



DATA	COGNOMS,NOM	E.P.S.E. VILANOVA I LA GELTRU
DIBUXAT.	MORENO, SALVADOR	
COMPROV.		
ID.S.NORM.		
ESCALA		

SITUACIÓ

EX. Nro.:	1
CURS:	PFC



DATA	COGNOMS, NOM	E.P.S.E.
DIBUXXAT.	9/1/13	MORENO, SALVADOR
COMPROV.	9/1/13	
ID.S.NORM.	9/1/13	VILANOVA I LA GELTRU

ESCALA

--

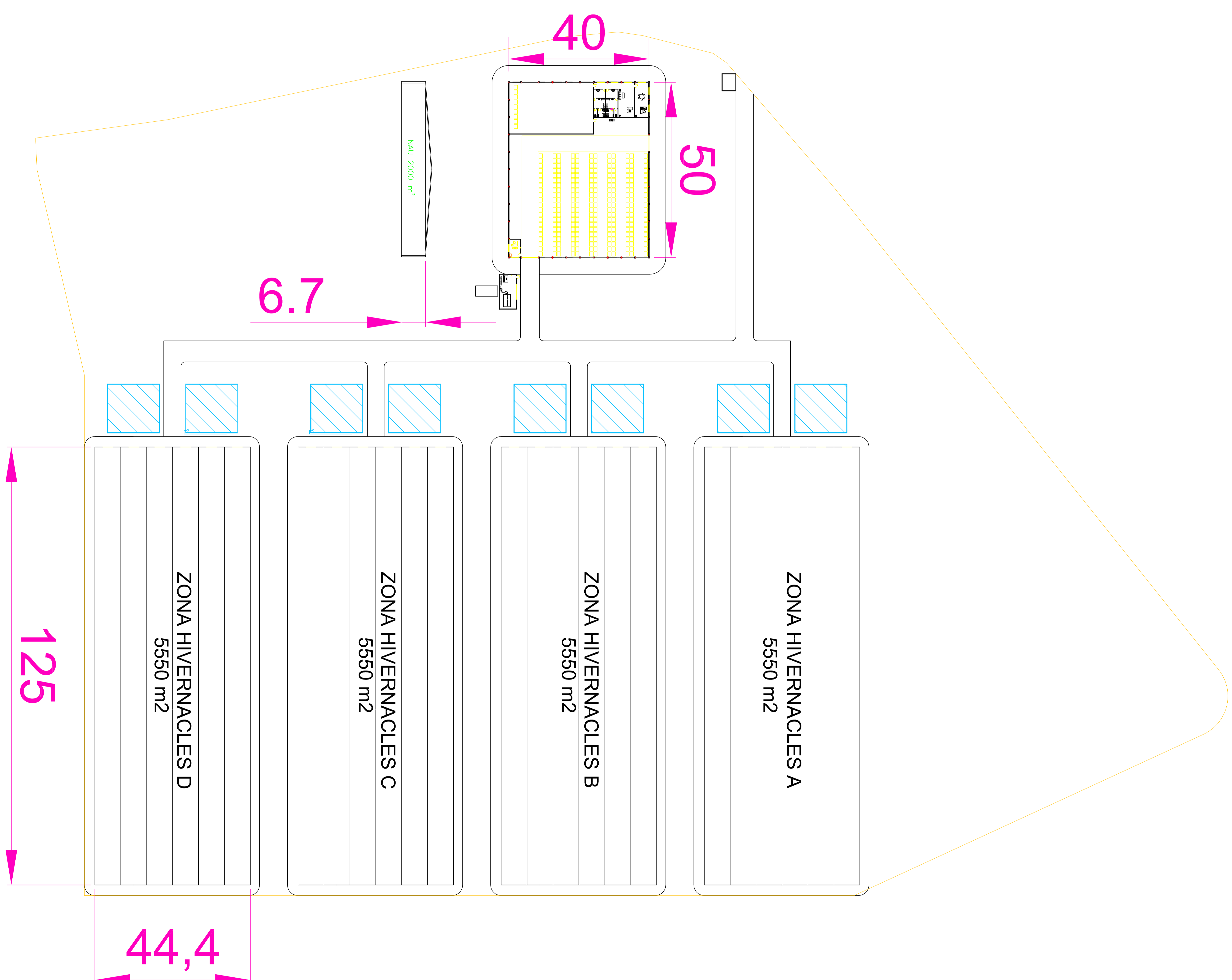
EMPLAÇAMENT

2

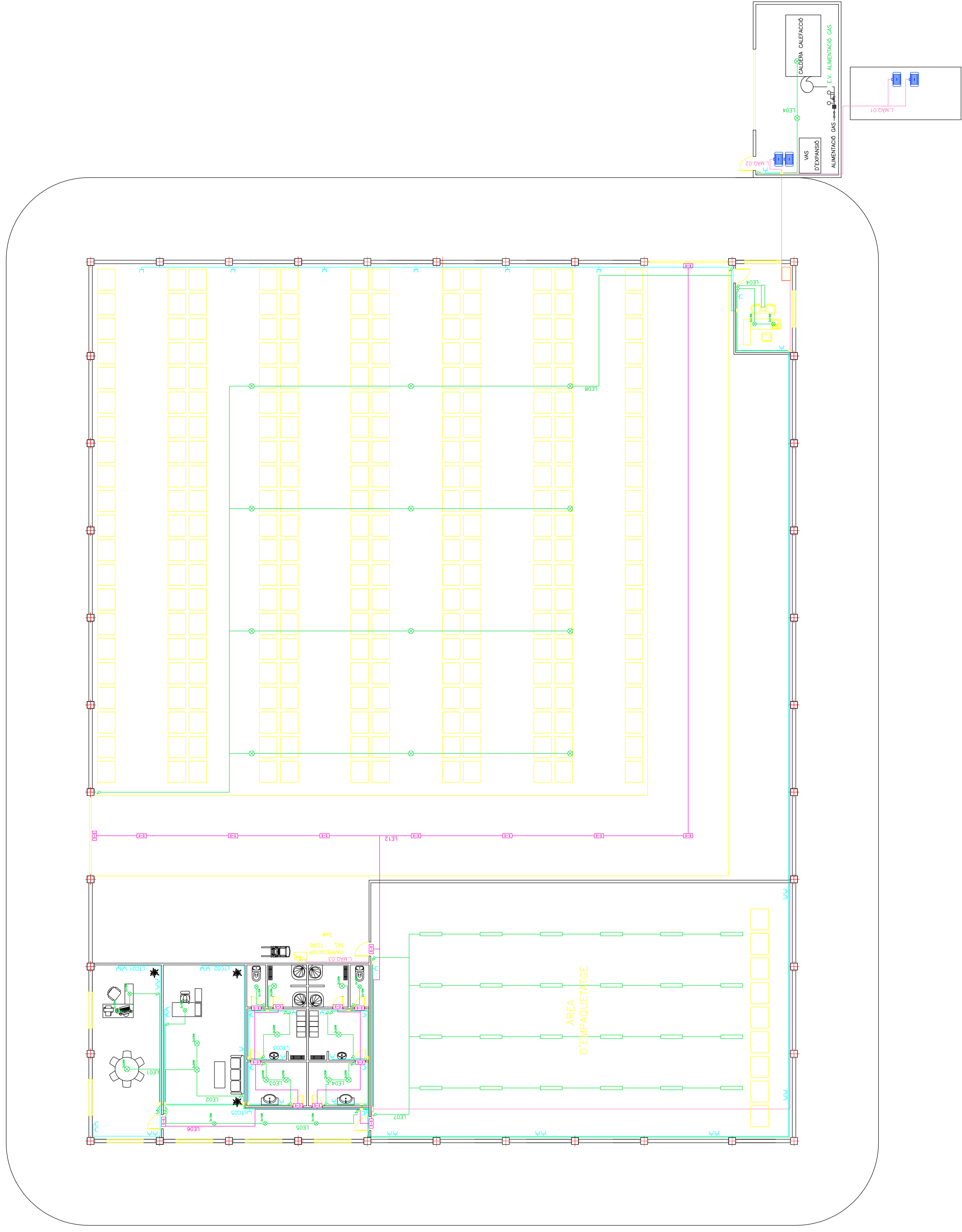
EX. Nro.:

CURS:

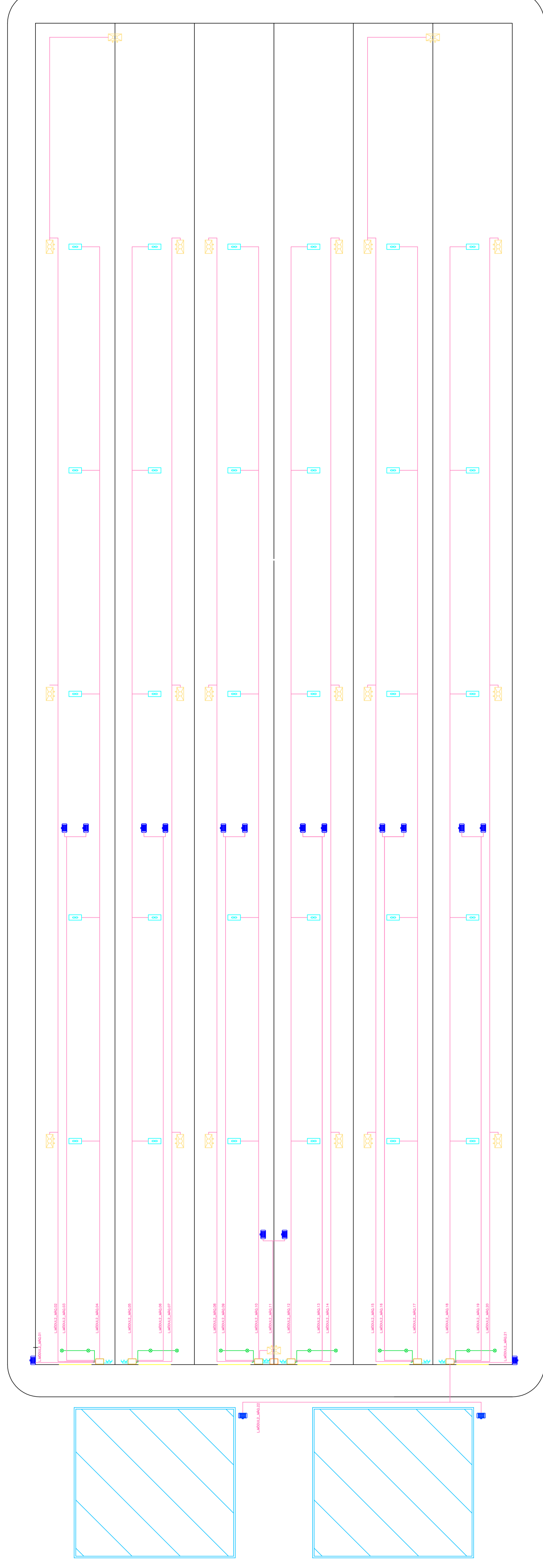
PFC

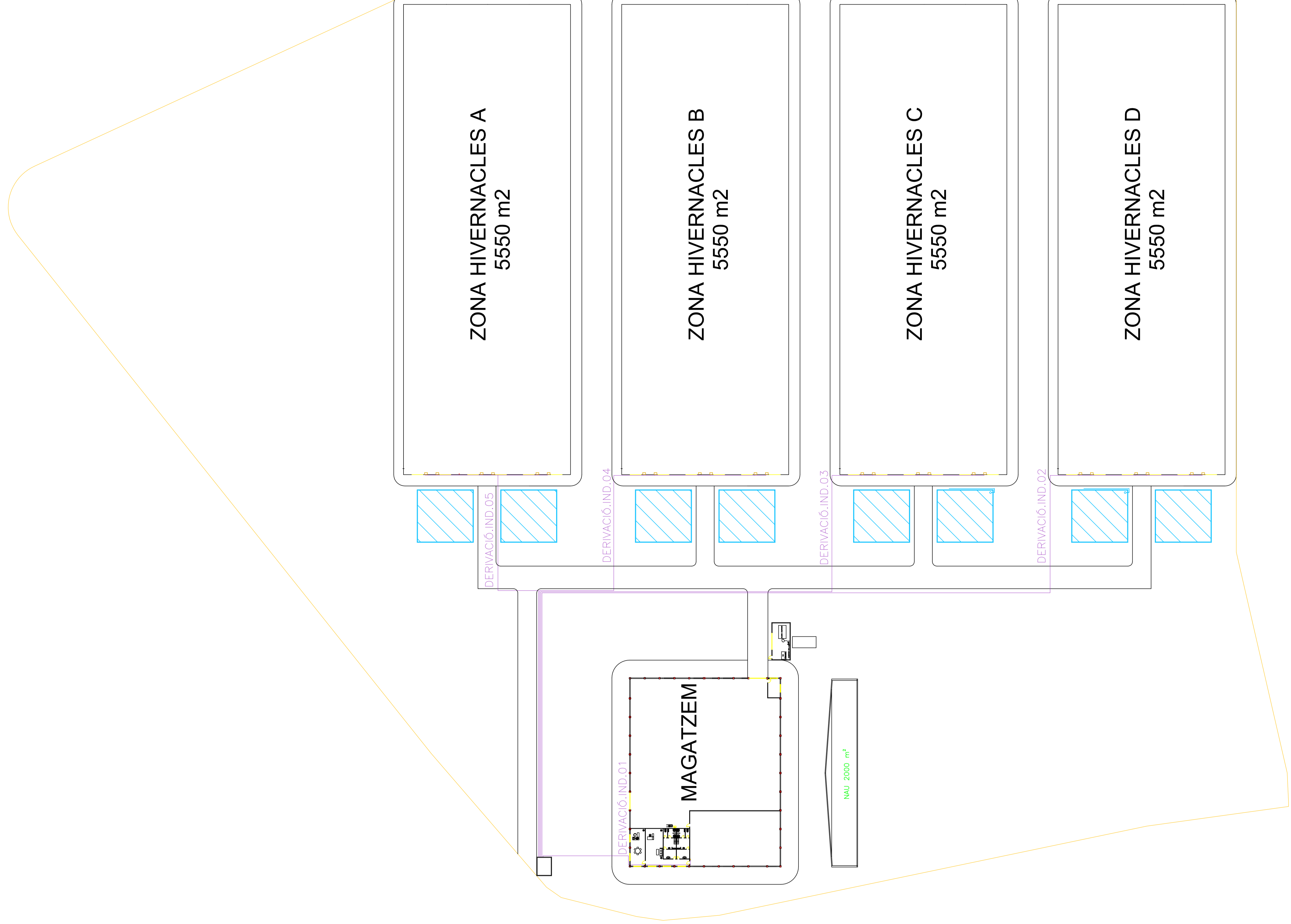


5:100	DATA	COGNOMS/NOM	E.P.S.E.
	DIBUIXAT: 9/7/13	KOBENO, SALVADOR	VILANOVA I LA GELTRÚ
	COMPROVA: 9/7/13		
	DISENYADA: 9/7/13		
	ESCALA		
DISTRIBUCIÓ PLANTA		EX. No.:	3
		QUES:	PG

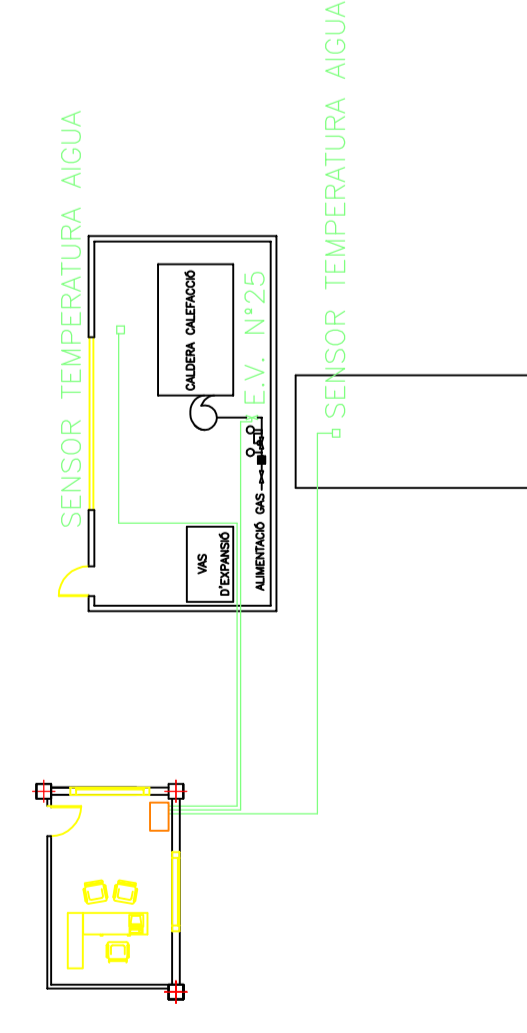
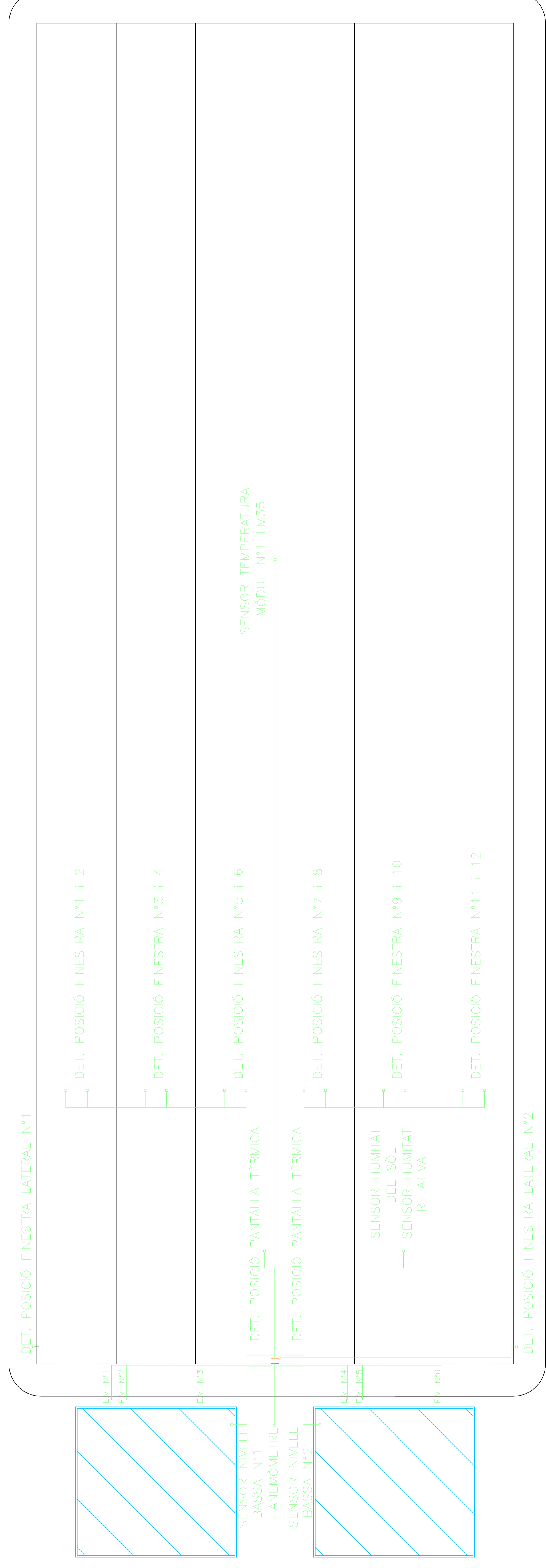


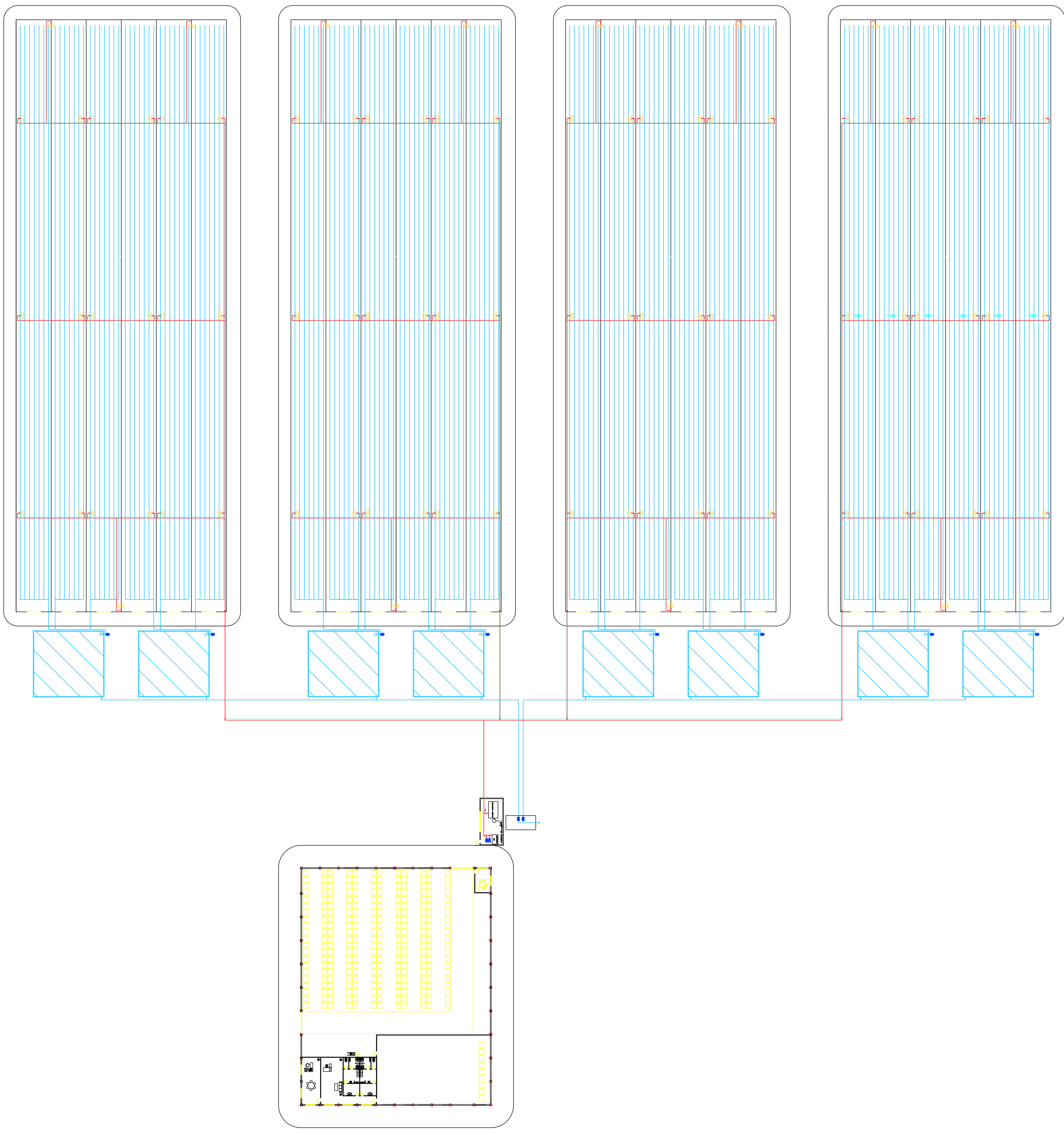
DATA	COGNOMS,NOM	E.P.S.E.
DIBUIAT: 9/1/13	MORENO, SALVADOR	VILANOVA I LA GELTRU
COMPROV: 9/1/13		
DISENYAT: 9/1/13		
ESCALA	ENLUMENAT I	EX. Nro.: 4
1:1	LINIES DE FORÇA	CURS: PFC



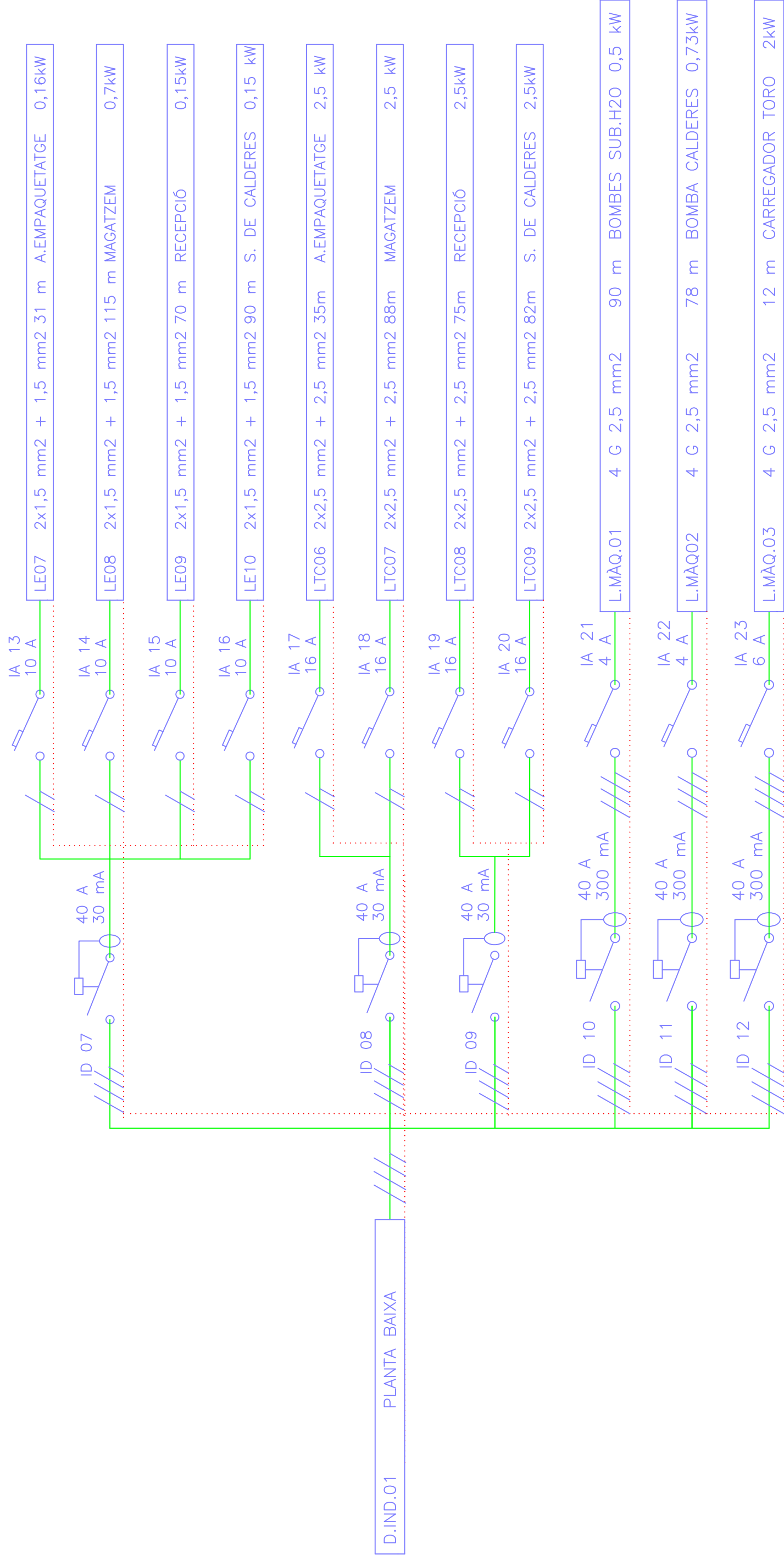


DATA	COGNOMS,NOM	E.P.S.E.
DIBUIAT: 9/1/13	MORENO, SALVADOR	VILANOVA I LA GELTRU
COMPROV: 9/1/13		
ID.SIGNA: 9/1/13		
ESCALA		
1:2	LINIES ALIMENTACIÓ	EX. Nº.: 6
		CURS: PFC





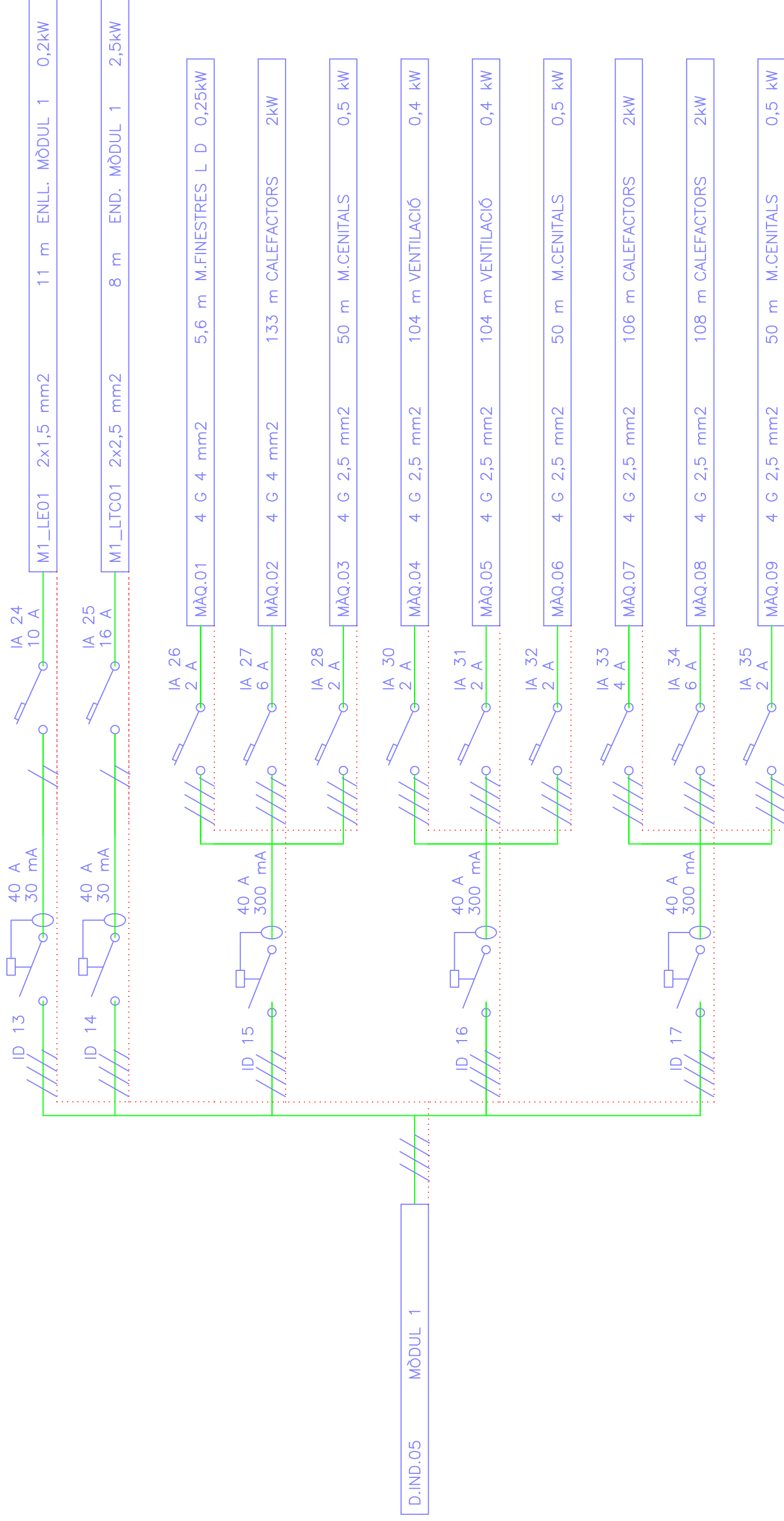
DATA	COGNOMS/NOM	E.P.S.E.
DIBUIJANT: 9/1/13	MORENO, SALVADOR	VILANOVA I LA GELTRU
COMPROVAT: 9/1/13		
DISENYAT: 9/1/13		
ESCALA		
1:4	HIDRÀULICA	EX. Nº.: 8
		CURS: PFC



SIMBOLOGIA

LINIA	SECCIÓ	LLARG.	RECEPTOR	POTÈNCIA
REF.		INTENSITAT INTENDEF	INTERRUPTOR DIFERENCIAL	
		REF INTENDEF	INTERRUPTOR AUTOMÀTIC	
		CHARACTERISTIQUES DE LA LINIA		
		CABLE TRIFÀSIC + NEUTRE		
		CABLE MONOFÀSIC + NEUTRE		

DATA	COGNOMS,NOM	E.P.S.E.E.	
DIBUIXAT. 9/1/13	MORENO, SALVADOR	VILANOVA I LA GELTRU	
COMPROV. 9/1/13			
ID.S.NORM. 9/1/13			
ESCALA		2	
--	PLANTA BAIXA		
		EX. Nro.:	
		CURS:	PFC



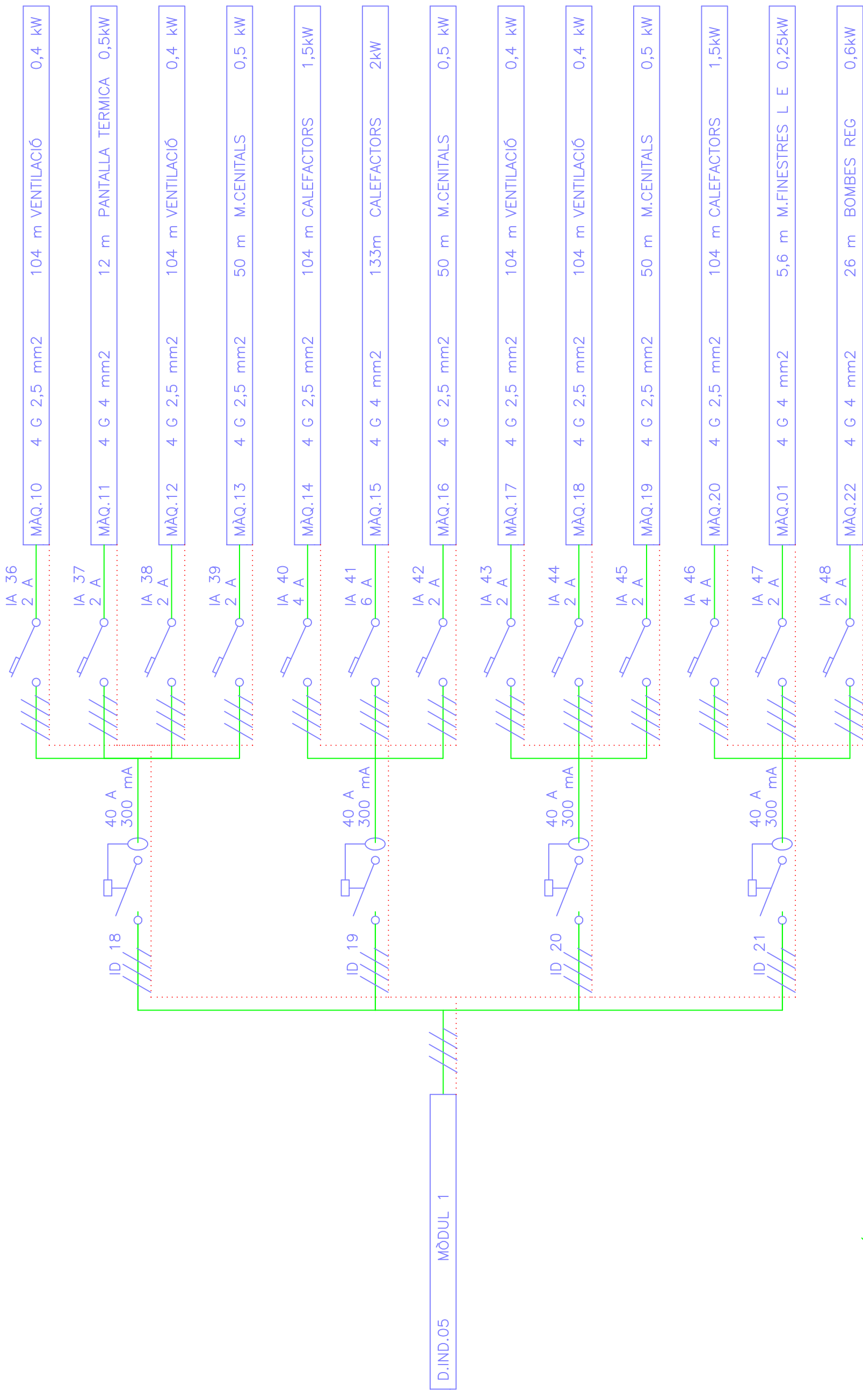
SIMBOLOGIA

LINIA	SECCIÓ	LLARG.	RECEPTOR	POTÈNCIA
-------	--------	--------	----------	----------

- REF. INTENSITAT INDEFINIDA
- INTERRUPTOR DIFERENCIAL
- REF. INTENSITAT INDEFINIDA
- INTERRUPTOR AUTOMÀTIC



- CARACTERÍSTIQUES DE LA LÍNIA
- CABLE TRIFÀSIC + NEUTRE
- CABLE MONOFÀSIC + NEUTRE

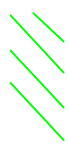


DATA	COGNOMS,NOM	E.P.S.E.	
DIBUIXAT. 9/1/13	MORENO,SALVADOR	VILANOVA I LA GELTRU	
COMPROV. 9/1/13			
ID.S.NORM. 9/1/13			
ESCALA	MÒDUL 1		
-:-			
		3	
		EX. Nro.:	
		CURS:	
		PFC	



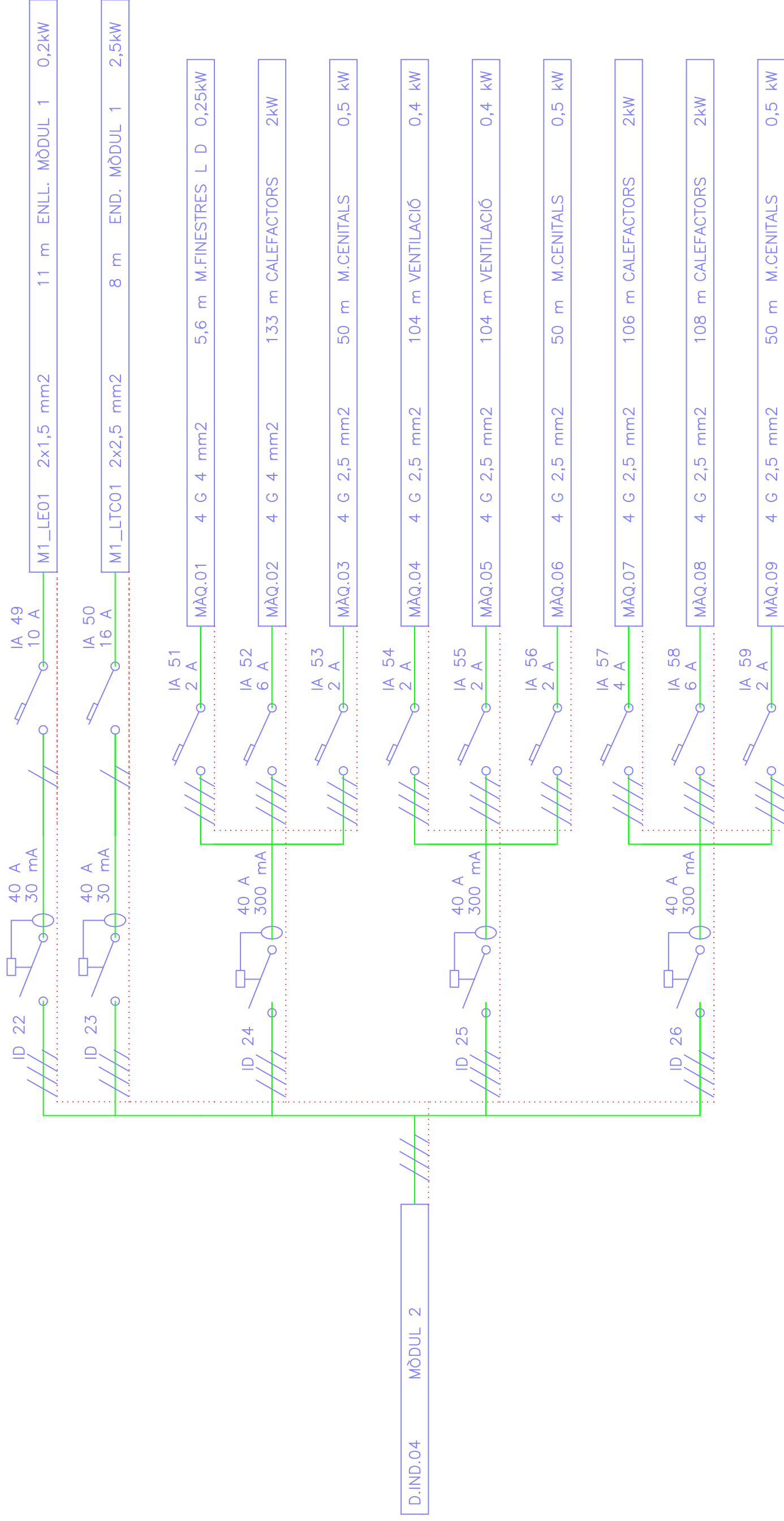
MÀQ.10	4 G 2,5 mm2	104 m VENTILACIÓ	0,4 kW
MÀQ.11	4 G 4 mm2	12 m PANTALLA TERMICA	0,5kW
MÀQ.12	4 G 2,5 mm2	104 m VENTILACIÓ	0,4 kW
MÀQ.13	4 G 2,5 mm2	50 m M.CENITALS	0,5 kW
MÀQ.14	4 G 2,5 mm2	104 m CALEFACTORS	1,5kW
MÀQ.15	4 G 4 mm2	133m CALEFACTORS	2kW
MÀQ.16	4 G 2,5 mm2	50 m M.CENITALS	0,5 kW
MÀQ.17	4 G 2,5 mm2	104 m VENTILACIÓ	0,4 kW
MÀQ.18	4 G 2,5 mm2	104 m VENTILACIÓ	0,4 kW
MÀQ.19	4 G 2,5 mm2	50 m M.CENITALS	0,5 kW
MÀQ.20	4 G 2,5 mm2	104 m CALEFACTORS	1,5kW
MÀQ.01	4 G 4 mm2	5,6 m M.FINESTRES L E	0,25kW
MÀQ.22	4 G 4 mm2	26 m BOMBES REG	0,6kW

SIMBOLOGIA

- REF.  INTENSITAT INTENDEF
INTERRUPTOR DIFERENCIAL
- REF.  INTENDEF
INTERRUPTOR AUTOMÀTIC

LINIA	SECCIÓ	LLARG. RECEPTOR	POTÈNCIA
			CARACTERÍSTIQUES DE LA LÍNIA
			CABLE TRIFÀSIC + NEUTRE
			CABLE MONOFÀSIC + NEUTRE

	DATA	COGNOMS,NOM	E.P.S.E.E.
DIBUIXAT.	9/1/13	MORENO, SALVADOR	VILANOVA I LA GELTRU
COMPROV.	9/1/13		
ID.S.NORM.	9/1/13		
ESCALA	MÒDUL 1		4
-:-			EX. Nro.:
			CURS:
			PFC



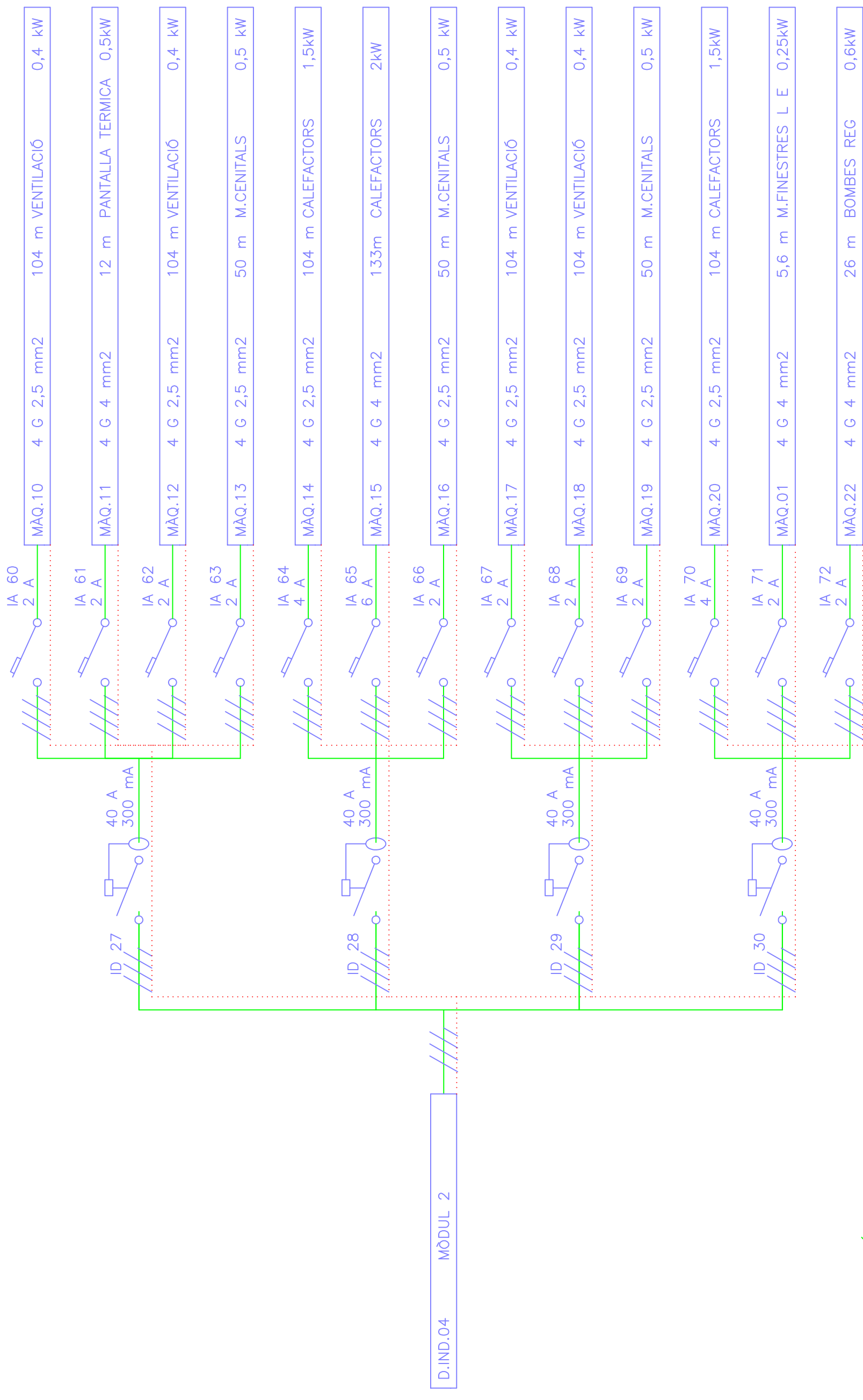
SIMBOLOGIA

LINIA	SECCIÓ	LLARG.	RECEPTOR	POTÈNCIA
-------	--------	--------	----------	----------

- REF. INTENSITAT INTENDEF
 INTERRUPTOR DIFERENCIAL
- REF. INTENDEF
 INTERRUPTOR AUTOMÀTIC

- CARACTERÍSTIQUES DE LA LINIA
- CABLE TRIFÀSIC + NEUTRE
- CABLE MONOFÀSIC + NEUTRE

DATA	COGNOMS,NOM	E.P.S.E.	
DIBUIXAT. 9/1/13	MORENO,SALVADOR	VILANOVA I LA GELTRU	
COMPROV. 9/1/13			
ID.S.NORM. 9/1/13			
ESCALA	MÒDUL 2		
-:-			
		EX. Nro.:	PFC
		CURS:	



SIMBOLOGIA

- REF. INTENSITAT INTENDEF
 INTERRUPTOR DIFERENCIAL
- REF. INTENDEF
 INTERRUPTOR AUTOMÀTIC

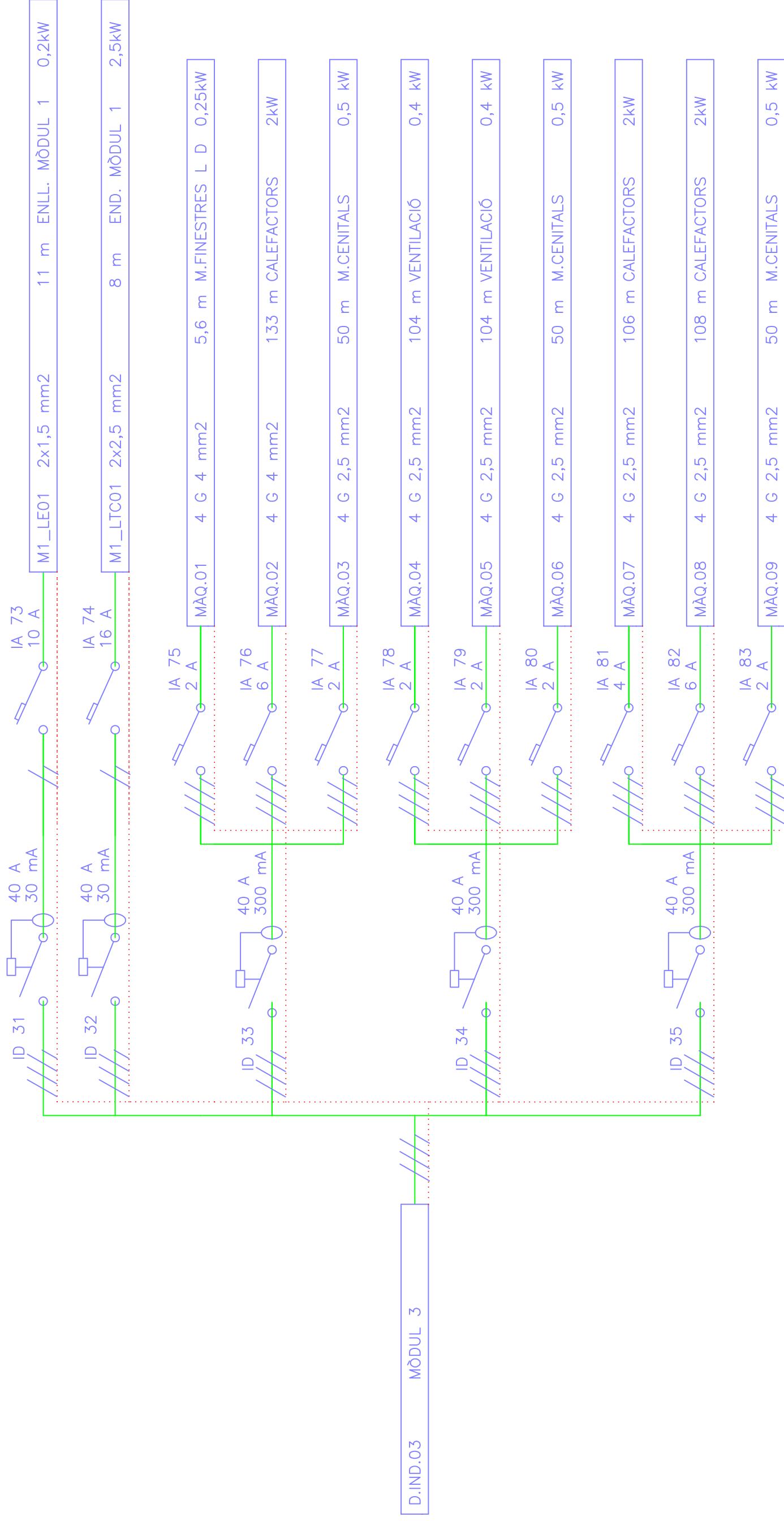
LINIA	SECCIÓ	LLARG. RECEPTOR	POTÈNCIA

CARACTERÍSTIQUES DE LA LÍNIA

CABLE TRIFÀSIC + NEUTRE

CABLE MONOFÀSIC + NEUTRE

DATA	COGNOMS,NOM	E.P.S.E.
DIBUIXAT. 9/1/13	MORENO, SALVADOR	VILANOVA I LA GELTRU
COMPROV. 9/1/13		
ID.S.NORM. 9/1/13		
ESCALA		6
-:-	MÒDUL 2	
		EX. Nro.:
		CURS:
		PFC



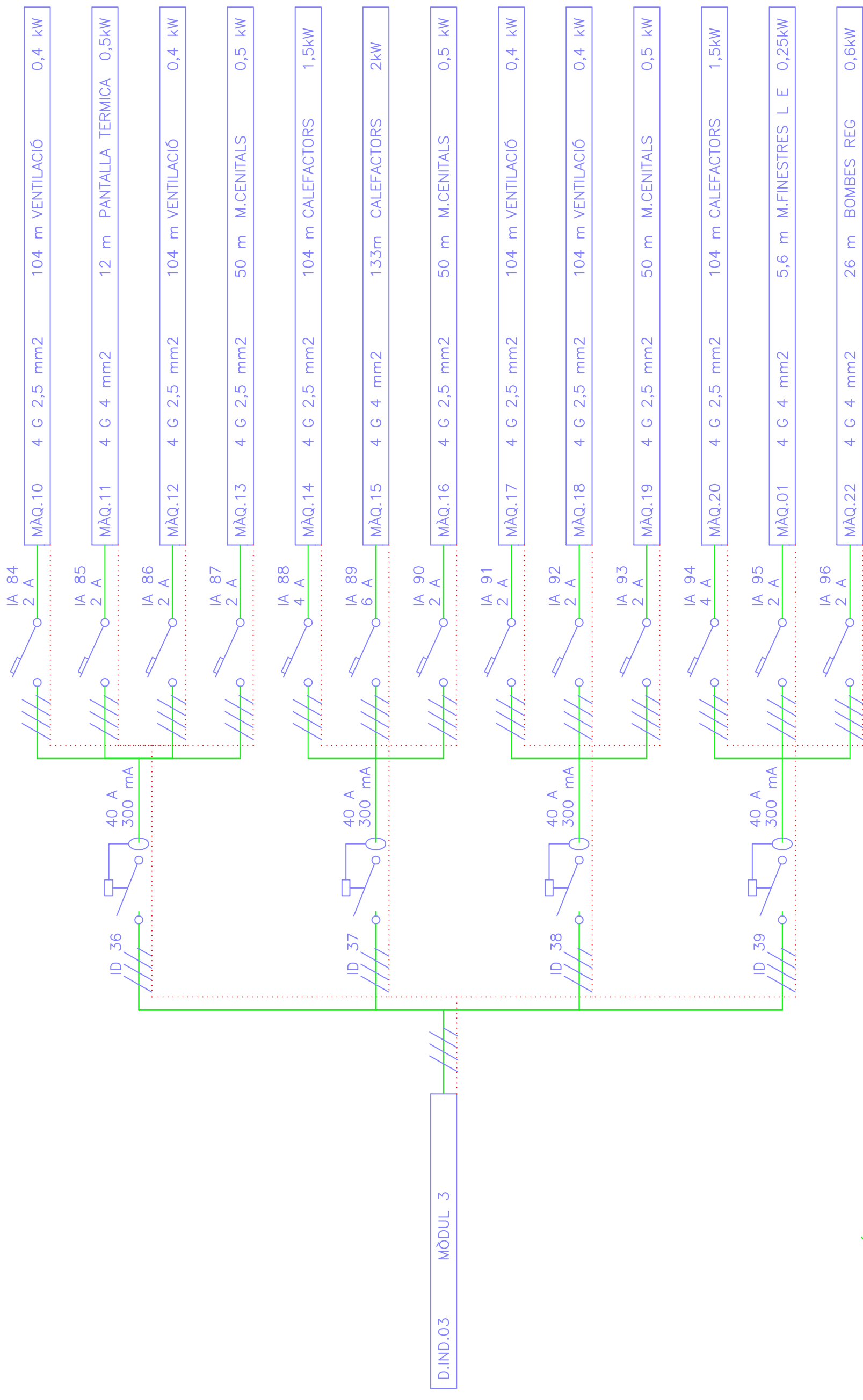
SIMBOLOGIA

LINIA	SECCIÓ	LLARG.	RECEPTOR	POTÈNCIA
-------	--------	--------	----------	----------

- REF. INTENSITAT INTÈNDEF
- INTERRUPTOR DIFERENCIAL
- REF. INTÈNDEF
- INTERRUPTOR AUTOMÀTIC

- CARACTERÍSTIQUES DE LA LINIA
- CABLE TRIFÀSIC + NEUTRE
- CABLE MONOFÀSIC + NEUTRE

DATA	COGNOMS,NOM	E.P.S.E.	
DIBUIXAT. 9/1/13	MORENO,SALVADOR	VILANOVA I LA GELTRU	
COMPROV. 9/1/13			
ID.S.NORM. 9/1/13			
ESCALA		7	
-:-	MÒDUL 3		
		EX. Nro.:	PFC
		CURS:	

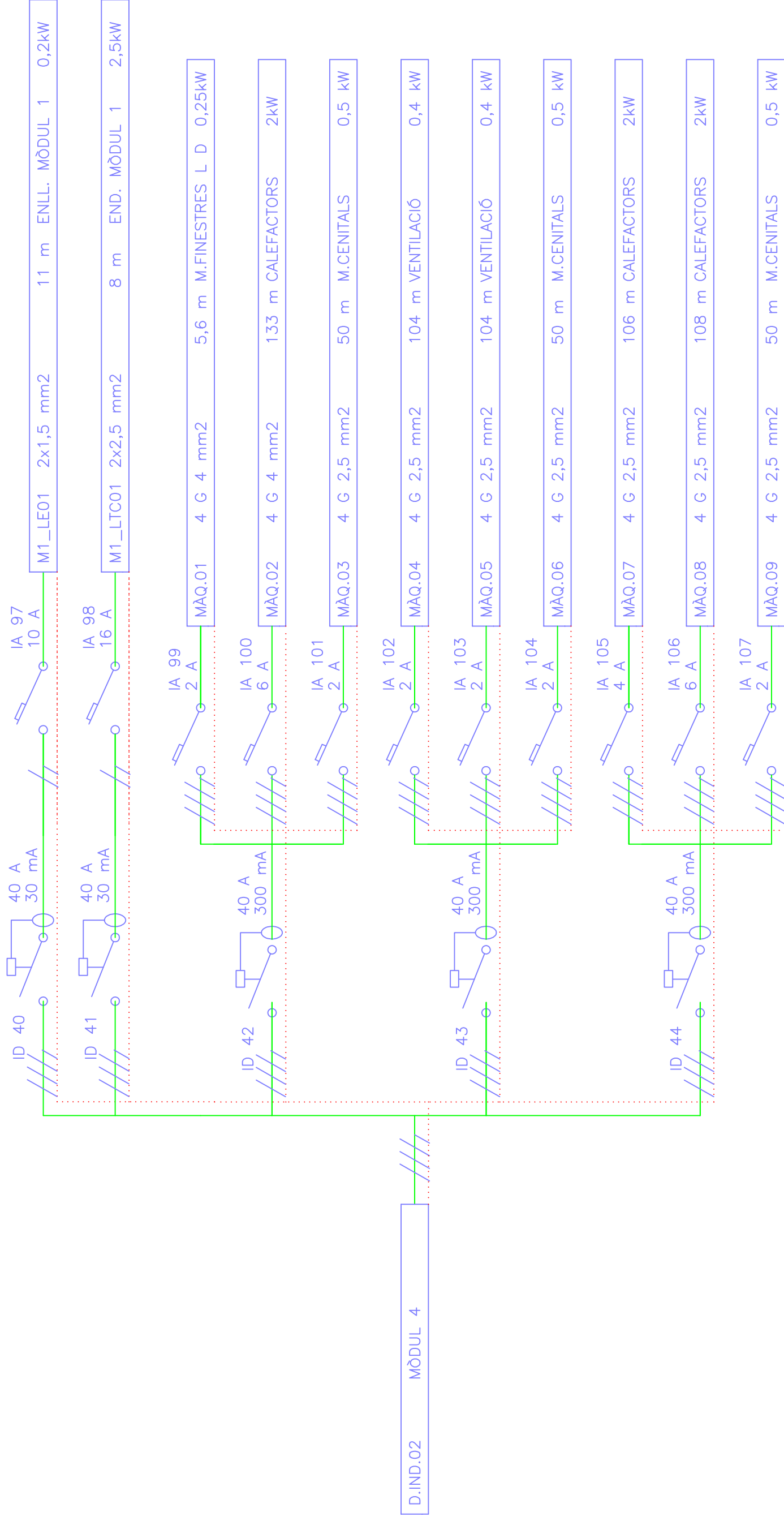


SIMBOLOGIA

- REF. INTENSITAT INTENDEF
- INTERRUPTOR DIFERENCIAL
- REF. INTENDEF INTERRUPTOR AUTOMÀTIC

LINIA	SECCIÓ	LLARG. RECEPTOR	POTÈNCIA
			CARACTERÍSTIQUES DE LA LÍNIA
			CABLE TRIFÀSIC + NEUTRE
			CABLE MONOFÀSIC + NEUTRE

	DATA	COGNOMS,NOM	E.P.S.E. VILANOVA I LA GELTRU
DIBUIXAT.	9/1/13	MORENO, SALVADOR	
COMPROV.	9/1/13		
ID.S.NORM.	9/1/13		
ESCALA			8
			MÒDUL 3
			EX. Nro.:
			CURS:
			PFC



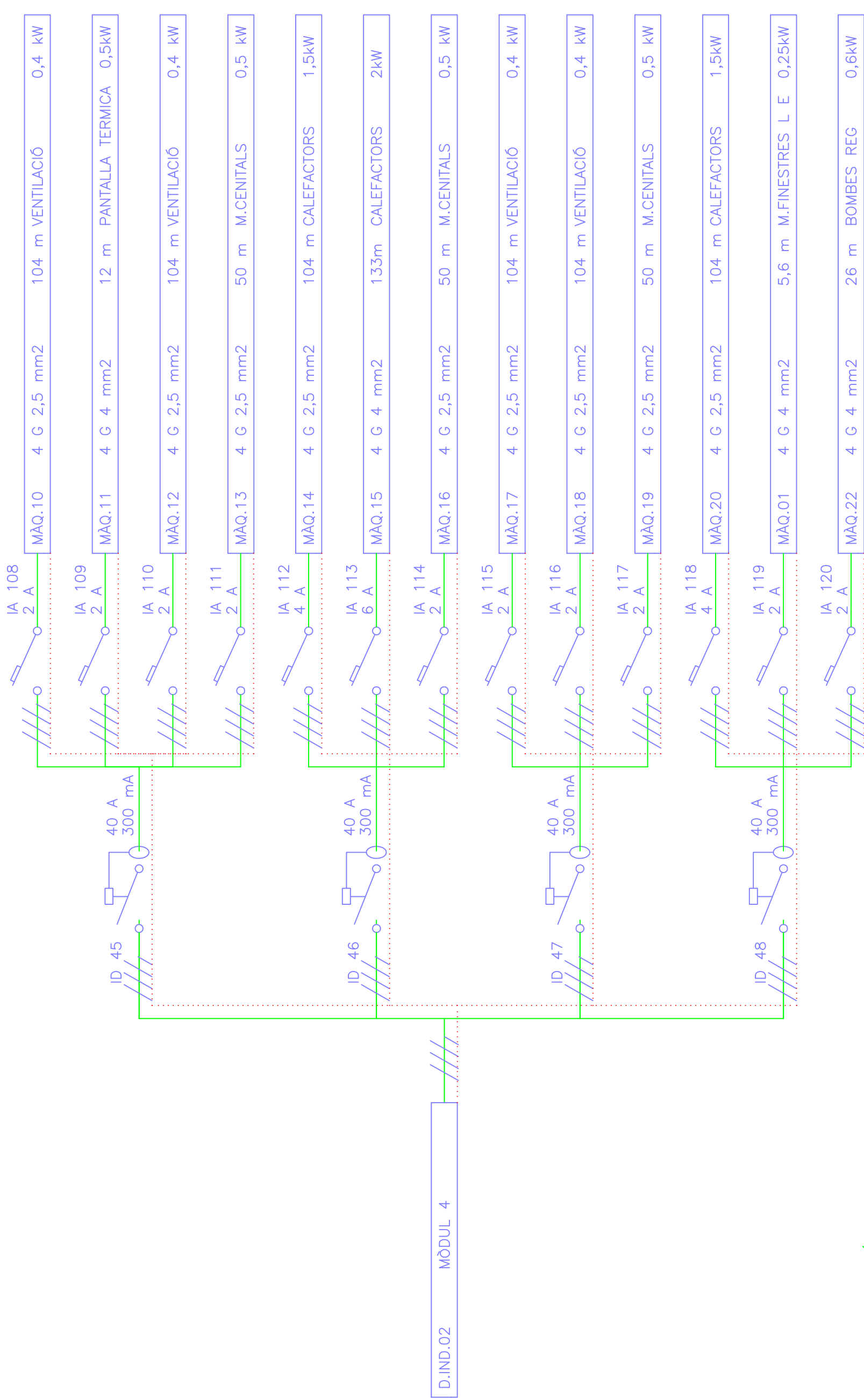
SIMBOLOGIA

LINIA	SECCIÓ	LLARG.	RECEPTOR	POTÈNCIA
-------	--------	--------	----------	----------

- REF. INTENSTAT INTENDEF
 INTERRUPTOR DIFERENCIAL
 REF. INTENDEF
 INTERRUPTOR AUTOMÀTIC

- CARACTERÍSTIQUES DE LA LÍNIA
 CABLE TRIFÀSIC + NEUTRE
 CABLE MONOFÀSIC + NEUTRE

DATA	COGNOMS,NOM	E.P.S.E.	
DIBUIXAT. 9/1/13	MORENO,SALVADOR	VILANOVA I LA GELTRU	
COMPROV. 9/1/13			
ID.S.NORM. 9/1/13			
ESCALA		9	
-:-	MÒDUL 4		
		EX. Nro.:	PFC
		CURS:	



SIMBOLOGIA

REF. INTENSITAT INTENDEF

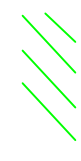
INTERRUPTOR DIFERENCIAL

REF. INTENDEF

INTERRUPTOR AUTOMÀTIC

LINIA	SECCIÓ	LLARG.	RECEPTOR	POTÈNCIA
-------	--------	--------	----------	----------

CARACTERÍSTIQUES DE LA LÍNIA

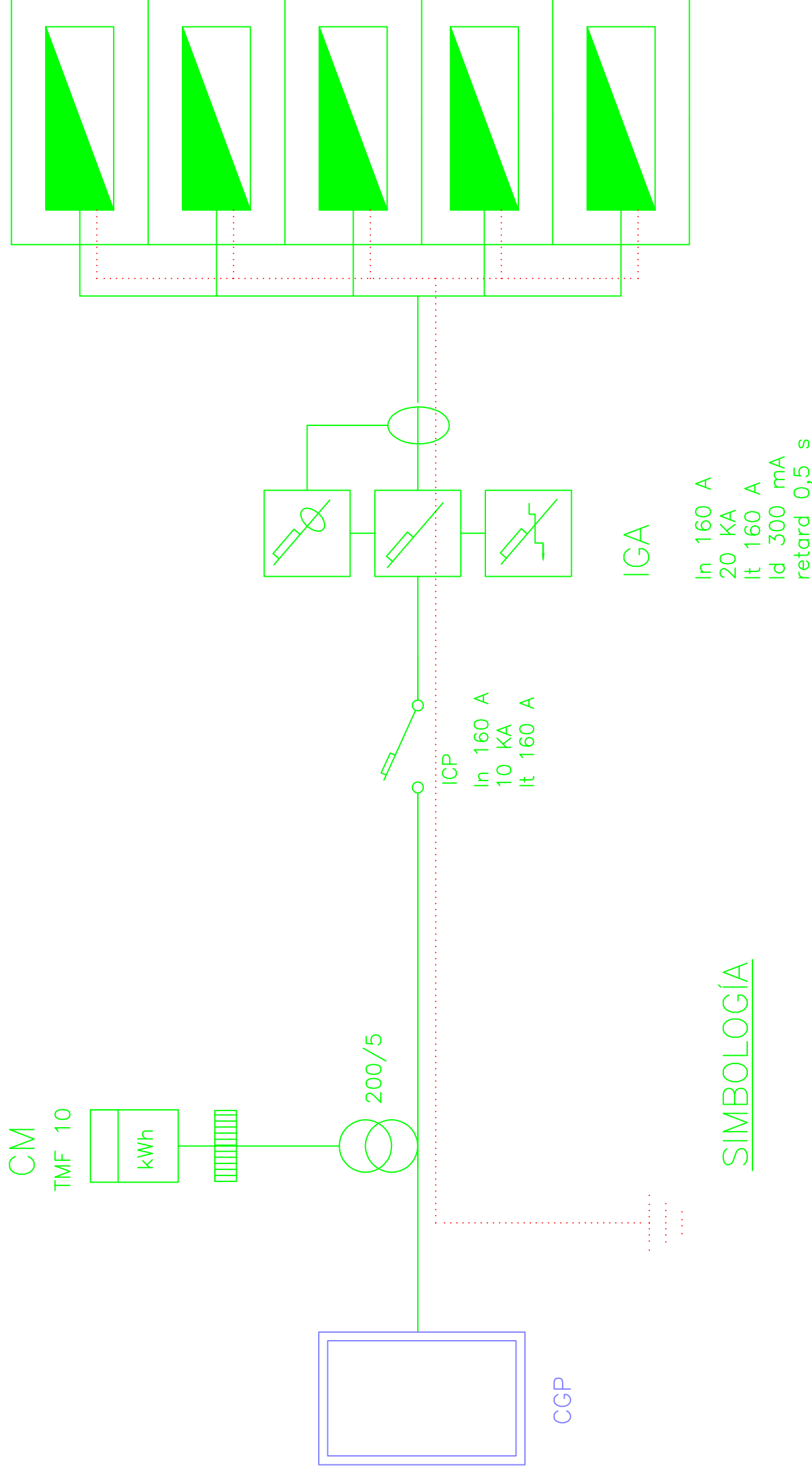


CABLE TRIFÀSIC + NEUTRE



CABLE MONOFÀSIC + NEUTRE

DATA	COGNOMS,NOM	E.P.S.E.	
DIBUIXAT. 9/1/13	MORENO, SALVADOR	VILANOVA I LA GELTRU	
COMPROV. 9/1/13			
ID.S.NORM. 9/1/13			
ESCALA		10	
-:-	MÒDUL 4		
		EX. Nro.:	PFC
		CURS:	



SIMBOLOGIA

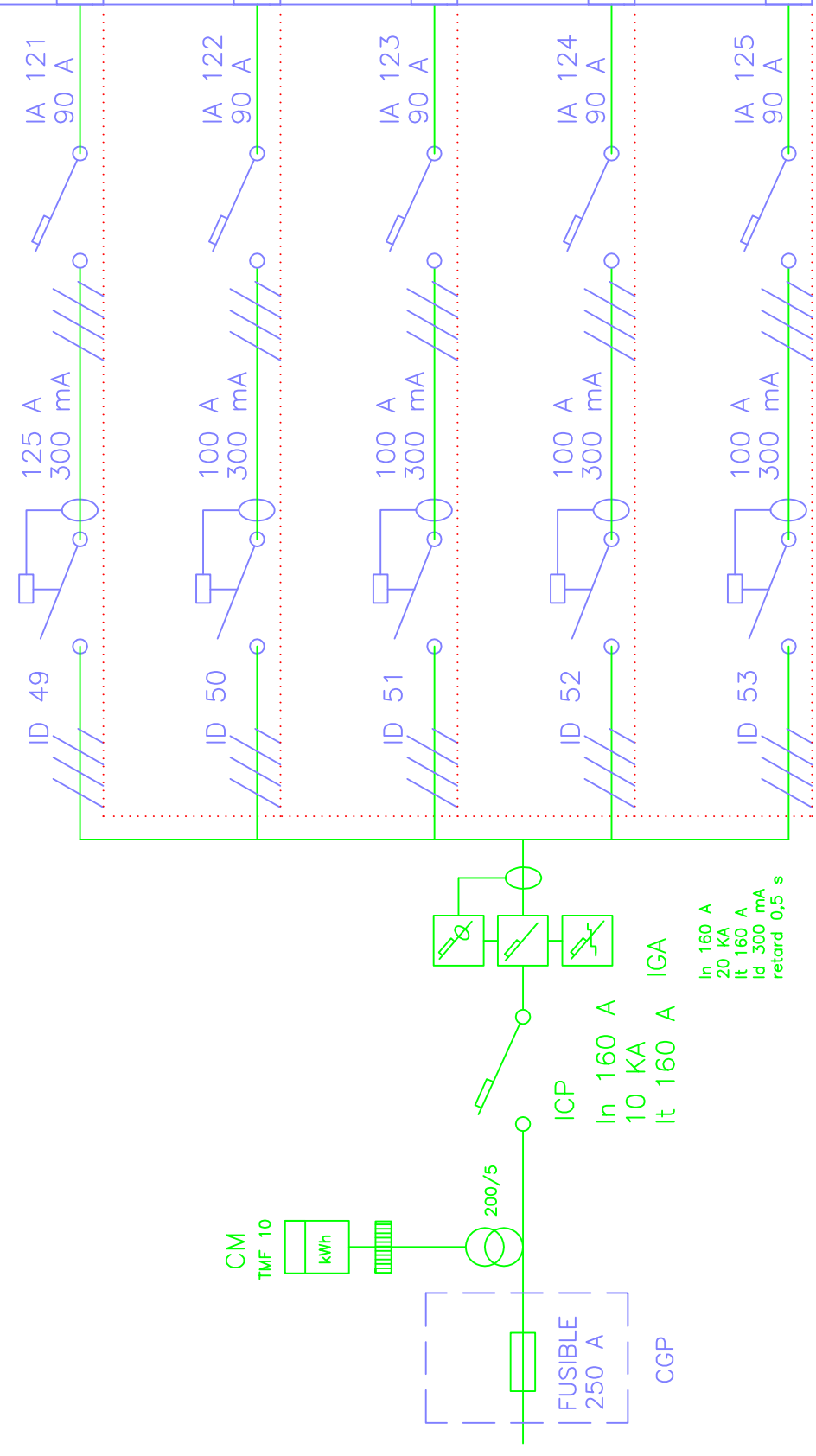
LÍNIA	SECCIÓ	LLARG.	RECEPTOR	POTÈNCIA
-------	--------	--------	----------	----------

- REF. INTENSITAT INTÈNDEF
- INTERRUPTOR DIFERENCIAL
- INTERRUPTOR AUTOMÀTIC

- CARACTERÍSTIQUES DE LA LÍNIA
- CABLE TRIFÀSIC + NEUTRE
- CABLE MONOFÀSIC + NEUTRE

DATA	COGNOMS,NOM	E.P.S.E.E.
DIBUIXAT. 9/1/13	MORENO, SALVADOR	VILANOVA I LA GELTRU
COMPROV. 9/1/13		
ID.S.NORM. 9/1/13		
ESCALA	ESQUEMA UNIFILAR	
--	11	
	EX. Nro.:	
	CURS:	PFC

LINIA	SECCIÓ	LLARG.	RECEPTOR	POTÈNCIA
D.IND.01	4x150 mm ² + 95 mm ²	40 m	MAG.-OFICINES	30,2kW
D.IND.02	4x70 mm ² + 35 mm ²	275 m	MÒDUL 4	20,2kW
D.IND.03	4x50 mm ² + 25 mm ²	220 m	MÒDUL 3	20,2kW
D.IND.04	4x35 mm ² + 16 mm ²	160 m	MÒDUL 2	20,2kW
D.IND.05	4x35 mm ² + 16 mm ²	110 m	MÒDUL 1	20,2 kW



SIMBOLOGIA

LINIA	SECCIÓ	LLARG.	RECEPTOR	POTÈNCIA
-------	--------	--------	----------	----------

- REF.
- INTENSITAT INTENDEF
 - INTERRUPTOR DIFERENCIAL
 - INTERRUPTOR AUTOMÀTIC
 - CARACTERÍSTIQUES DE LA LÍNIA
 - CABLE TRIFÀSIC + NEUTRE
 - CABLE MONOFÀSIC + NEUTRE

DATA	COGNOMS,NOM	E.P.S.E.
DIBUIXAT. 9/1/13	MORENO, SALVADOR	VILANOVA I LA GELTRU
COMPROV. 9/1/13		
ID.S.NORM. 9/1/13		
ESCALA	QUADRE GENERAL	
-:-		
		12
		EX. Nro.:
		CURS:
		PFC