

SS 488: DEFAUTS CENTRALE D' AIR No2 ,
EXTRACTEUR POMPE A VIDE No2.

ATTENTION: ALIMENTATION CIRCUIT DE COMMANDE SECOURU TEMPORAIREMENT
POUR EVITER LES MICROCOUPURES.

Y	28/12/14	Supression extracteur pompe a vide	C-P		COFELY
X	28/01/10	modification regulation	ARES		
W	05/01/04	Supprime Extracteur Acide / Solvant et Passage en SEE 3000	R-E		R-E
V	12/01/00	Dédoublment armoire	R-E		R-E
U	24/04/98	Modification des chaines FLS SS et DiR Folio 36 et 37	D. M.		R+M
T	25/10/96	Asservissement avec CTA3	D. M.		R+M
S	08/07/96	Modification chaine FLS pour DiR 409 (Folio 36)	D. M.		R+M
R	10/06/96	Modification raccordement puissance sur CTA No2 (Folio 4)	D. M.		R+M
Q	07/06/96	Raccordement extracteurs No3 et No4 (Regul-elec)	D. M.		R+M
P	20/04/95	Raccordement commande sur réseau secouru	D. M.		R+M
O	02/12/93	Modifications asservissements et surveillances FLS	CEGELEC		
M	19/10/93	Rajouter 2 sondes d'hygro (Folio 20 et 23)	D. M.		R+M
L	13/08/93	Modification folios 20-23 (sonde hygro)	D. M.		R+M
K	10/09/92	Modification folios 20-23 (sonde hygro ambiance module 1)	D. M.		R+M
J	07/09/92	Modification folios 6-14-15 (Asservissements entre air neuf et extracteurs)	D. M.		R+M
I	20/08/92	Mise a jour folios 7-10	D. M.	LMU	
H	20/03/92	Mise a jour folios 1-16-17-30-31	F. A.		R+M
G	06/11/90	Mise a jour folios B-2-6-7-9-13-14-28	J. G.		
F	25/09/90	Mise a jour folio 9	J. G.		
E	01/08/90	Mise a jour folios 15-16-17-20-23	S. M. N		
D	17/07/90	Mise a jour folios 6-7-9-10-12-13-14-15-16-17-20-23-26-30	S. G.		
C	12/07/90	Mise a jour folio 20	S. G.		
B	03/07/90	Mise a jour	S. G.		
IND.	DATE	MODIFICATIONS	DESS.	C. INT.	C. EXT.

ARMOIRE No: 2

DATE: 18/12/2009

ECHELLE: NEANT

PLAN No : 41-01-417

ALIMENTATION PUISSANCE DEPUIS P76 TGBT2 D3
ALIMENTATION COMMANDE DEPUIS ONDULEUR AD OND SUR D25 EN LOCAL 7207 ET
COFFRET ACCP ADS CLIMATISATION AU P76 DEPART 2Q4

BATIMENT 41-01

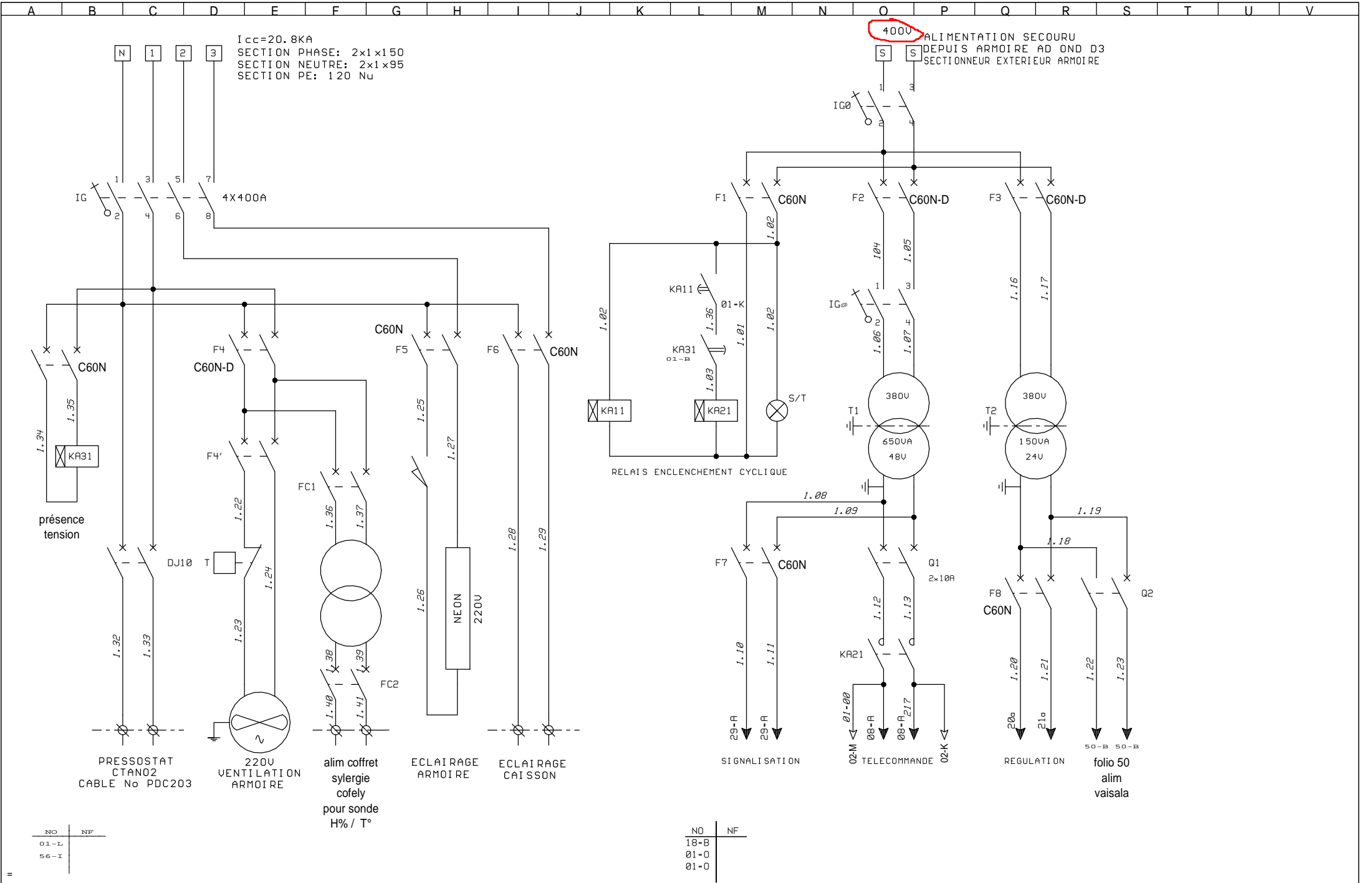
CENTRALE AIR NEUF No2

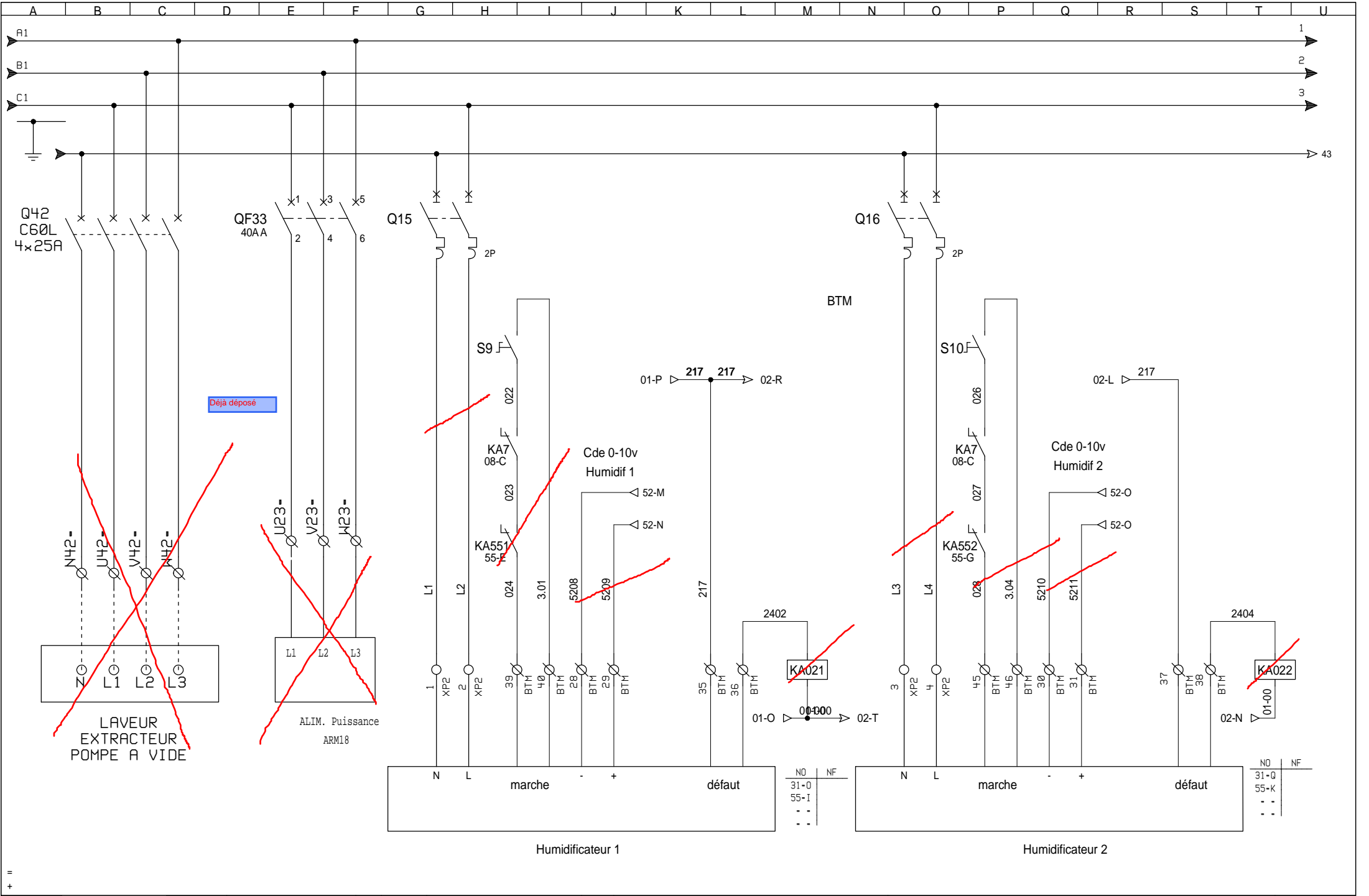
REGUL-ELEC

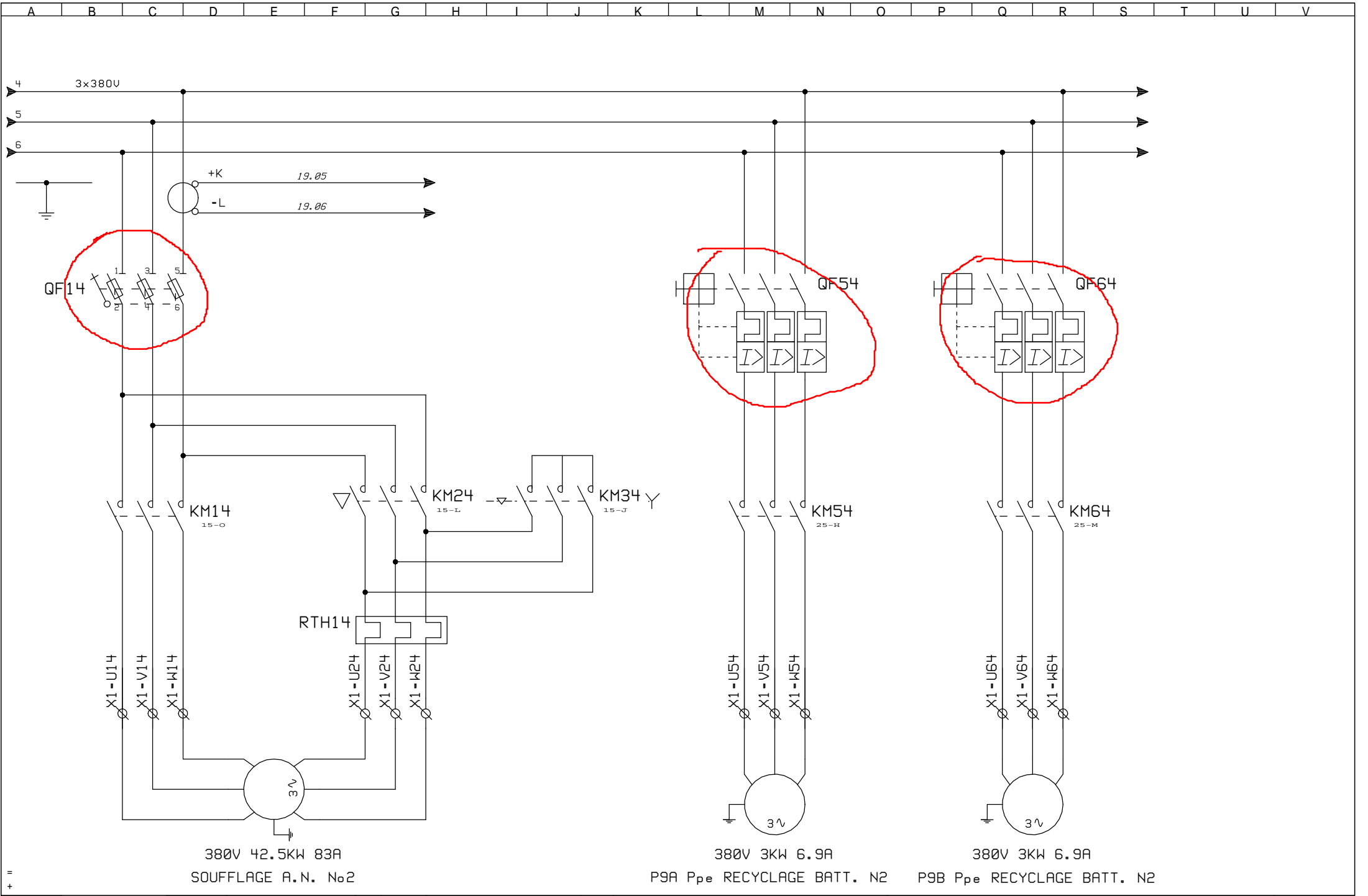
ceng
CEA IRDI
DIVISION
Leti

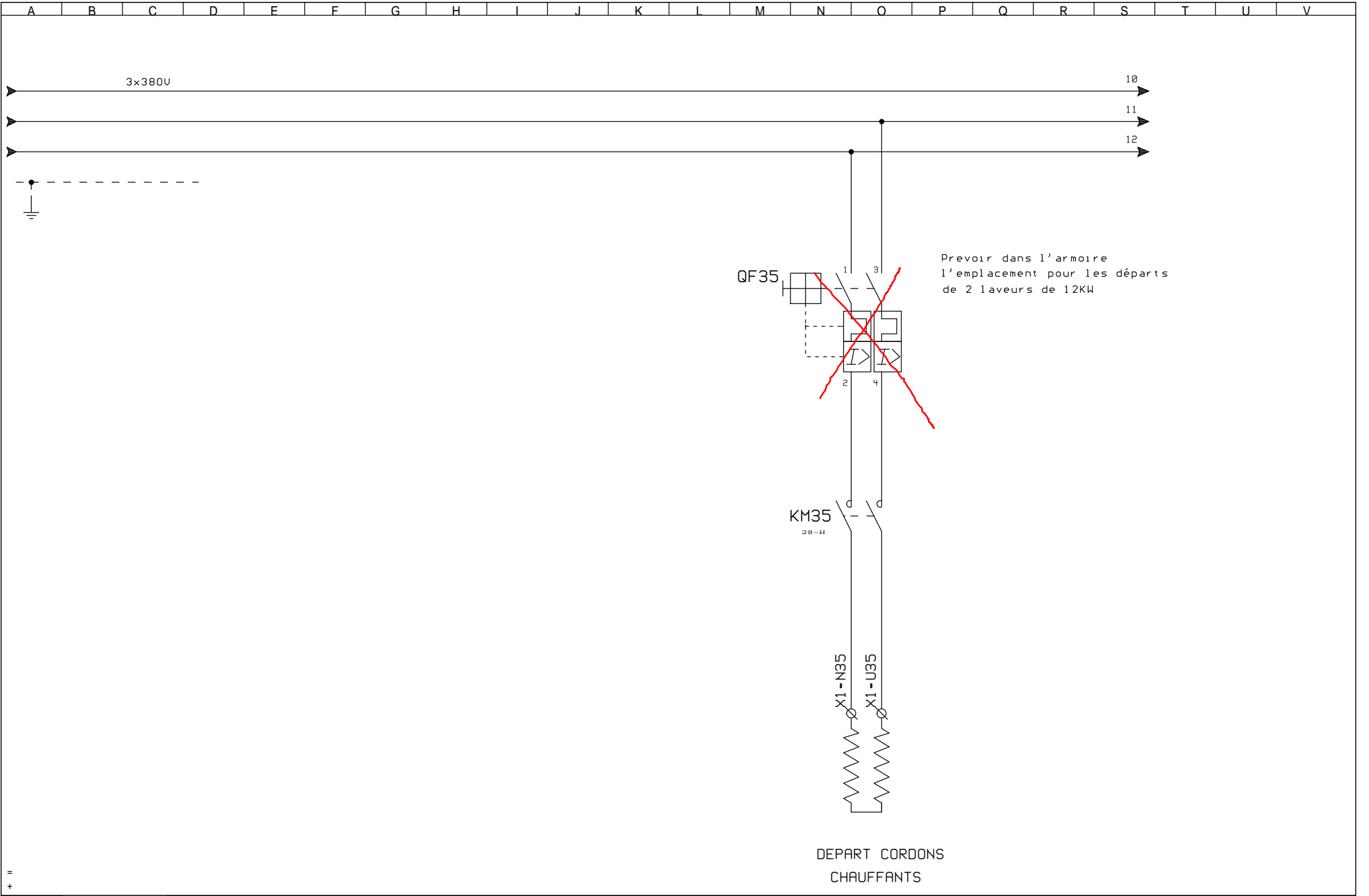
UNITE					SITUATION		UNITE FONC			F
4	1	-	0	1	3		2	0	5	
ACTIVITE		DOC		CAT		EMET		No ORDRE		
C	1	P	P	1	9	1	3	4	1	7

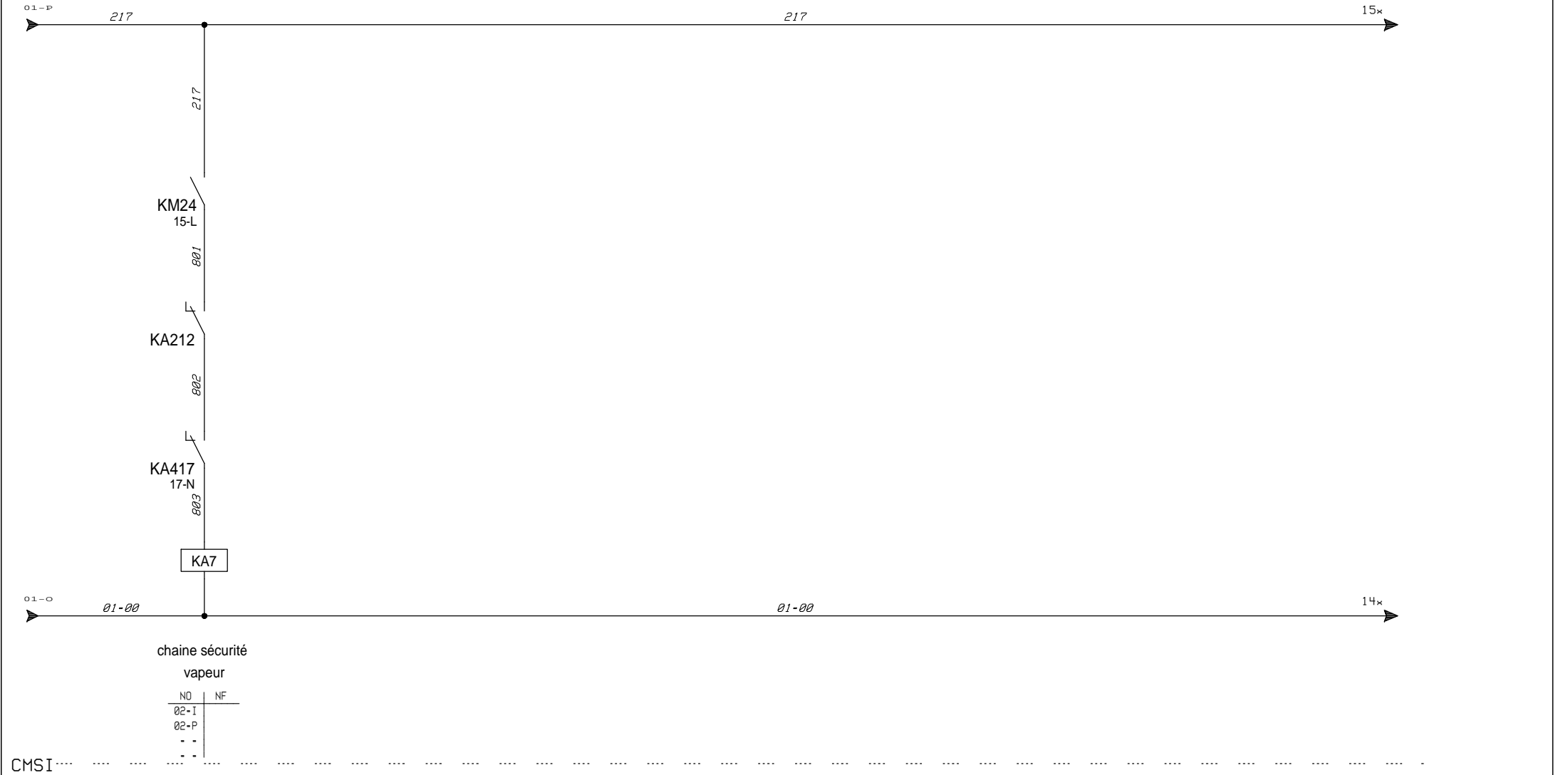
[illegible][illegible]
$$= +$$











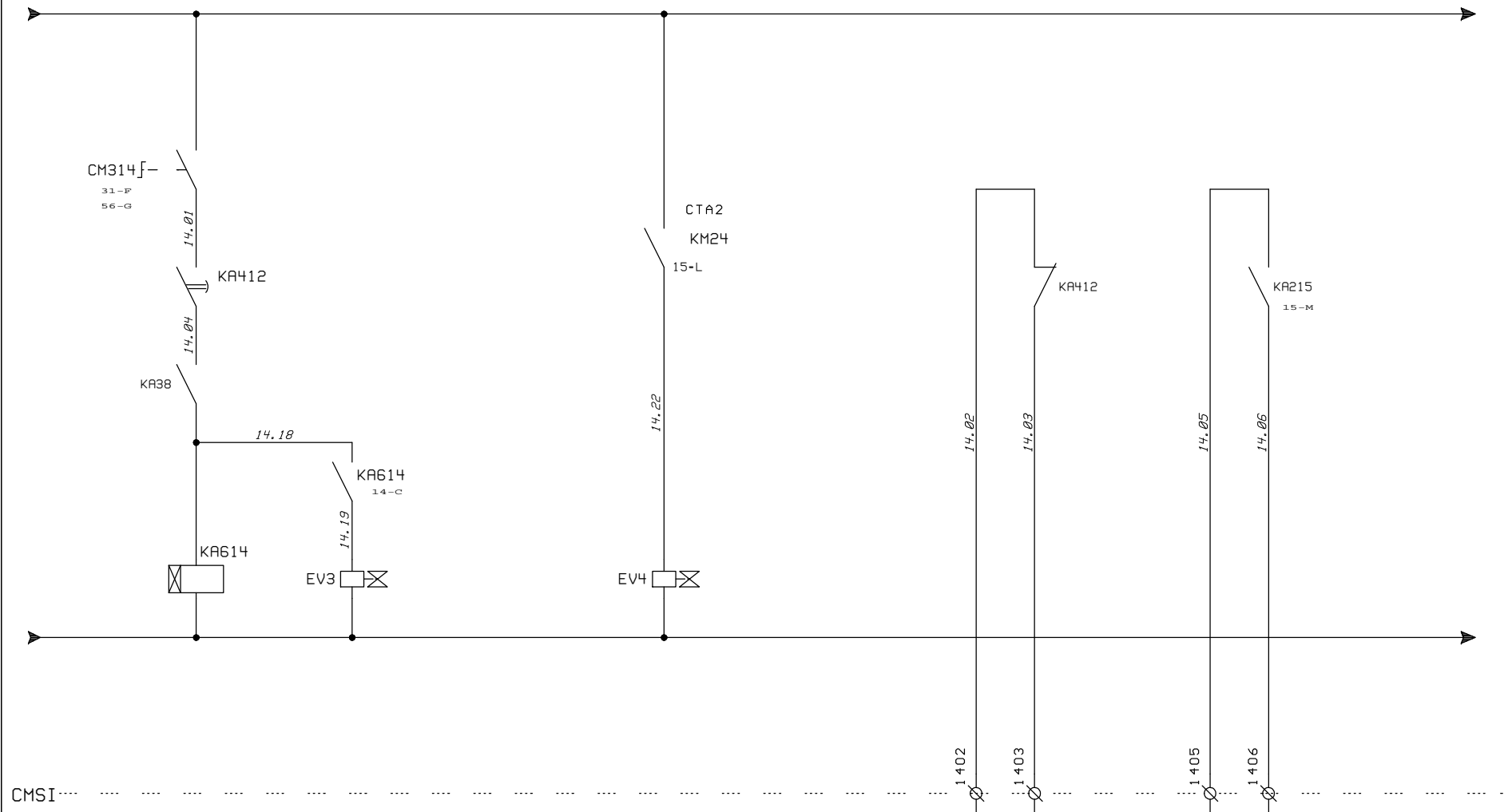
=
+

FLS

12-S

BEE

$$= +$$



CMSI

1402

1403

1405

1406

DEFAUT

CTA2

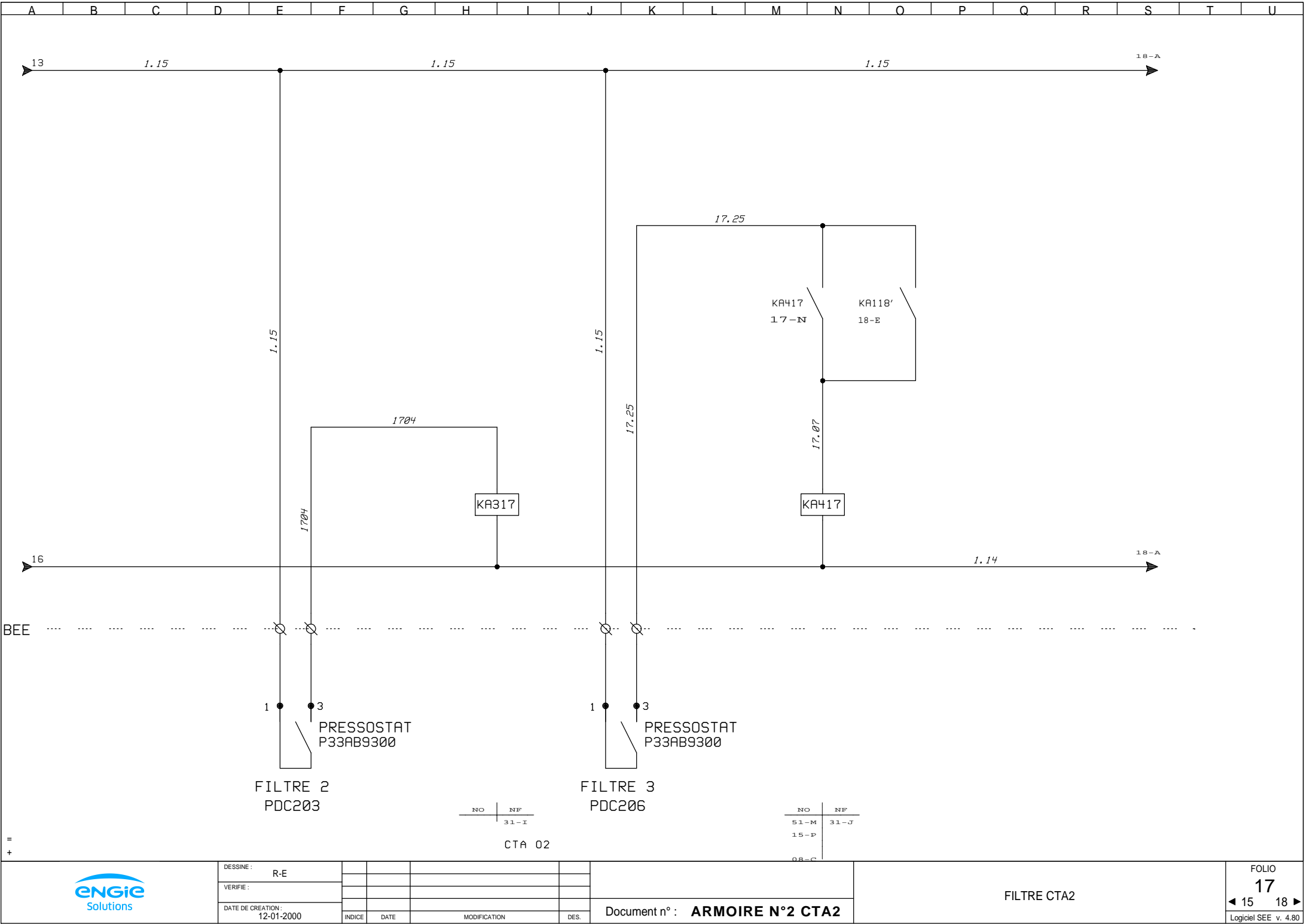
CMSI

ARRET

CTA2

CMSI

	NO	NP
=	14-E	
+	15-H	



BEE

=
+

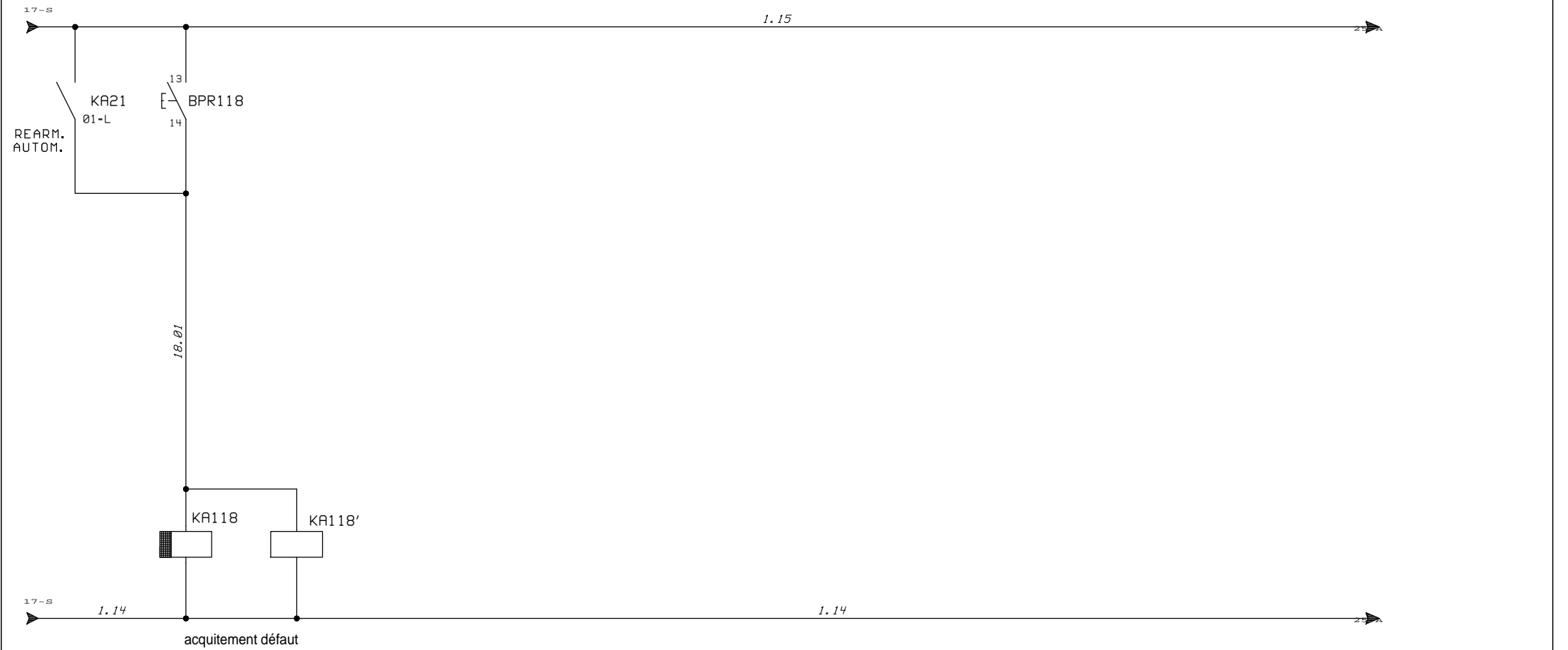


DESSINE :	R-E				
VERIFIE :					
DATE DE CREATION :	12-01-2000	INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.

Document n° :	ARMOIRE N°2 CTA2
---------------	------------------

FILTRE CTA2

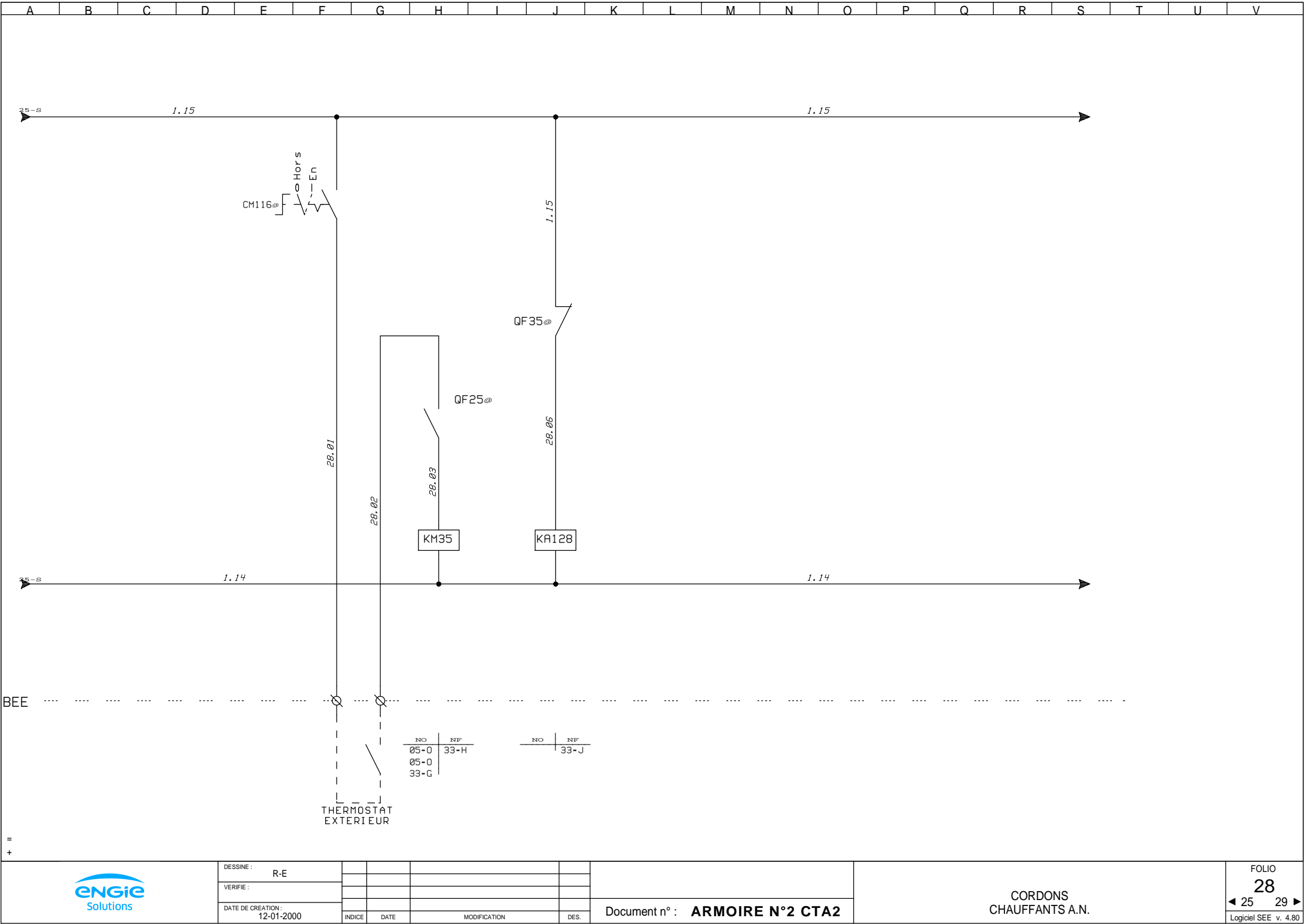
FOLIO	17
◀ 15	18 ▶
Logiciel SEE v. 4.80	



NO	NP	NO	NP
51-G		17-O	

=
+

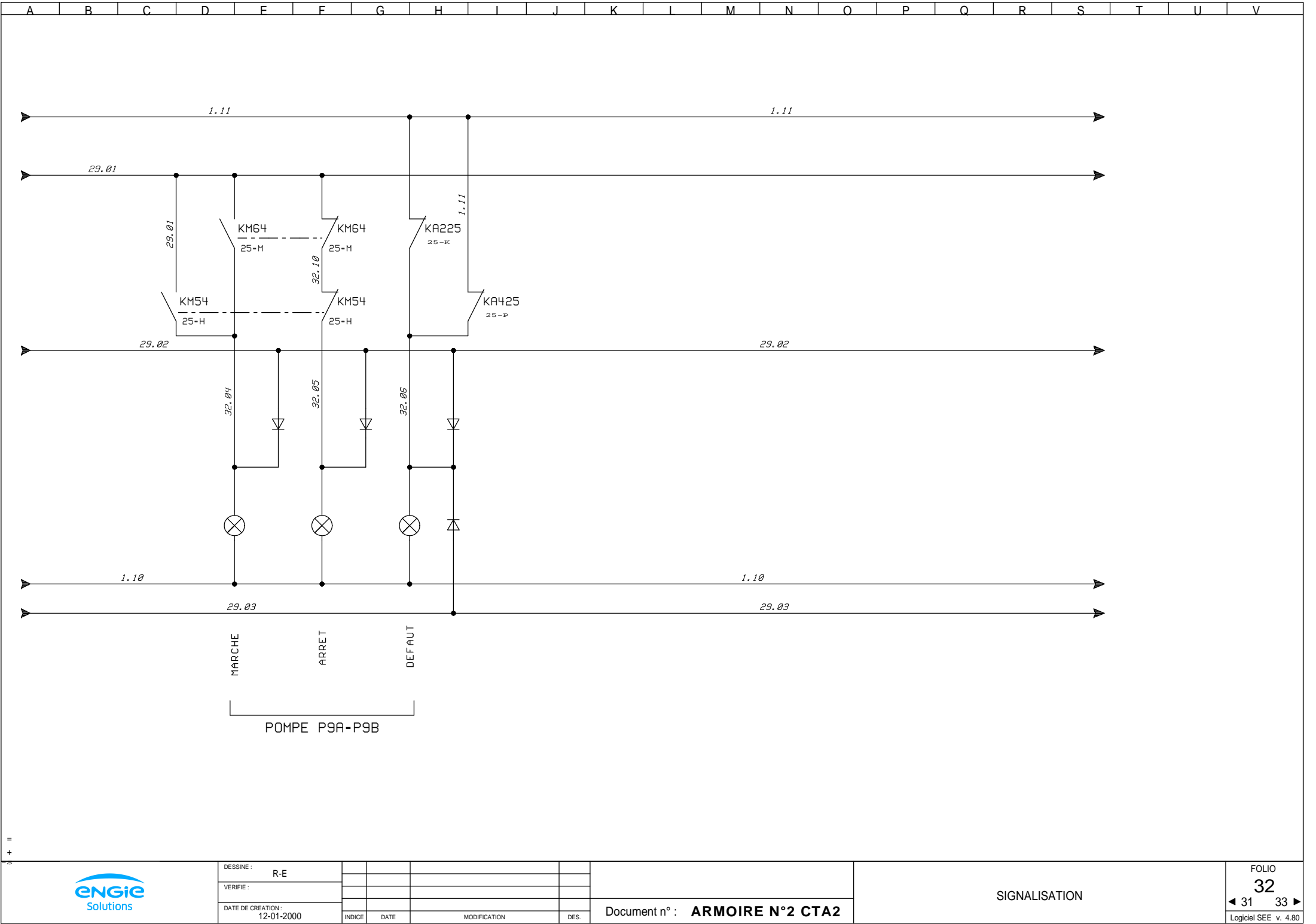






=
+





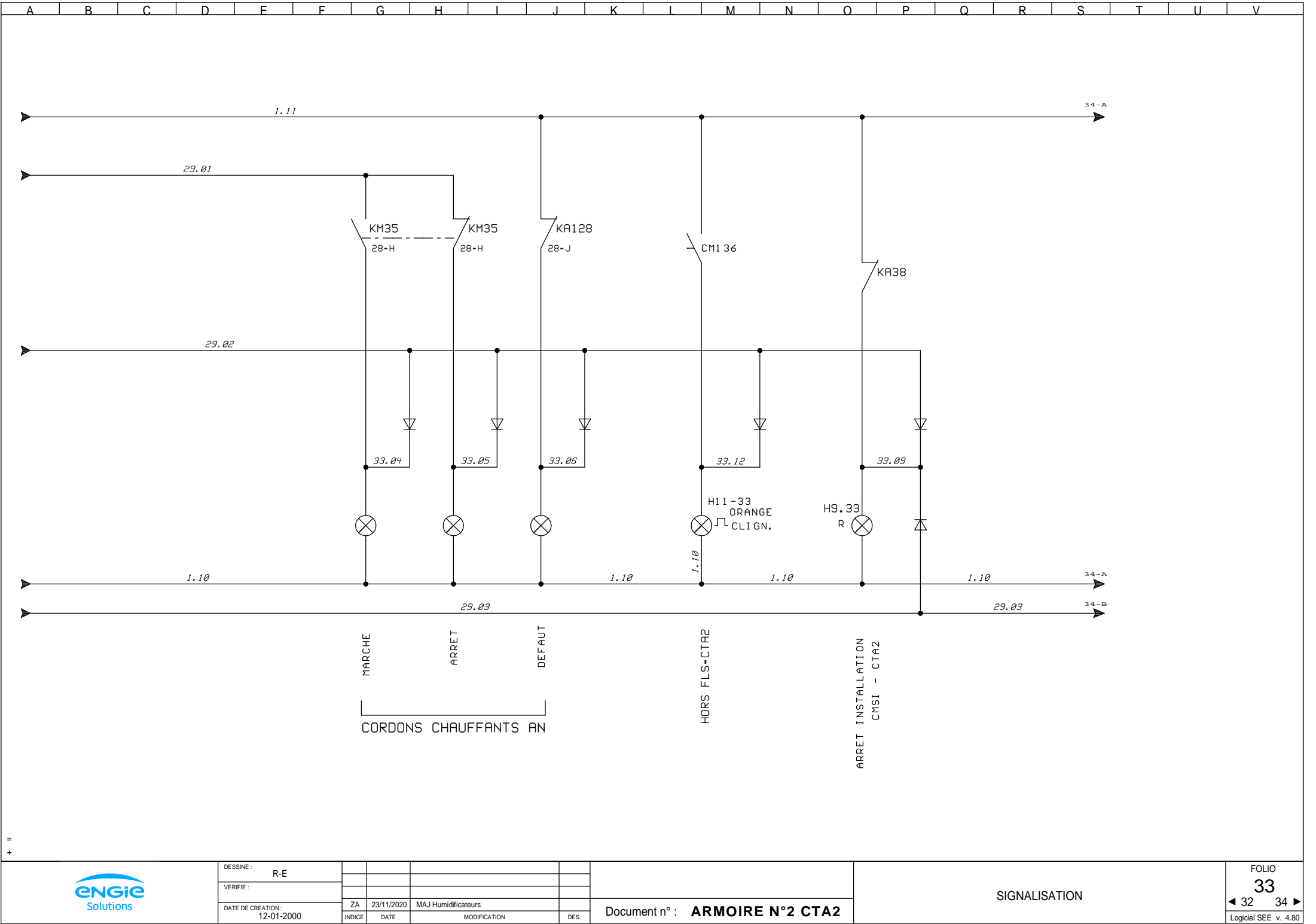
=
+



DESSINE :	R-E				
VERIFIE :					
DATE DE CREATION :	12-01-2000	INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.

Document n° : **ARMOIRE N°2 CTA2**

SIGNALISATION



=
+



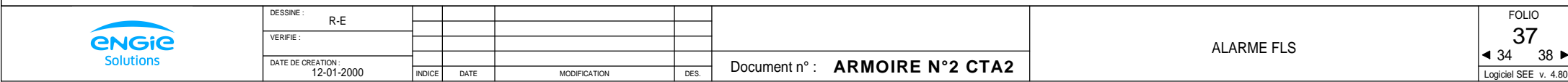
DESSINE :	R-E				
VERIFIE :					
DATE DE CREATION :	ZA	23/11/2020	MAJ Humidificateurs		
12-01-2000	INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.	

Document n° : **ARMOIRE N°2 CTA2**

SIGNALISATION

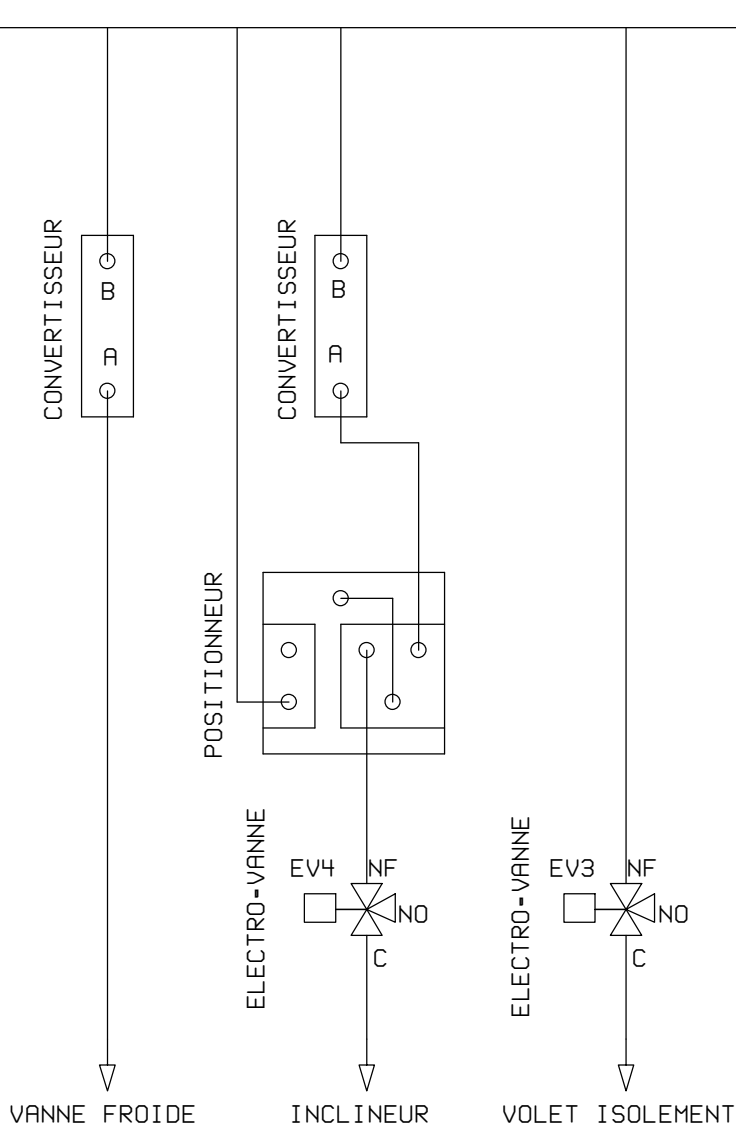


NO	NF
34-J	34-L



ARRIVEE PNEUMATIQUE

INDICE V



=
+



DESSINE :	R-E				
VERIFIE :					
DATE DE CREATION :	12-01-2000	INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.

Document n° : **ARMOIRE N°2 CTA2**

REGUL PNEUMATIQUE

ARRET URGENCE CTA2		801	801	
		817	817	
ARRET INSTALLATION CTA2		802	802	
		819	819	
DEFAUT CTA 2		1402	1402	
		1403	1403	
ARRET CTA 2		1405	1405	
		1406	1406	

+
=

retour
marche
CTA 2

acquittement
défaut

antigel

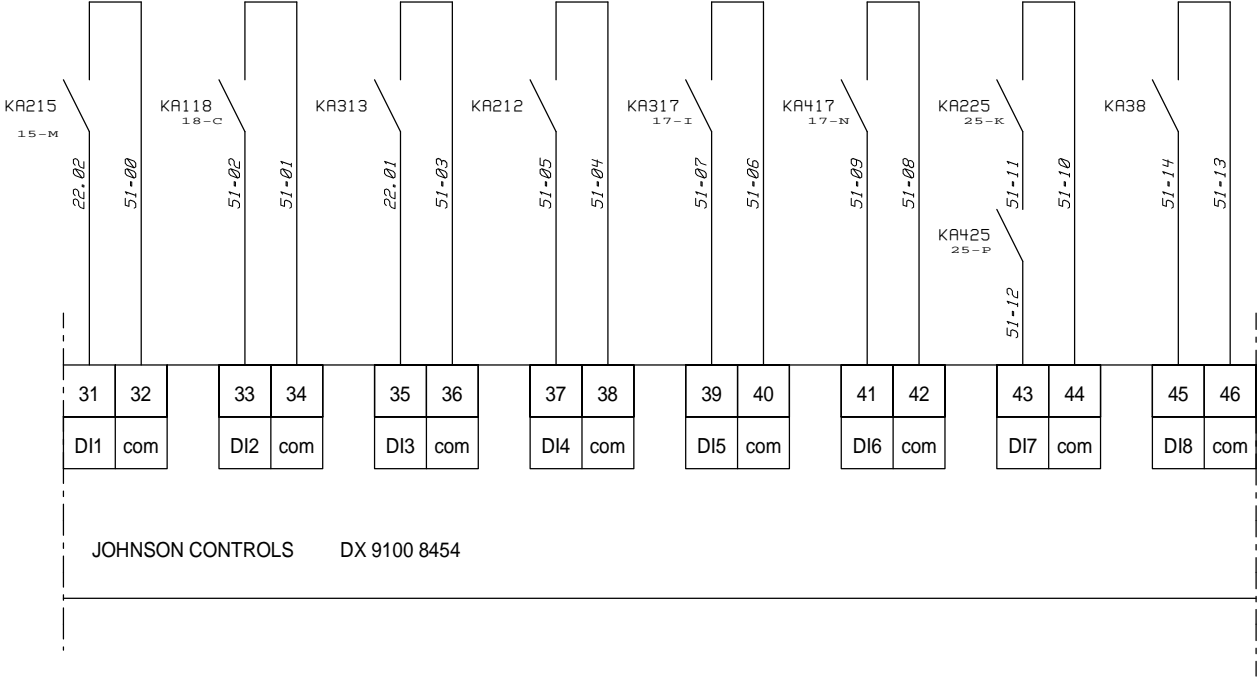
pressostat
BP

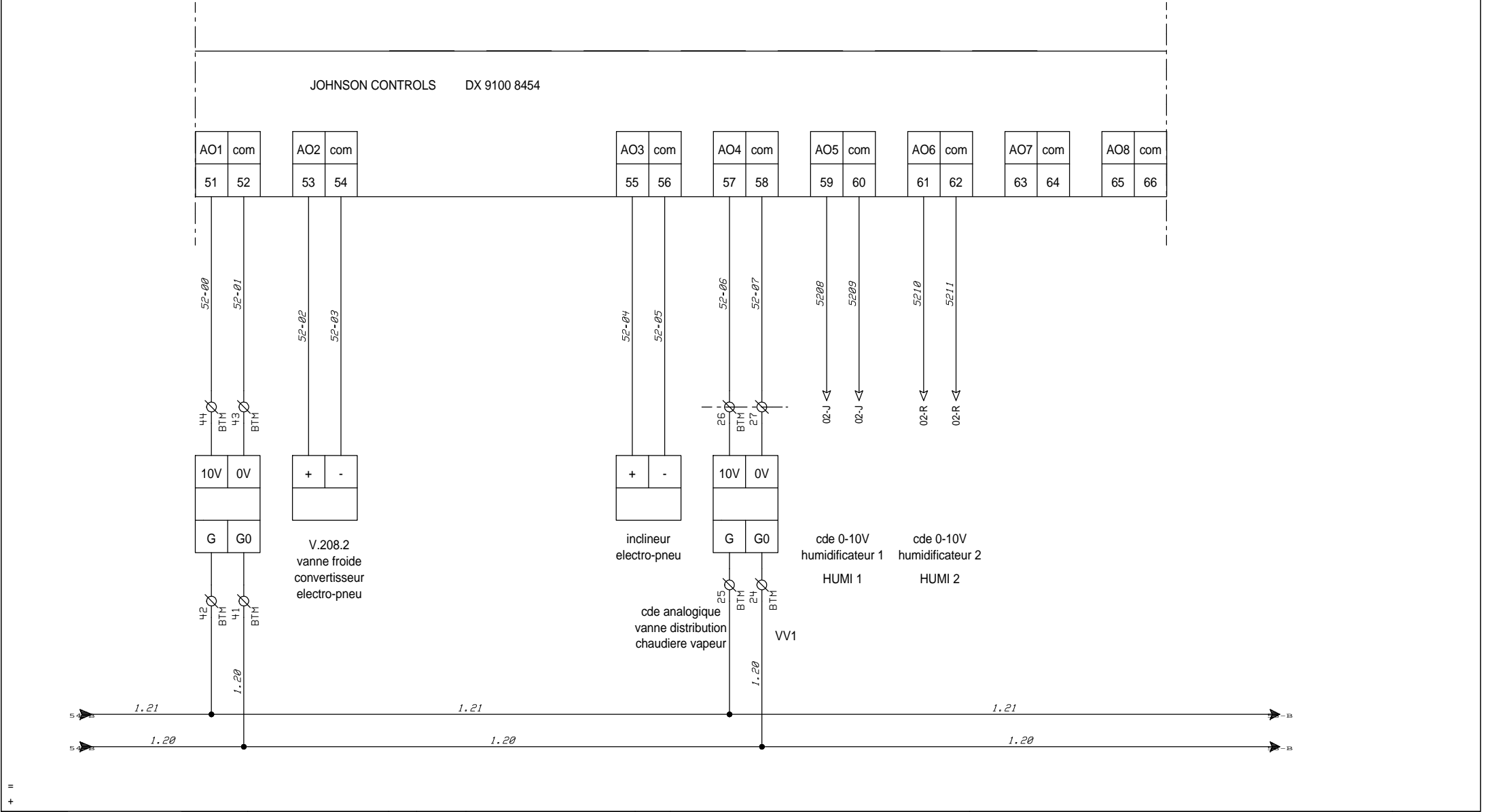
pressostat
filtre F8

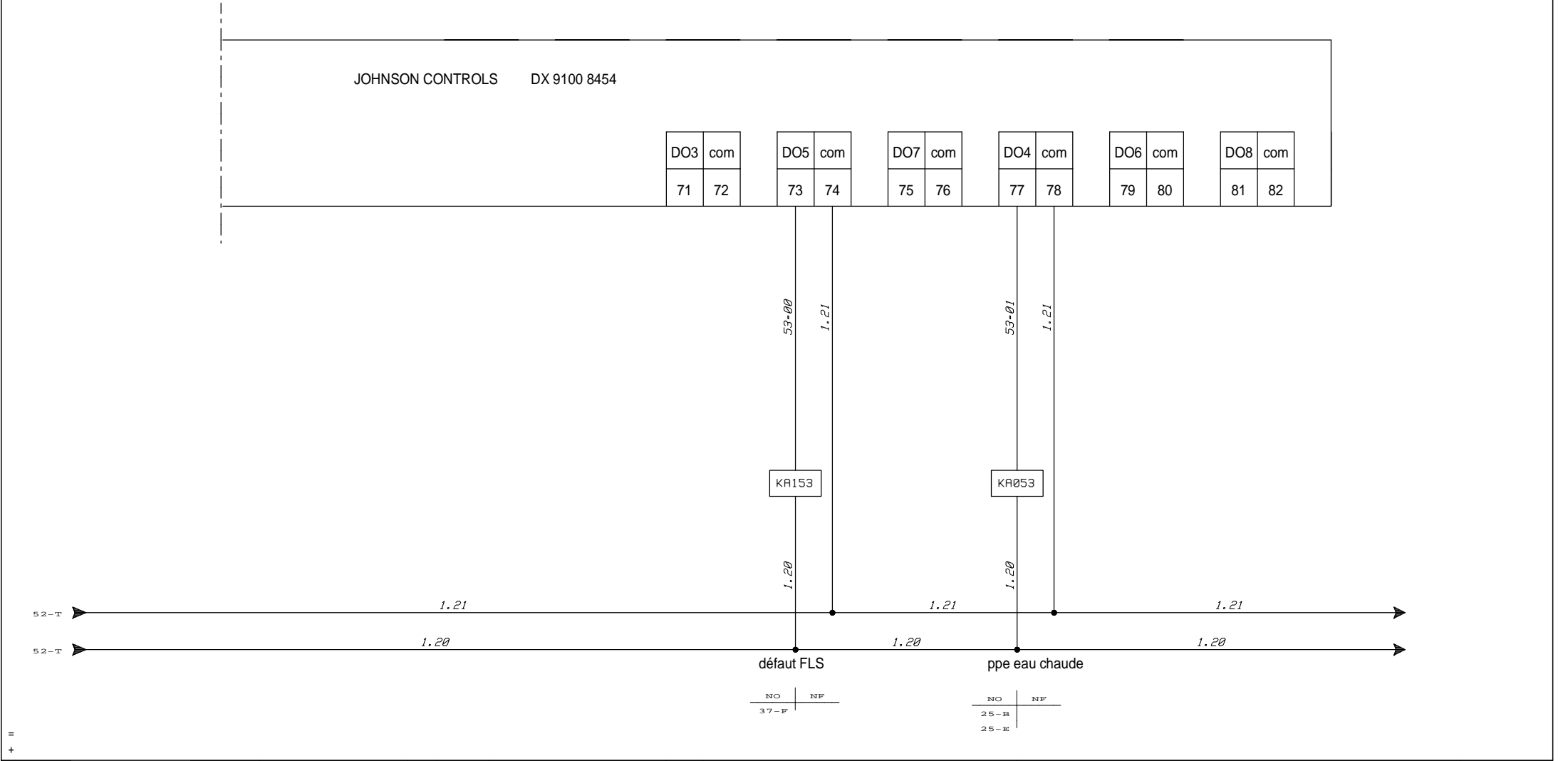
pressostat
filtre H13

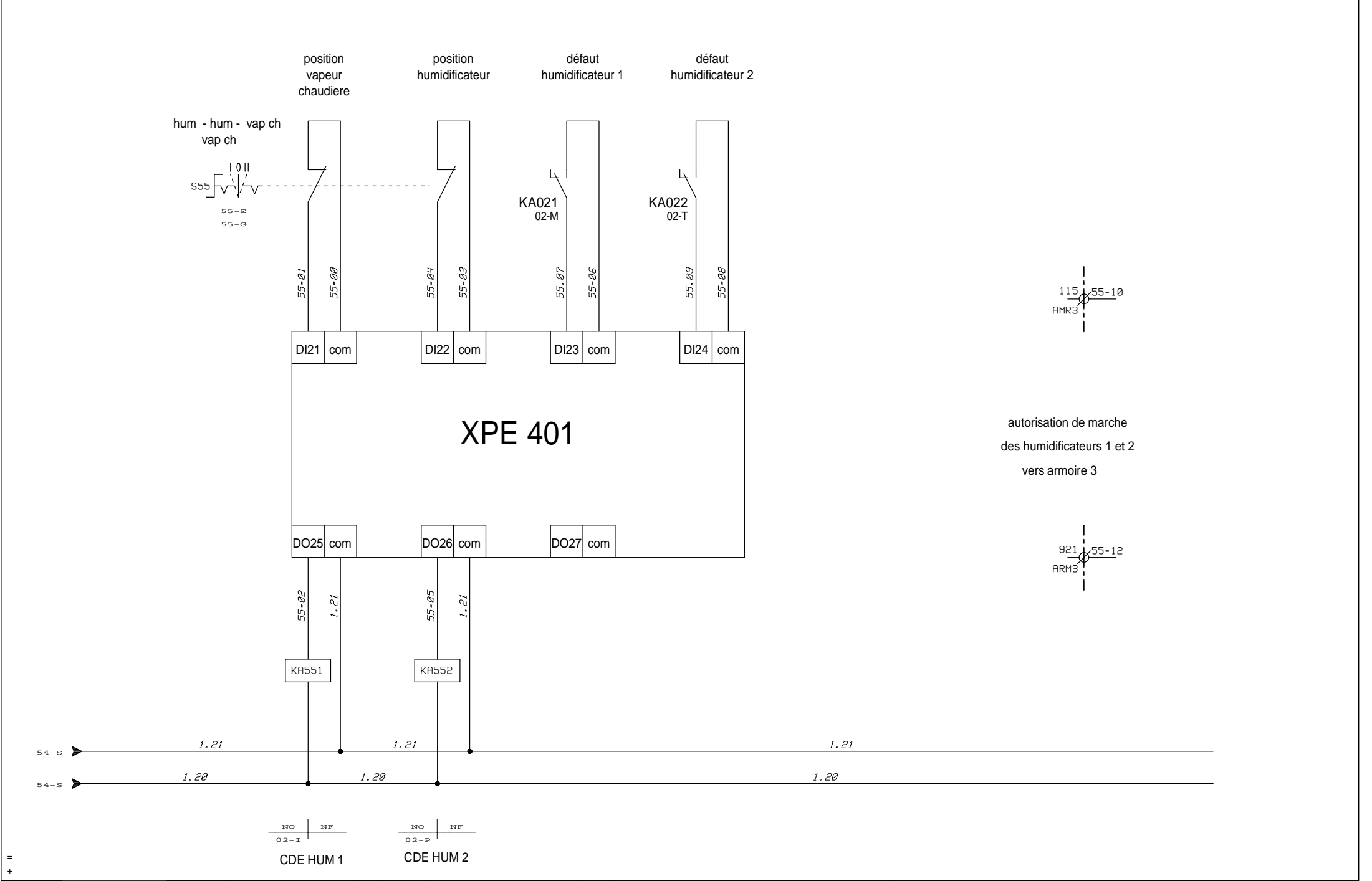
défaut
pompe
eau chaude

arret
CMSI





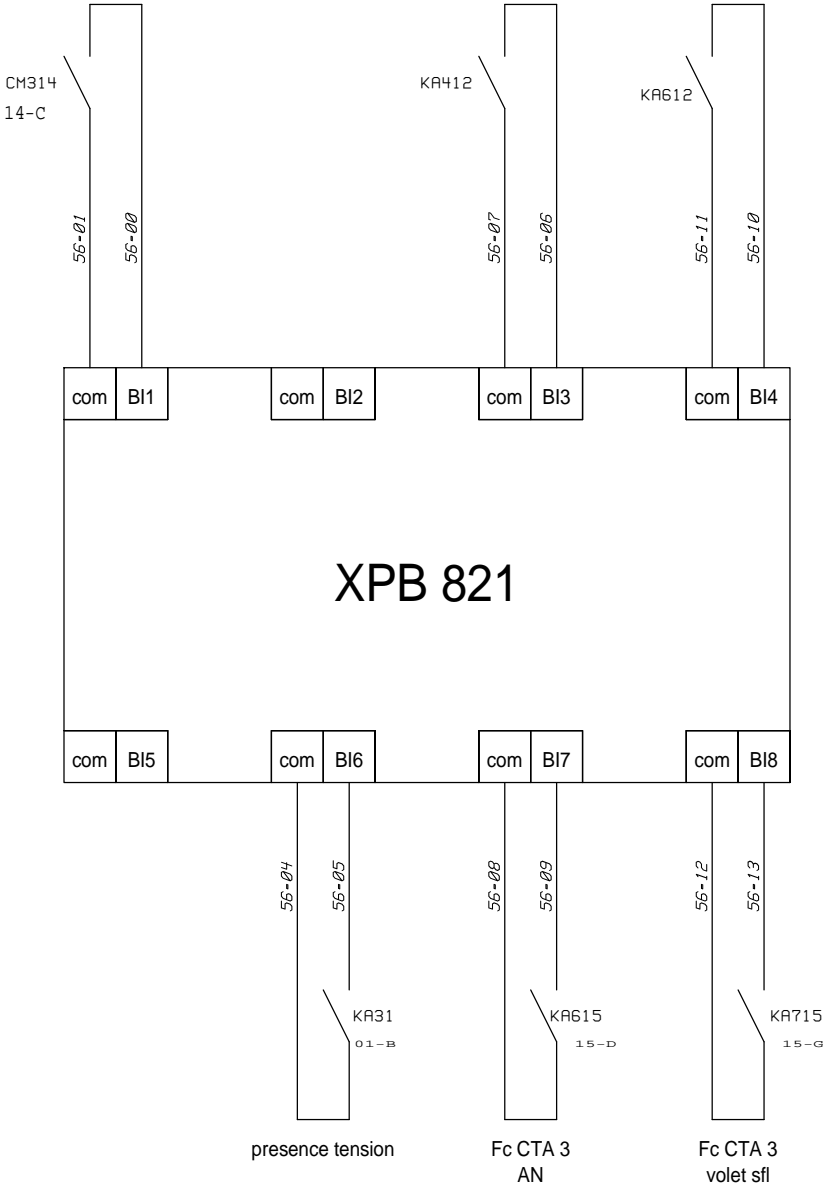




report
commut
marche CTA 2

synthese
défaut
CTA 2

pressostat HP
CTA 2



=
+



DESSINE :				
VERIFIE :				
DATE DE CREATION : 12-01-2000	INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.

Document n° : **ARMOIRE N°2 CTA2**

XPB 821