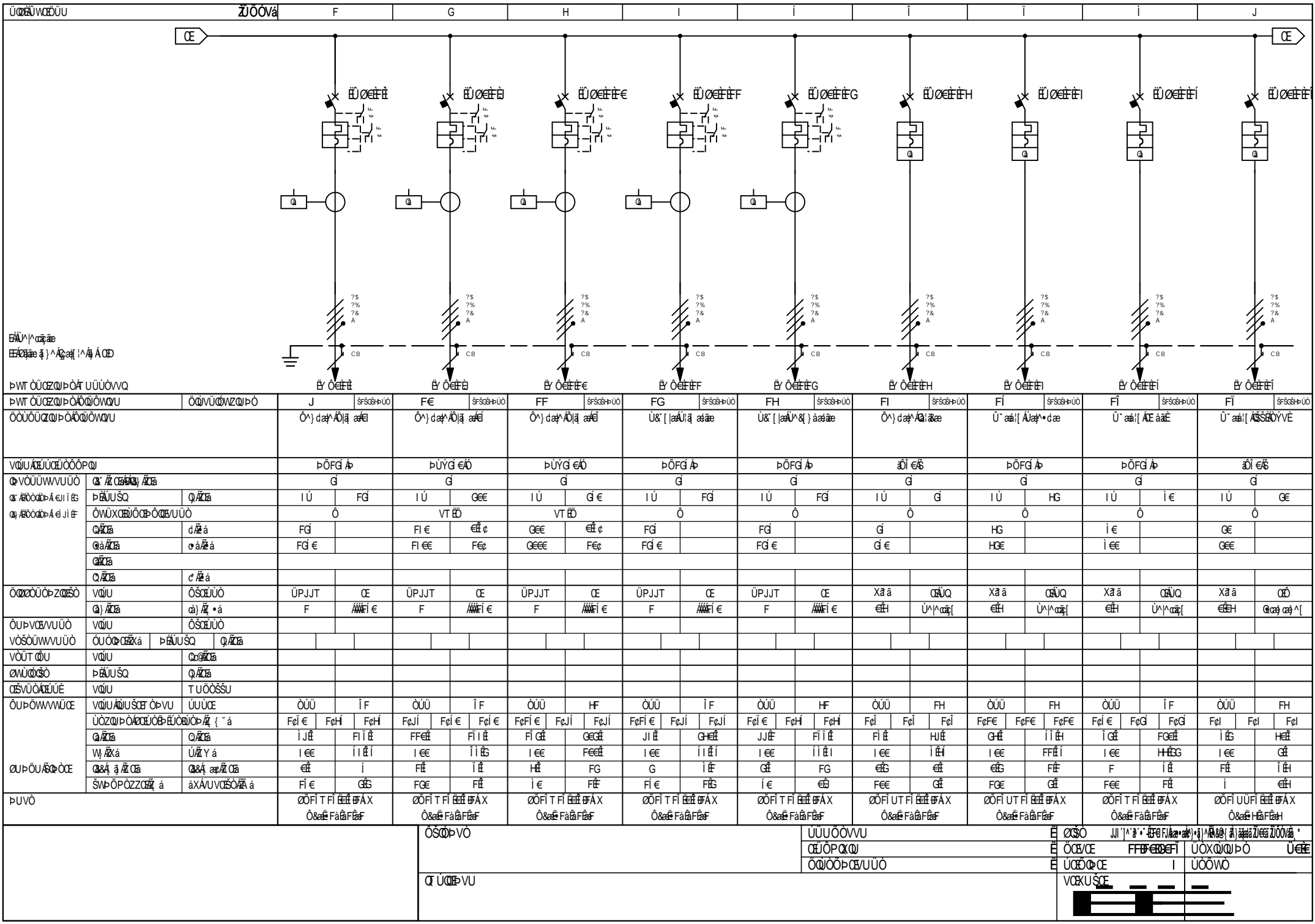
ŠÒÕÒǾÖœ
ÙŦ ÓÚŠŦ

[illegible][illegible]

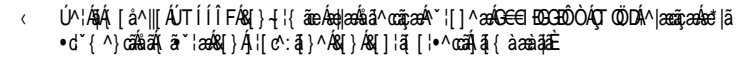
ΠΥΛΟ
ΟΟΙΟ

È T a [[* a P Ä ä ~ | æ K E U Æ Ö Æ Æ • Á @ Æ { [} a @ Æ P Ö

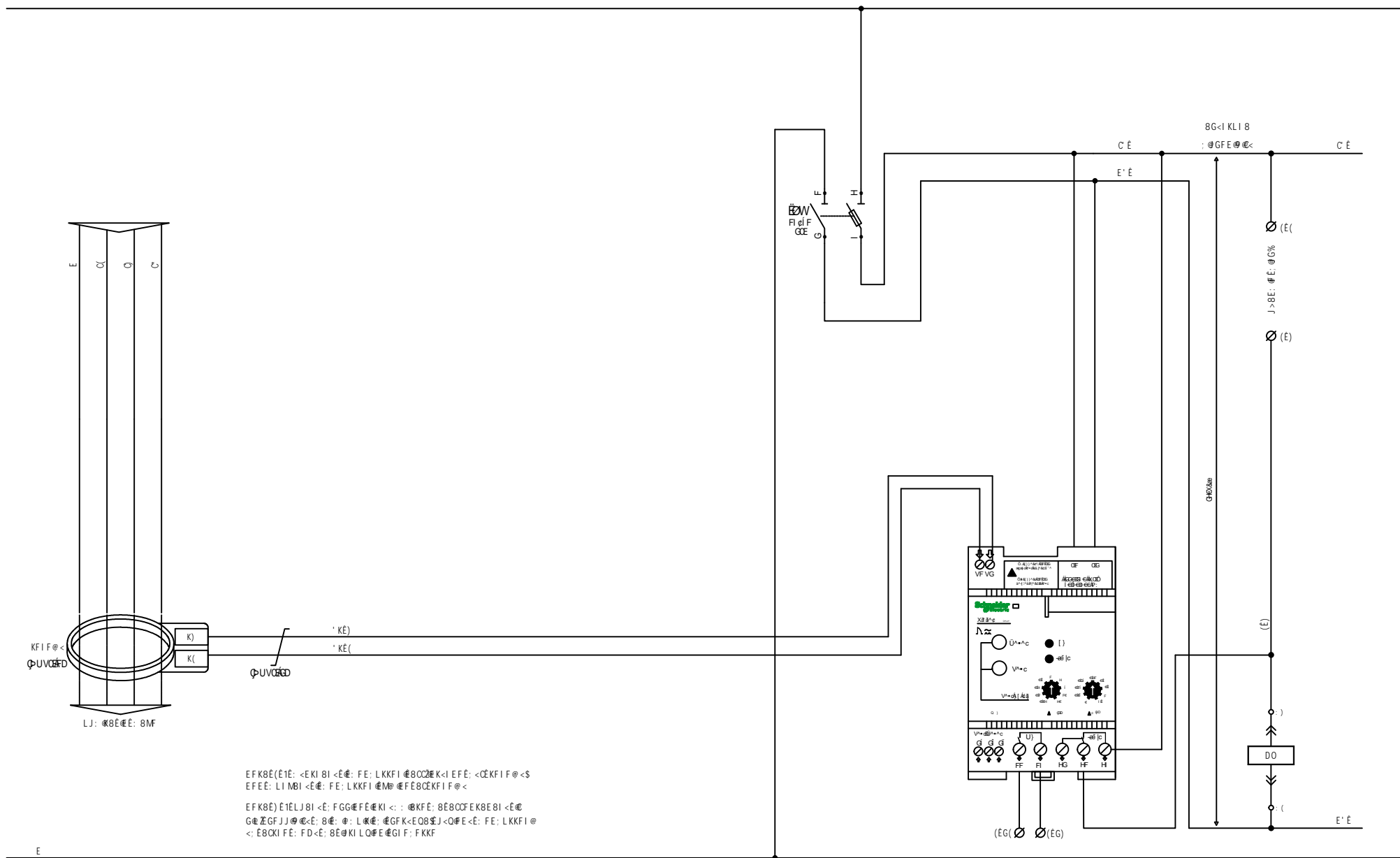
[illegible]



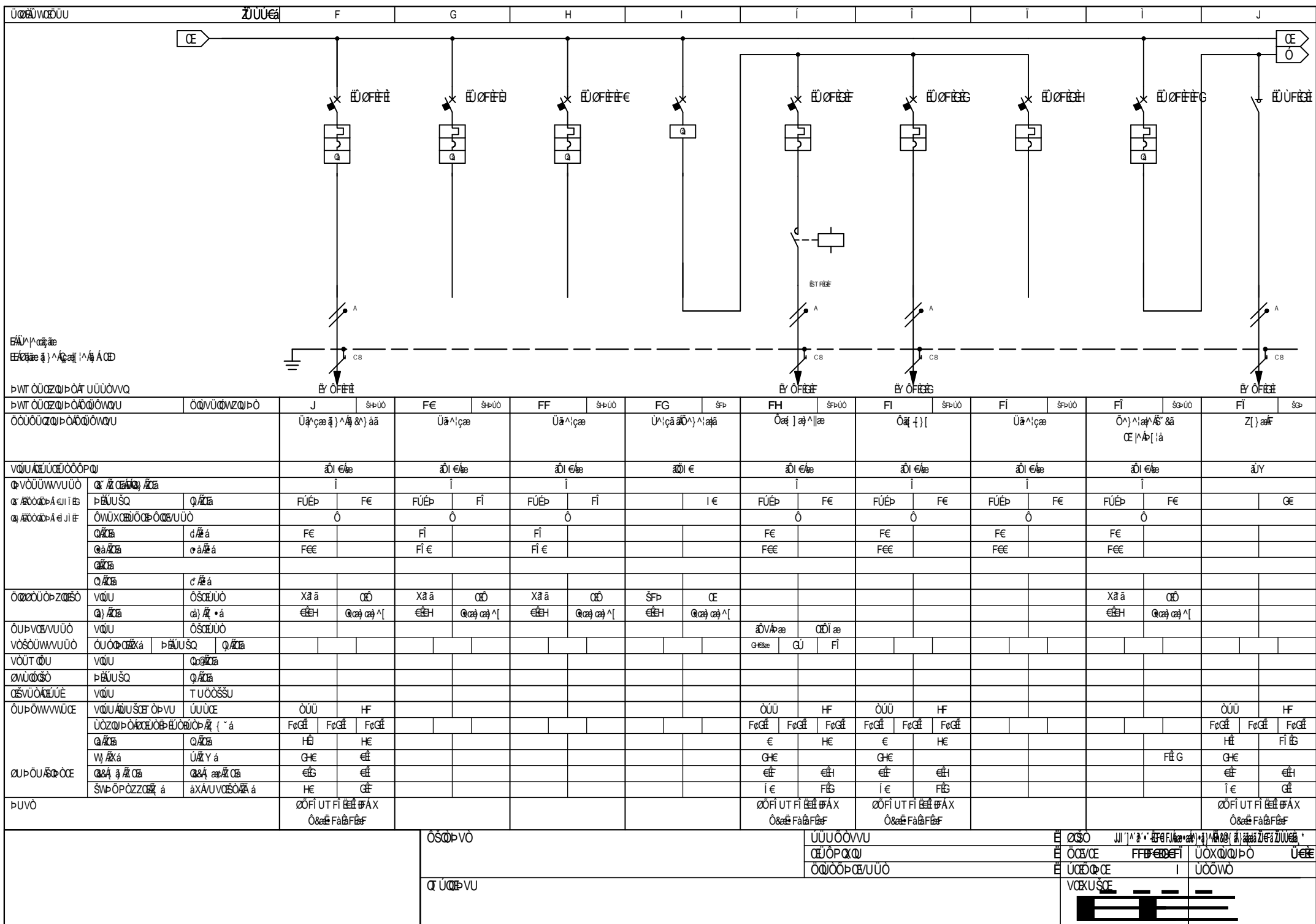
ΩΣΩΠ-V0		U0U00WU		Ε ΩΣΟ	U0U00WU		Ε ΩΣΟ
		U0U00WU		Ε ΩΣΟ	U0U00WU		Ε ΩΣΟ
U0U00WU		U0U00WU		Ε ΩΣΟ	U0U00WU		Ε ΩΣΟ
U0U00WU		U0U00WU		Ε ΩΣΟ	U0U00WU		Ε ΩΣΟ

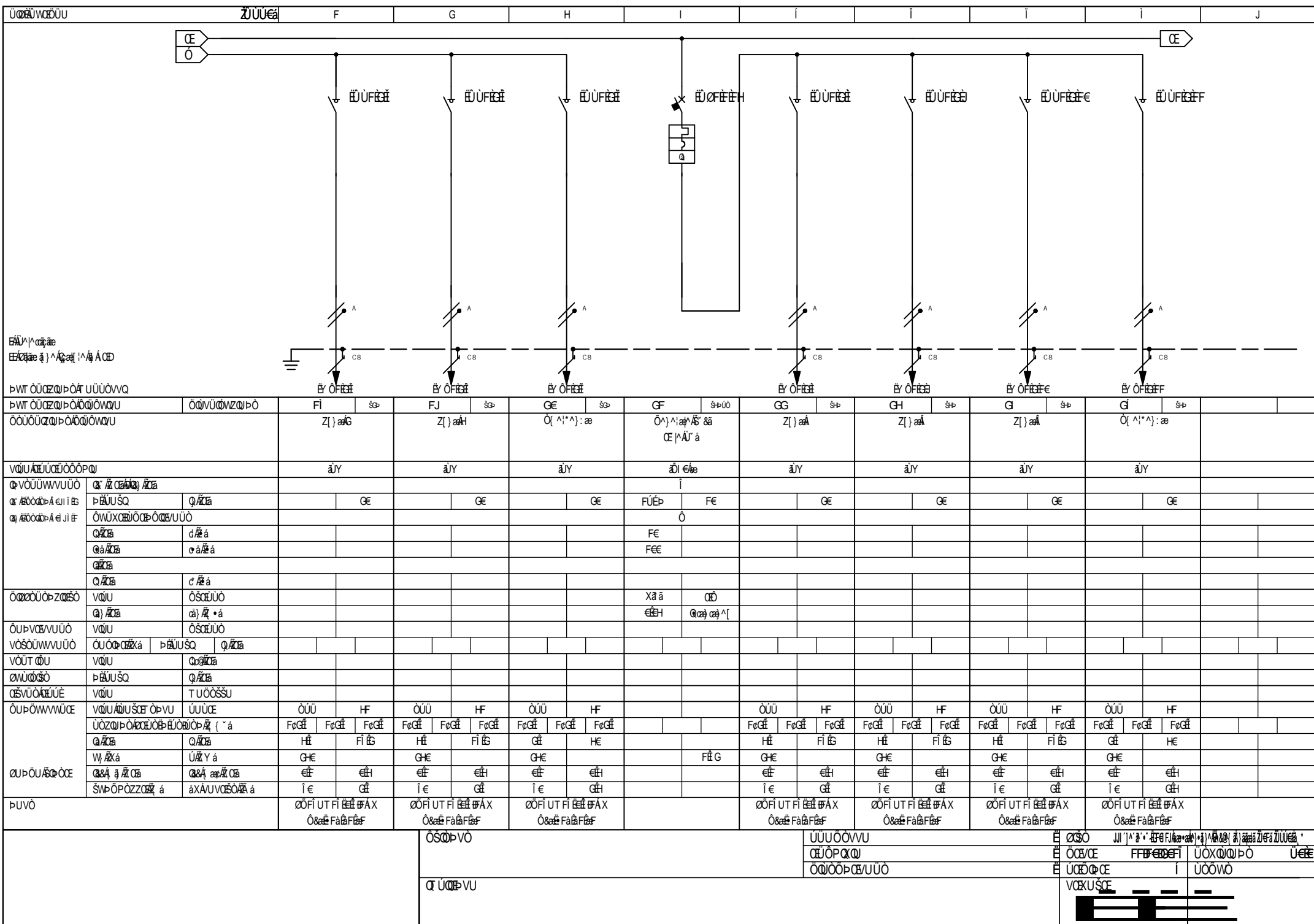


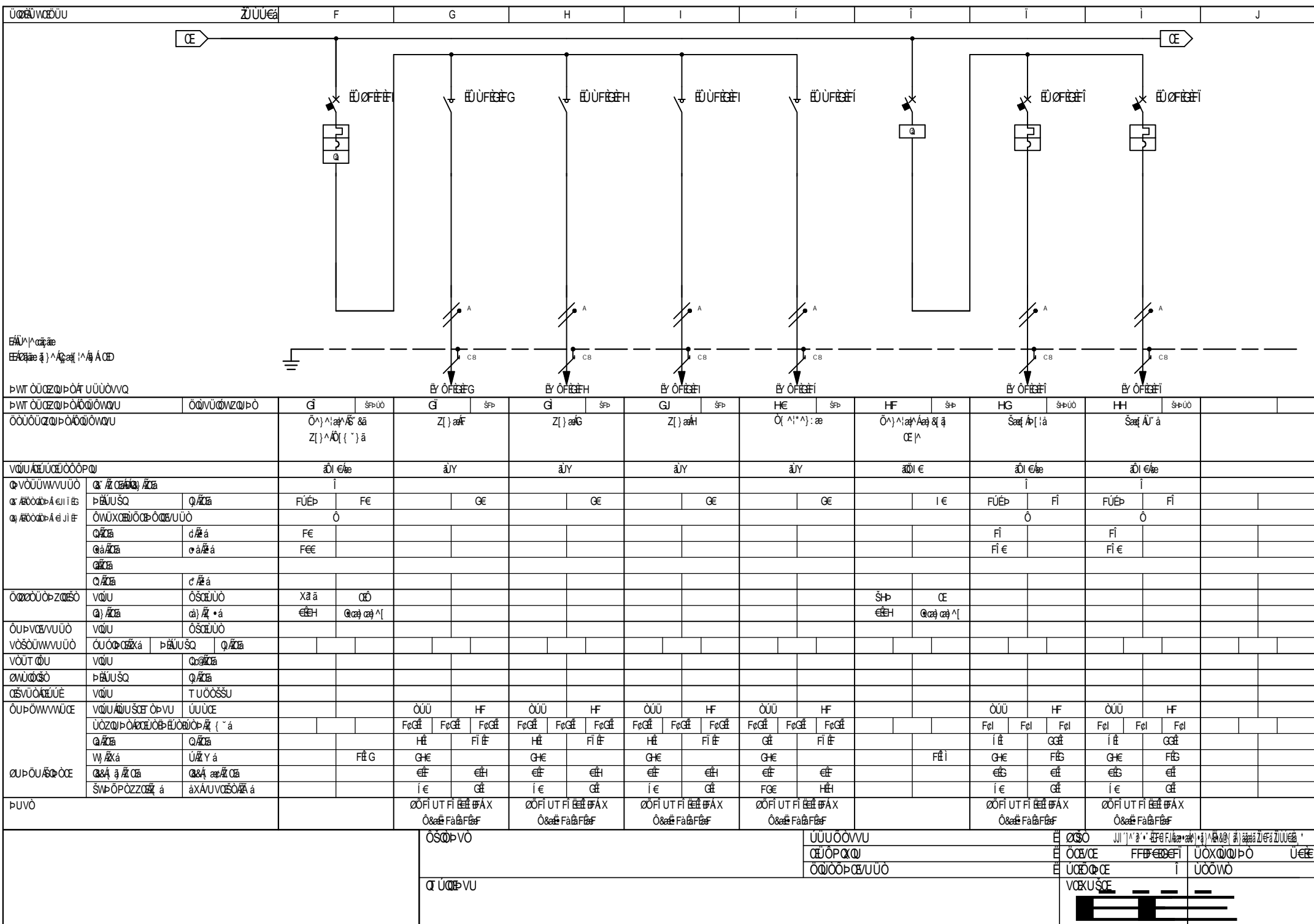
OSOPVO	UUVUOVU	E OSO	UUVUOVU	UUVUOVU
	UUVUOVU	E OSO	UUVUOVU	UUVUOVU
	UUVUOVU	E OSO	UUVUOVU	UUVUOVU
UUVU		VORU		

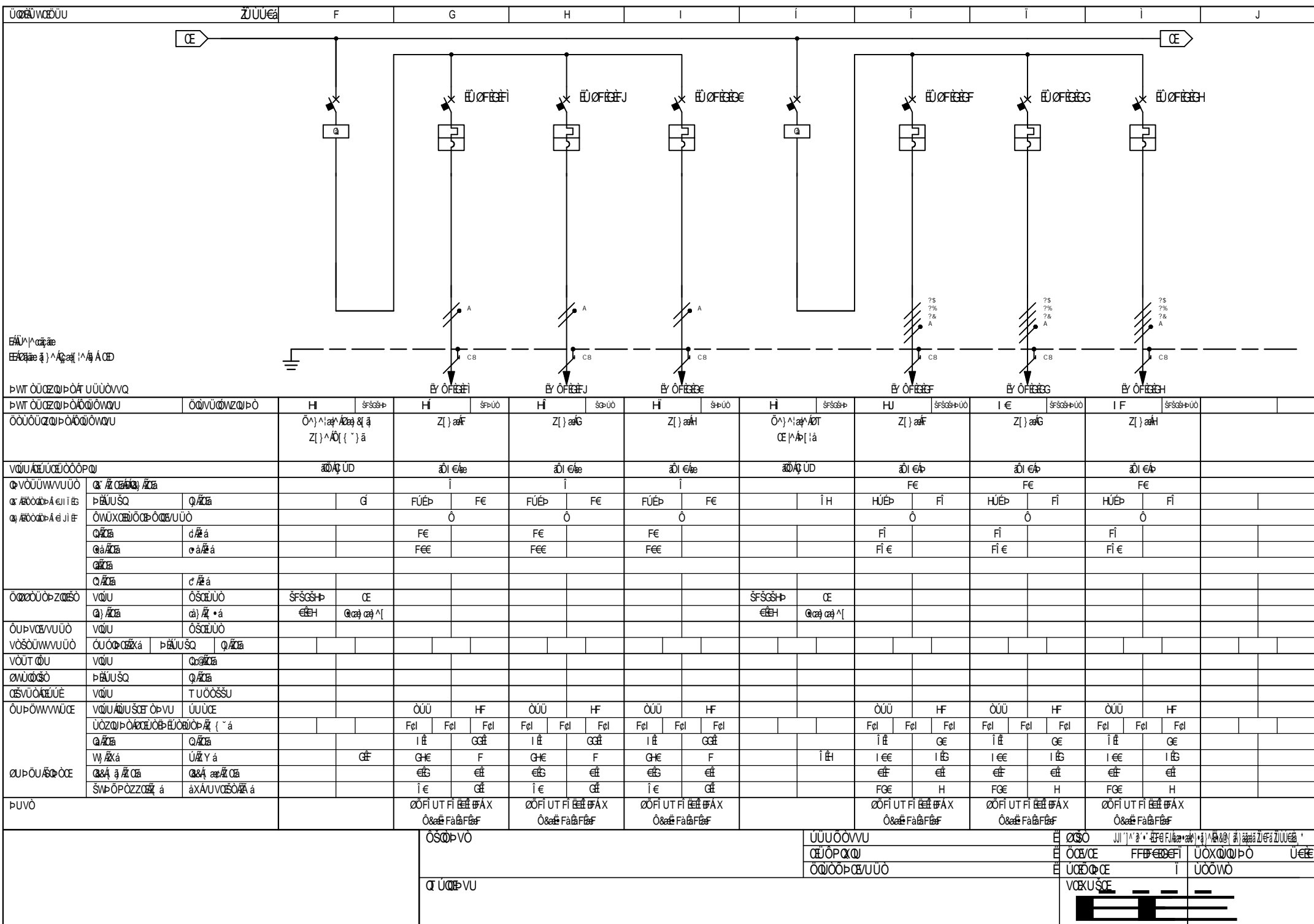


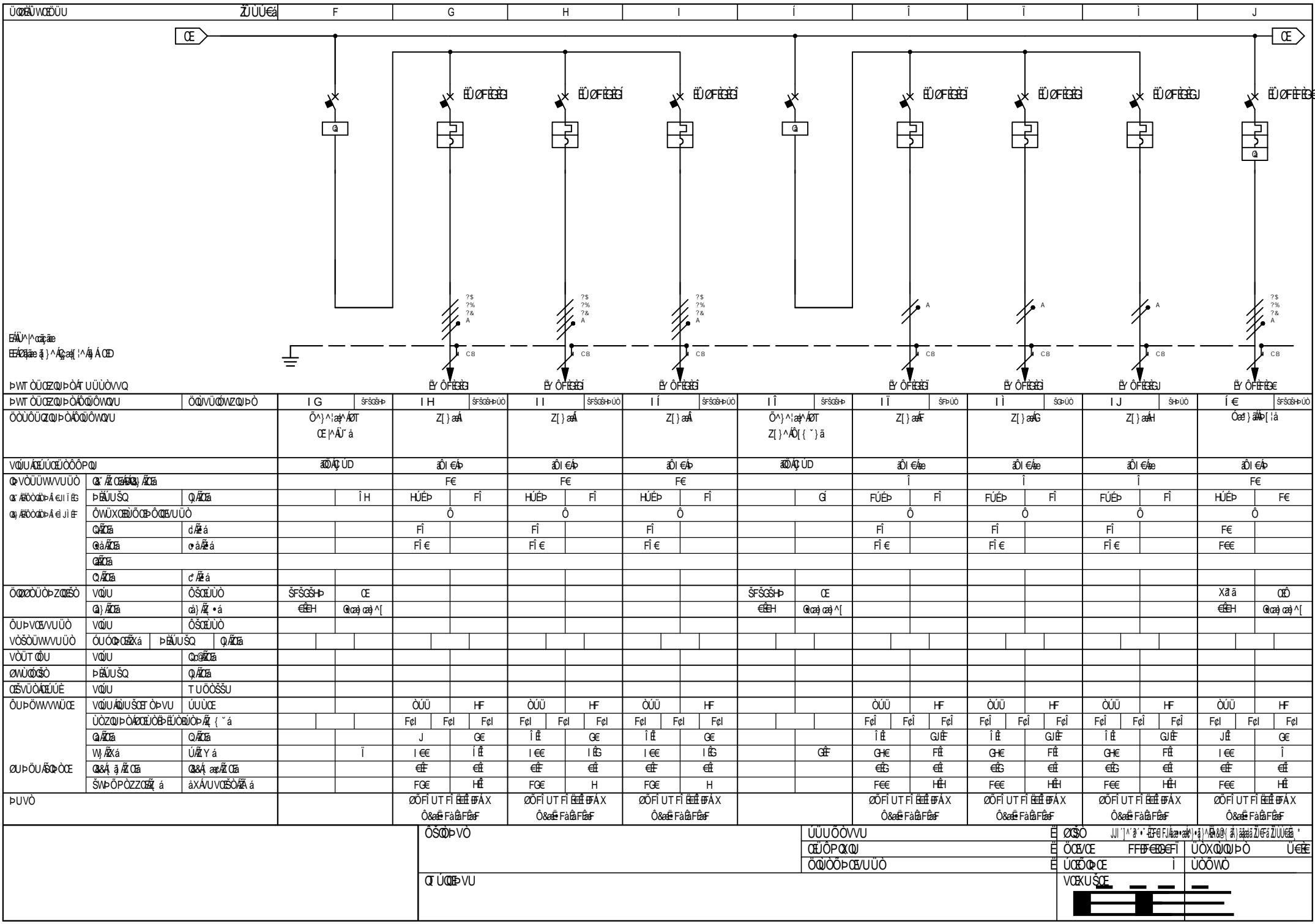
000000	000000	000000	000000	000000
	000000	000000	000000	000000
	000000	000000	000000	000000
000000	000000	000000	000000	000000

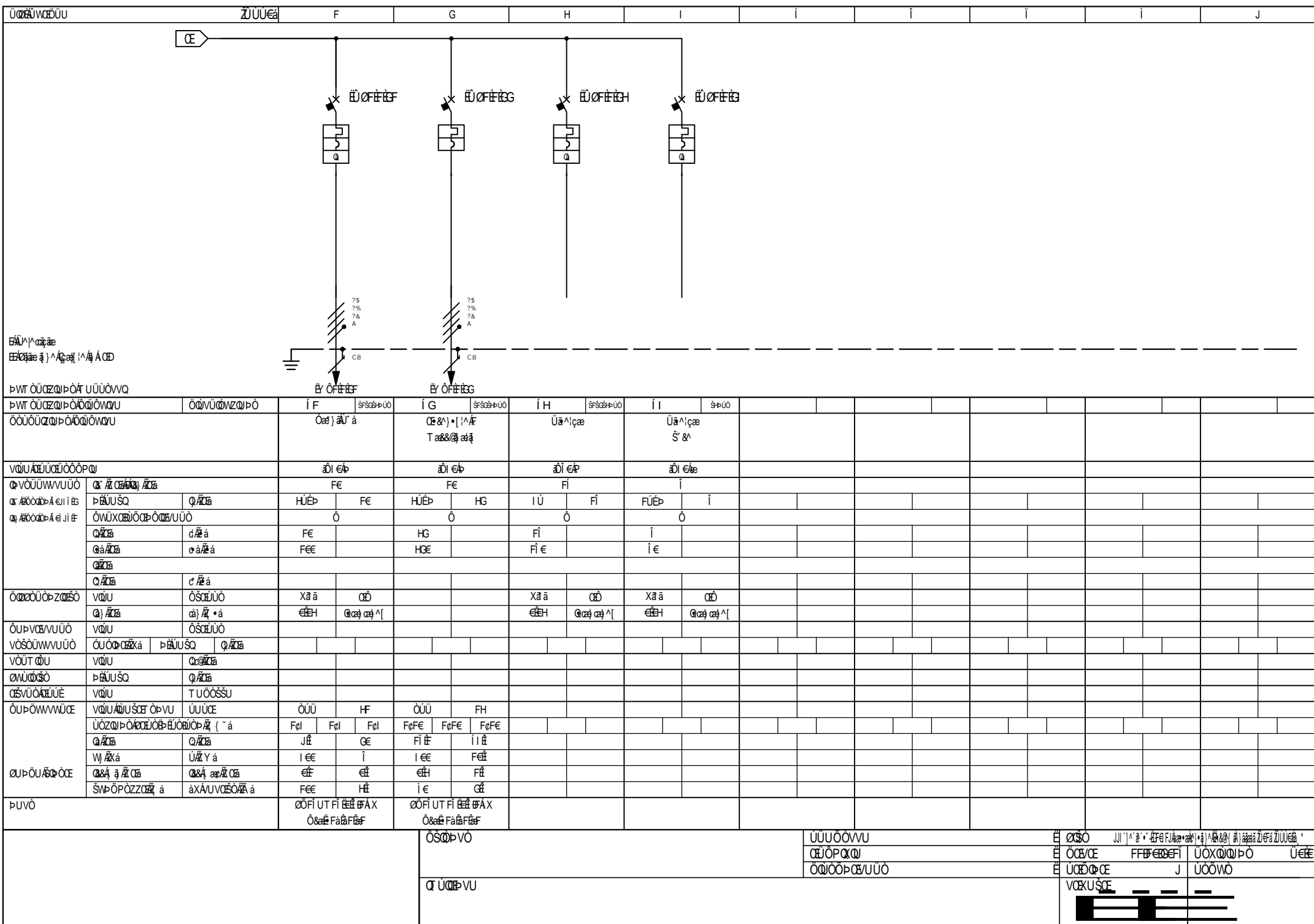




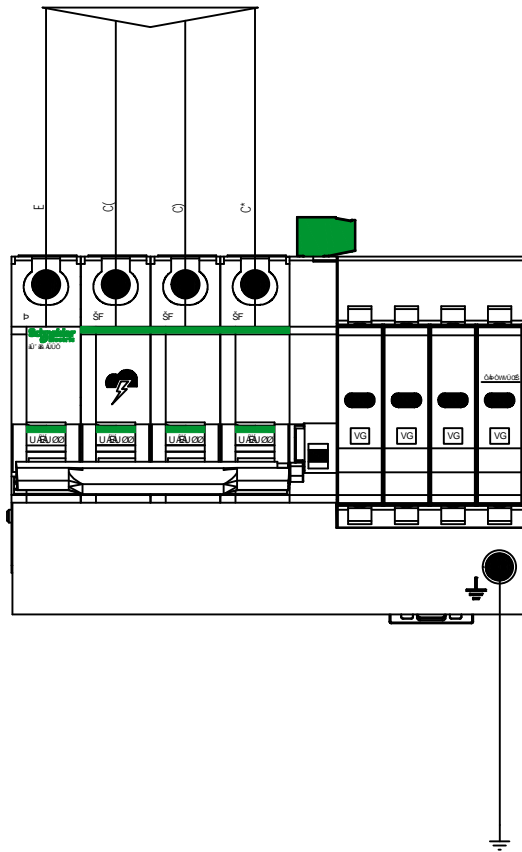








C



E

0000V0

U0U00WU

E 0000 U0U00WU

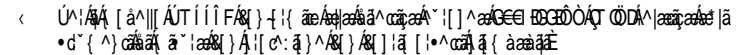
U0U00WU

0000000000

E 0000000000 0000000000

0000000000





OSOPVO	UUUOOWU	E OSO	JJ'a' : FF Fubazay JJ'a' : JJ'a' JJ'a' JJ'a' JJ'a'
	OEPQW	E OOE/OE	FF Fubazay UOXOOWPO UEE
	OQOOPE/UUO	E UOE/OE	FF UOOWO
OUOEVU		VOKUSOE	

ÔUT T QVÒP VÒK

ÔUT T ÒÙÙOK

Û W OE Ö Ü U K

Ù&˘ [|æÁ!ã ææÁæ [Á!ã [

ÔËÜÇ/VÒÜQ/VÔPÒÂWÇÜU

Q U Q P V U A C T U P V O
Z U U U € a

VÒPÙQÞÓǺá	1 €	ØÜÒÛǺP: á	1 €
-----------	-----	-----------	-----

Ô Û Ü Ö Þ V Ó Á P U T Ě Ō Š Ā W O Ę Ů U Ą Œ

Q&AÜÖÜWŠĂWœÜUĂœ ĩ Ē

ÙQIVÒT ÇZÖÇP ÒWWÜU	VÞÜ
--------------------	-----

ÖQ ÒP ÙQ ÞOE ÒP VU ÁJ ÓE ÜÜ Ò

Q	\tilde{A}	O	E	a		Q	\tilde{A}	O	E	a
---	-------------	---	---	---	--	---	-------------	---	---	---

ÔËÛÔÞVOÛ	T ÔVOËSSÔ
----------	-----------

ÔŠŒÛÙÒÀÖÇÛŸŒŒ ÒP VU	Q	Œ	I H
---------------------	---	---	-----

[illegible]

Q V Ò Ü W W U Ü Á Ô Æ U Š Æ Q Ÿ — Ô Ò Ó P Â € J I Ĩ Æ

Q V Õ Ü W W V U Ü Ä U Ö W Š Ö Ü Q □ — Ô Ò À Þ Â € ¡ ¡ Ë

[illegible]

ÔÖÛÚÒÐVÖÜÖE	Ÿ — ÔÒÒÒÐÂFIHËG
-------------	-----------------

☐ T-OÙ-GHÈ À ZOUO PÂÊ Ê F

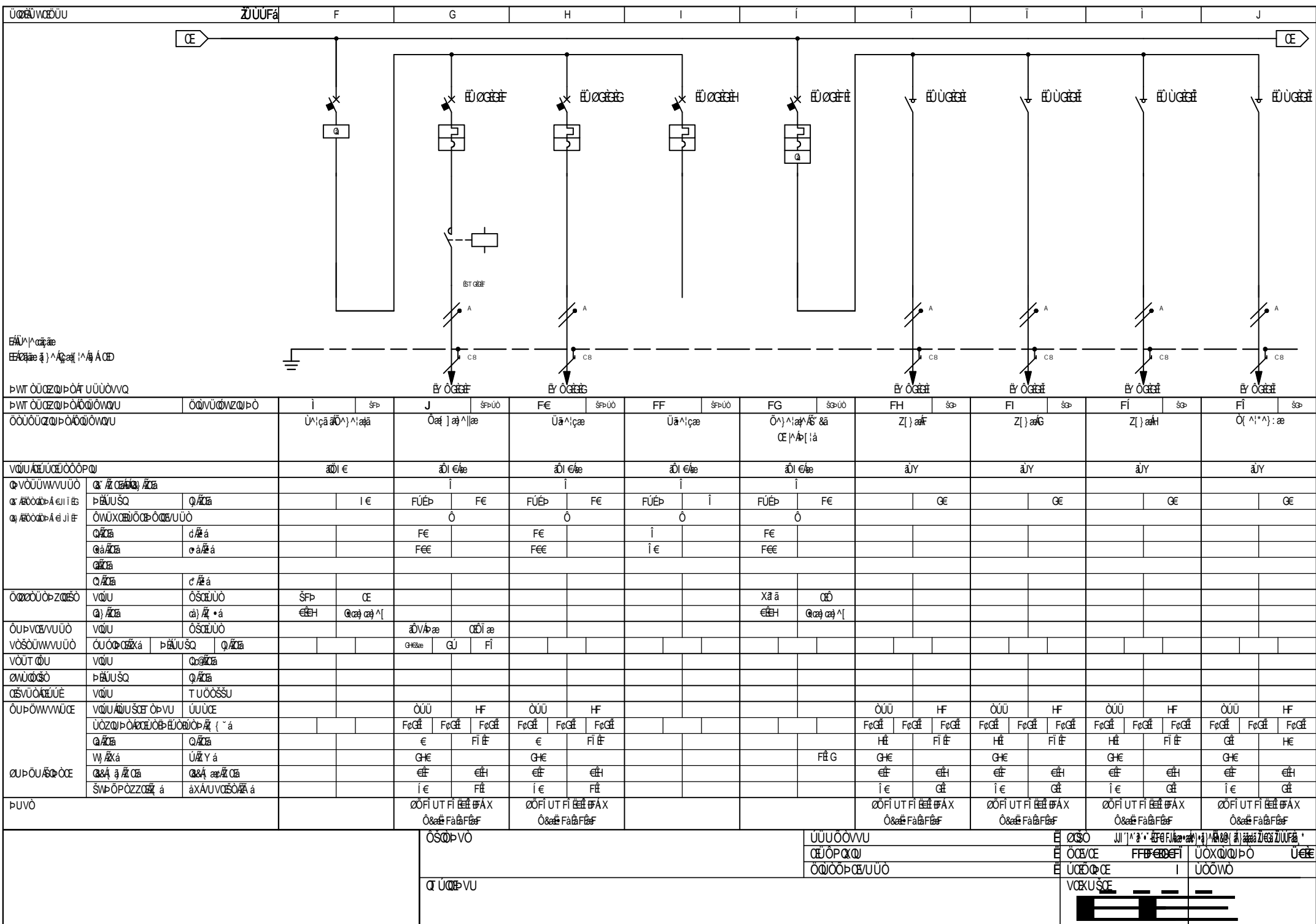
	-0000-0000-0000-0000
--	----------------------

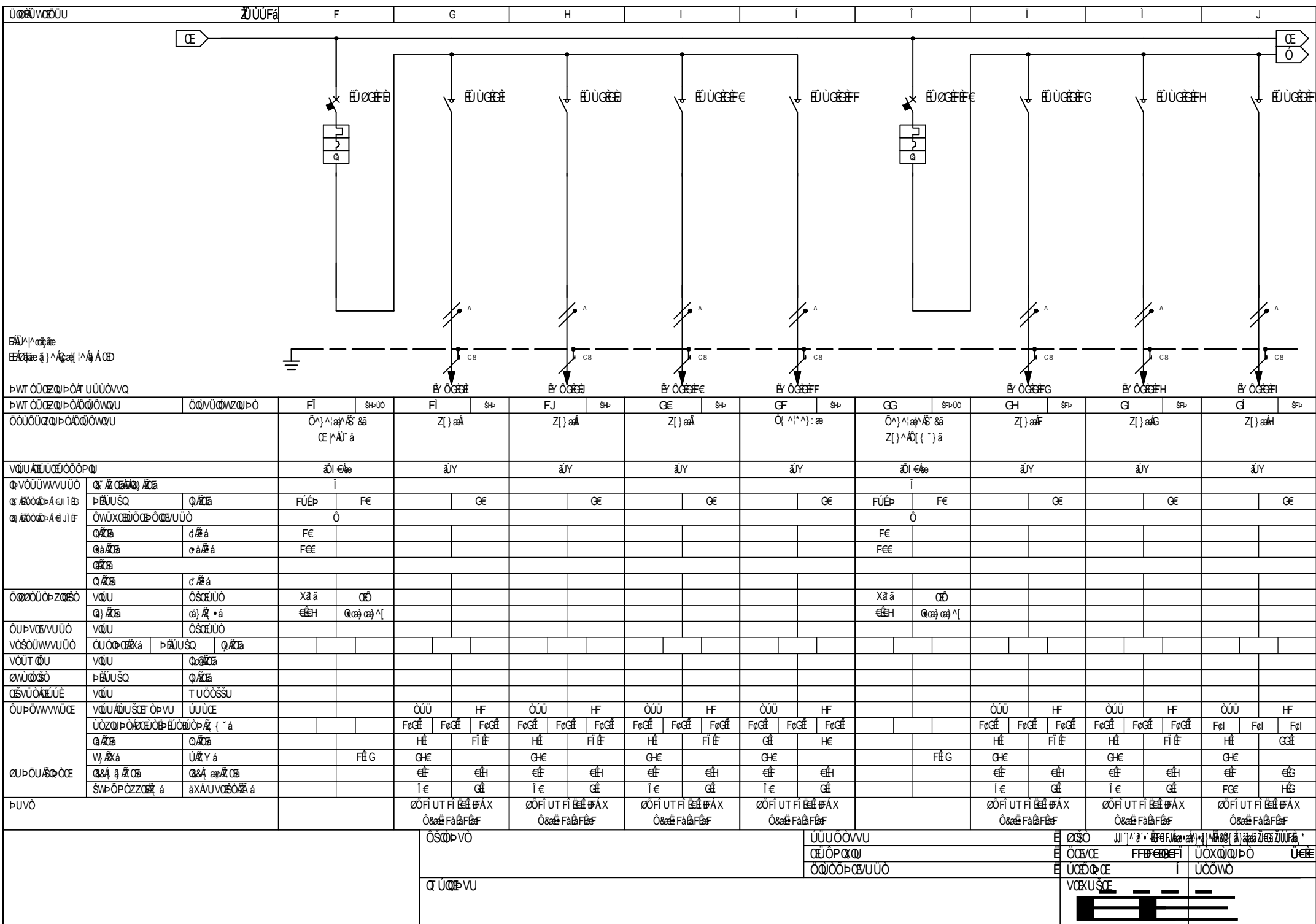
Logo of the Ministry of Health of the Republic of Vietnam

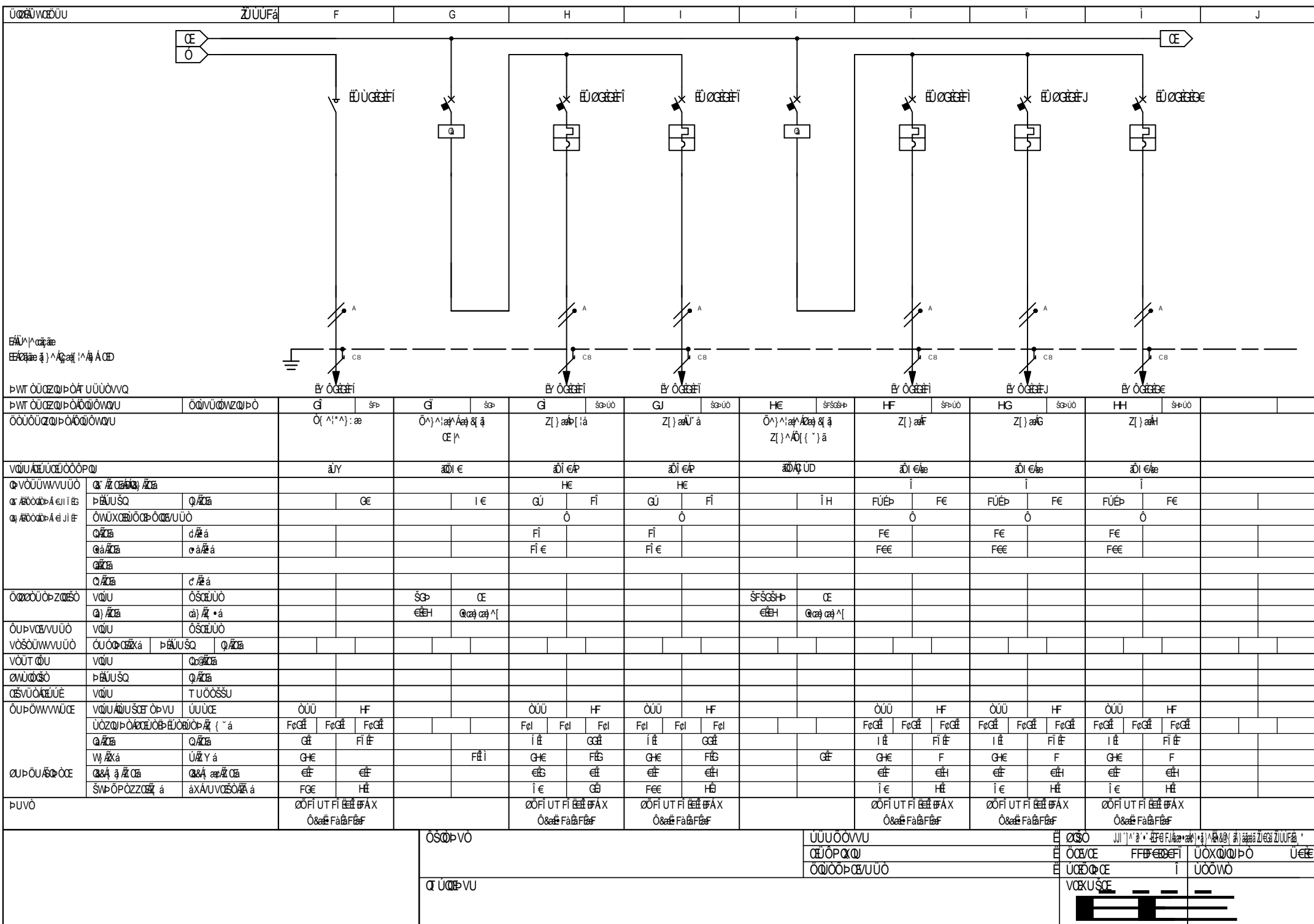
ΠΥΛΟ
ΟΟΙΟ

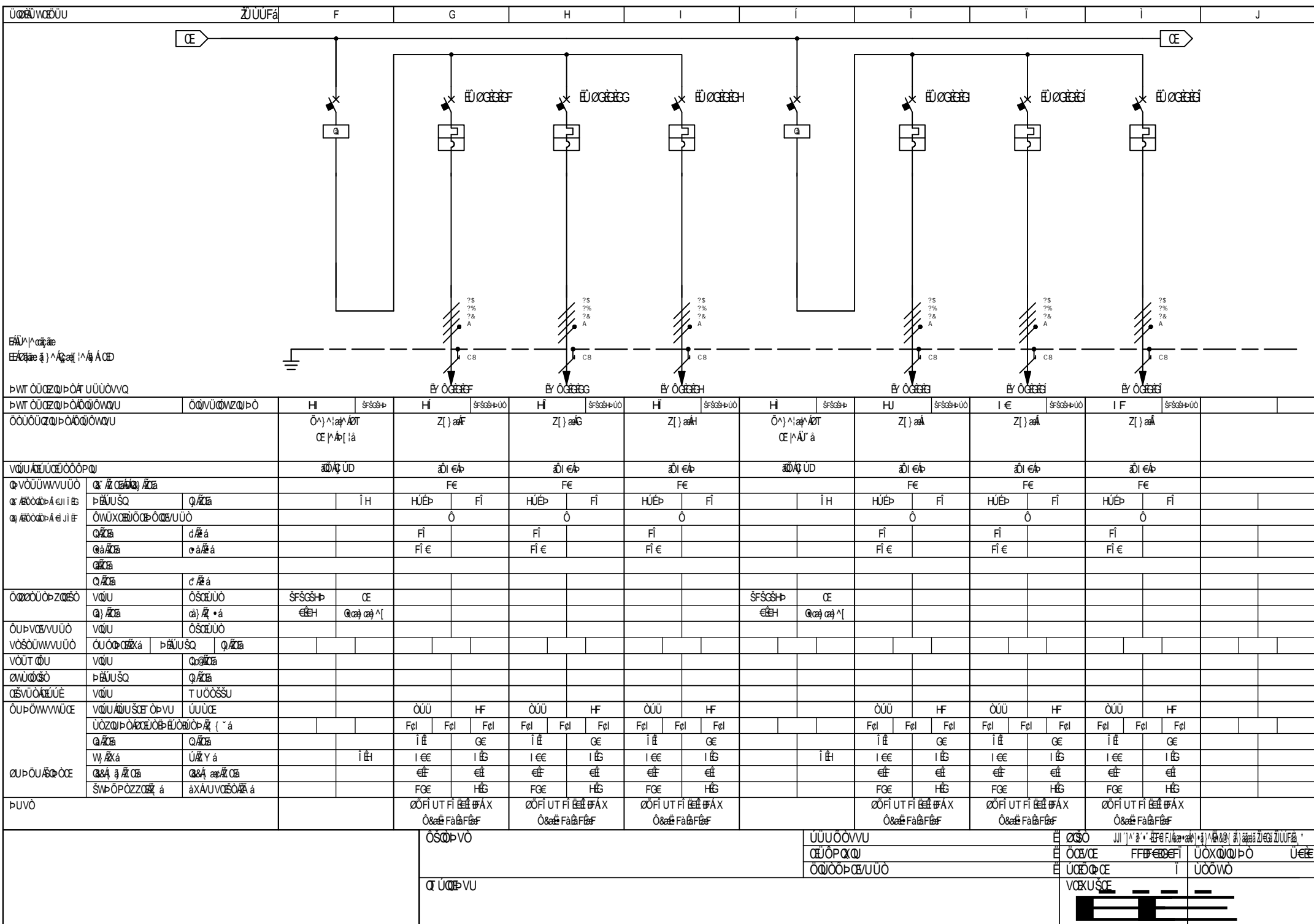
È T & [[* & P Ä ã ~ | æ K Ë Æ Ü Æ Æ Æ • Á @ Æ { [} & @ Æ / P Ö

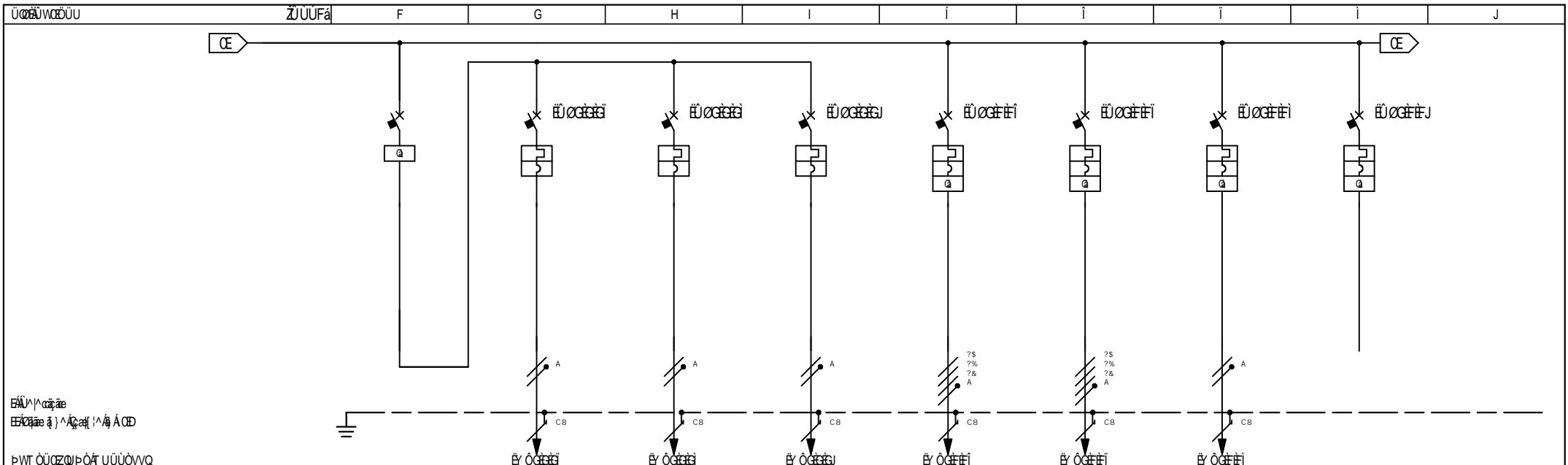
0806V0	U'U'OOVVU	E	OSO	JJ'JA'a • EPEFJca, zdy J'a JAaa Z'EEZOUFa •
	O'OPQW	E	OCE	FBECEFI UOXOWPBO UEE
	O'OOPEUUO	E	UCOE	G UOOWO
Q UOE VU			VOKUSE	











PVT ປຸດຂາງປະຕິວັດໂພນ		ວັນປັນຫວນປະຕິວັດ		I G		ຮຸ່ງສະຫະ		I H		ຮຸ່ງປະຕິວັດ		I I		ຮຸ່ງປະຕິວັດ		I J		ຮຸ່ງສະຫະປະຕິວັດ		I K		ຮຸ່ງສະຫະປະຕິວັດ		I L		ຮຸ່ງປະຕິວັດ		I M		ຮຸ່ງປະຕິວັດ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														</	
----------------------	--	------------------	--	-----	--	----------	--	-----	--	-------------	--	-----	--	-------------	--	-----	--	-----------------	--	-----	--	-----------------	--	-----	--	-------------	--	-----	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--

[illegible]

7UfUhhYf]gh]W\Y'hYWb]W\Y.

ÉÖ [cæ] ÁãǺ • &ãǺ [ǺǺ • ÄÛÜ ì í Ê

ĒĢĢ * | ^ • • āāā āāā āāā

ĒĢĀ • & ˆ Å ã ˆ æ ˆ Ā | [* | æ { æ ā Ē

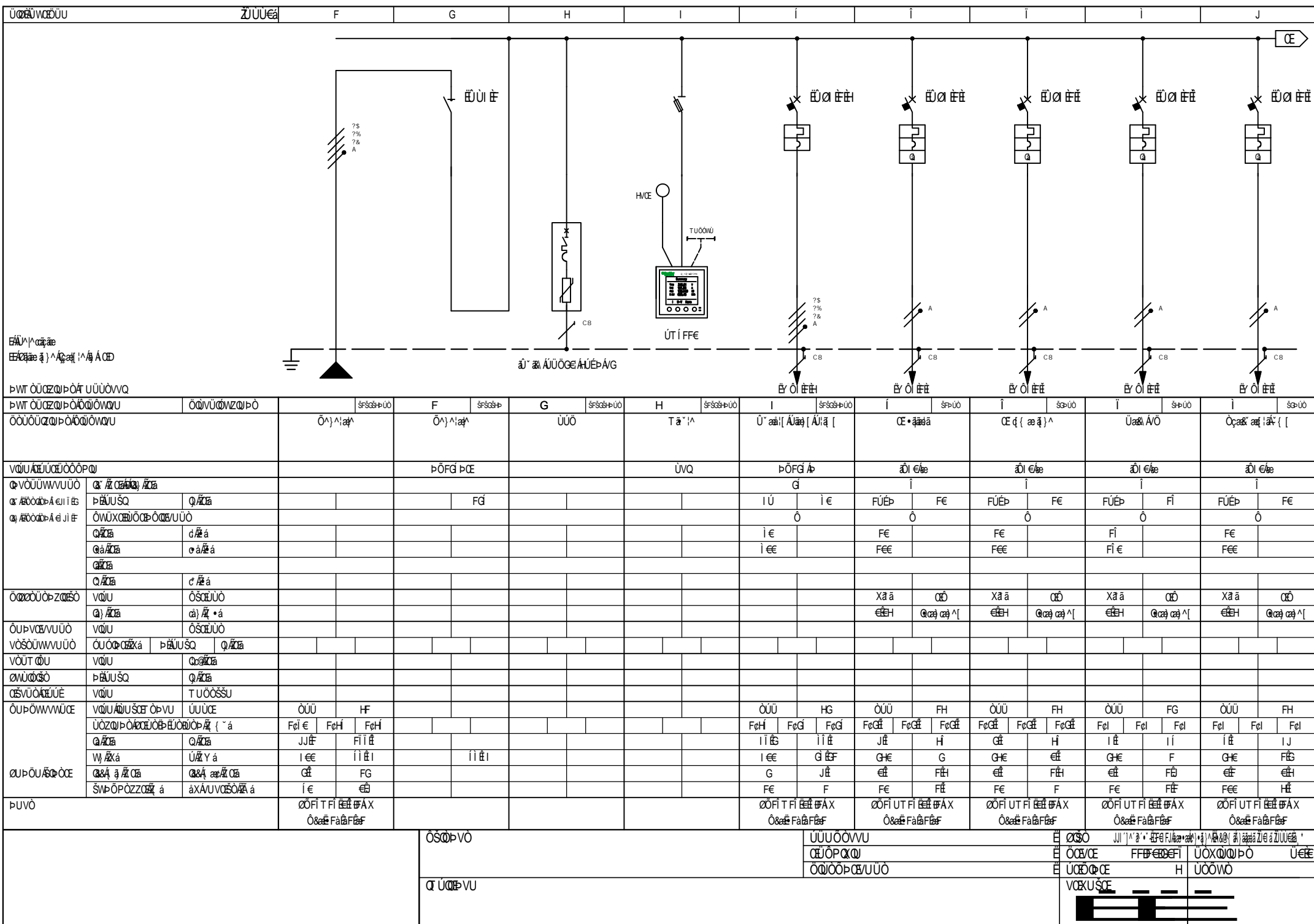
$\tilde{E}\tilde{O}\tilde{a} \mid [\bullet \tilde{a}\tilde{a} \mid \tilde{A} \mid \tilde{c}\tilde{a}\tilde{c}\tilde{a} - \tilde{a}\tilde{E}\tilde{a} \mid \tilde{c}\tilde{a} \mid \tilde{A}\tilde{a}\tilde{A} \wedge \{ [\mid \tilde{a}\tilde{a}\tilde{A} \vee \mid \} \tilde{a}\tilde{E}$

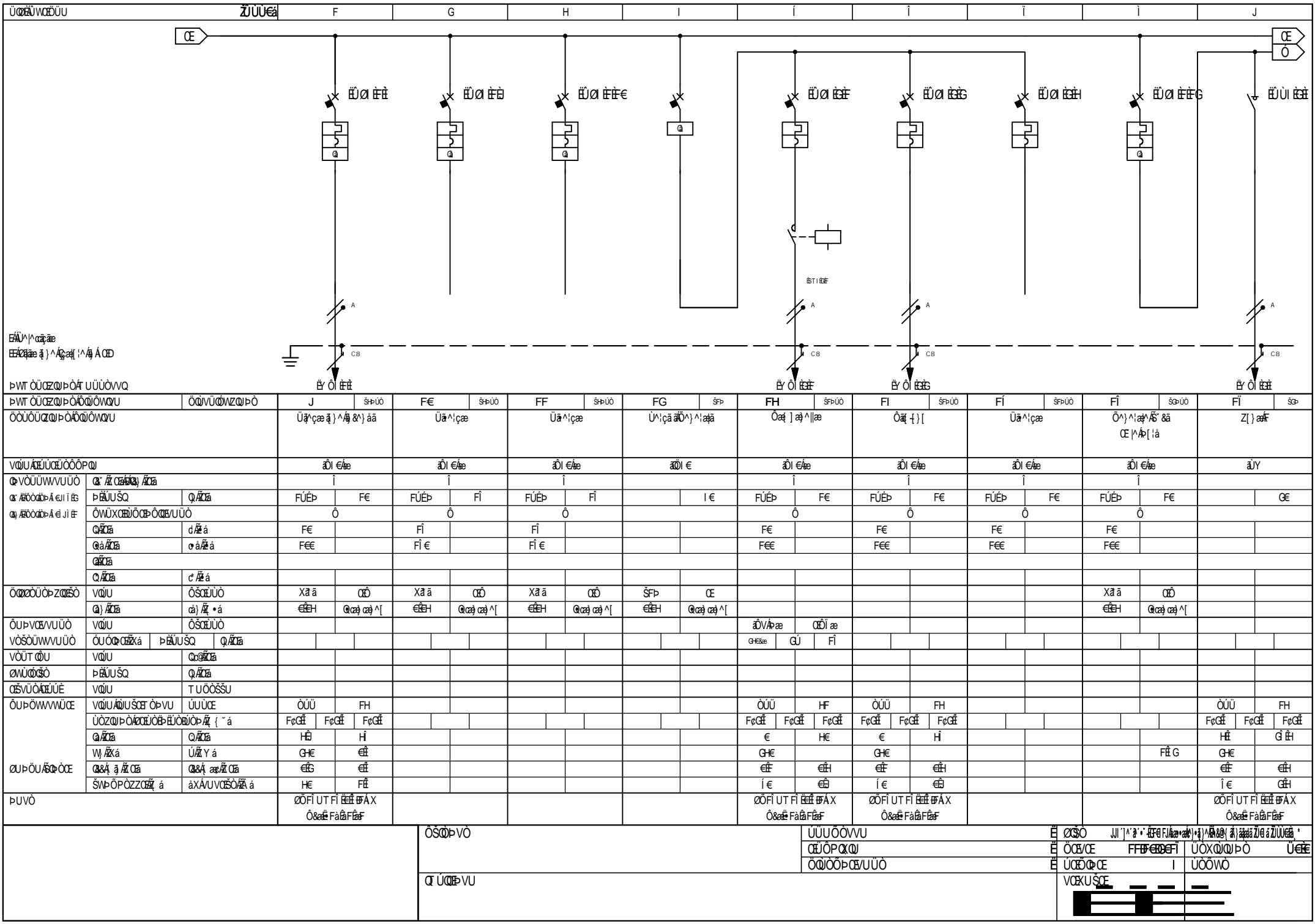
$\mathbb{E}V^{\wedge} \bullet \tilde{a} \}^{\wedge} \tilde{A} \tilde{a} \tilde{a} \tilde{a} \wedge \} \text{ae} \tilde{a} \}^{\wedge} \tilde{A} \text{ae} \in \mathbb{E} \tilde{H} \tilde{A} \tilde{G} \tilde{I} \tilde{D} \tilde{I} \in \tilde{A} \tilde{O} \tilde{C} \tilde{S} \tilde{I} \} \tilde{A}^{\wedge} \tilde{v}^{\wedge} \} : \text{ae} \tilde{a} \text{ae}$

I Í Á Â Í Á P : L Æ F € € Á Å H € Å Ö È

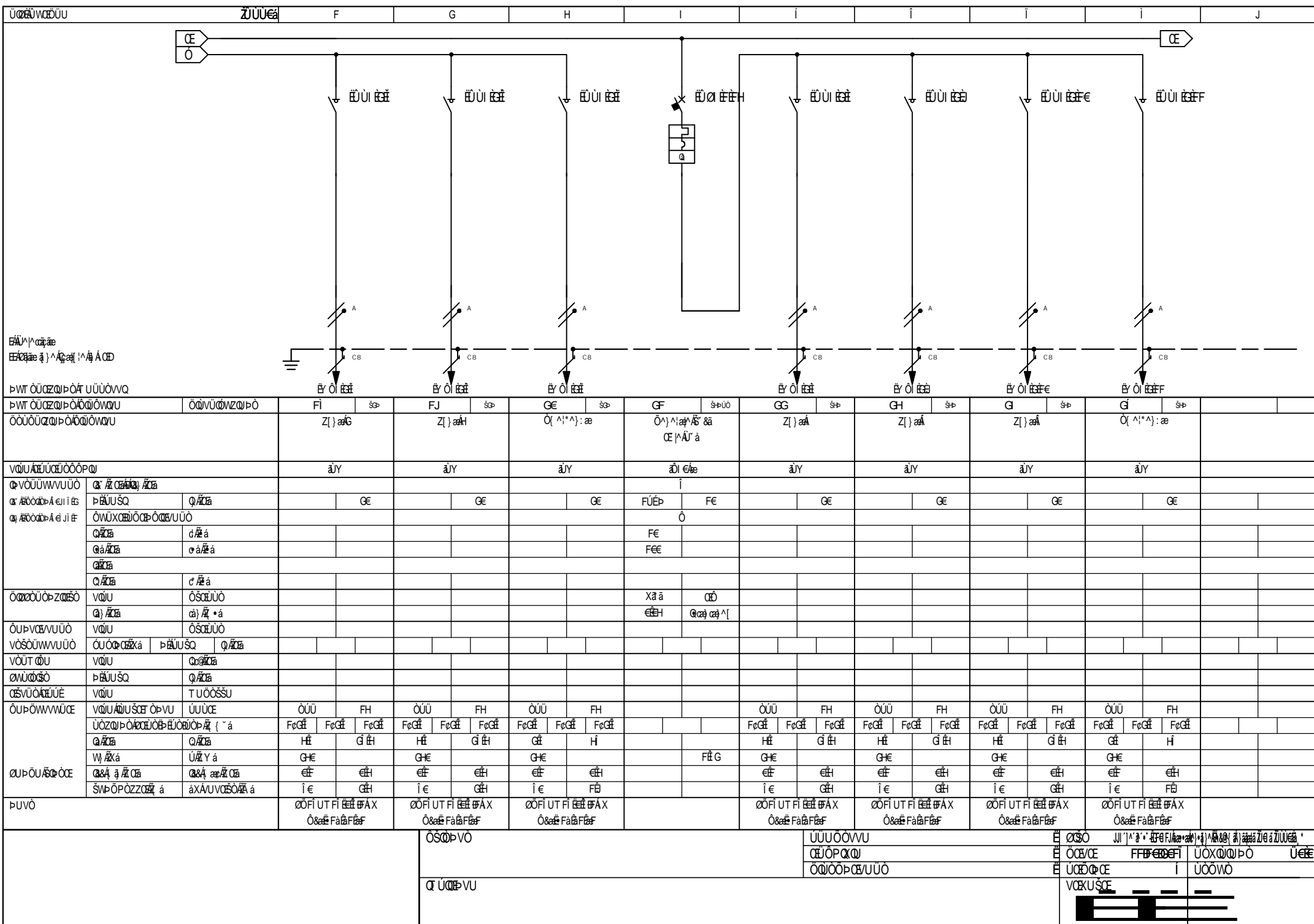
Ě ě Ā á Ō ē Á ý Ý ý Đ Œ

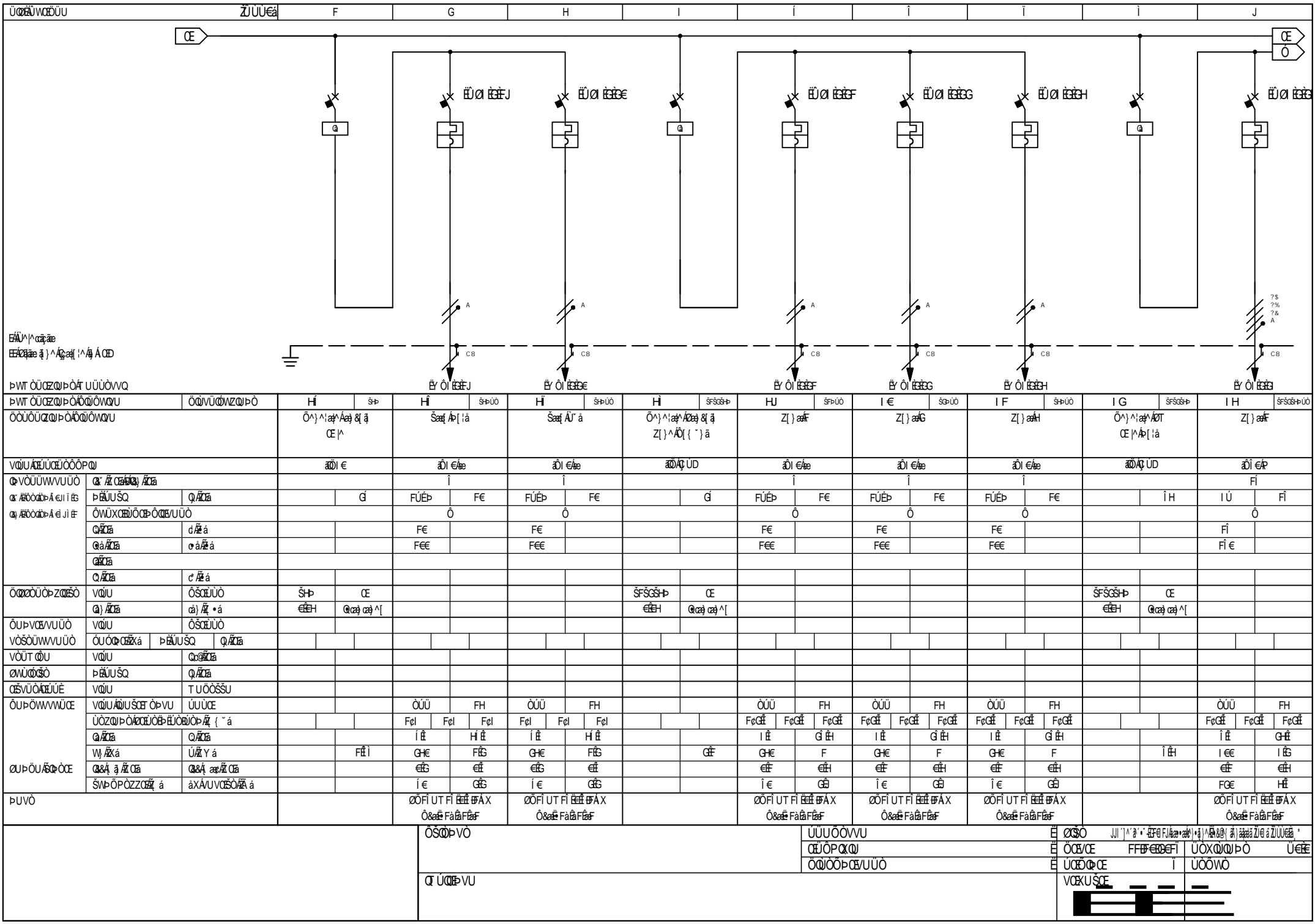
OSOPVO	UUUOUWU	E OSO	UUUOUWU	UUUOUWU
	OUOUOU	E OOU	UUUOUWU	UUUOUWU
	OUOUOU	E OOU	UUUOUWU	UUUOUWU
OUOUOU				

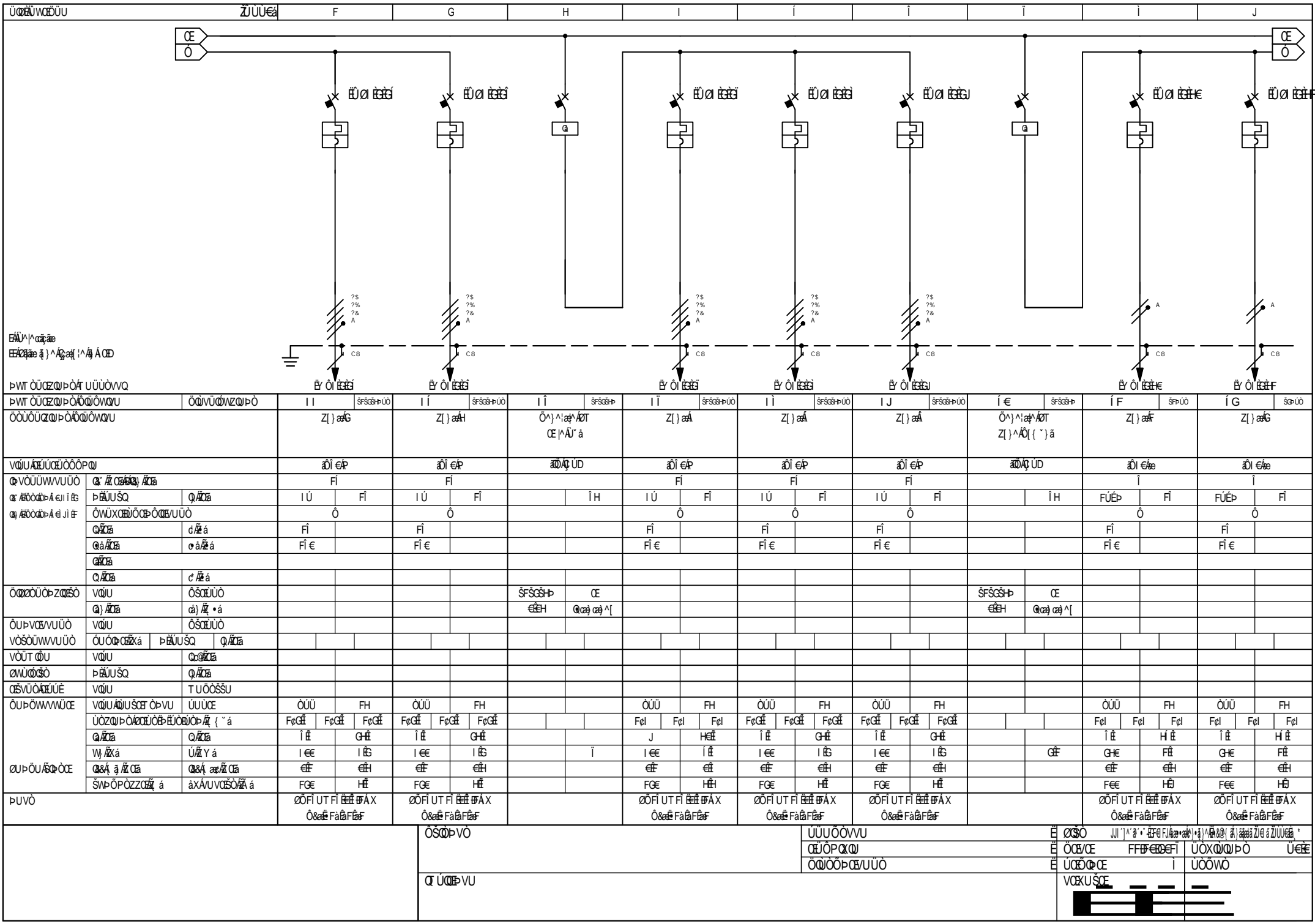




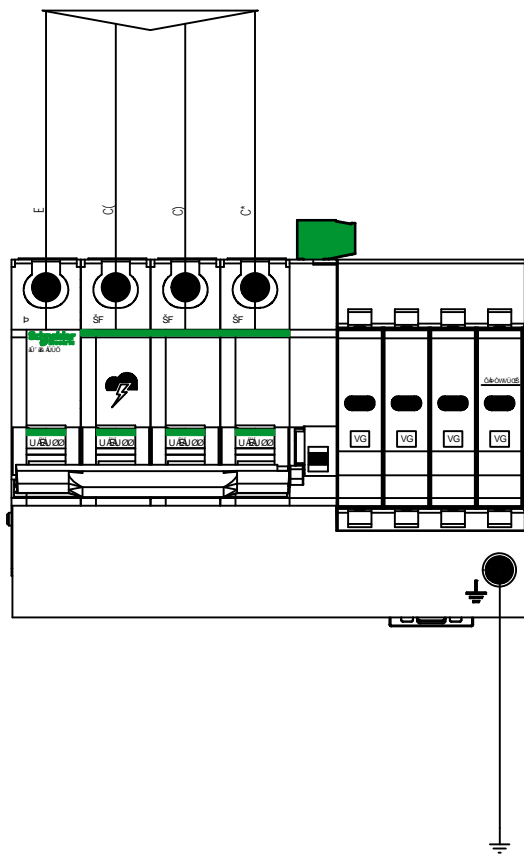
PUBVO		OSOPVO		UUPUOVU		E OSO	UUPUOVU		E OSO
				UUPUOVU		E OSO	UUPUOVU		E OSO
				UUPUOVU		E OSO	UUPUOVU		E OSO
PUBVO		OSOPVO		UUPUOVU		E OSO	UUPUOVU		E OSO
PUBVO		OSOPVO		UUPUOVU		E OSO	UUPUOVU		E OSO







C



E

0S0PVO

U0U00WU

E 0S0 U0U00WU

0U0P0W

E 0S0/CE FFB00FI U0X0W0P0 U0E

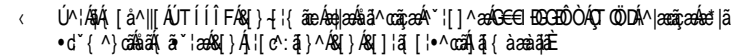
0W00P0U00

E U0E0CE FE U00W0

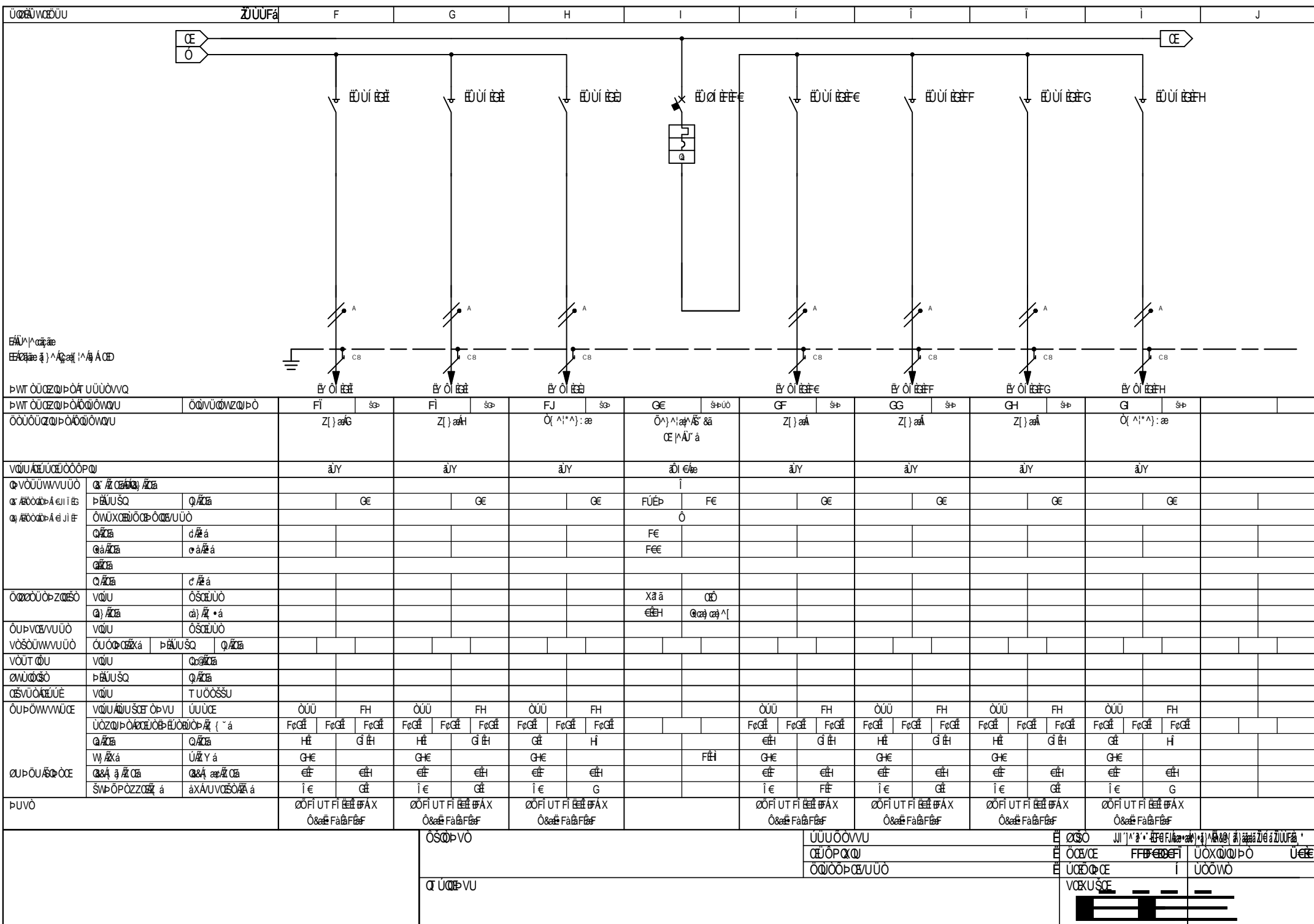
U0E0VU

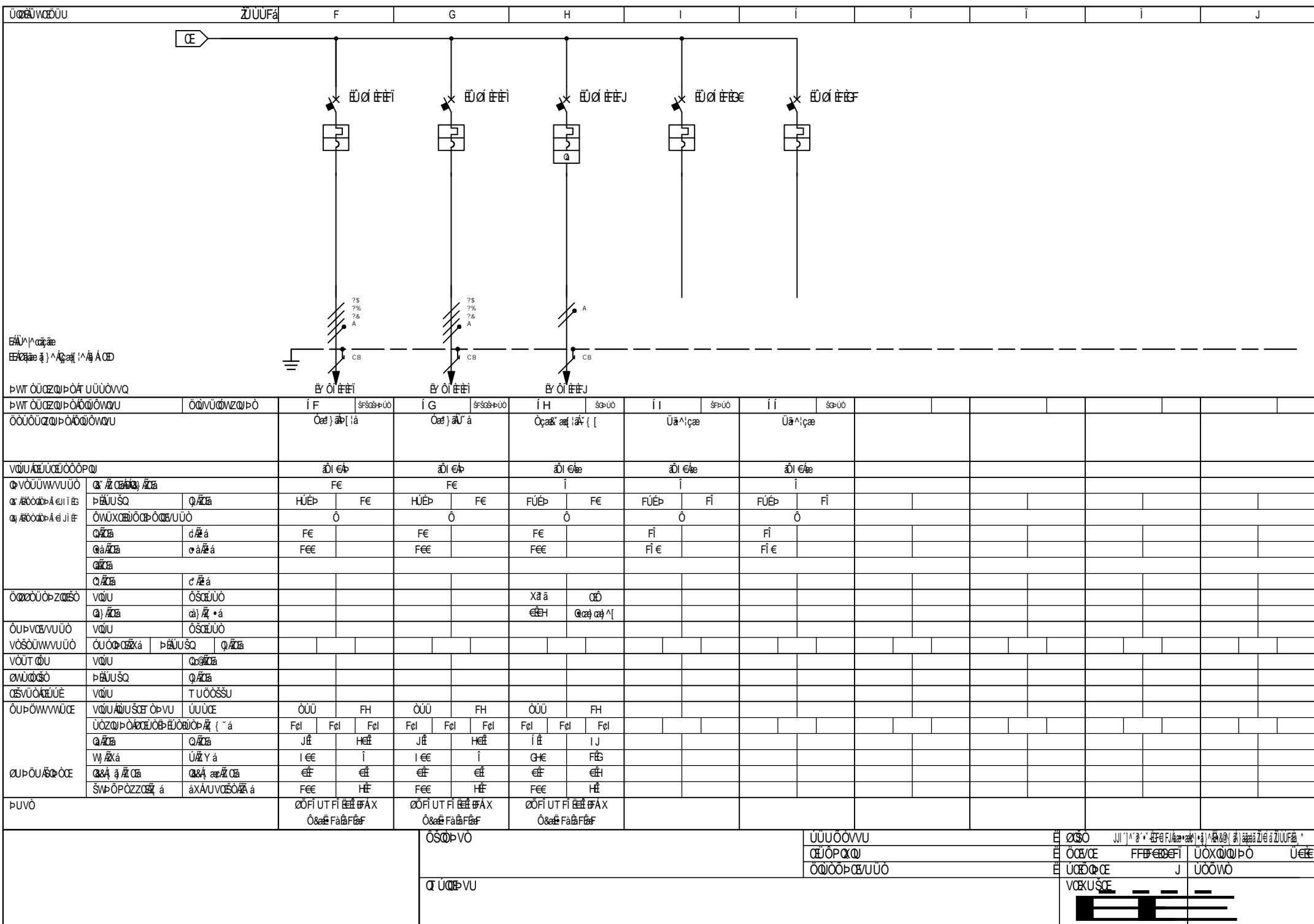
V0XU0CE





OSOPVO	UUVUOVVU	E OSO UJ'ja'a • FFF Fubaa • j'j' Paa a zaaa Ziaa ZUUua •
	OEOPQW	E OOE/OE FFF FEEFI UOXOWPPO UEE
	OQOOPCEUVO	E UOE/OE FF UOOWO
OUOE VU	VOKUSOE	— — — [REDACTED]





[illegible]

7UfUhhYf]gh]W\Y'hYWb]W\Y.

ÉÖ [cæ] ÁãÁ • &ãÁ [ăă • ÄÛ Û ì í Ê

ĒĠĀ * | ^ • • ǣǣǣ ǣǣǣ

EĞÁ • & ã ^ Á ã ã ã ã | [* | æ { æ ã ã

ẽõã [•ãã [Á ~ |ãããããã [cã [Áã Á ^ { [|ããã c^ | } ãẽ

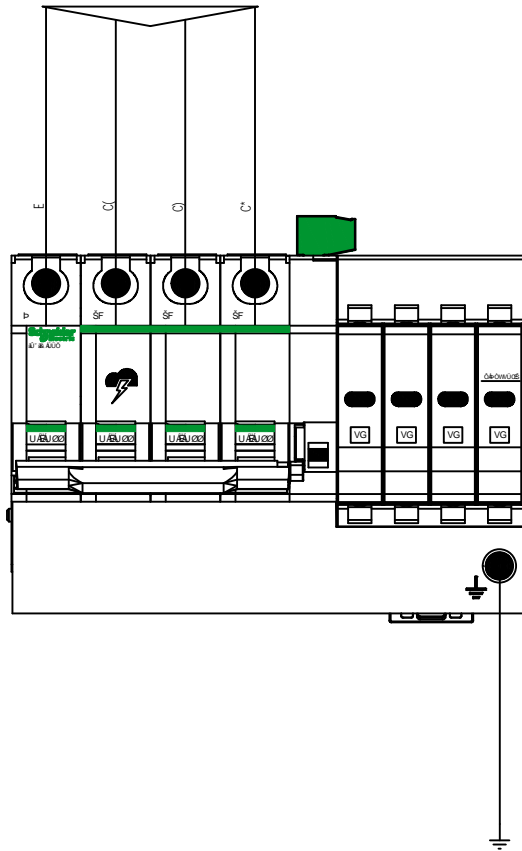
$\tilde{E} \wedge \} \bullet \tilde{a} \} \wedge \tilde{a} \tilde{a} \tilde{a} \tilde{a} \wedge \} \text{æ} \tilde{a} \} \wedge \tilde{a} \text{æ} \in \mathbb{F} \mid \text{H} \text{æ} \tilde{G} \mid \mathbb{D} \mid \in \hat{A} \hat{O} \hat{C} \hat{Z} \{ \} \hat{A} \wedge \sim \wedge \} : \text{æ} \tilde{a} \text{æ}$

I Í Á Â Ã Ä Å Æ Ç È É Ê Ë Ì Í Î Ï Ñ Ò Ó Ô Õ Ö × Ø Ù Ú Û Ü Ý Þ à á â ã

Ě ě Ā á Ō ē Ý ý Ÿ Đ OE

OSOPVO	UUUOUUWU	E OSO	UUUOUUWU	UUUOUUWU
	OUOUOU	E OOU	UUUOUUWU	UUUOUUWU
	OUOUOU	E OOU	UUUOUUWU	UUUOUUWU
OUOUOU				

C



E

OSOPVO

UUU00WU

E OSO JU'1'8' EF8FJkzrabi)q)A88(8)888ZieaZUOFa *

OPQW

E O8/CE

FF888FI

UOXWPO UeE

000P8/U0

E UCECE

I

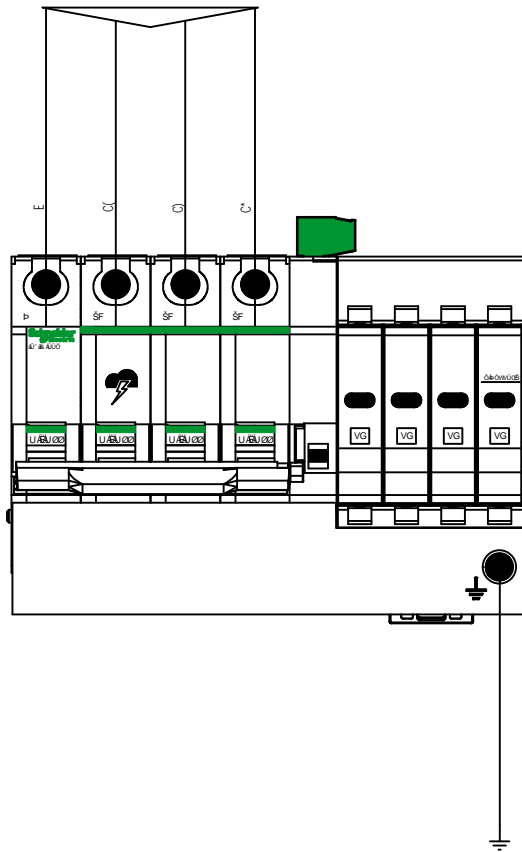
U00W0

U00VU

VOXUSCE



C



E

0S0PVO

U06UW

U0U00WU

00P00W

0000P0U0

E 0S0 U0U00WU

E 00P00W FFB00FI U0X00P0 U06UW

E U06UW T U00W0

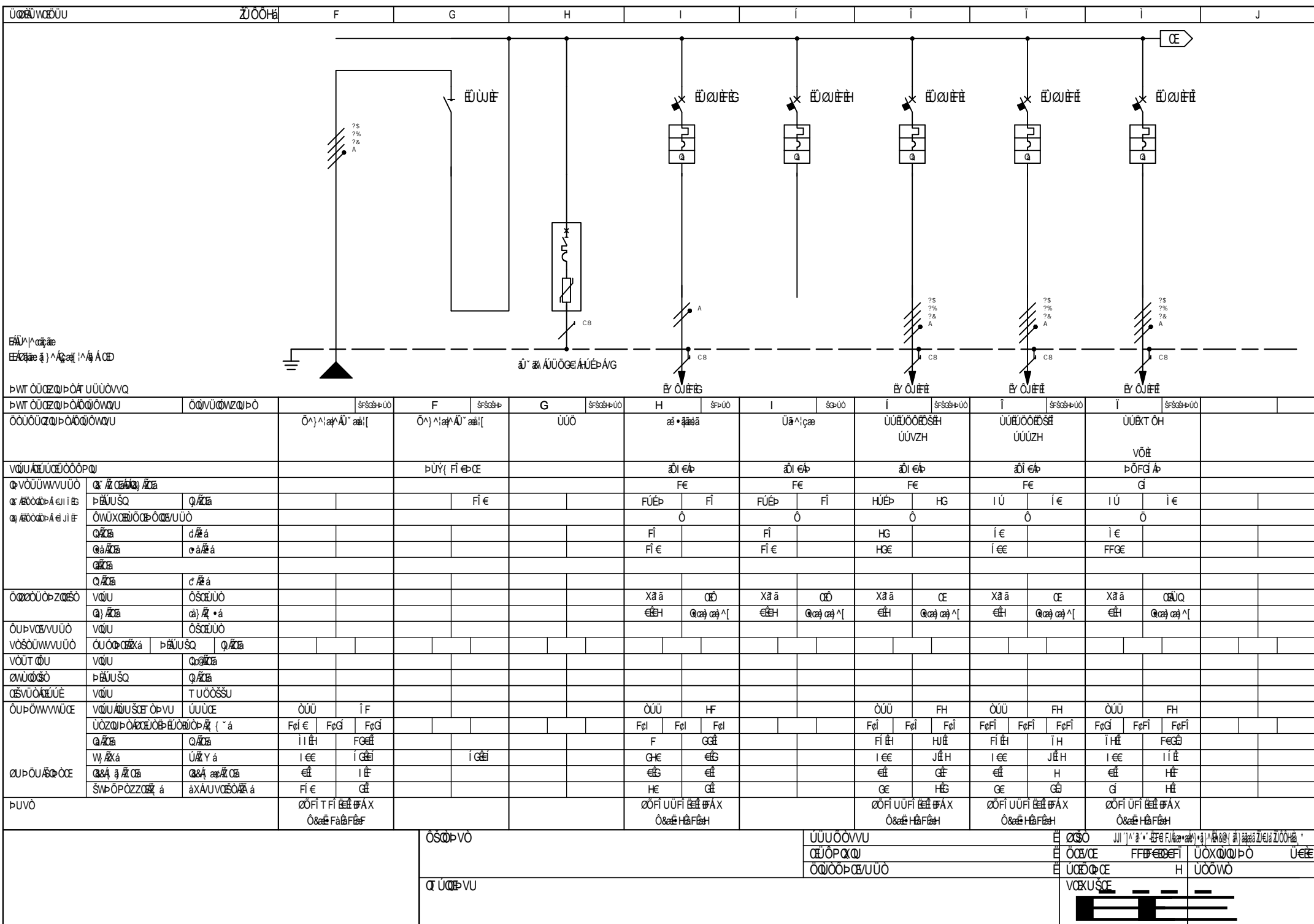
V0XU0CE



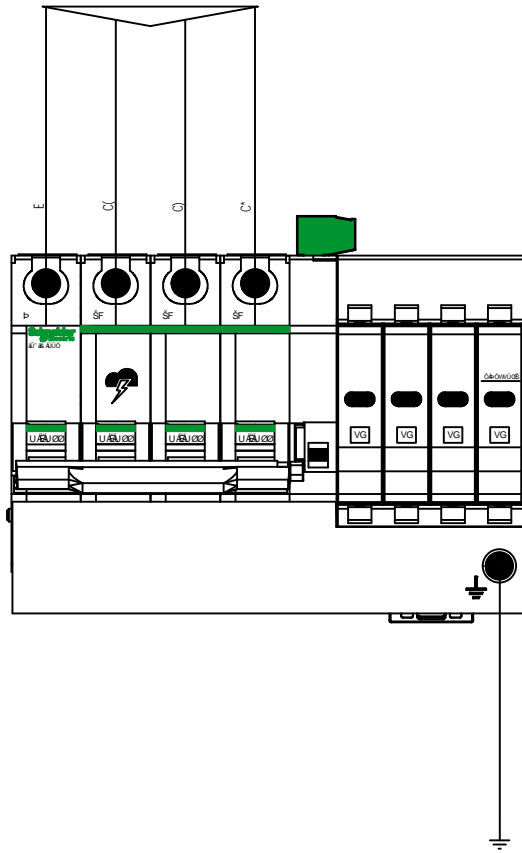
ΠΥΝΟ
ΟΟΕΥΟ

È T & [[* & P / Æ ã ~ | æ K Æ Æ Æ Æ Æ Æ • Á @ Æ { [} & @ Æ / P Ö

OSOPVO	UUUOOWU	E	OSO	UU'ja' • EEFUa,sh) • a) Eaa) ai aaaa Z'ela ZOOH •
	UOPQU	E	OOVE	FFB • OFI UOXOWPO UEE
	OUOOPUVO	E	UOOOE	G UOOWO
UUPVU			VOKUSE	



C



E

0S0PVO

U06UW

U0U00WU

00P00W

0000P0U0

E 0S0 U0U00WU

E 00P00W FFB00FI U0X00P0 U06UW

E U06UW T U00W0

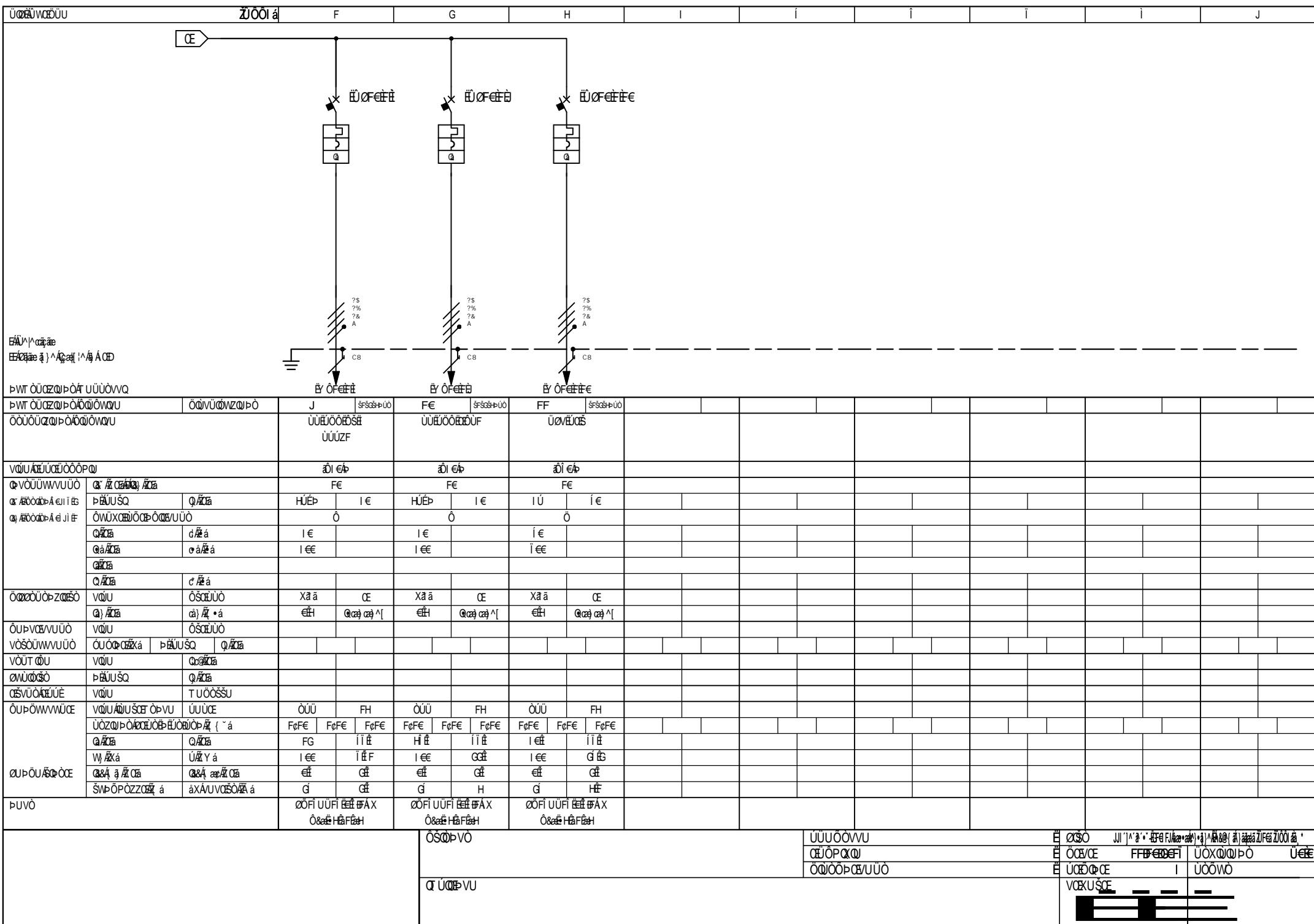
V0XU0CE



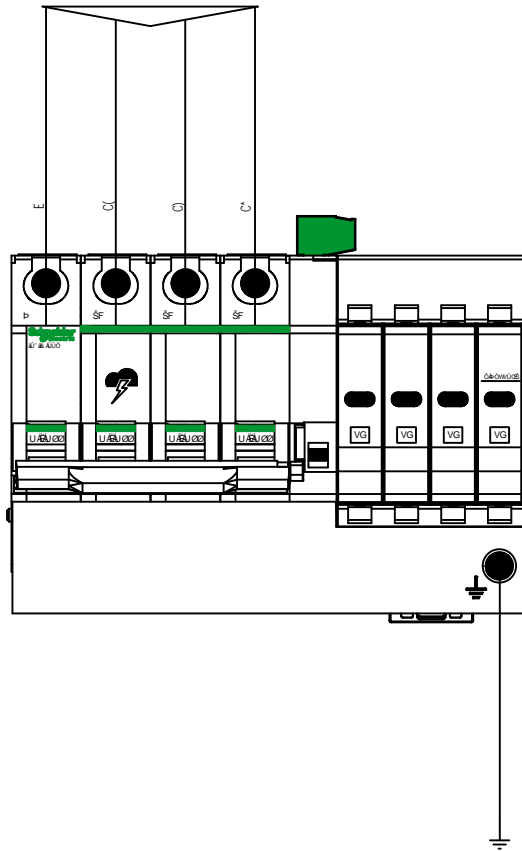
ΠΥΛΟ
 ΟΟΙΟ

È T & [|| * & P & ã ~ | æ K Ë Ü È Ò Æ & • Á @ Æ { [} & @ Ë / P Ö

000000	00000000	E 0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000
	00000000	E 0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000
	00000000	E 0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000
000000	00000000	E 0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000



C



E

0000000

U0000000

E 0000000 U0000000

U0000000

U0000000

E U0000000 U0000000

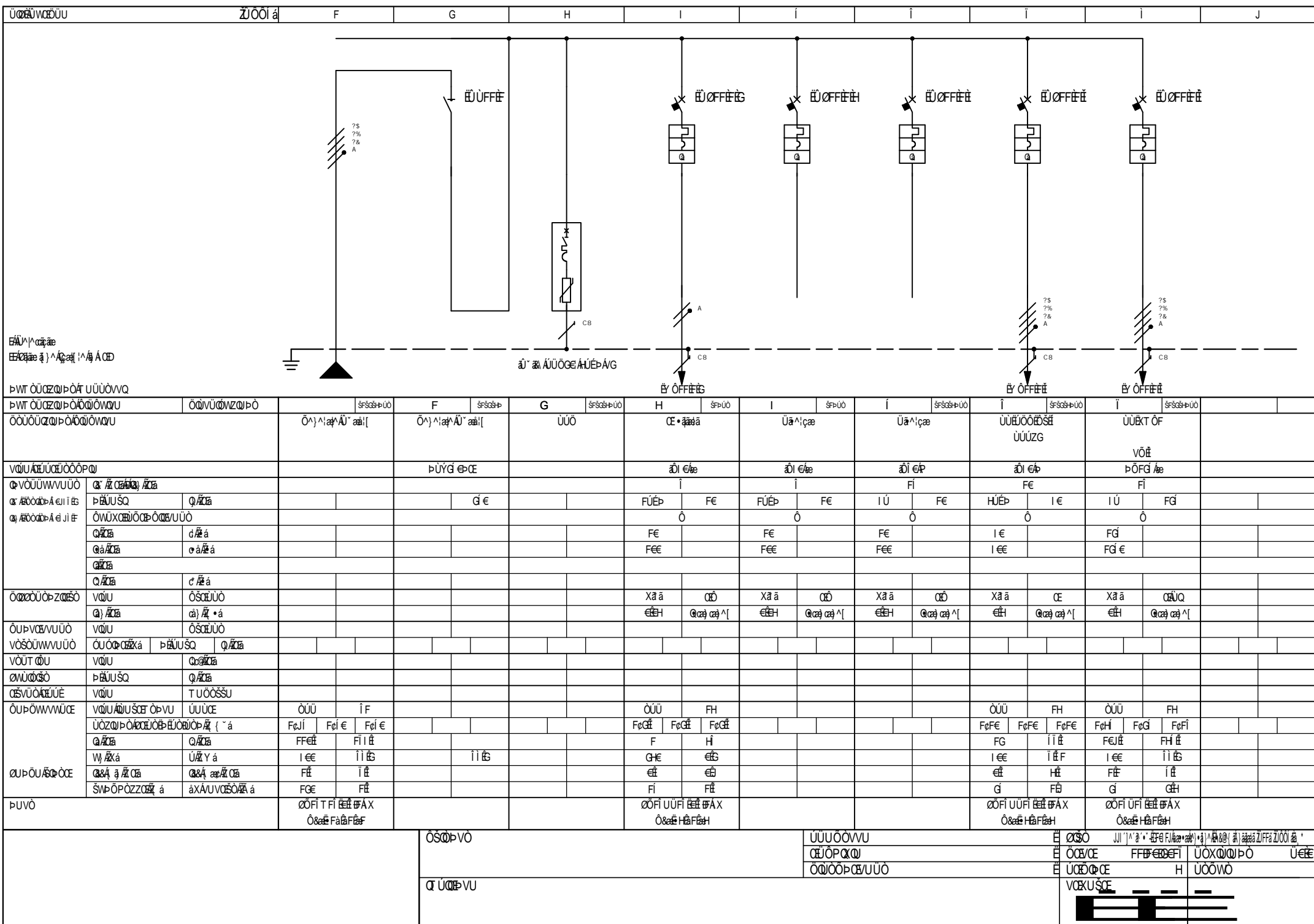
U0000000



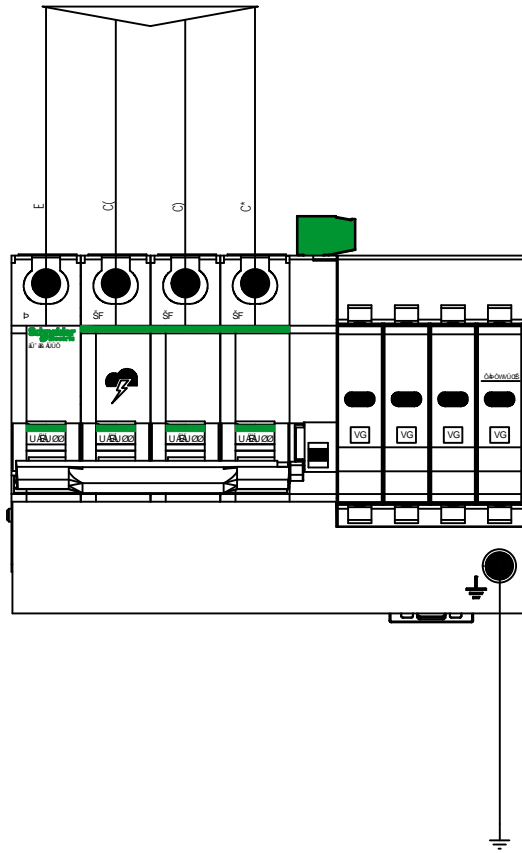
ΠΥΛΟ
ΟΟΕΥΟ

È T a [[* ă P Ä ä ~ | æ K E Ũ È Ò Ñ Æ] • Á @ Æ { [} æ @ Ë / P Ö

[illegible]



C



E

0000V0

U000V0

U000V0

0000V0


U000V0
0000V0
U000V0

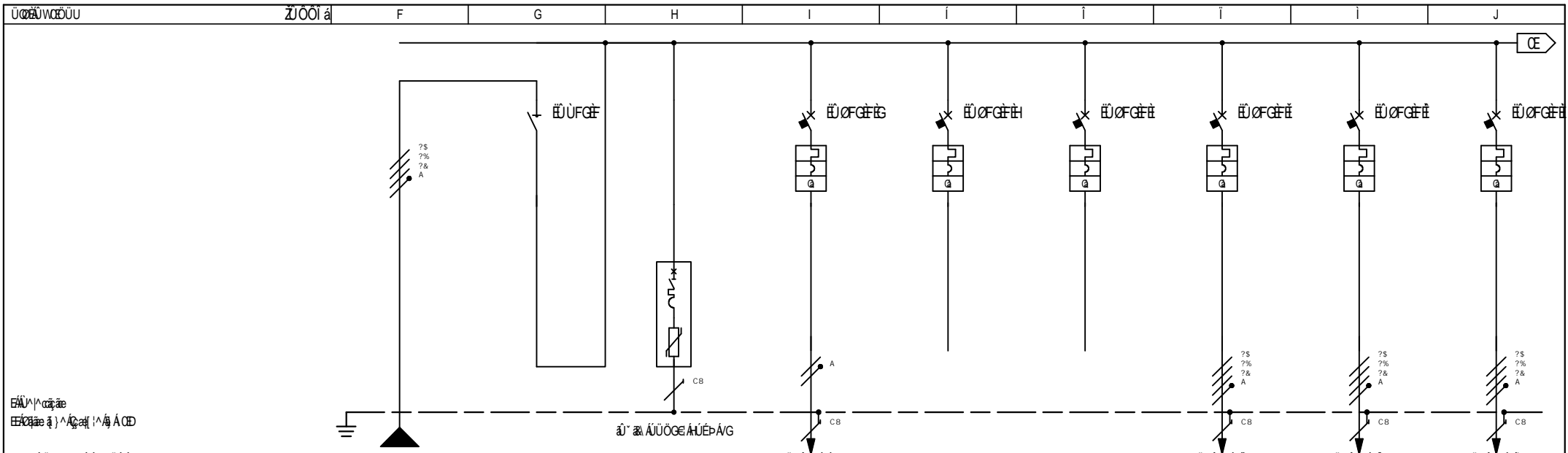
U000V0



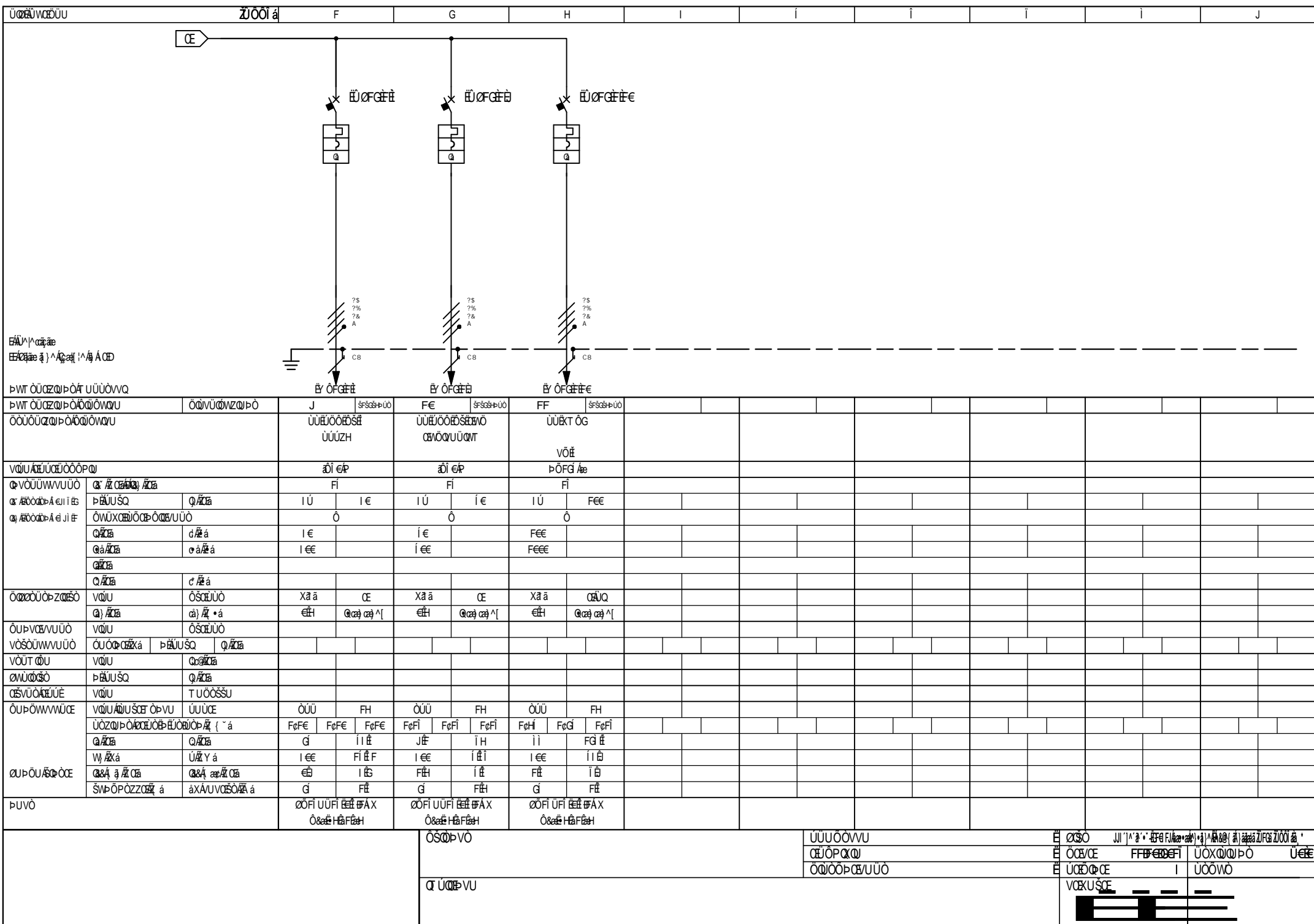
ΠΥΛΟ
ΟΟΕΥΟ

È T a [[* a P Ä ä ~ | æ K Ë Ü Ö Æ • Á @ Æ { [} æ @ Æ P Ö

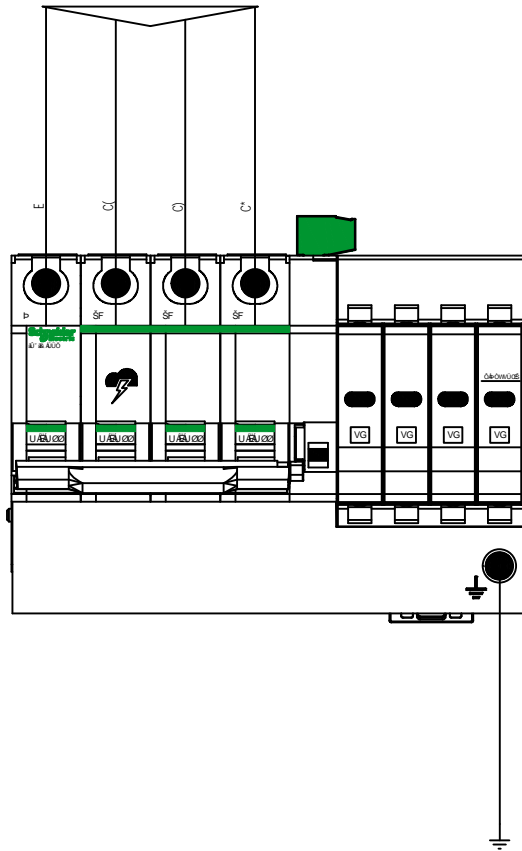
080PVO	U'U'U'OO'WVU	E	OSO	JJ'J'a'•FFEFU(az)•J'a'FAA(zi)aaazUFGaZOOOz•
	O'OP'QX	E	O'OE	FFB'EEFI UOXOWPO UEE
	O'WOOP'G'UUO	E	U'OO'OE	G UOO'WO
Q UOE VU			VOKUSCE	



ප්‍රධාන උපදෙශ										අංක 1										අංක 2										අංක 3														
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5					අංක 6					අංක 7					අංක 8				
ප්‍රධාන උපදෙශ					අංක 1					අංක 2					අංක 3					අංක 4					අංක 5																			



C



E

00000000

U00000000

E 00000000 U00000000 U00000000

U00000000

U00000000

E U00000000 U00000000

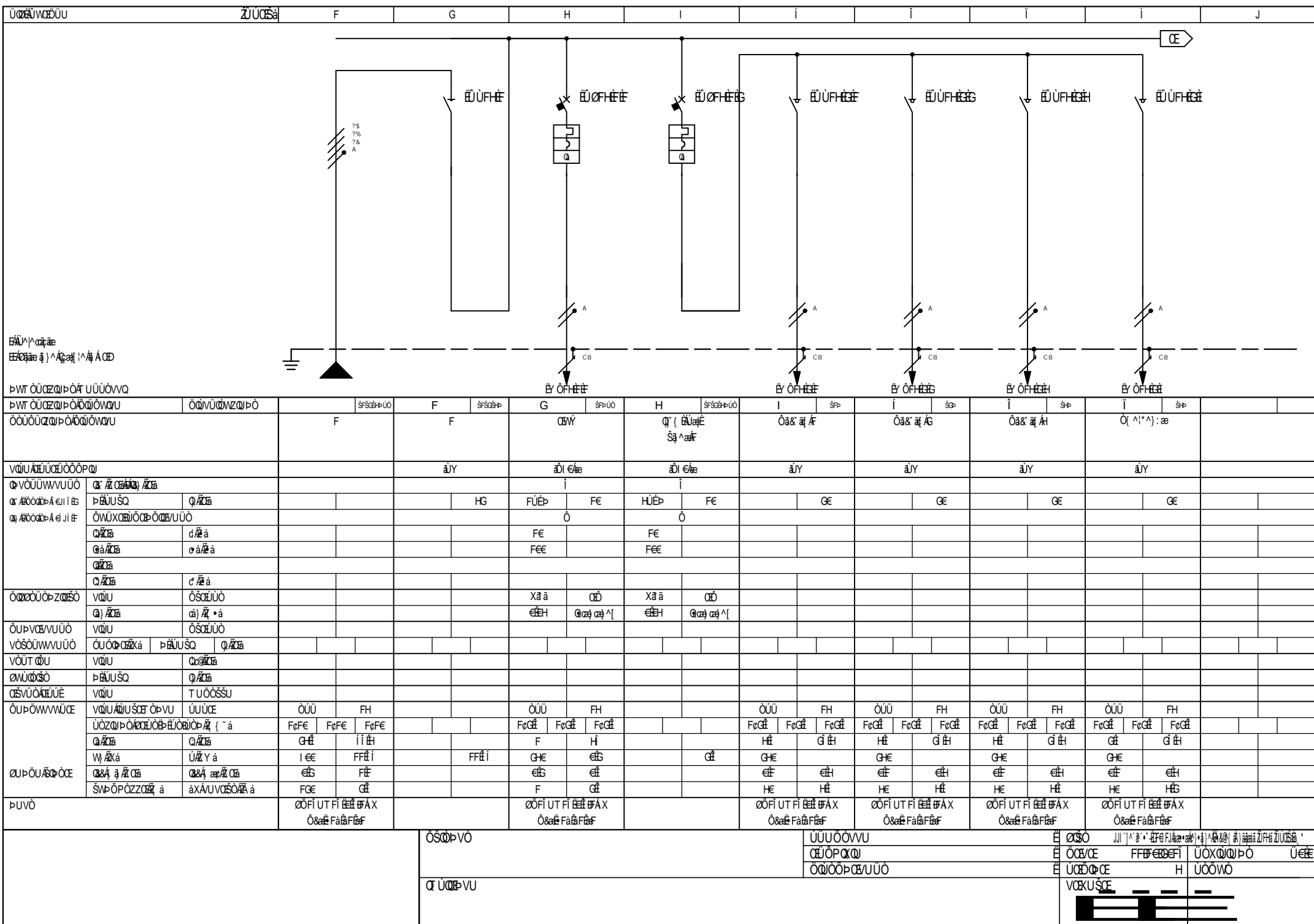
U00000000

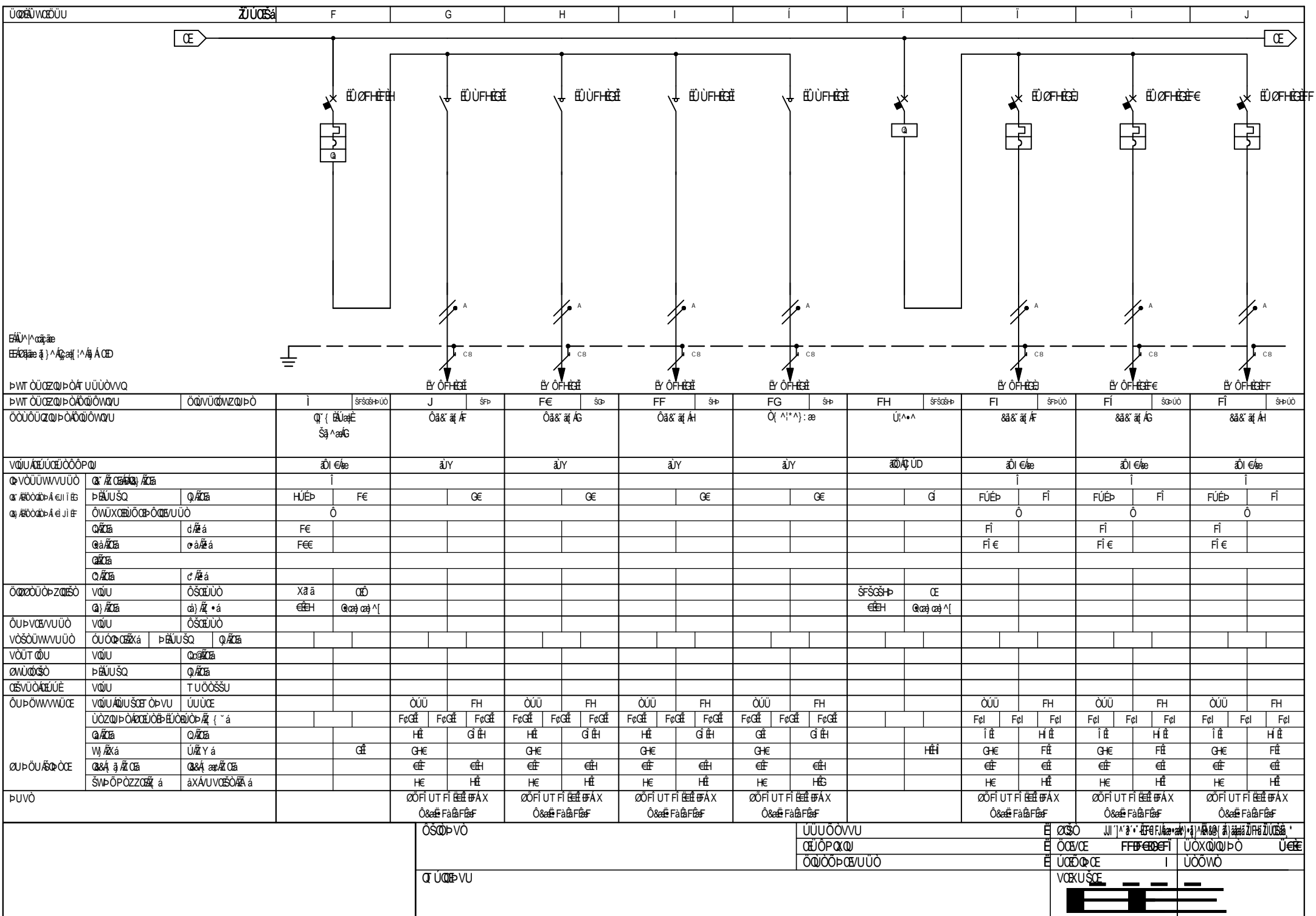


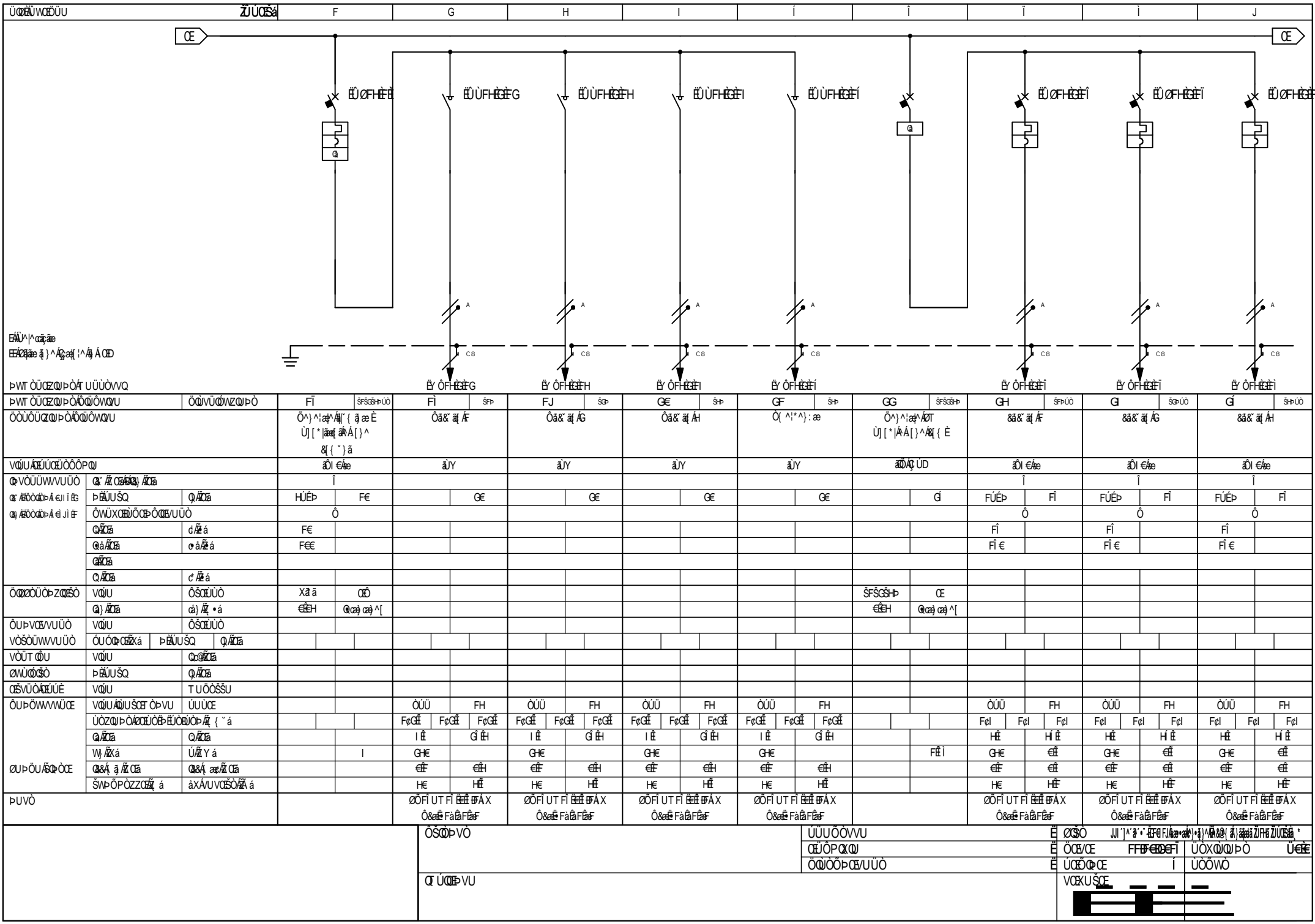
ΠΥΛΟ
ΟΟΕΥΟ

È T & [[* & P Ä ã ~ | & K Ë Û Ò Æ Æ • Á @ Æ { [} & @ Æ P Ö

[illegible]







ÔUT T Q VÒ P VÒ K

ÔUT T ÒÙÙØK

ŬŰŲŴŶŸ

ÔÏÏÏ/ÒÛÒÌÒÔÒÁÛÏÏÛ

Q U O E V U A C T U P V O
Ž Ů Ů Ó V á

VÒÞÙQÞÒÃXá	1 €	ØÜÔÛËP: á	1 €
------------	-----	-----------	-----

Ō Ū Ū Ū Ō Ɔ V Ō Ɔ U T E Ō Ō S A U W Ō E Ū Ū A Ō E a

Q&A U O U E A W S A W O U U A O E

ÙÒVÒT 0Z0P ÒWÜU	VPU
-----------------	-----

ÖQ ÒP ÙQ Þœ ÒP VU ÅÚ Óœ ÜÜ Ò

Q ₁ \tilde{A} O ₁ \tilde{A}	Q ₂ \tilde{A} O ₂ \tilde{A}
---	---

$\hat{O} \hat{U} \hat{U} \hat{O} \hat{P} \hat{V} \hat{O} \hat{U} \hat{Q} \hat{E}$	$T^{\wedge} c_{\alpha} \tilde{c}_{\beta}$
---	---

ÔŠŒÛÙÒÃÖÄÜ ŠŒŒ Ő P VU	Q	Ų	I H
-----------------------	---	---	-----

[illegible]

Q V Õ Ü W W V U Ü Ä Ò Ê Æ U Š Ç Æ Q Ÿ — Ô Ò Ó Ò Þ Á € J I Ĩ Ě

Q V Õ Ü W W U Ü Ä U Ö W Š Ö Ü Q □ — Ô Ò Ó Ô Æ Ê Ï Ì Ë

□ — 0000pA € Jì

ÔÏÛÙÒÞVÒÛŒ ☐ — ÔÒÒÒÞÂFIHËG


☐ T ÔÒÓGÈÌ ÌẸ̀ÒÒÒÀPÁÊÎË

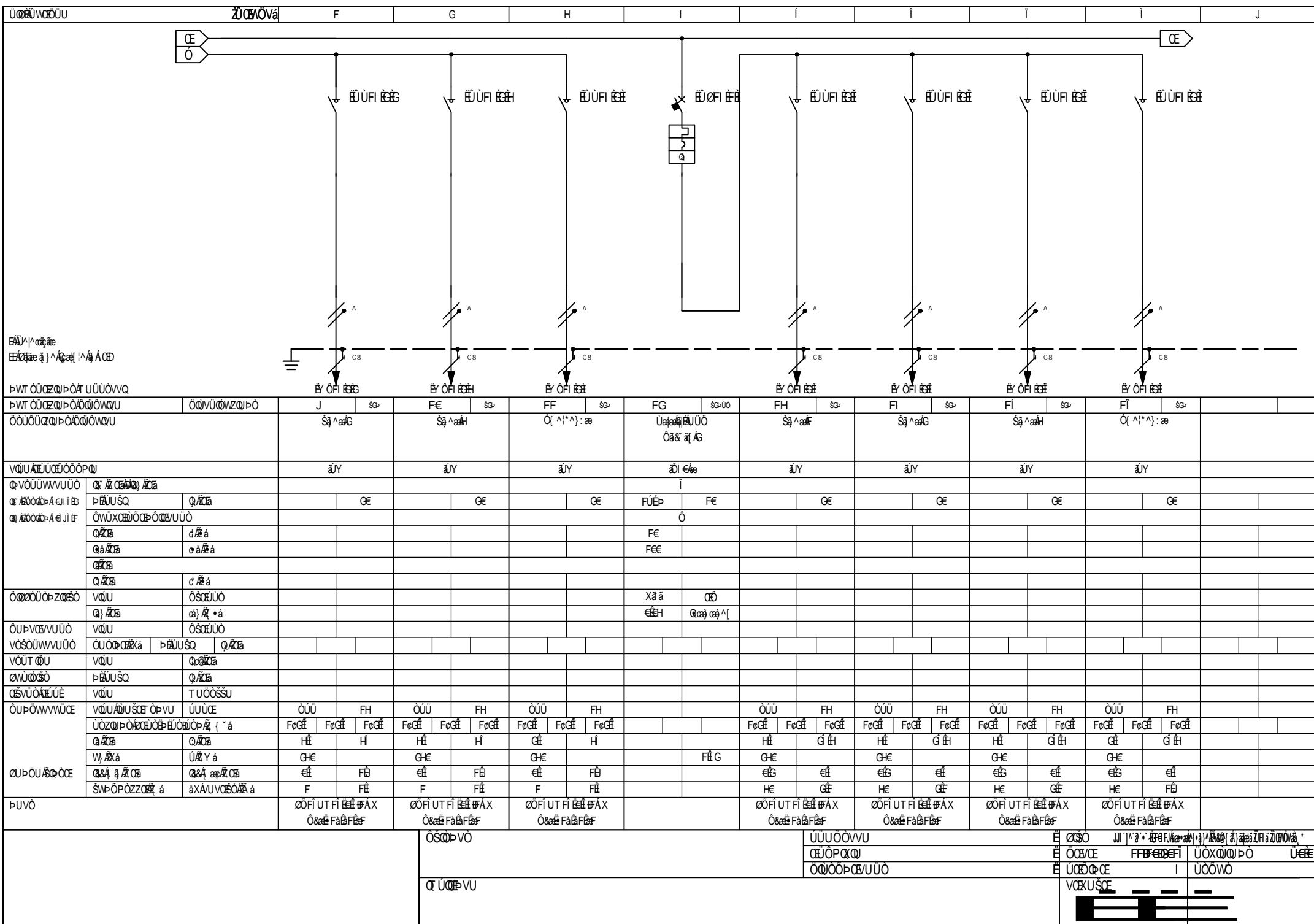
[illegible]

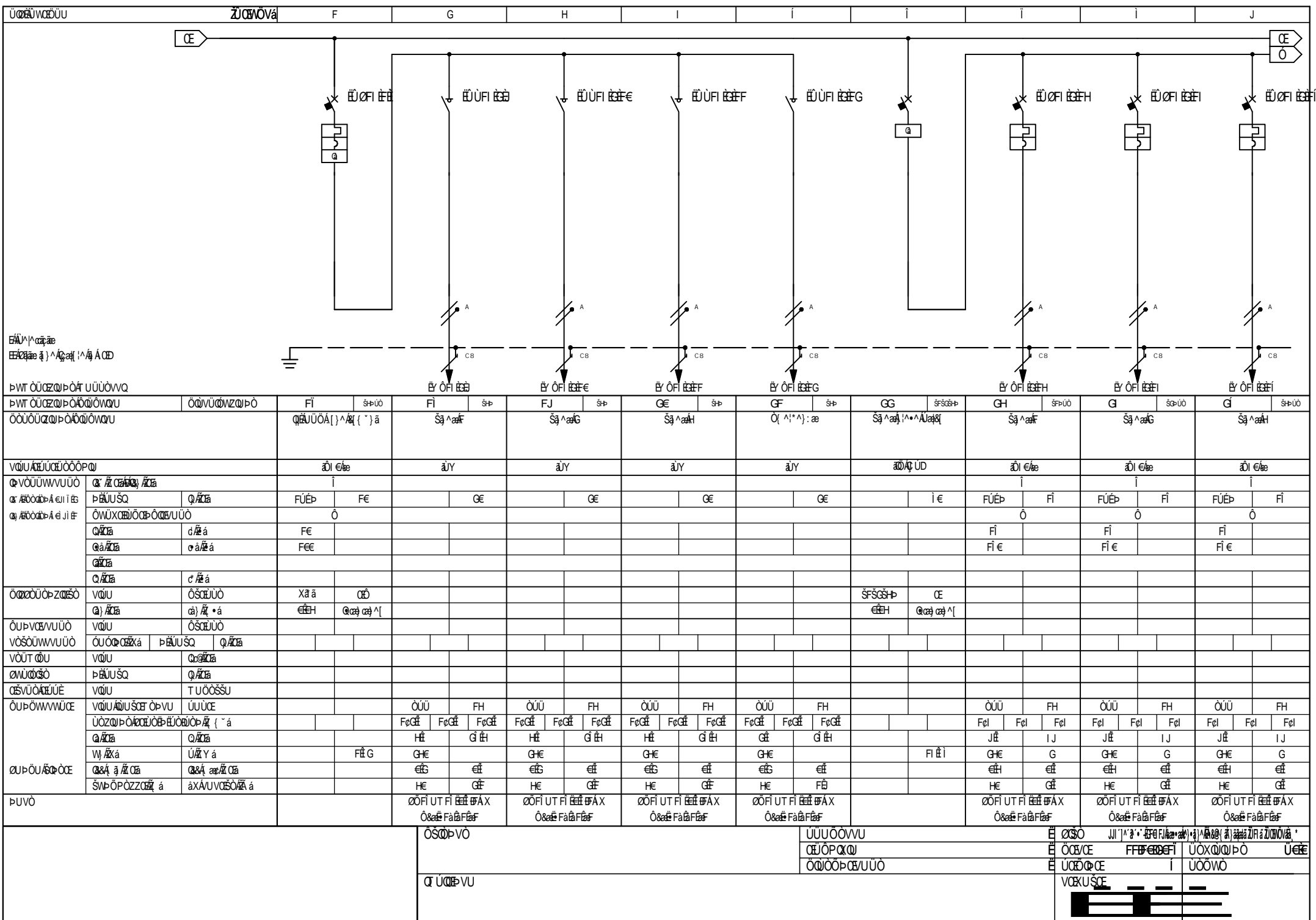
L'ÔÙGÈ F

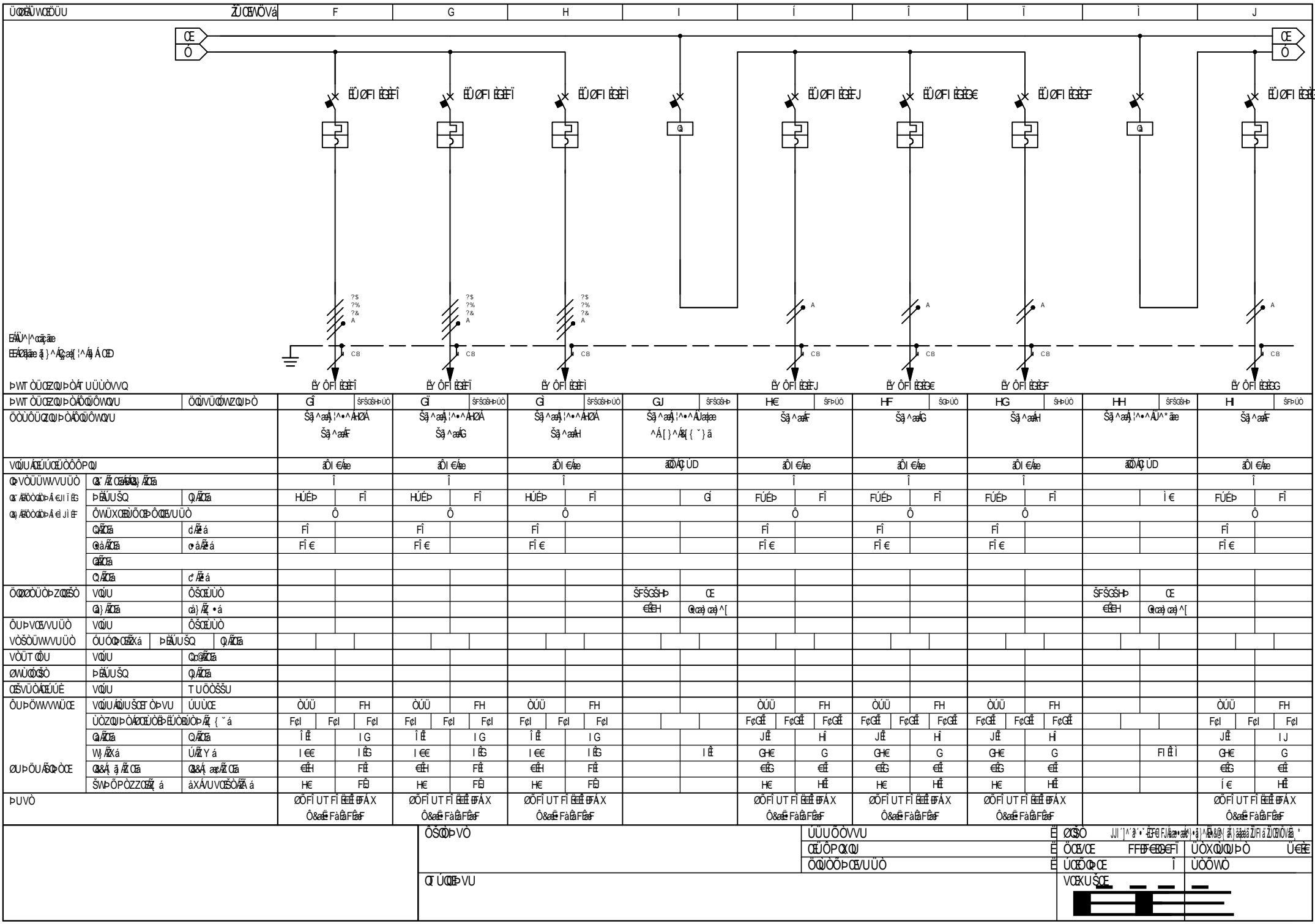
ΠΥΛΟ
ΟΟΕΥΟ

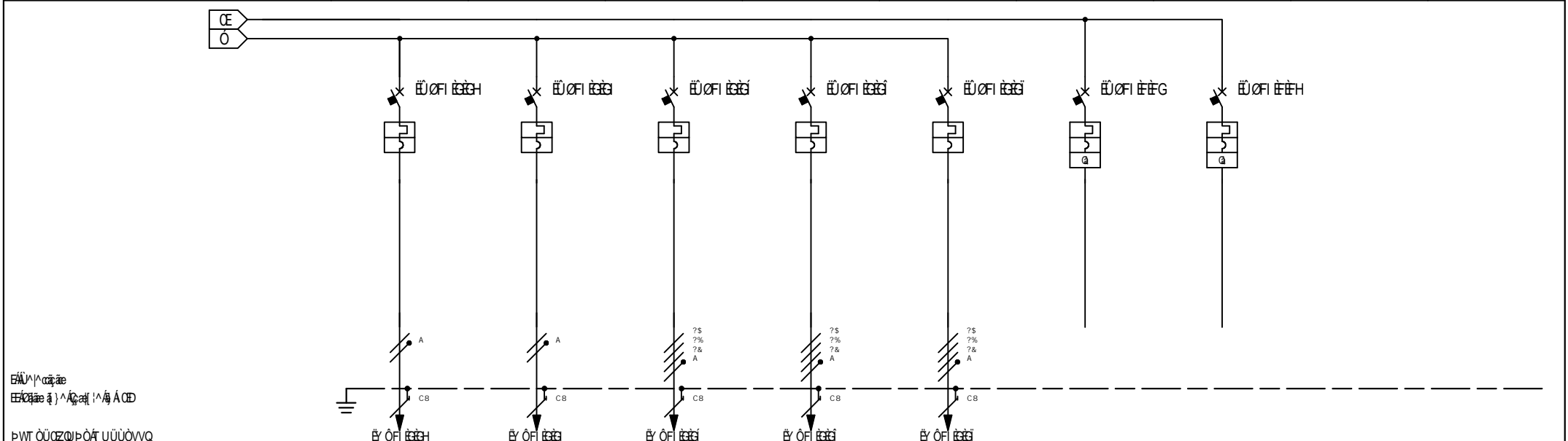
È T a [[* a P Ä ä ~ | æ K Ë Ü Ö Æ • Á @ Æ { [} æ @ Æ P Ö

OSOPVO	UUUOUWU	E OSO UU'aa' FFFUEE'aa' EEE'aa' UUEU'aa'
	OEOPQW	E OOE OE FFF EEEF UOXOWPO UEUE
	OEOOPCWUO	E UOE OE G UOOWO
QUOUVU		VOKUSOE 



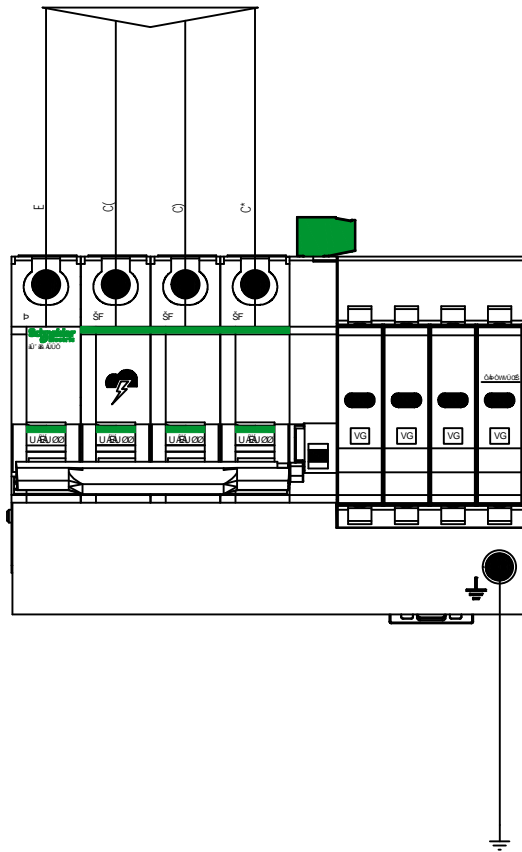






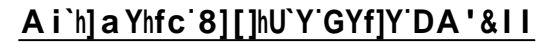
ՔՎԻՏՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ			ՔՆՆԱԿԱՆ ՔՆՆԱԿԱՆ		
-------------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--	-----------------	--	--

C



E

OSOPVO	UUVUOVU	E OSO	UOXWOP	UUE
	UOPVU	E OOE	UOXWOP	UUE
	UOVUOVU	E UOV	UOXWOP	UUE
UOVU		VOKUS		

[illegible]

7UfUhhYf]gh]W\Y'hYWb]W\Y.

ÉÖ[cæ[ÁãÁ • &ãæÁ [ăă˘ • ÄÛÛ ì í Ê

ĒĀĢ * | ^ • • āāā āāāā

ĒĠÁ • & ã^ Áã ããã | [* | æ { æããĒ

$\tilde{E}\tilde{O}\tilde{a} \mid [\bullet \tilde{a}\tilde{a} \mid \tilde{A} \sim \mid \tilde{a}\tilde{a}\tilde{a} \tilde{a} \tilde{a} \tilde{a} \mid \tilde{a}\tilde{a} \mid \tilde{A}\tilde{a} \tilde{A} \wedge \{ \mid \tilde{a}\tilde{a}\tilde{a} \tilde{c} \mid \} \tilde{a}\tilde{E}$

$\tilde{E} \wedge \} \bullet \tilde{a} \} \wedge \tilde{a} \tilde{a} \tilde{a} \tilde{a} \wedge \} \text{æ} \tilde{a} \} \wedge \tilde{a} \text{æ} \in \mathbb{F} \mid \text{H} \text{æ} \tilde{G} \mid \mathbb{D} \mid \in \hat{A} \hat{O} \hat{C} \hat{Z} \{ \} \hat{A} \wedge \sim \wedge \} : \text{æ} \tilde{a} \text{æ}$

I Í Á Â Í Á P : L Æ F € € Á æ H € X Á Ô È

Ě ě Ā ā Ō ē Á á / O ē Ą Ý ý Ý é Œ œ

Ô S Q P V Ô

Q U Q E V U

U	U	U	O	O	V	U
---	---	---	---	---	---	---

$\begin{array}{ccccccc} & & \text{11} & & \text{12} & & \\ & & \text{O} & \text{E} & \text{U} & \text{O} & \text{P} & \text{Q} & \text{X} & \text{Q} & \text{U} \\ & & \text{11} & & \text{12} & & \end{array}$

ÖÜÖÖßOE/UÜÖ

E OŠO JIJ' ^'ā' * EEFJāā•āē) • ā ^E&@ ā āāā ZIF ā ŽUENŌVā *

02	02	11	11	11	11
E	00V/CE	FF	FF EEFI	ÜOXQWPO	ÜEE
11	1	20		1	1

E	ÚŌŒŦŒ	J	ÙŐŰŴ
---	-------	---	------

[illegible]

ÔUT T Q VÒ P VÒ K

ÔUT T ÒÙÙØK

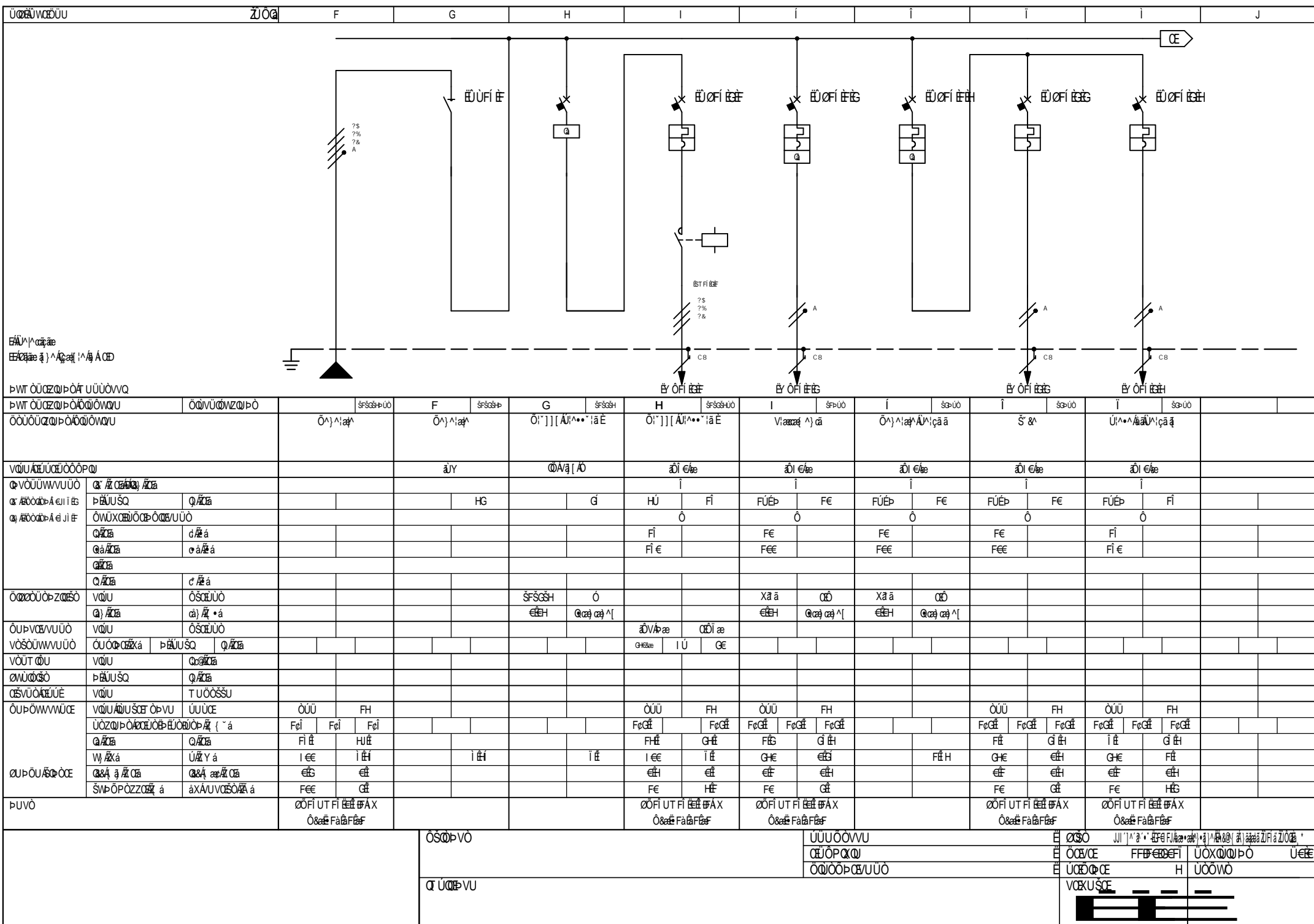
ÛWœÜUK
Ô^} Gæ^Áa|ææ

ÔÏÏÏ/ÒÛÒÌÒÔÒÁÛÏÏÛ

Q U O P V U A C F U P V O			
Z U O V a			
V O P U O P O A A	I €	U O U A P : a	I €
O U U O P V O P U T F O O S A W O U U A C a			
Q A U U O U A W S A W O U U A C a			E
U O V O T C F O P O M W U			V P U
O Q O P U O P C F O P V U A U O E U O			
Q A C a		Q A A C a	
O C E U O P V O U C E			U O U C E
O S C E U O O C U S C F O P V U		Q	U I I

[illegible]

	OSOPVO	UUUOOWU	E OSO JUL'87 - FEBRUARY 1988 ZIF Z/OE *
		OUPXW	E OCBCE FFBDEF UOXQWPB UEE
		OQOOPEUUO	E UOODCE F UOOWO
	QUOEPU		VORUSCE [REDACTED]



ΠΥΛΟ
ΟΟΙΟ

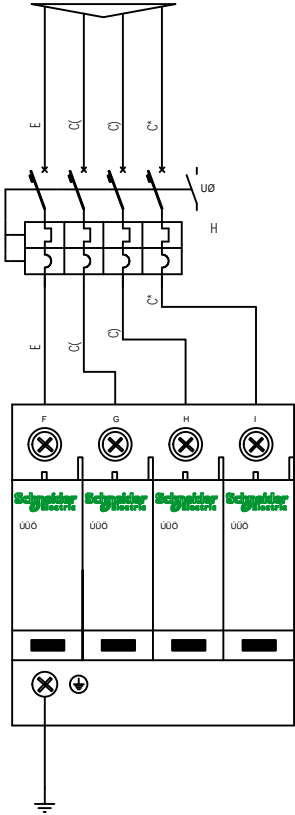
È T a | | * a P Ä ã ~ | æ K É Ũ È Ò Á Ë • Á @ Æ { | } æ @ Ë P Ö

[illegible]

ΠΥΛΟ
ΟΟΕΥΟ

È T & [[* & P Ä ã ~ | æ K Æ Ë Ü Ö Æ Æ • Á @ Æ { [} & @ Æ / Ö

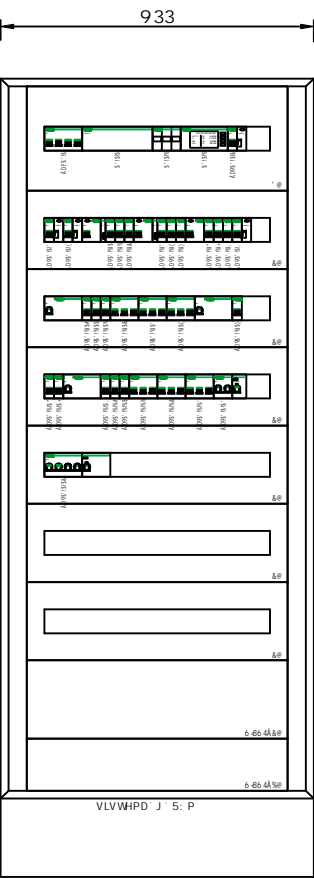
[illegible]



	შენიშვნა	პროექტი	შენიშვნა	შენიშვნა
		პროექტი	შენიშვნა	შენიშვნა
		პროექტი	შენიშვნა	შენიშვნა
		შენიშვნა		შენიშვნა
		შენიშვნა	შენიშვნა	შენიშვნა

--	--

VUUÜÖÜOEÜ
OEÜOEÜOÖPQEWÜE



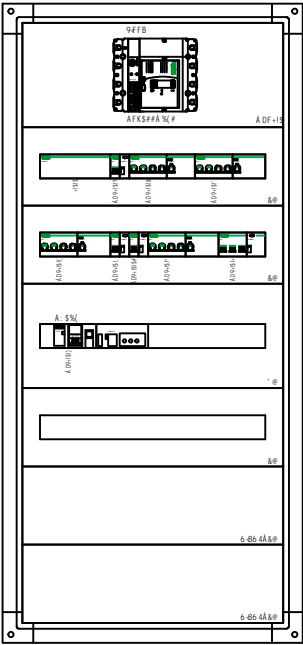
	OSOPVO	E	UUUOOWU	E	OZO	UCNOVBY O
		E	AUPAW	E	OC/AE	UEE
			OOOOPA/UUO	E	UAQA	UONW
	Q UOVU	E	VAKUSCE			

[illegible]

ὁσὸν ἐ ἔ ἔ	ὑψώσω	Ε	ὁσὸν ὑψώσω	ὁσὸν ὑψώσω
	ἀποκαταστήσω	Ε	ἀποκαταστήσω	ἀποκαταστήσω
	ὁσὸν ἐ ἔ ἔ	Ε	ὁσὸν ἐ ἔ ἔ	ὁσὸν ἐ ἔ ἔ
ὁσὸν ἐ ἔ ἔ			ὁσὸν ἐ ἔ ἔ	ὁσὸν ἐ ἔ ἔ

ὑπερβολή

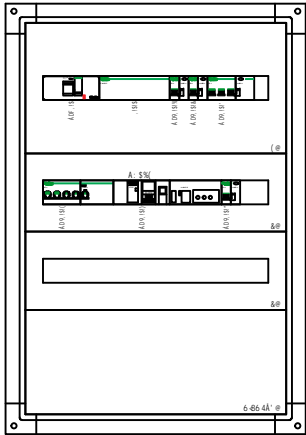
αὐτοὶ ὁποῖον ἔβλεπον



	ὁποῖον ἔβλεπον	ὑπερβολή	ἔ	αὐτοὶ ὁποῖον ἔβλεπον
		αὐτοὶ ὁποῖον ἔβλεπον	ἔ	αὐτοὶ ὁποῖον ἔβλεπον
		αὐτοὶ ὁποῖον ἔβλεπον	ἔ	αὐτοὶ ὁποῖον ἔβλεπον
	αὐτοὶ ὁποῖον ἔβλεπον			αὐτοὶ ὁποῖον ἔβλεπον

ὉΣΘΠΝΟ Ε Ε	ΨΨΨΟΩΥ	Ε	ΟΣΘ	ΨΟΘΗΥ Ο
	ΑΙΟΡΑΩ	Ε	ΟΒ/Ε	ΨΟΧΩΠΟ
	ΟΩΟΟΡΑΨΨΟ	Ε	ΨΟΘ/Ε	ΨΟΩΩ
ΑΨΑΨΥ Ε			ΨΟΚΨΕ	

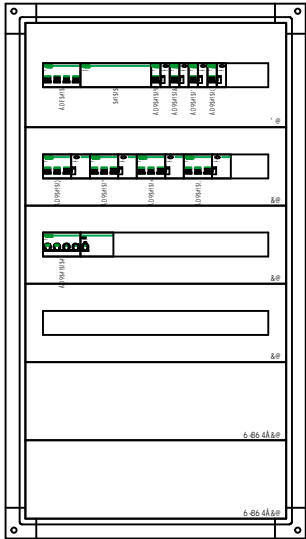
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΧΟΛΕΙΩΝ



	ΌΣΟ ΠΟΤΕ	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ	Ε	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	Ε	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
		ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	Ε	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ			ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

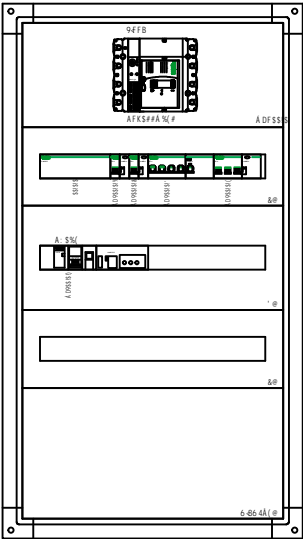
--	--

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ



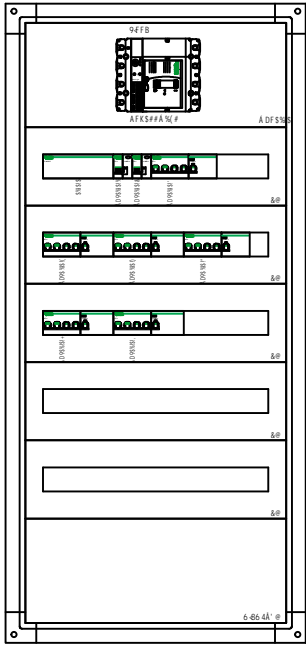
	ΌΣΟ ΠΟ	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ	Ε	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
	Ε	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	Ε	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
	Ε	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	Ε	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
	Ε	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	Ε	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

νυύυðüæðú
æýúæýòòðpæwüæ



	ðððvð	úúúððwú	È	æð	úððíðýð
	È	æýðpæw	È	ðæ/æ	úðxwðpð
	È	ðwððpæwúð	È	úæðæ	úððwð
	q'úævú			væxúæ	

νυύυðüæðú
æýúæýòòðpæwüæ



	ðððvð	úúúðwü	ðð	úððíðyð
	ð	æýðæw	ðæ/æ	úðæwðpð
	ðwððæwüð	úæðæ	úðwð	
	q'úævu	væxüæ		

ὁσωνο È È	ὕψου	È	ὁσὸ	ὕψους ὁ
	ἄνω	È	ὁσὲ	ὕψους ὁ
	ὁσὸς	È	ὕψους	ὕψους
ὁσωνο È			ὕψους	ὕψους

ὁσὸν ἐ ἔ	ὑψοῶν	ἔ	ὁσὸν ὑψοῶν ὁ
	αἰὼν	ἔ	αἰὼν αἰὼν ὡς ἔ
	ὁμοῦ	ἔ	ὁμοῦ ὡς ἔ
αὐτῶν ἔ			

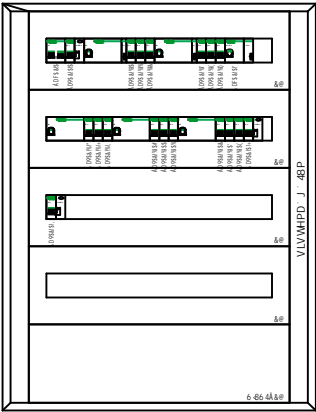
[illegible]

ὁσὸν ἐ ἔ ἔ	ὕψους αἰῶνος ὁμορφίας	ἔ ἔ ἔ	ὁσὸν ὁμορφίας ὁμορφίας	ὕψους ὁμορφίας ὁμορφίας
	ὁμορφίας ὁμορφίας ὁμορφίας	ἔ ἔ ἔ	ὁμορφίας ὁμορφίας ὁμορφίας	ὕψους ὁμορφίας ὁμορφίας

Quadro Palestra

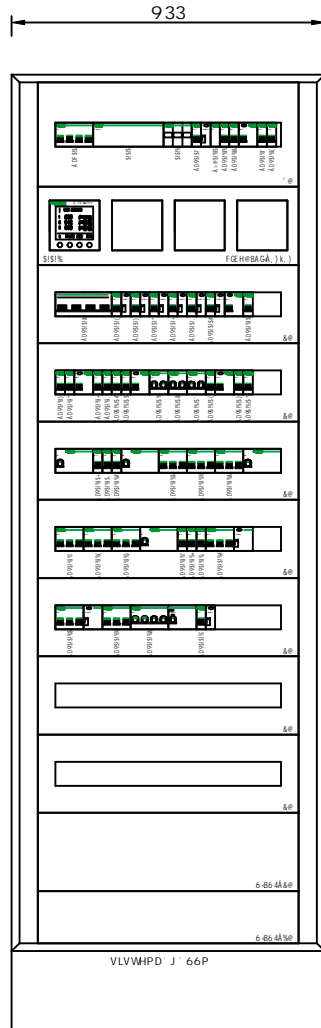
0800-VU	E:	UUUOONVU	E	OSO	UUOSEY O
	E:	OOPXW	E	OOVE	UEE
		OOOOPVVUO	E	UODPCE	UOWO
Q UOVU	E:			VCKUSCE	

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΚΕΝΤΡΩΝ



	Όσο	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ	Ε	Όσο	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
	Ε	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	Ε	Όσο	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
	Ε	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	Ε	Όσο	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
	Ε	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	Ε	Όσο	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ὁσὸν ἐστὶν ἡμεῖς	ὑποτάσσου	Εἰς	ὁσὸν ὑποτάσσεται
	τῷ ᾧ ἡμεῖς	Εἰς	ὁσὸν ὑποτάσσεται
	ὁσὸν ἐστὶν ἡμεῖς	Εἰς	ὁσὸν ὑποτάσσεται
ἡμεῖς ὑποτάσσονται		Εἰς	ὁσὸν ὑποτάσσεται

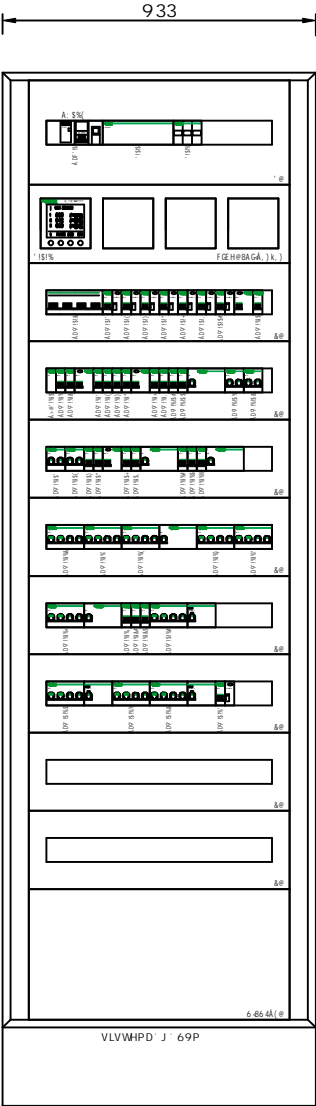


0500000 0500000 0500000	0500000	0500000	0500000	0500000
	0500000	0500000	0500000	0500000
	0500000	0500000	0500000	0500000
0500000	0500000	0500000	0500000	0500000

[illegible]

0500000 0500000 0500000	0500000	0500000	0500000	0500000
	0500000	0500000	0500000	0500000
	0500000	0500000	0500000	0500000
0500000	0500000	0500000	0500000	0500000

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ



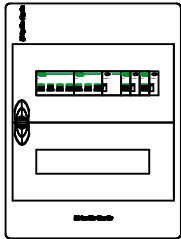
	Όσοι	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ	Ε	Όσοι	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
	Ε	Όσοι	Ε	Όσοι	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
	Ε	Όσοι	Ε	Όσοι	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
	Ε	Όσοι	Ε	Όσοι	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

	050PVO E E E	UUU00WU	E	050	UUU00Y0		
		00P00	E	00/0	000000	U0000P0	U00
		000000U00	E	U0000	U0000		
	000000 E		V0XUSCE				

ὁσὸν ἐ ἔ ἔ	ὕψους	ἔ	ὁσὸν ὑψὺς ὁ
	ἑλίου	ἔ	ὁρῶ ἐπὶ τῶν ὀρέων
	ὡς ὁ οὐρανός	ἔ	ὡς ὁ οὐρανός
ὡς ὁ οὐρανός ἔ			

TOPOGRAFICO

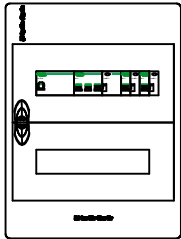
APPARECCHIATURA



	000V0	U0000WU	E	000	U000Y 0
	—	00000	E	000E 00000	U0000P0 U00
	—	00000U00	E	U000E	U0000
	U00VU			V00U0E	
	—				

TOPOGRAFICO

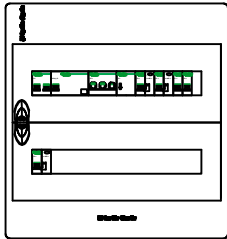
APPARECCHIATURA



	0000V0	U0U00WU	E	000	U0U0Y 0
	—	0000W	E	000E 000000	U0X0W0 0 U0E
	—	000000U0	E	U000E	U00W0
	U000VU			V0XU0E	
	—				

TOPOGRAFICO

APPARECCHIATURA



	0000V0	U0000WU	E	000	U00Y 0
	—	0000W	E	000E 000000	U000000 000
	—	000000000	E	U0000E	U0000
	U000VU			V0000E	
	—				

COMMITTENTE:

ÖÇËÜÇVÖÜQÜVÖPÒÄÜWÖÜÜ

COMMESSA:

Q ÚÖÇVUÄÇT UÞVÖ

VÖÞÜQÞÖÄá | € | ØÜÖÜÇP: á | €

ÖÜÜÜÖÞVÖÞUT EÖÖSAÜWÖÜÜÄÇ

Q&ÄÜÖÜÜWÖÜÜWÖÜÜÄÇ

ÜQVÖT ÇÖÇPÖWÜÜ VÞÜ

ÖQ ÖÞÜQÞÇT ÖÞVUÄÖÇÜÜÖ

QÄÇ Q&ÄÇ

ÖÇËÜÖÞVÖÜÇ T ÖVÖSSÖÇE

ÖÇËÜÜÖÖÇÜSÇT ÖÞVU | Q

QUADRO:

ÞUÜT ÇVQÇÖÄÜQÖÜQ ÖÞVU

QVÖÜWVUÜQÜÖÇVÜSÇQ ☒ — ÖÖÖÞÄÉJİİĞ

QVÖÜWVUÜQÜÖWÖÇÜQ ☒ — ÖÖÖÞÄÉJİİĞ

☐ — ÖÖÖÞÄÉJİ

ÖÇËÜÖÞVÖÜÇ ☒ — ÖÖÖÞÄFİHİĞ

☐ — ÖÖÖÞÄJİÖÖÖÞÄÉİĞ

☐ — ÖÖÖÞÄJİÖÖÖÞÄÉİĞ

☐ — ÖÖÖÞÄF

Quadro Esterni

ÖQ ÖÞÜQÞÄWÖÜÜÄ { Ä

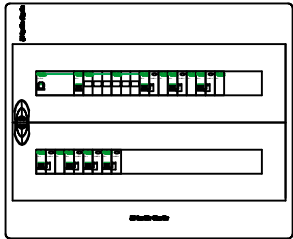
ÇSÜÖZZÇÄ | €

ŠÖÜÖPÖZZÇE | €

ÜÜÜQÜÞÖQÇE FİH

	ÖÇÖÞVÖ —	ÜÜÜÖÖWU	E	ÖSÖ	UÖYVÖY Ö	
	—	ÇÜÖPQW	E	ÖÇVÇE €€€€€€	ÜÖXQWÞÖ	ÜÇE
	Q ÚÖÇVU —	ÖQÖÖÞÇVÜÜÖ	E	ÜÇÖÇE	ÜÖÖWÖ	
				VÖXUSÇE		

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ
APPARECCHIATURA



	Όσο	—	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ	Ε	Όσο	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
		—	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ	Ε	Όσο	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
		—	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ	Ε	Όσο	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ	—	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ	Ε	Όσο	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

COMMITTENTE:

COMMESSA:

Quadro Locale Pompe
Antincendio

QUADRO:

ÖÇËÜÇVÖÜQÜVÖPÒÄÜWÖÜÜ

Q ÚÖÇVUÄÇT UÞVÖ

VÖÞÜQÞÖÄá I € | ÖÜÖÜÇP: á Í €

ÖÜÜÜÖÞVÖÞUT EÖÖSAÜWÖÜÜÄÇ

Q&ÄÜÖÜÜWŠÄÜWÖÜÜÄÇ

ÜQVÖT ÇÖÇPÖWÜÜ VÞËÜ

ÖQ ÖÞÜQÞÇT ÖÞVUÄÖÇÜÜÖ
QÄÇ Q&ÄÇ

ÖÇËÜÖÞVÖÜÇ T ÖVÖŠÖÇ

ÖÇËÜÖÖÇÜSÇT ÖÞVU Q

ÞUÜT ÇVQÇÖÄÜQ ÖÞVU

QVÖÜWVUÜQÜÖÇVŠÇ/Q ☒ — ÖÖÇÞÄÉJİİÇ

QVÖÜWVUÜÇT UÖWŠÇ/Q ☒ — ÖÖÇÞÄÉJİİÇ
☐ — ÖÖÇÞÄÉJİ

ÖÇËÜÖÞVÖÜÇ ☒ — ÖÖÇÞÄFİHİÇ
☐ — ÖÖÇÞİJÖÖÇÞÄÉİÇ
— ÖÖÇÞJÖÖÇÞÄÉİÇ
— ÖÖÇÞF

ÖQ ÖÞÜQÞÄÜWÖÜÜÄ { Ä

ÇŠVÖZZÄ I €

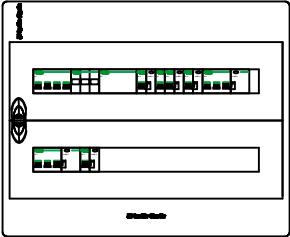
ŠÇÜÖPÖZZÇ I €

ÜÜÜQÜÞÖQÇ FİH

	ÖÇÞVÖ —	ÜÜÜÖÖWU E ÇÖÖ	USÜÇÖY Ö	
	—	ÇÜÖPQW E ÖÇVÇ €€€€€	ÜÖXWÞÖ	ÜÇÇ
	Q ÚÖÇVU —	ÖQÖÖÞÇVÜÜÖ E ÜÇÖÇÇ	ÜÖÖWÖ	
			VÖXUSÇ	

TOPOGRAFICO

APPARECCHIATURA



	000V0	U0000WU	E	000	U000Y 0
	—	00P00	E	000E 000000	U0000P0 U00
	—	0000P0U00	E	U000E	U0000
	U00VU			V00U0E	
	—				

COMMITTENTE:

COMMESSA:

QUADRO:
Cabina arrivo

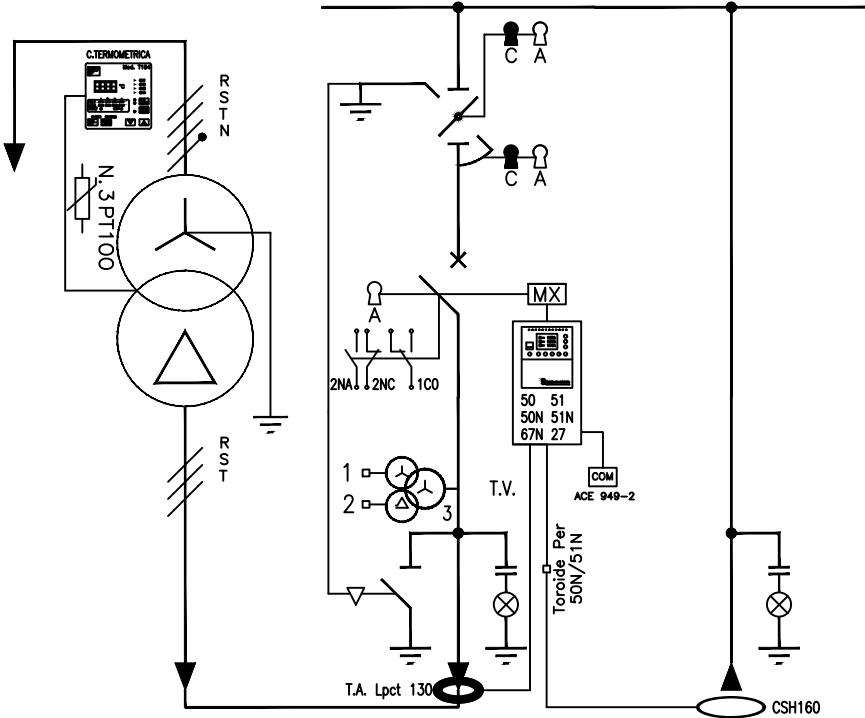
CARATTERISTICHE QUADRO

IMPIANTO A MONTE			
TEN. ES. [kV]	15	FREQ. [Hz]	50
CORRENTE NOM. DEL QUADRO [A]	630A		
Icc PRES. SUL QUADRO [kA]	12,5		
ESERCIZIO DEL NEUTRO		COMPENSATO	
CLASSIFICAZIONE ARCO INTERNO			
TENSIONE NOMINALE			24
COR. DI BREVE DURATA	12,5	IP	IP2XC

NORMATIVA DI RIFERIMENTO	
INTERRUTTORI	<input type="checkbox"/> — CEI EN 62271–100
QUADRO	<input checked="" type="checkbox"/> — CEI EN 62271–200

	CLIENTE	—	PROGETTO	—	FILE			QMT.DWG	
			ARCHIVIO	994	DATA	Mar. 2020	REVISIONE	R0.0	
			DISEGNATORE	AL	PAGINA	01	SEGUE	02	
	IMPIANTO	Complesso Scolastico Uta	TAVOLA						

IMPIANTO A MONTE			
DATI IMPIANTO			
TENSIONE DI ESERCIZIO	15	(kV)	
FREQUENZA	50	(Hz)	
VALORE DI I _{cc} . PRESUNTA	12,5	(kA)	
ESERCIZIO DEL NEUTRO	COMPENSATO		
DENOMINAZIONE DEL QUADRO			
DATI QUADRO			
QUADRO PROTETTO TIPO			
TENSIONE NOMINALE	24	(kV)	
CORRENTE NOMINALE	630	(A)	
CORRENTE DI BREVE DURATA	12,5	(kA/1s)	
TENUTA ALL'ARCO INTERNO AFL	12,5(kA) x	1(s)	
GRADO DI PROTEZIONE	IP	2XC	
TENSIONE AUSILIARIA	230 (V)	c.a.	
PRINCIPALI NORME DI RIFERIMENTO			
CEI – EN 62271 – 200			



ATT.NE: IL TA OMOPOLARE PER LA PROTEZIONE 51N POTRA' ESSERE INSTALLATO ANCHE SUI CAVI DI CONSEGNA (LATO ENEL)

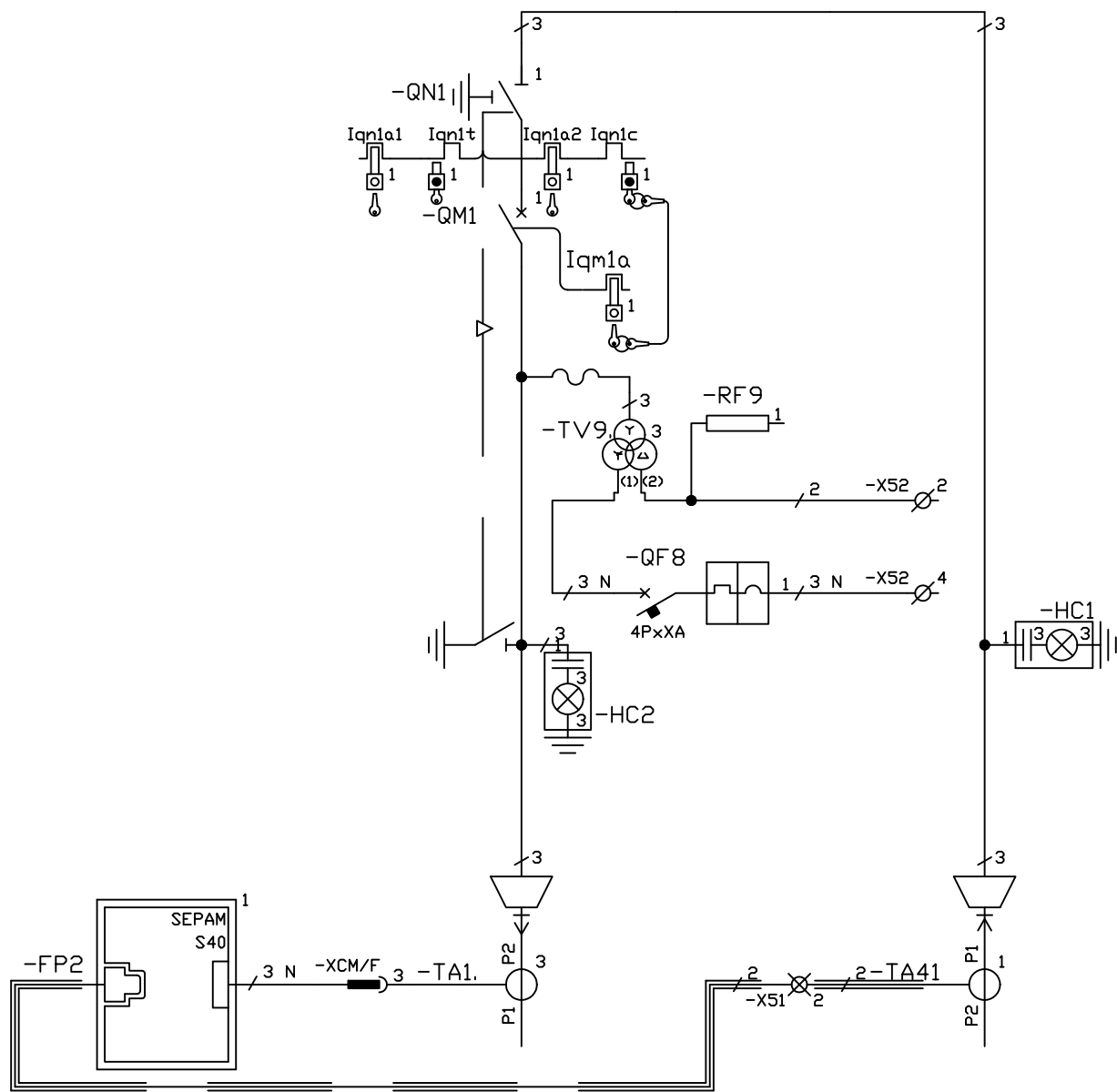
NOTE USCITE TV

1. USCITA MISURA DISPONIBILE
2. USCITA AL RELE' DI INTERFACCIA PER A70

DESCRIZIONE DEL CIRCUITO				TRASFORMATORE	DISPOSITIVO GENERALE	ARRIVO MT ENEL					
SEZIONATORE		In (A)			630						
ISOLATO IN SF6		I _k (kA/1s)			12,5						
INTERRUTTORE		In (A)	I _{cc} (kA)		630	12,5					
ISOLATO IN SF6		Tipo			SF1						
FUSIBILE		In (A)	Un (kV)								
REGOLAZIONI RELE' DI PROTEZIONE	TIPO	Modello			CEI 0–16						
	50/51.0 – I> (Curva DT o EIT)	I _s (A)	t (s)		20	3					
	50/51.1 – I>>	I _s (A)	t (s)		180	0,5					
	50/51.2 – I>>>	I _s (A)	t (s)		600	0,12					
	50N/51N.1 – I _o >	I _{so} (A)	t (s)		2	0,17					
	50N/51N.2 – I _o >>	I _{so} (A)	t (s)								
	67N – I _o > <– (Direzionale di Terra)	I _{so} (A)	t (s)								
	1° SOGLIA	V _{so} (V)	Campo(*†)								
	67N – I _o > <– (Direzionale di Terra)	I _{so} (A)	t (s)								
	2° SOGLIA	V _{so} (V)	Campo(*†)								
27 (Minima Tensione)		V _s (%)	t (s)								
T.A. (Riduttori di Corrente)		n°	Tipo		3 LPCT–TLP130						
		Rapporto	Prest.		100A/22,5mV						
TOROIDE (Prot. Omopolare)		Tipo			CSH160						
T.V. (Riduttori di Tensione)		n°	Tipo		3 VRQ2/S2						
		Classe	Prest.		15000r3/100r3/100r3	15VA c105/50VA c105–3F					
CAVO	Sigla	Posa			RG26H1M16	INT.	RG26H1M16	INT.			
	Sezione	L. (m)			35	8	95				
	I _b (A)	I _z (A)			39.49	162	48.11				
TRASFORMATORE	Sn (kVA)	U _{cc} (%)		1000	6						
	Isolamento	Tipo		RESINA							
	Rapporto Trasf.			15000/400							
UTENZA GENERICA	S (kVA)	I _b (A)									
NOTE				CLASSE: E2 – C2 – F1	CON BOBINA A LANCIO, DATA LOGGER, UPS A TAMPONE						

CLIENTE	—	PROGETTO	—	FILE	QMT.dwg		
		ARCHIVIO	994	DATA	Mar. 2020	REVISIONE	R0.0
		DISEGNATORE	AL	PAGINA	02	SEGUE	03
IMPIANTO		Complesso Scolastico Uta			TAVOLA		

TOPOGRAFICO
APPARECCHIATURA



TIPO/SIGLA SCOMPARTO

AT7-B SF1

LEGENDA SIMBOLI BLOCCHI A CHIAVE

SIMBOLO	DESCRIZIONE	STANDARD
	SEZIONATORE DI ISOLAMENTO	
	INTERRUTTORE MEDIA TENSIONE	
	CHIAVE LIBERA CON INTERRUTTORE M.T. APERTO	
	CHIAVE LIBERA IN POSIZIONE TERRA APERTA	
	CHIAVE LIBERA IN POSIZIONE TERRA CHIUSA	
	CHIAVE LIBERA IN POSIZIONE LINEA APERTA	
	CHIAVE LIBERA IN POSIZIONE LINEA CHIUSA	

CLIENTE

-

PROGETTO

FILE

QMT.dwg

ARCHIVIO

DATA

Mar. 2020

REVISIONE R0.0

DISEGNATORE

PAGINA

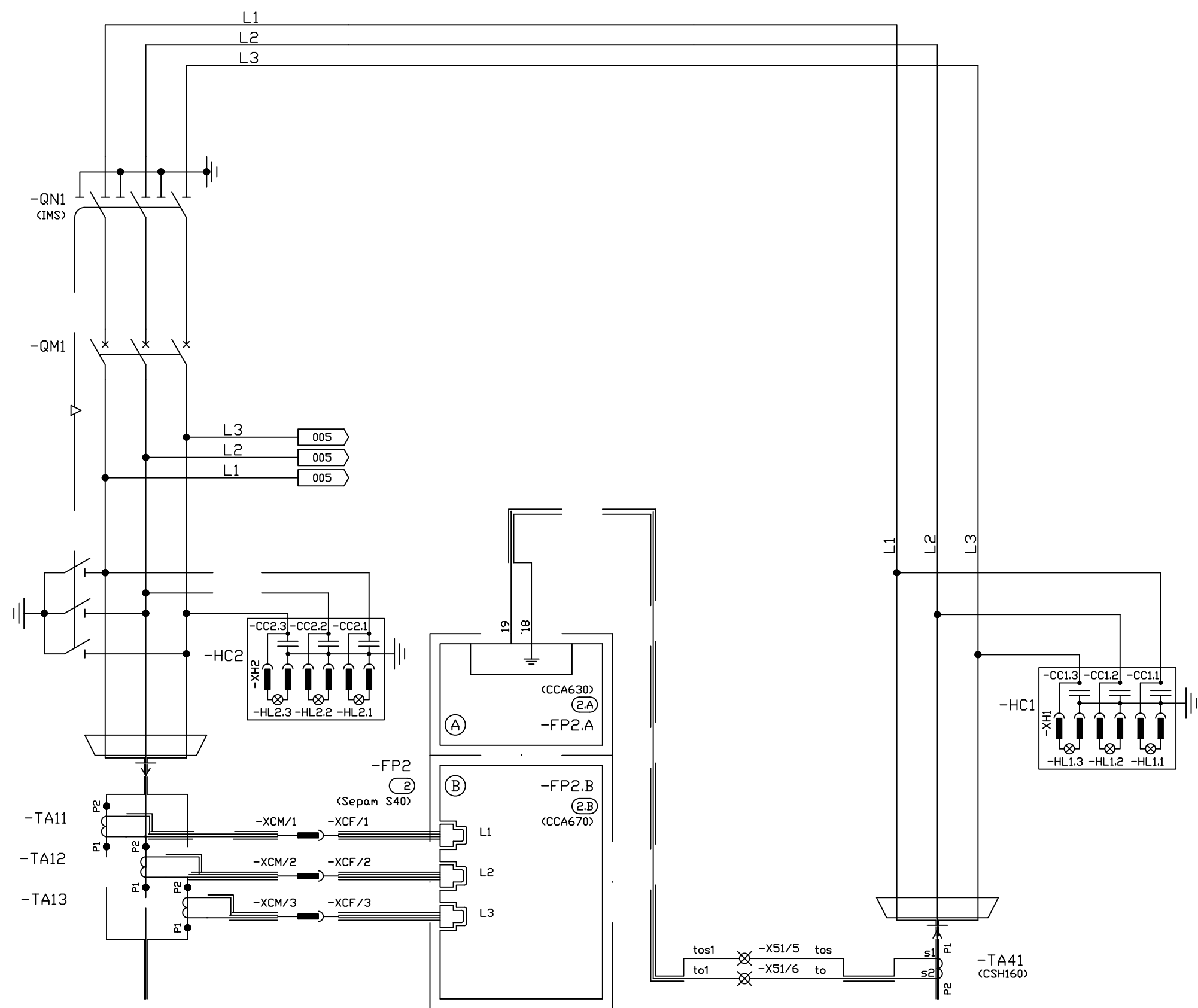
03

SEGUE 04

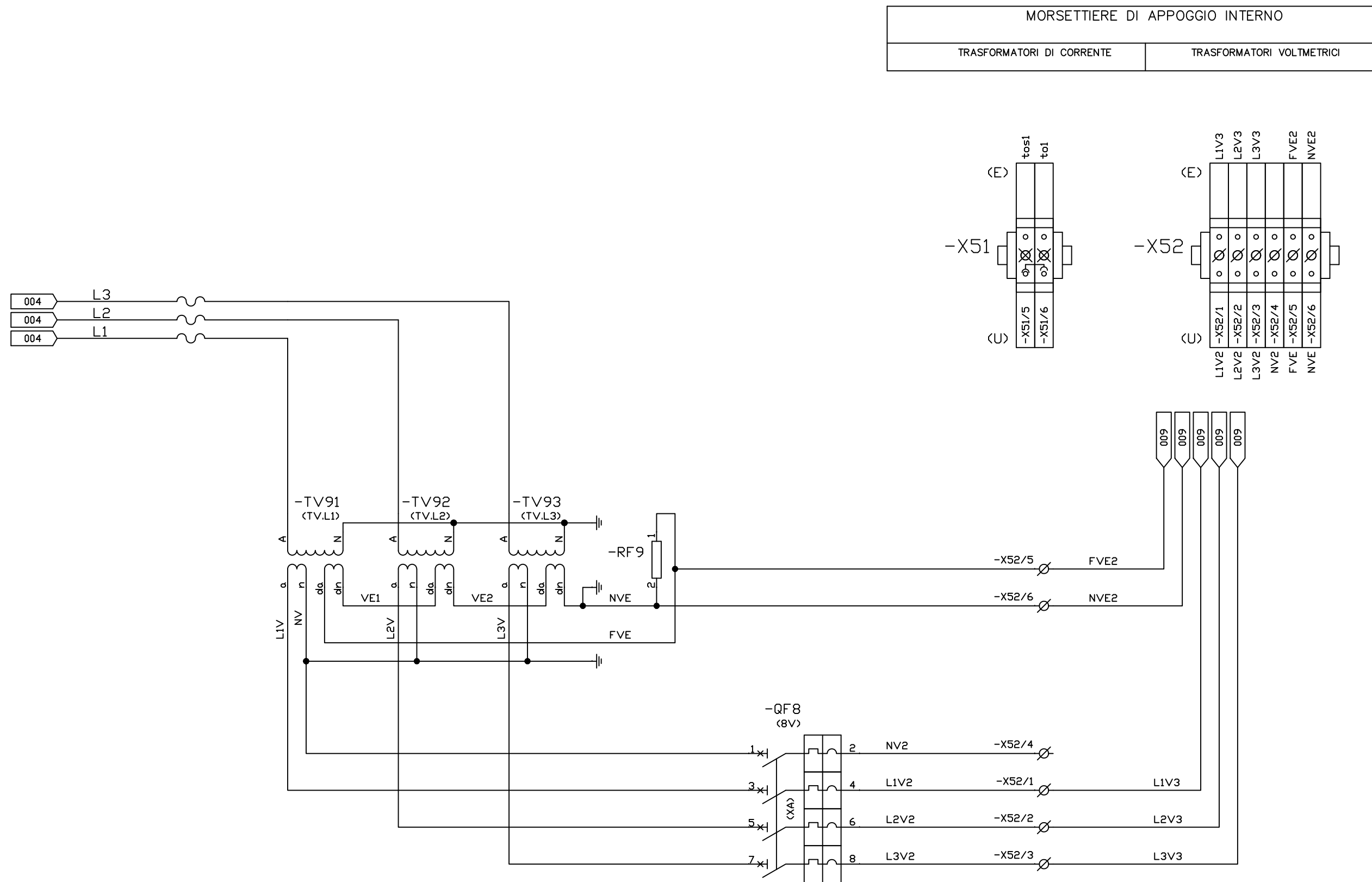
IMPIANTO

Complesso Scolastico Uta

TAVOLA

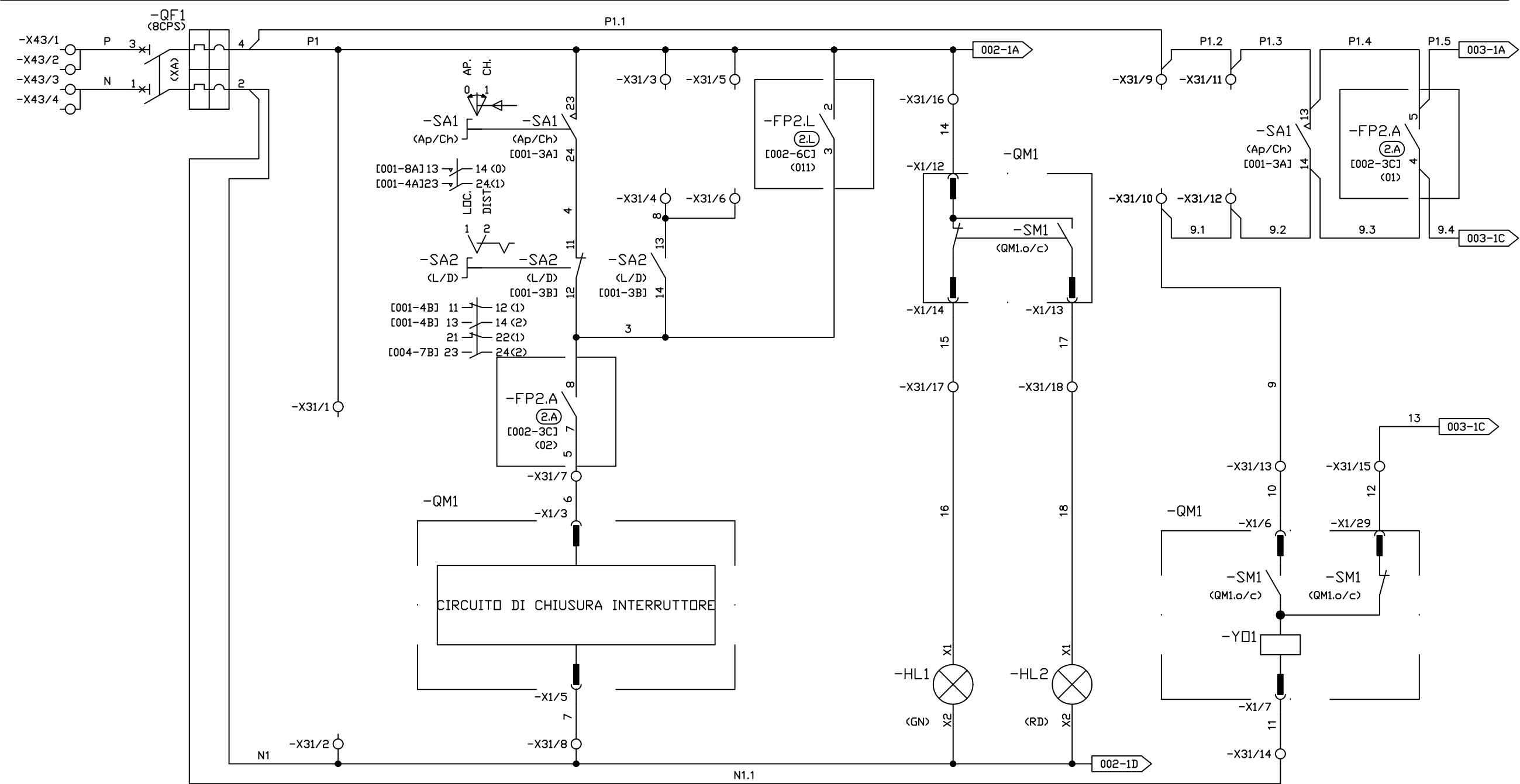


CLIENTE	—	PROGETTO	—	FILE			QMT.dwg
		ARCHIVIO	994	DATA	Mar. 2020	REVISIONE	R0.0
		DISEGNATORE	AL	PAGINA	04	SEGUE	05
IMPIANTO				TAVOLA			
Complesso Scolastico Uta							



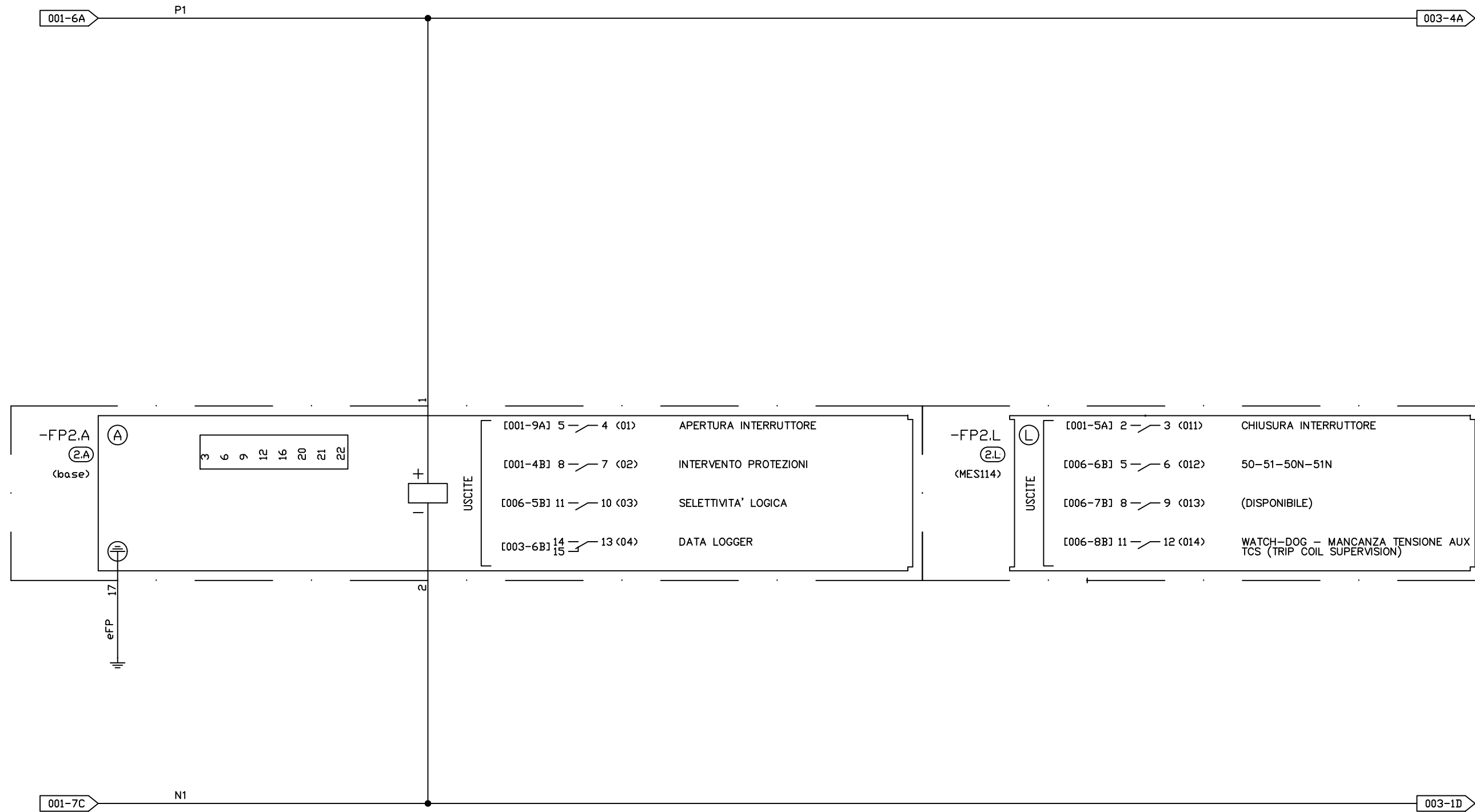
CLIENTE	—	PROGETTO	—	FILE		QMT.dwg	
		ARCHIVIO	994	DATA	Mar. 2020	REVISIONE	R0.0
		DISEGNATORE	AL	PAGINA	05	SEGUE	06
IMPIANTO	Complesso Scolastico Uta			TAVOLA			

ARRIVO ALIMENTAZIONI AUX.	PREDISPOSIZIONE PER	CIRCUITO DI CHIUSURA			STATO INTERRUTTORE		CIRCUITO DI APERTURA		
		COMANDO IN LOCALE	COMANDO A DISTANZA	COMANDO DA SEPAM	APERTO	CHIUSO	COMANDO A DISTANZA	COMANDO IN LOCALE	COMANDO DA SEPAM

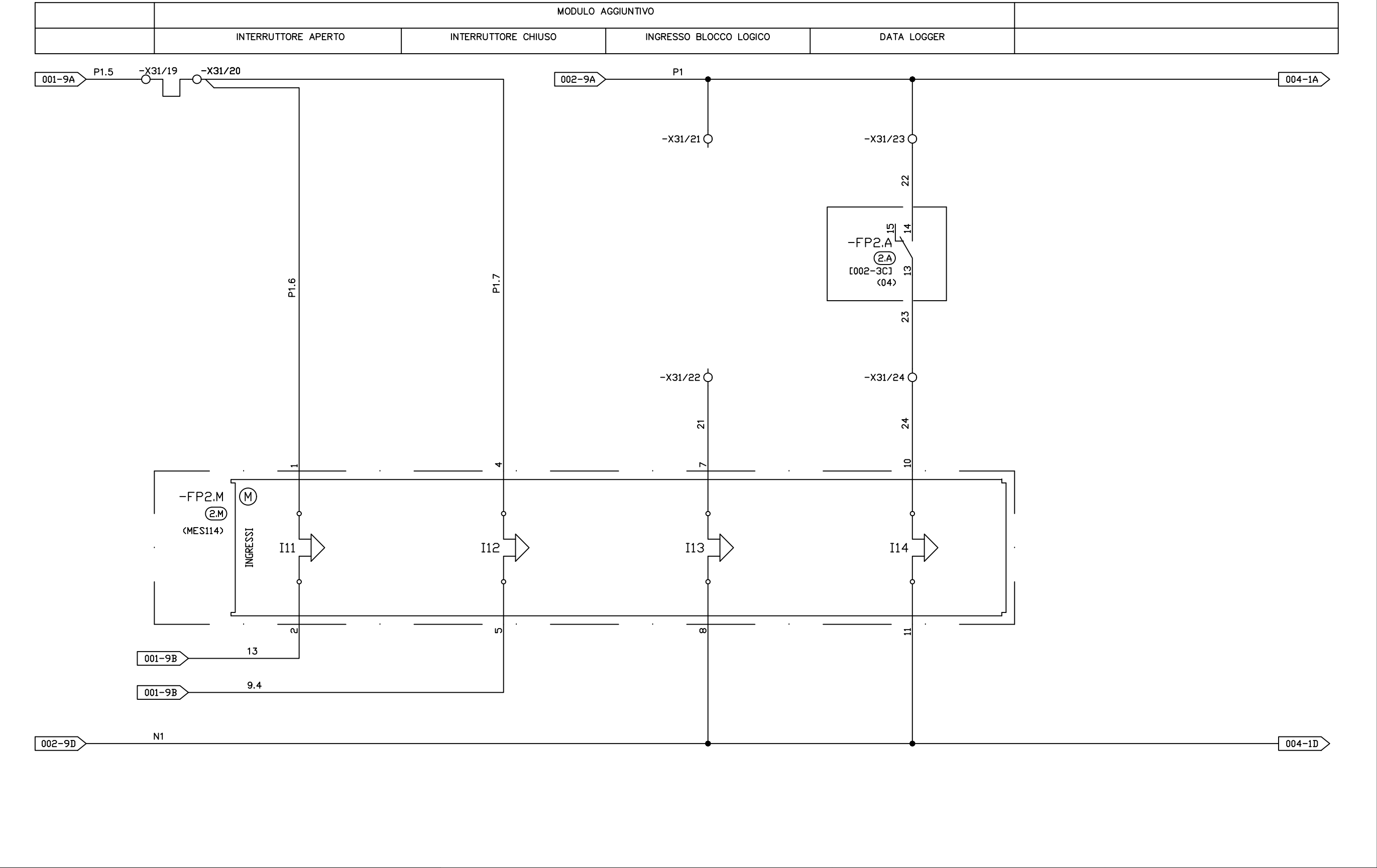


	CLIENTE	—	PROGETTO	—	FILE			QMT.dwg
			ARCHIVIO	994	DATA	Mar. 2020	REVISIONE	R0.0
			DISEGNATORE	AL	PAGINA	06	SEGUE	07
	IMPIANTO	Complesso Scolastico Uta				TAVOLA		

MODULO BASE (A)				MODULO AGGIUNTIVO
MESSA A TERRA		ALIMENTAZIONE AUSILIARIA	USCITE	USCITE

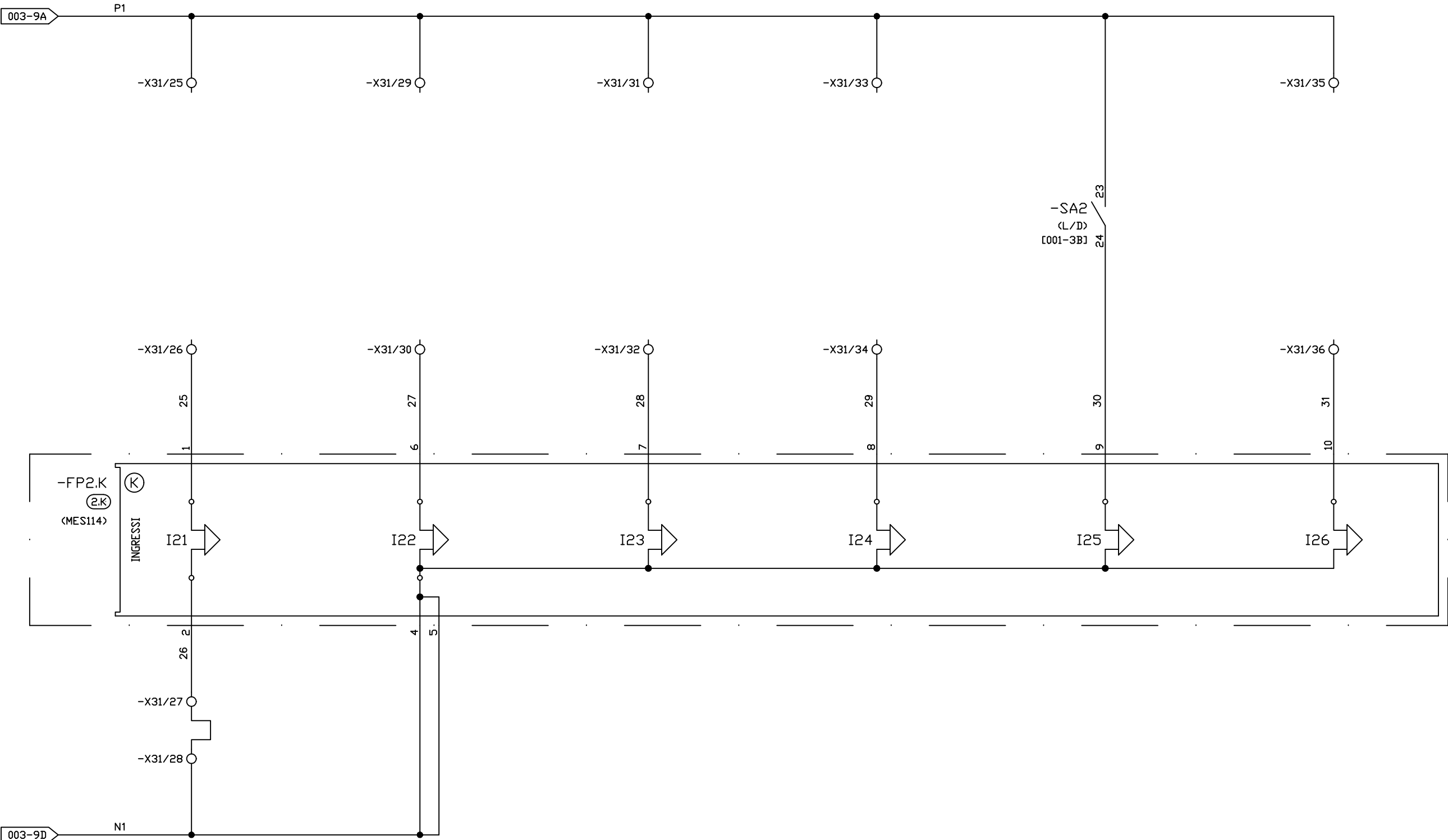


CLIENTE	—	PROGETTO	—	FILE		QMT.dwg	
		ARCHIVIO	994	DATA	Mar. 2020	REVISIONE	R0.0
		DISEGNATORE	AL	PAGINA	07	SEGUE	08
IMPIANTO				TAVOLA			
Complesso Scolastico Uta							

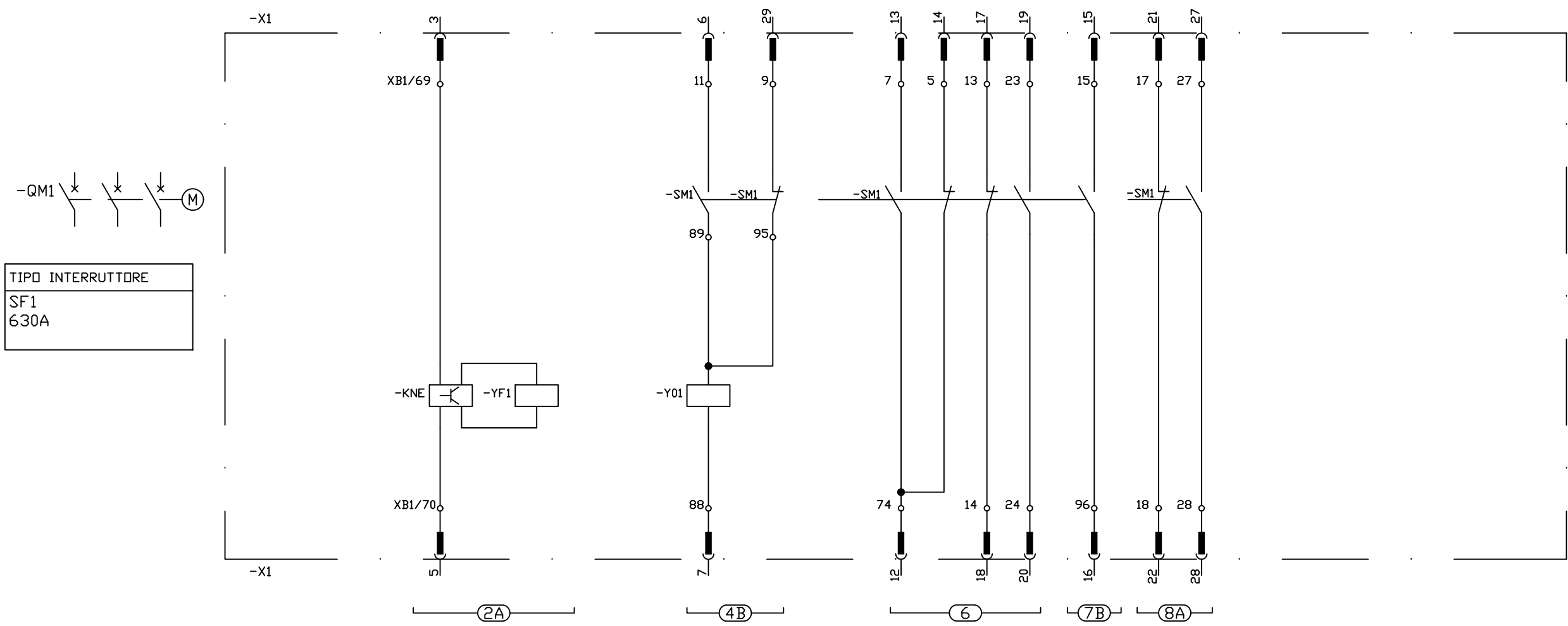


	CLIENTE	—	PROGETTO	—	FILE		QMT.dwg
			ARCHIVIO	994	DATA	Mar. 2020	REVISIONE R0.0
	IMPIANTO	Complesso Scolastico Uta	DISEGNATORE	AL	PAGINA	08	SEGUE 09
					TAVOLA		

MODULO AGGIUNTIVO						
	APERTURA DA PROTEZIONE ESTERNA	DISPONIBILE	DISPONIBILE	DISPONIBILE	ABILITAZIONE TELECOMANDO	DISPONIBILE



	CLIENTE	—	PROGETTO	—	FILE			QMT.dwg
			ARCHIVIO	994	DATA	Mar. 2020	REVISIONE	R0.0
			DISEGNATORE	AL	PAGINA	09	SEGUE	10
	IMPIANTO	Complesso Scolastico Uta				TAVOLA		

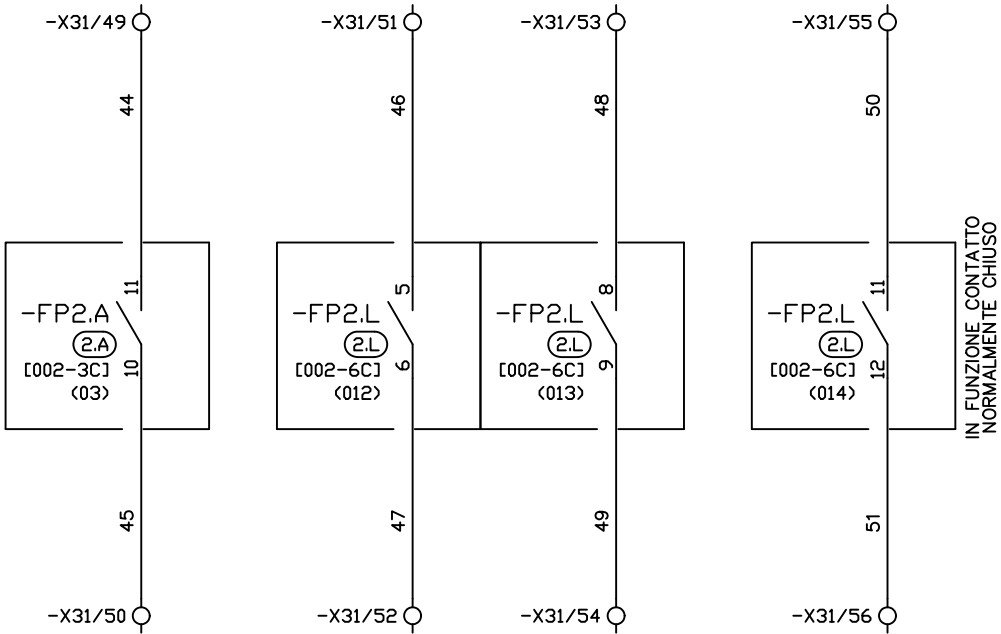
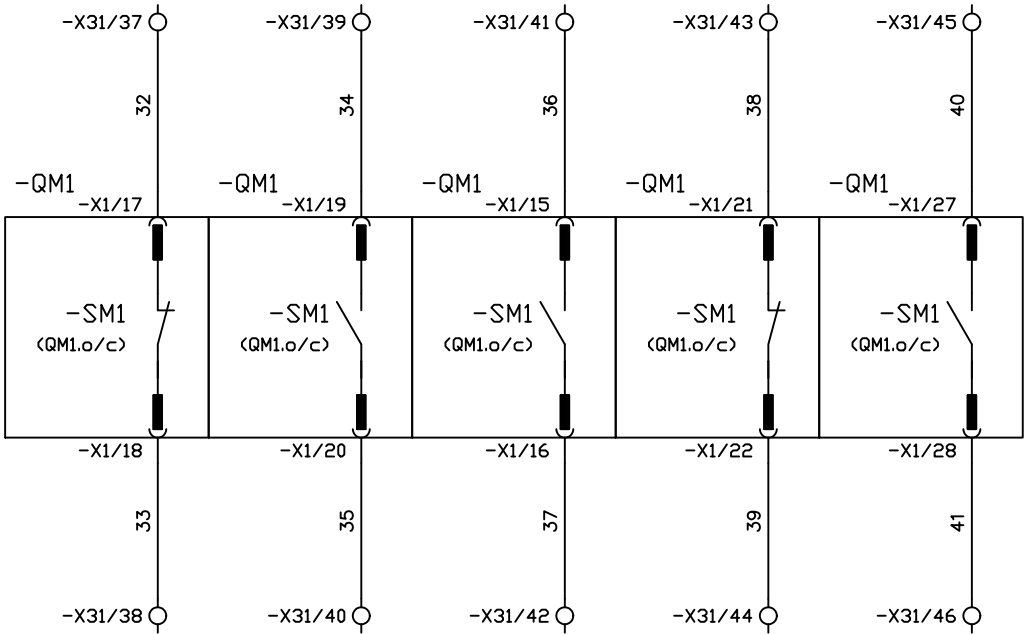


POS.	LEGENDA MONTANTI
2	A CIRCUITO DI CHIUSURA MOTORIZZATO
4	B CIRCUITO DI APERTURA CON SUPERVISORE
6	CONTATTI AUSILIARI INTERRUTTORE
7	B CONTATTO AUSILIARIO INTERRUTTORE
8	A CONTATTI AUSILIARI INTERRUTTORE

SIGLA	LISTA DEL MATERIALE
-X1	CONNETTORE BASSA TENSIONE
-KNE	RELE' DI ANTIRICHISURA ELETTRONICO
-SM1	CONTATTI AUSILIARI INTERRUTTORE
-Y01	SGANCIATORE DI APERTURA
-YF1	SGANCIATORE DI CHIUSURA
-XB1	MORSETTIERA DI APPOGGIO
-RQ1	RESISTENZA

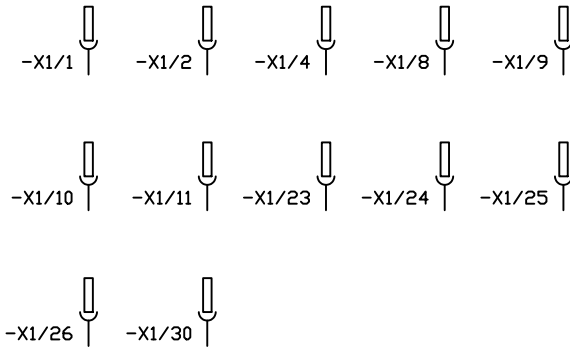
CLIENTE	—	PROGETTO	—	FILE	QMT.dwg	
		ARCHIVIO	994	DATA	Mar. 2020	REVISIONE R0.0
		DISEGNATORE	AL	PAGINA	10	SEGUE 11
IMPIANTO			TAVOLA			
Complesso Scolastico Uta						

INTERRUTTORE M.T.		SISTEMA DI PROTEZIONE E CONTROLLO			
CONTATTI AUSILIARI		MODULO BASE (A)	MODULO MES114 (L)		
		SELETTIVITA' LOGICA	50-51-50N-51N	<DISPONIBILE>	WATCH-DOG/MANCANZA TENSIONE AUX TCS <TRIP COIL SUPERVISION>



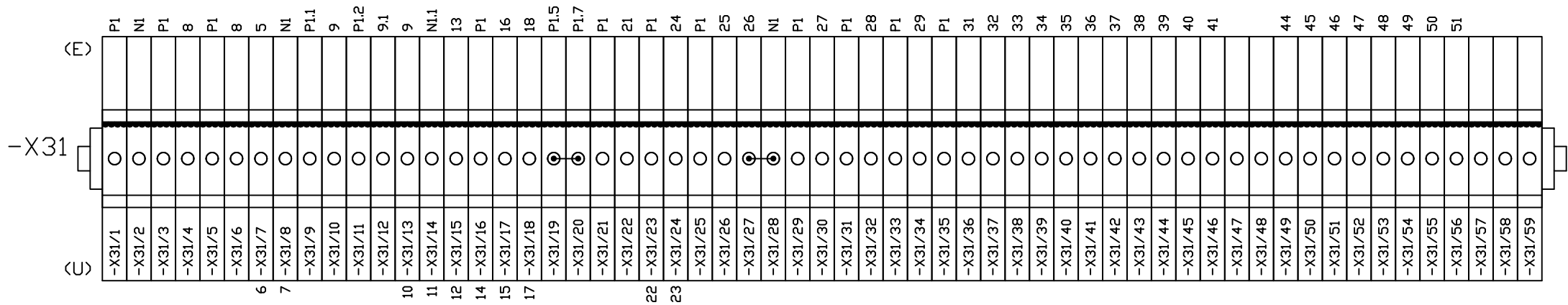
	MORSETTI DISPONIBILI

-X31/47 ♂ -X31/48 ♂ -X31/57 ♂ -X31/58 ♂ -X31/59 ♂

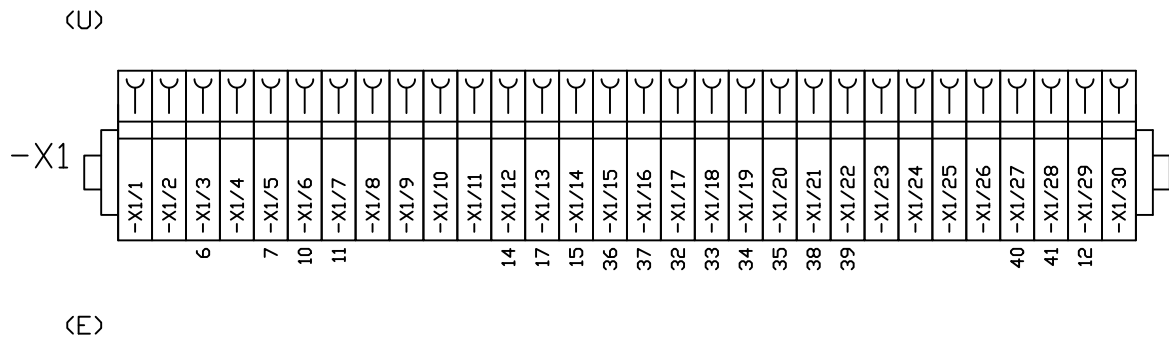
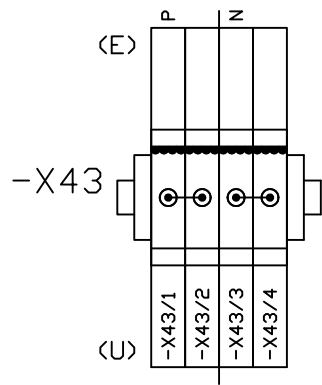


	CLIENTE	—	PROGETTO		—		FILE		QMT.dwg		
			ARCHIVIO		994		DATA		Mar. 2020		
			DISEGNATORE		AL		PAGINA		11		
	IMPIANTO	Complesso Scolastico Uta						TAVOLA			
								REVISIONE		R0.0	
								SEGUE		12	

MORSETTIERE ALLACCIAMENTO ESTERNO
CIRCUITI DI COMANDO , PROTEZIONI , SEGNALAZIONI



MORSETTIERE DI INTERCONNESSIONE	MORSETTIERE DI APPOGGIO INTERNO
ALIMENTAZIONE AUSILIARIA	CONNETTORE INTERRUETTORE



	CLIENTE _	PROGETTO _	FILE QMT.dwg	
		ARCHIVIO 994	DATA Mar. 2020	REVISIONE R0.0
		DISEGNATORE AL	PAGINA 12	SEGUE 13
	IMPIANTO	Complesso Scolastico Uta		TAVOLA

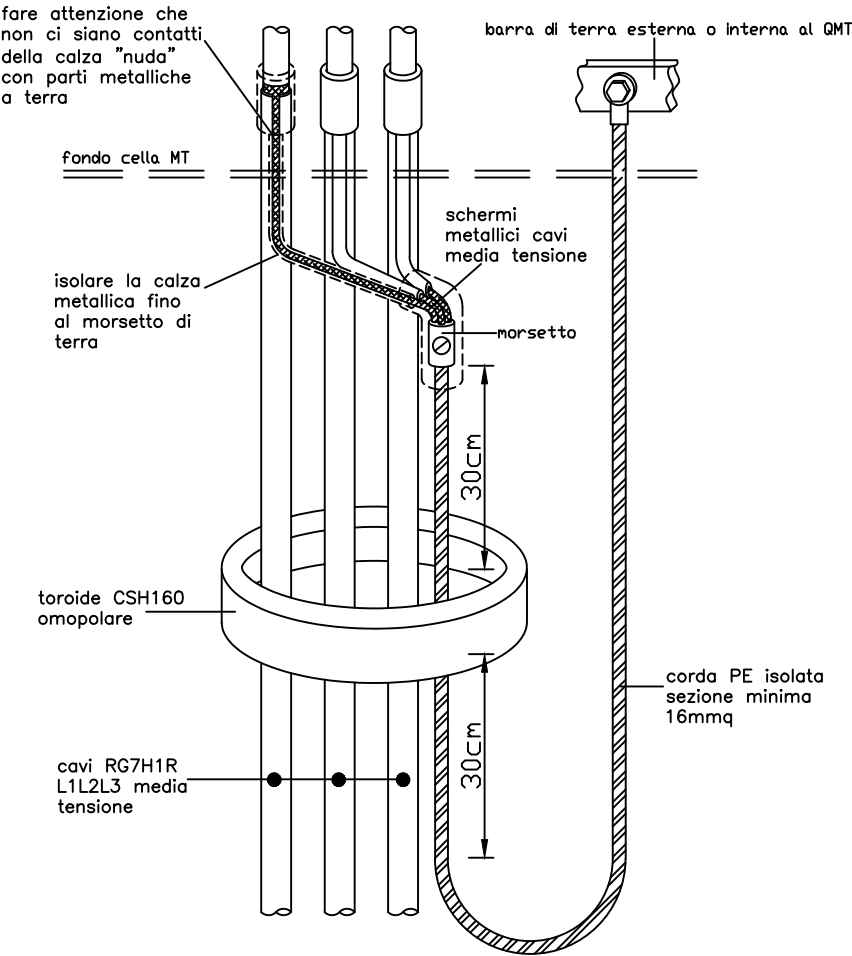
TOPOGRAFICO

APPARECCHIATURA

PARTICOLARE COLLEGAMENTI

SCHERMI METALLICI CAVI MEDIA

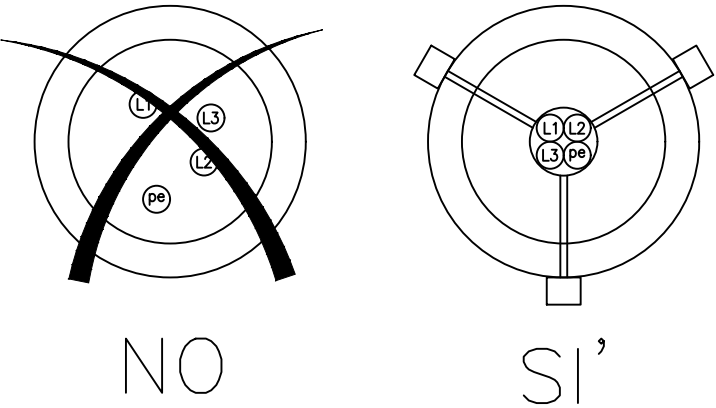
TENSIONE



PARTICOLARE CENTRATURA DEI

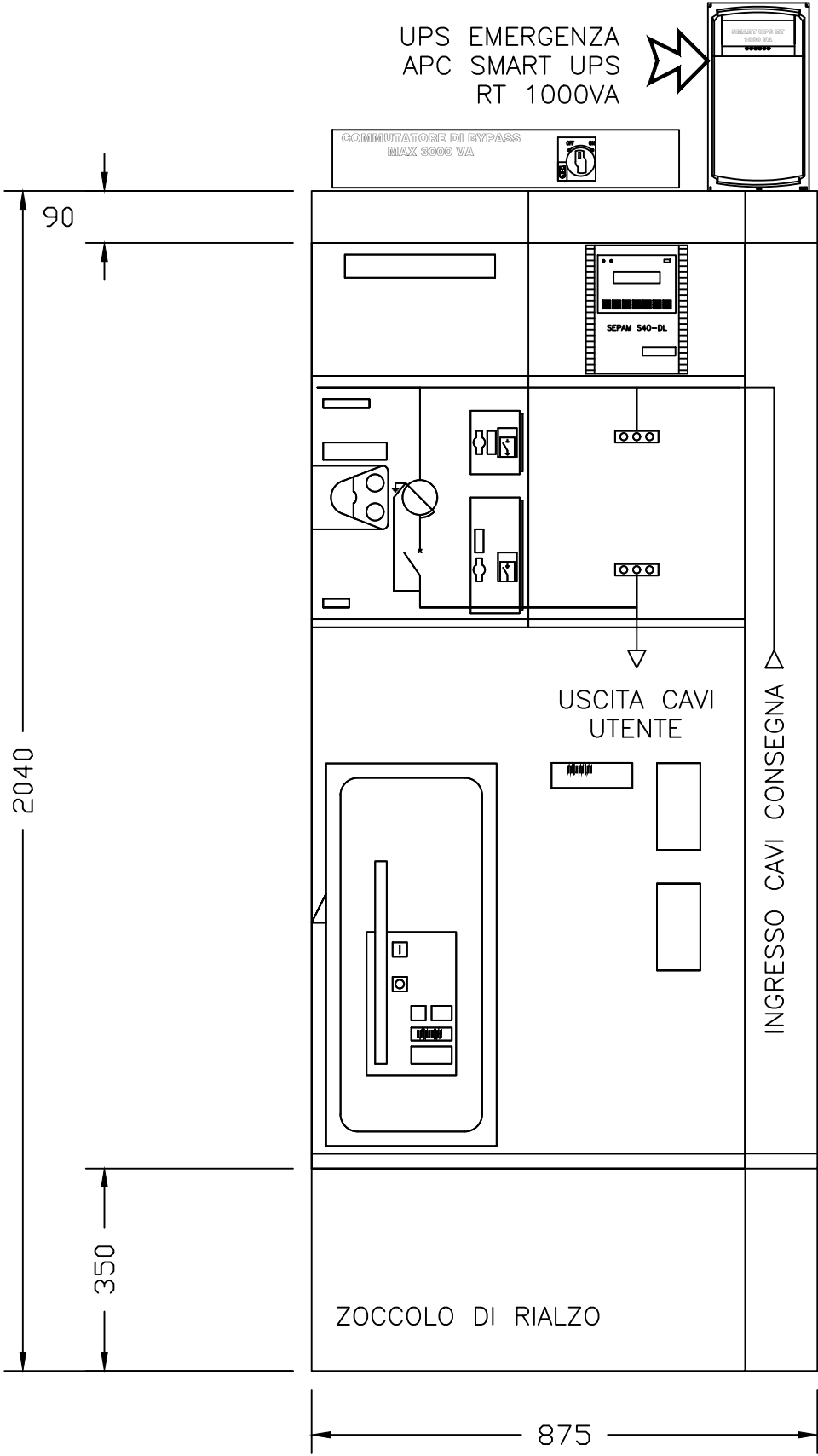
CAVI ALL'INTERNO DEL TOROIDE

OMOPOLARE



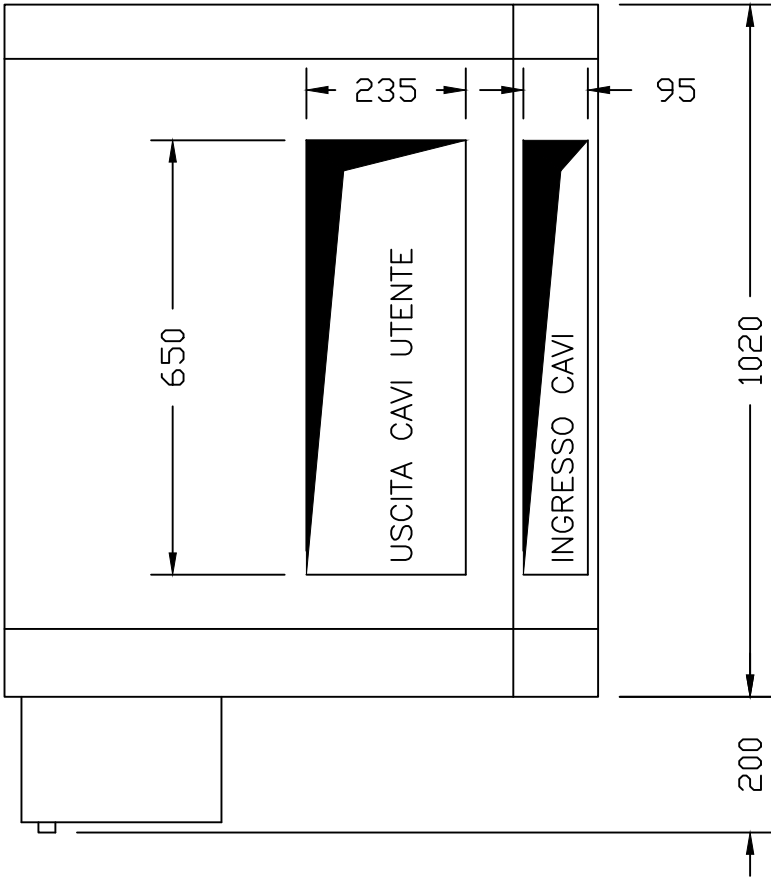
CLIENTE	—	PROGETTO	—	FILE			QMT.dwg
		ARCHIVIO	994	DATA	Mar. 2020	REVISIONE	R0.0
		DISEGNATORE	AL	PAGINA	13	SEGUE	14
IMPIANTO				TAVOLA			
Complesso Scolastico Uta							

TOPOGRAFICO
APPARECCHIATURA

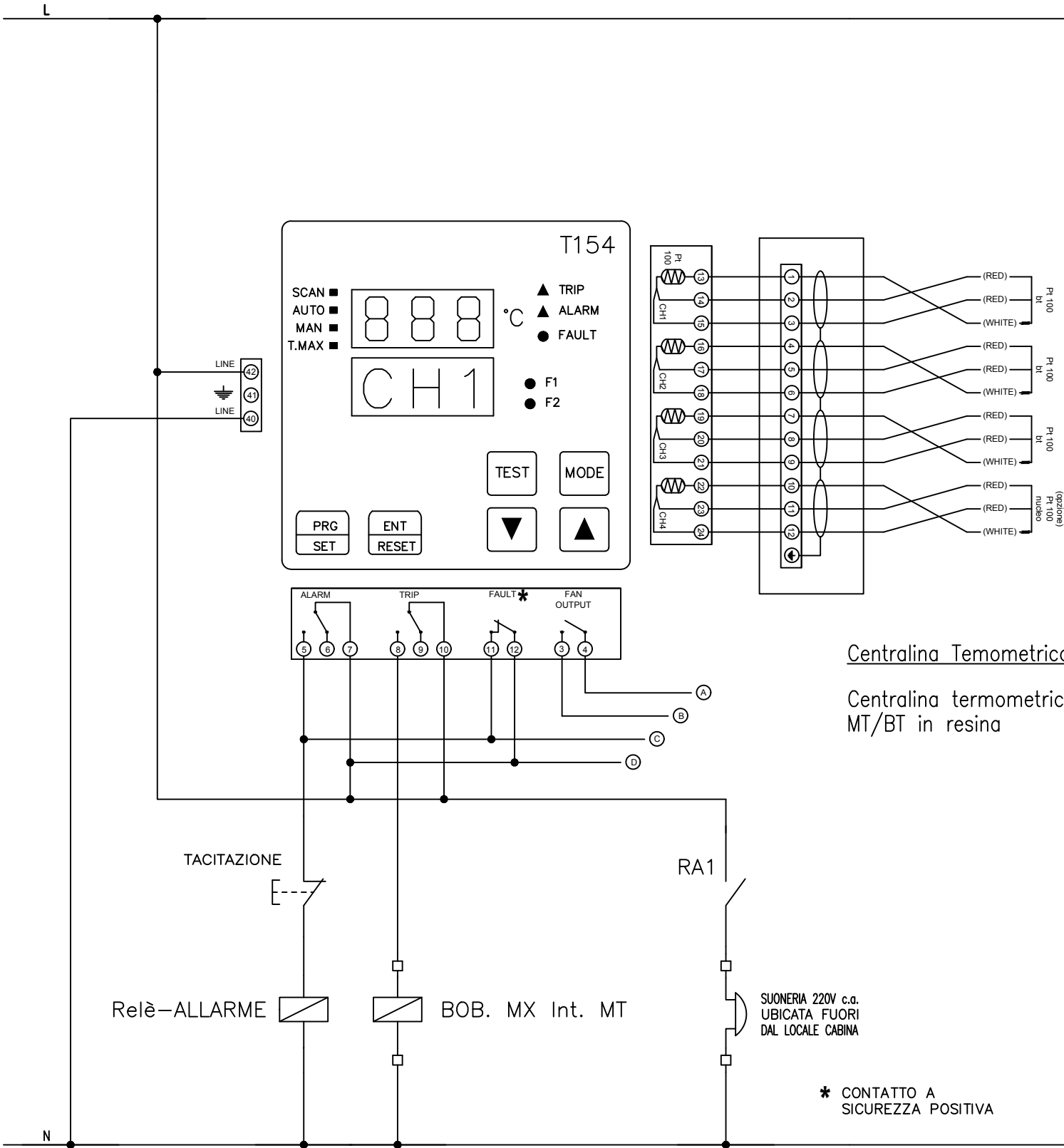


	CLIENTE _	PROGETTO _	FILE QMT.dwg	
		ARCHIVIO 994	DATA Mar. 2020	REVISIONE R0.0
		DISEGNATORE AL	PAGINA 14	SEGUE 15
	IMPIANTO	Complesso Scolastico Uta		TAVOLA

TOPOGRAFICO
APPARECCHIATURA



	CLIENTE	—	PROGETTO		—		FILE		QMT.dwg	
			ARCHIVIO		994		DATA		Mar. 2020	
			DISEGNATORE		AL		PAGINA		15	
	IMPIANTO	Complesso Scolastico Uta					TAVOLA			



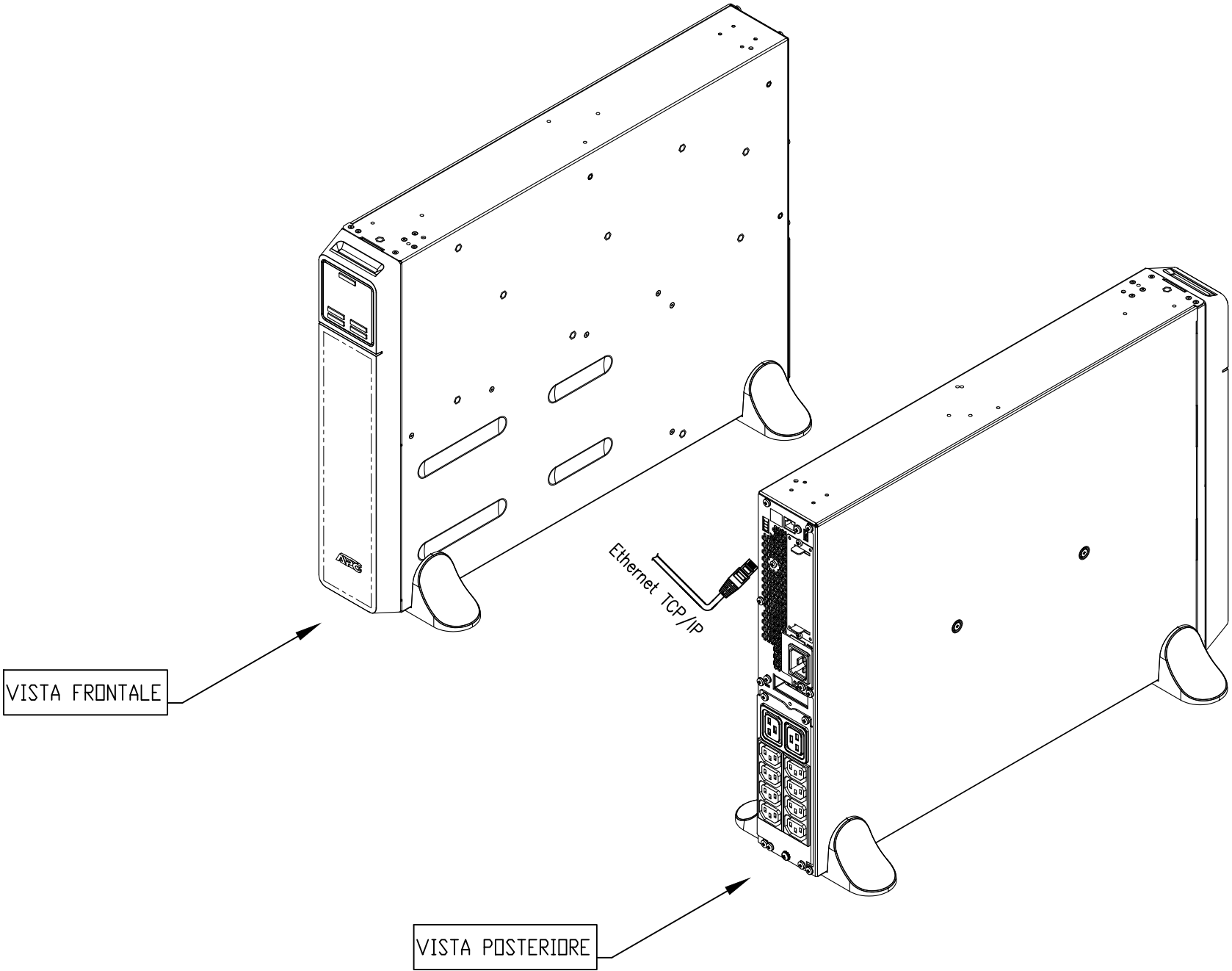
CLIENTE	—	PROGETTO	—	FILE	QMT.dwg		
		ARCHIVIO	994	DATA	Mar. 2020	REVISIONE	R0.0
		DISEGNATORE	AL	PAGINA	16	SEGUE	17
IMPIANTO	Complesso Scolastico Uta			TAVOLA			

Smart UPS – 2000 VA:

On line doppia conversione
Bypass automatico interno
Connessione; Prese IEC Input/Output

Caratteristiche:
Un ingresso-uscita: 230–230 V
Frequenza: 50–60 Hz
Potenza: 2000 VA
Autonomia: 4 min. (minima a pieno carico)
Dimensioni: 85x432x483 mm (LxHxP)
Peso Totale: 25 Kg

Per conformità CEI 0–16:
Kit composto da scheda per riserva di carica
CEI016 e comunicazione Ethernet + 2 Scheda
contatti I/O segnalazione allarmi, configurabili



CLIENTE	—	PROGETTO	—	FILE	QMT.dwg		
		ARCHIVIO	994	DATA	Mar. 2020	REVISIONE	R0.0
		DISEGNATORE	AL	PAGINA	17	SEGUE	--
IMPIANTO	Complesso Scolastico Uta rete MT Stabilimento			TAVOLA			