

LISTE DES FOLIOS					
FOLIO	INDICE				DESIGNATION
1	A	B	C		PAGE DE GARDE
2	A	B	C		ARAIGNEE DE CABLAGE
3	A	B	C		IMPLANTATION
4	A	B			DISTRIBUTION
5	A	B			ENTREE AUTOMATE
6	A	B			ENTREE AUTOMATE
7	A	B			ENTREE AUTOMATE
8	A	B			SORTIE AUTOMATE
9	A	B			SORTIE AUTOMATE
10	A	B			SORTIE EXTENTION AUTOMATE
11	A	B			SORTIE EXTENTION AUTOMATE
12	A	B			COMMANDE
13	A	B			COMMANDE
14	A	B	C		REPORT TELEALARME
15	A	B	C		BORNIERS
16	A	B			BORNIERS
17	A	B			BORNIERS
18	A	B	C		CABLAGE CAPTEUR
19	A	B			NOMENCLATURE
20	A	B	C		IMPLANTATION COFFRET DEPORTE
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					

# BATIMENT 186

## COFFRET DETECTION GAZ

28						REVISIONS GENERALES DE LA LIASSE												
29																		
30																		
31						C	09/24	MAJ tel que construit	T.FOLCHER	A. GIMENEZ								
32						B	07/24	MAJ suite retour client	T.FOLCHER	A. GIMENEZ								
33						A	06/24	Edition originale - D3E (AFP 24040082)	T.FOLCHER	A. GIMENEZ								
34																		
						Ind.	Date	Révisions	Vérif.	Appro.	Ind.	Date	Révisions	Vérif.	Appro.			



CE DOCUMENT EST LA PROPRIETE DE L'IRSN ET NE PEUT ETRE MODIFIE SANS SON ACCORD PREALABLE

EXEMPLAIRE : ☐ ARMOIRE (A3)

☐ DOSSIER (A4)

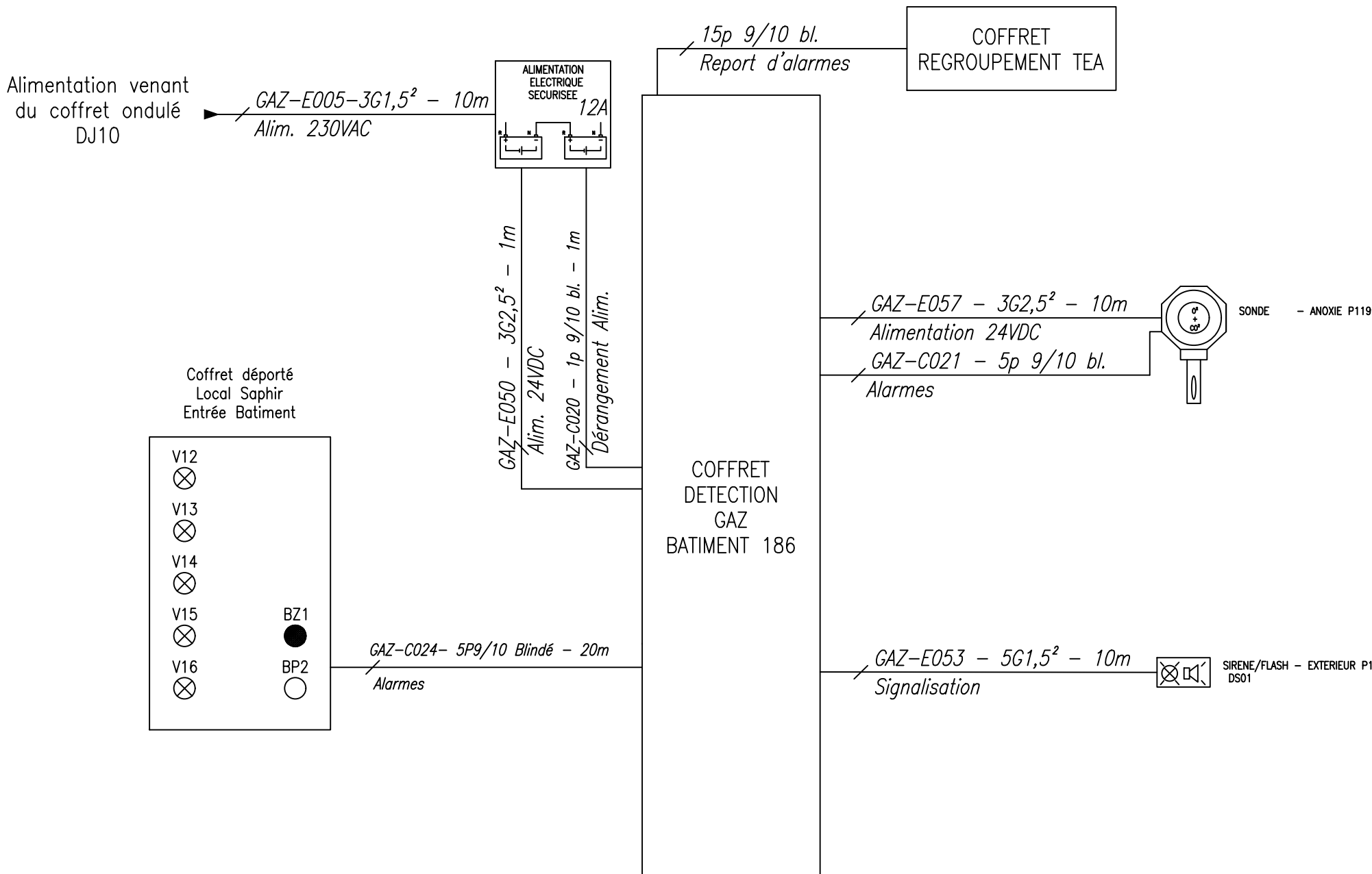
MARTIN

N° AFFAIRE: 24040082

N° PLAN: 24040082SCHD1

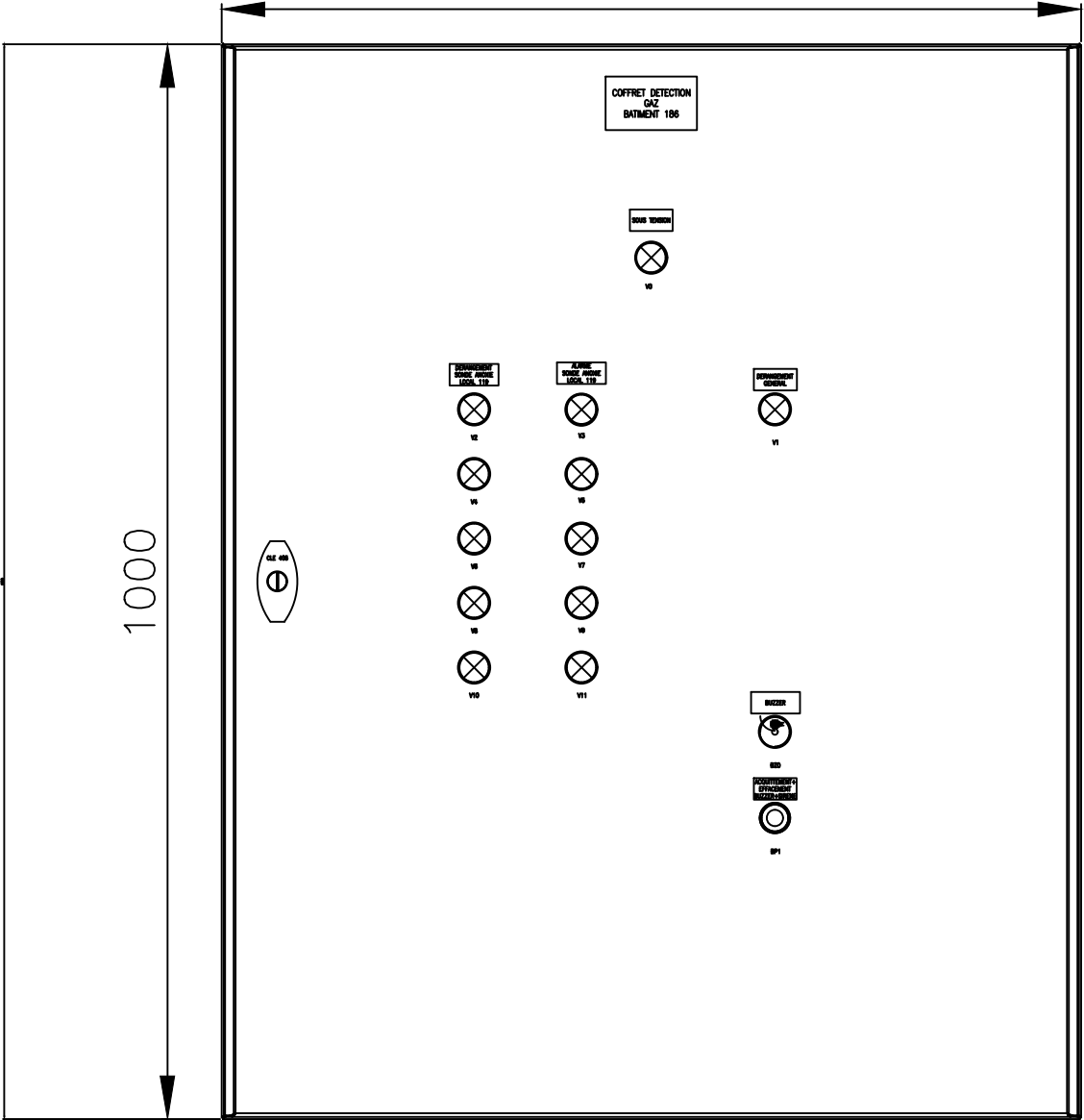
FICHER DAO: 24040082SCHD1\_C.dwg

01

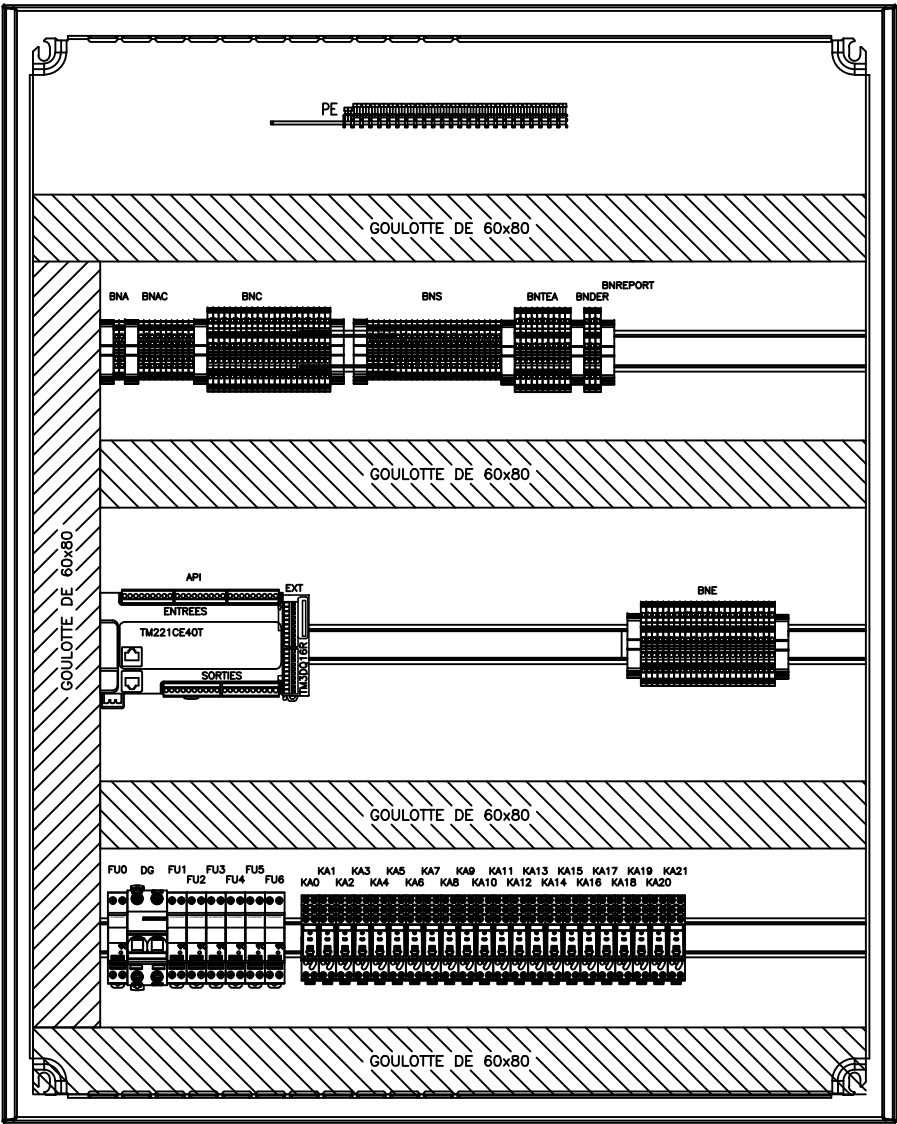


C	09/2024	MAJ tel que construit
B	07/2024	MAJ suite retour client (D3E AFF 24040082)
A	06/2024	Edition originale - D3E (AFP 24040082)

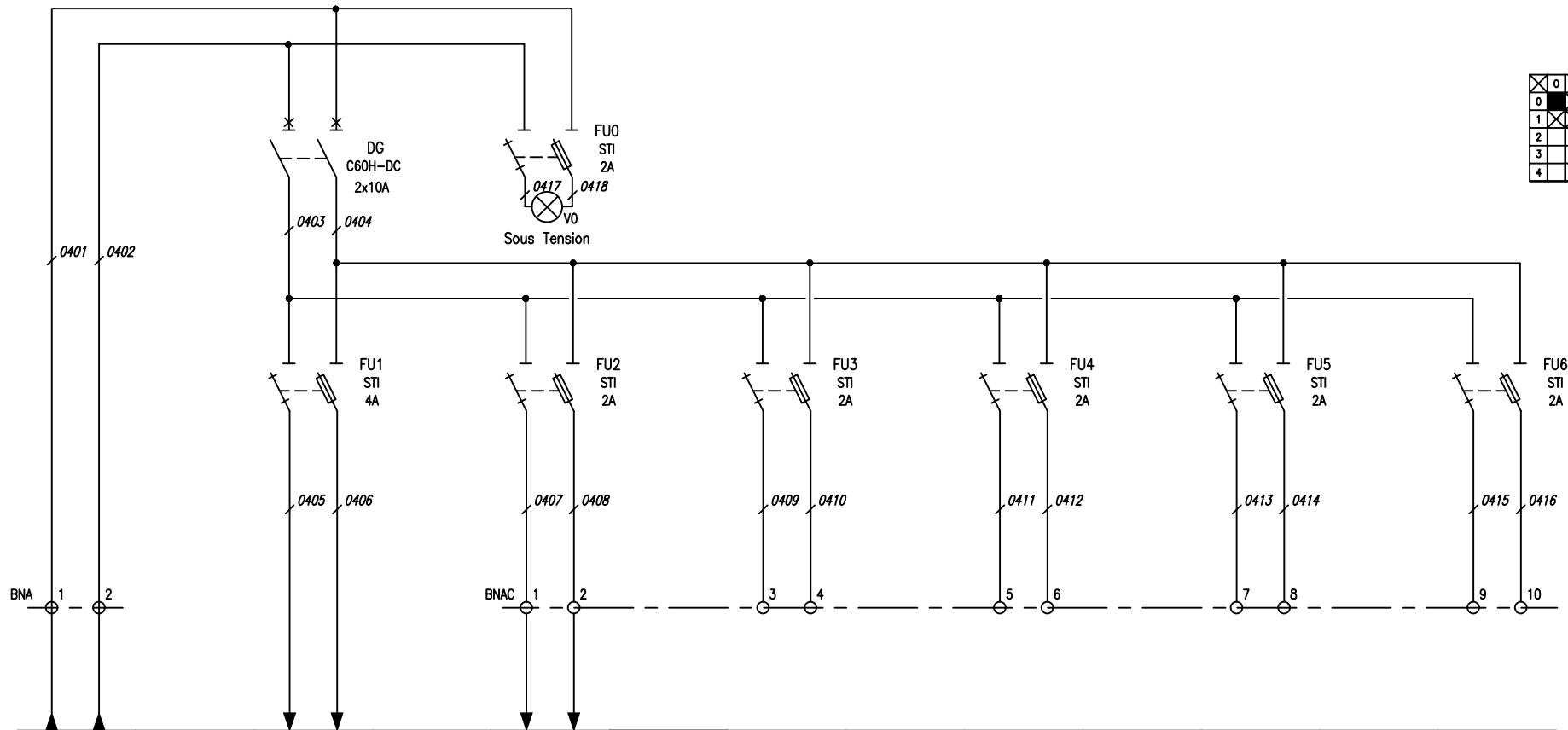
FACE AVANT  
800



INTERIEUR COFFRET



C	09/2024	MAJ tel que construit
B	07/2024	MAJ suite retour client (D3E AFF 24040082)
A	06/2024	Edition originale - D3E (AFP 24040082)



	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0										
1										
2										
3										
4										

CABLE	REPERE TYPE
Ph Section Longueur	
N Section Longueur	
PE Section Longueur	
PUISSANCE INSTALLEE	
DESIGNATION DU CIRCUIT	
ABOUTISSANT	lcc MAXI
	lcc mini
	I Defaut
	△ u %
VOIR FOLIO N°	

GAZ-E050					GAZ-E057					RESERVE				RESERVE				RESERVE				RESERVE
3G1,5'	1m			0,75'	3G2,5'	10m																
VENANT DE COFFRET ONDULE VIA ALIM. SECURISEE SLAT 24VDC				ALIMENTATION CIRCUIT RELAIS/SIGN AUTOMATE																		

B	07/2024	MAJ suite retour client (D3E AFF 24040082)
A	06/2024	Edition originale - D3E (AFP 24040082)



## BAT. 186 - COFFRET DETECTION GAZ DISTRIBUTION

N° AFFAIRE: 24040082

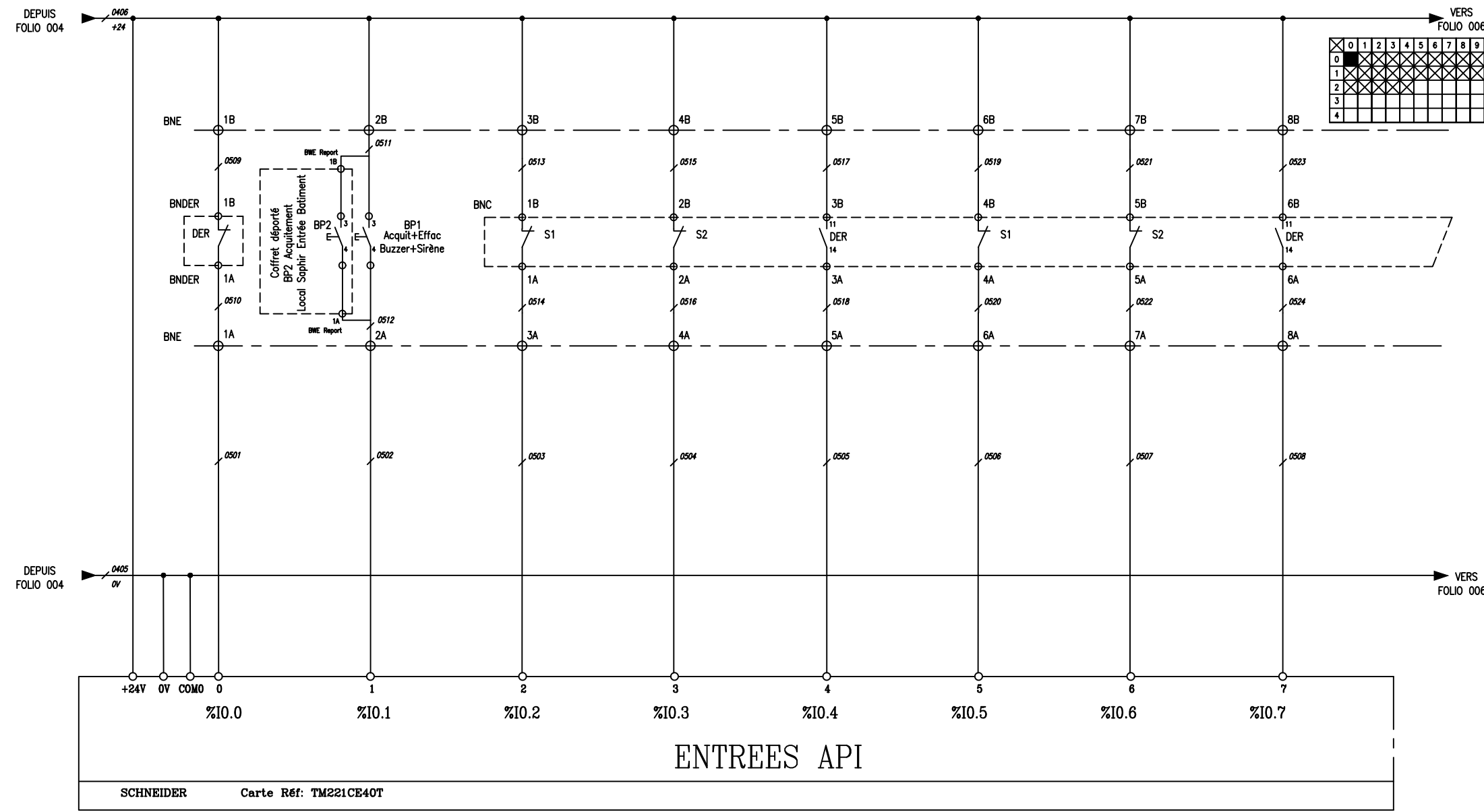
N° PLAN: 24040082SCHD1

FICHIER DAO: 24040082SCHD1\_C.dwg

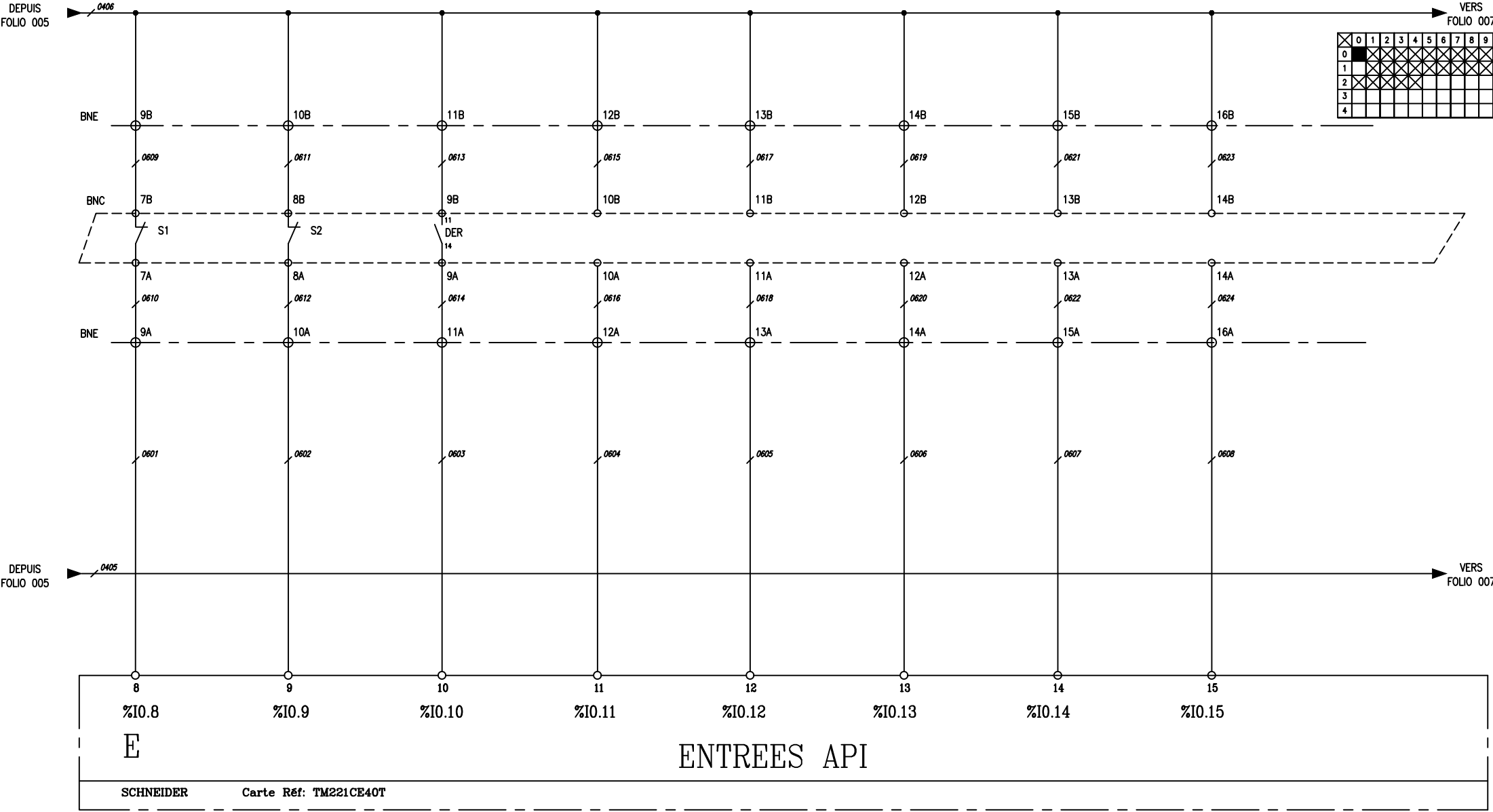
FOLIO

04 / 20

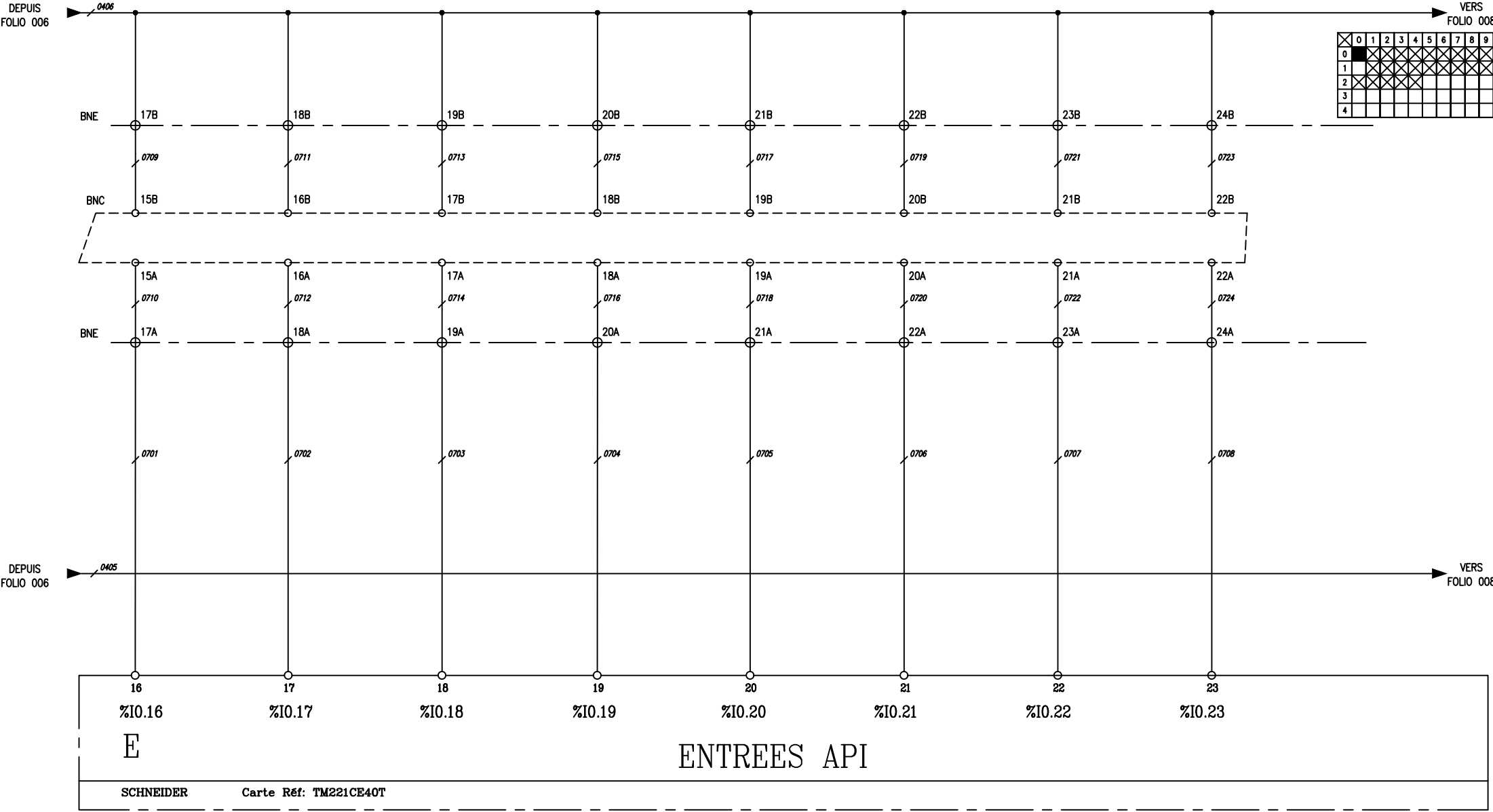
ALIMENTATION SECURISEE	AQUITEMENT	SONDE ANOXIE - LOCAL 119			RESERVE		
DERANGEMENT	DEFAULT ET BUZZER	SEUIL 1	SEUIL 2	DERANGEMENT	SEUIL 1	SEUIL 2	DERANGEMENT



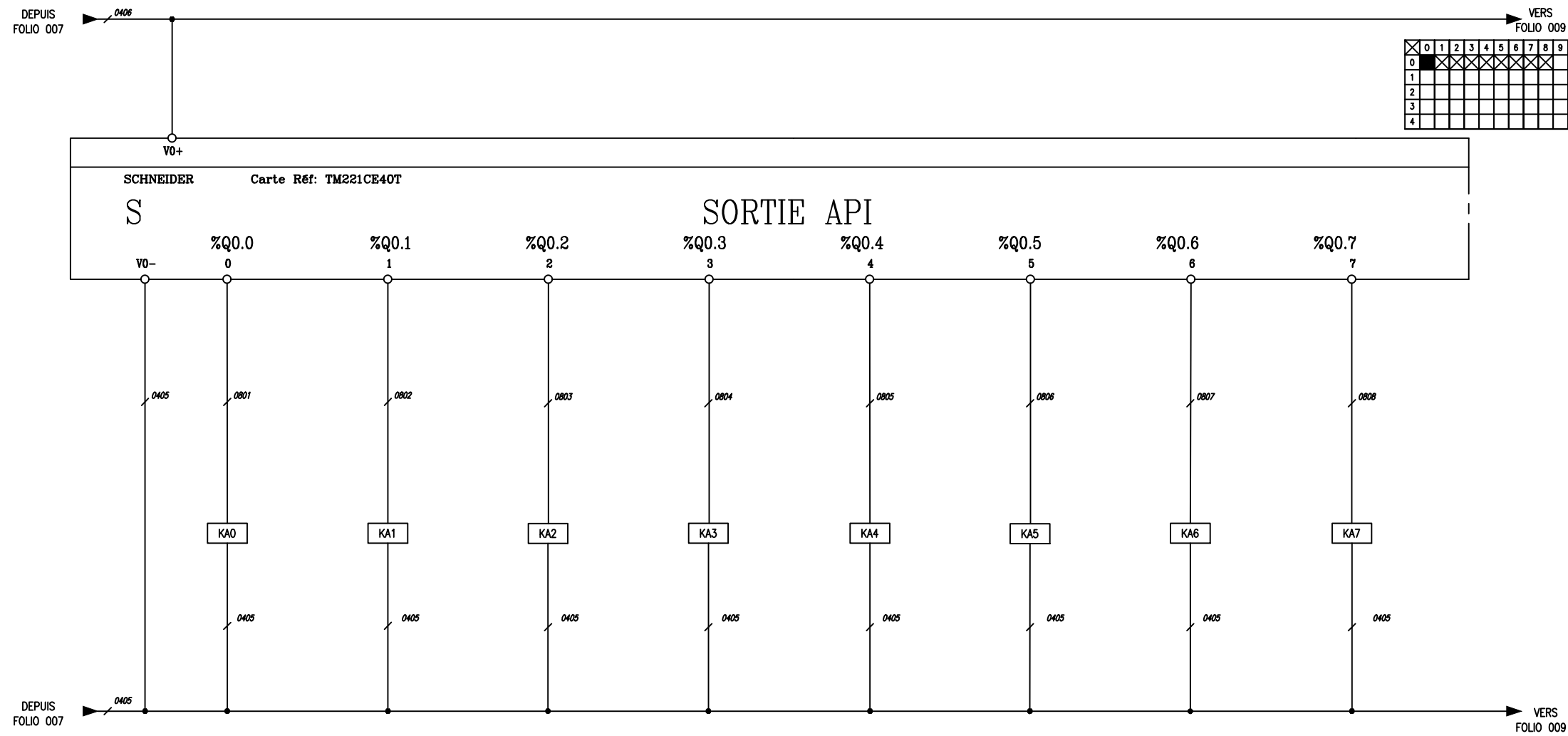
RESERVE			RESERVE			RESERVE		
SEUIL 1	SEUIL 2	DERANGEMENT	SEUIL 1	SEUIL 2	DERANGEMENT	SEUIL 1	SEUIL 2	



	RESERVE	RESERVE		RESERVE	RESERVE		RESERVE	
DERANGEMENT								



ALIMENTATION SECURISEE + API	ALARME	SONDE ANOXIE - LOCAL 119		RESERVE		RESERVE	
DERANGEMENT	BUZZER	DERANGEMENT	ALARME	DERANGEMENT	ALARME	DERANGEMENT	ALARME





RESERVE	RESERVE	RESERVE		SIRENE FLASH DS01		RESERVE	
DERANGEMENT	ALARME	DERANGEMENT	ALARME	SIRENE	FLASH	SIRENE	FLASH

DEPUIS FOLIO 008

0406

VERS FOLIO 010

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0									
1									
2									
3									
4									



0405

0901

0902

0903

0904

0905

0906

0907

0908

KA8

KA9

KA10

KA11

KA12

KA13

KA14

KA15

0405

0405

0405

0405

0405

0405

0405

0405

DEPUIS FOLIO 008

0405

VERS FOLIO 010

RESERVE	RESERVE	RESERVE		RESERVE		RESERVE	
SIRENE	FLASH	SIRENE	FLASH	SIRENE	FLASH		

DEPUIS FOLIO 009 VERS FOLIO 011

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0									
1									
2									
3									
4									

COMO

SCHNEIDER Carte Réf: TM3DQ16R

S

VI-

%Q1.0

0

%Q1.1

1

%Q1.2

2

%Q1.3

3

%Q1.4

4

%Q1.5

5

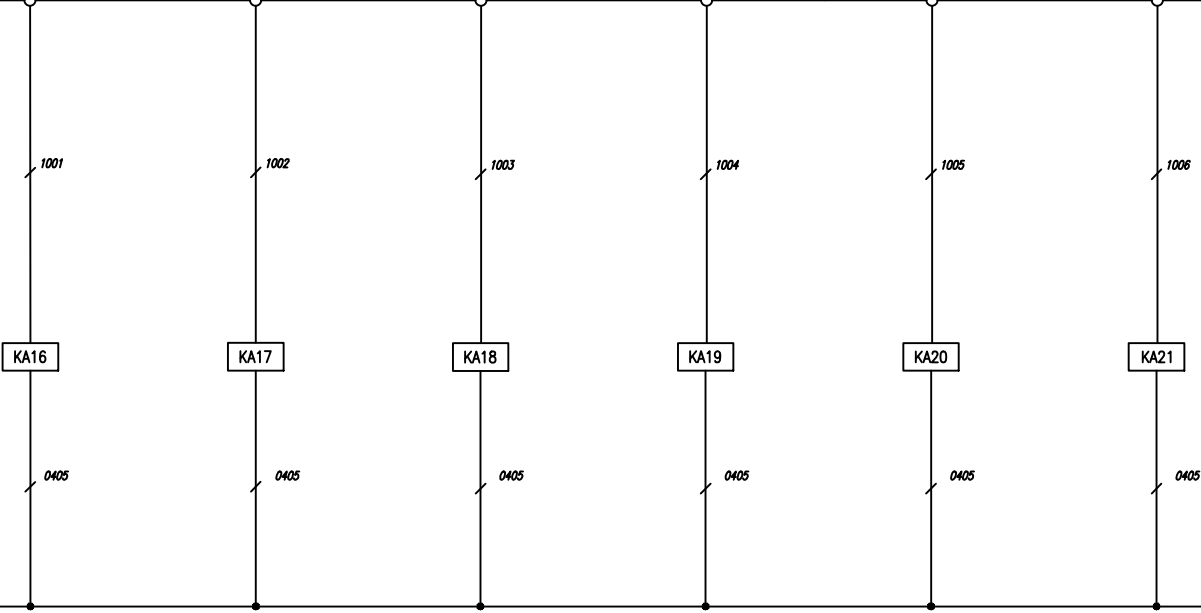
%Q1.6

6

%Q1.7

7

SORTIE API



DEPUIS FOLIO 009 VERS FOLIO 011

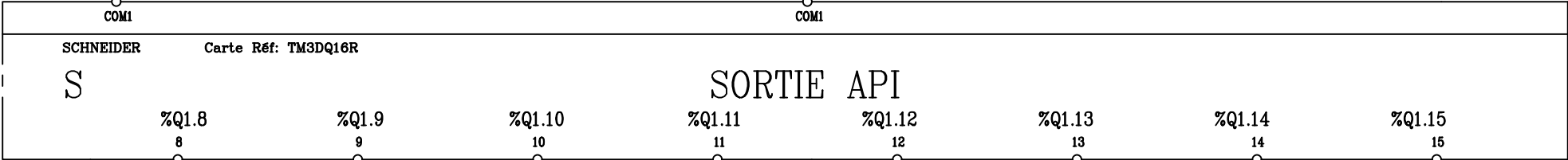
RESERVE	RESERVE	RESERVE		RESERVE		RESERVE	
-	-	-	-	-	-	-	-

DEPUIS  
FOLIO 010

0406

VERS  
FOLIO 012

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0									
1									
2									
3									
4									

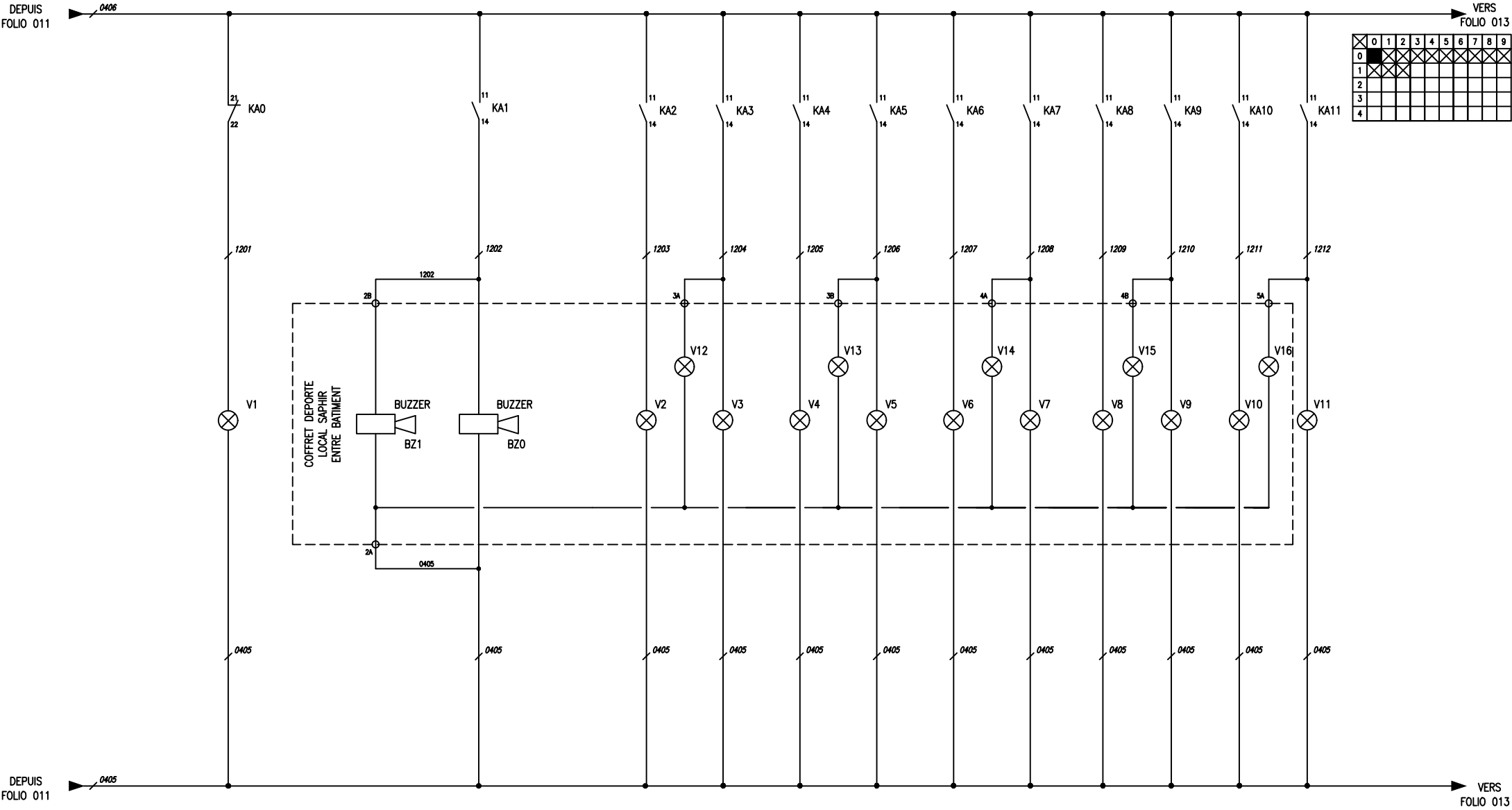


DEPUIS  
FOLIO 010

0405

VERS  
FOLIO 012

DERANGEMENT	ALARME			SONDE ANOXIE – LOCAL 119		RESERVE		RESERVE		RESERVE		RESERVE	
VOYANT		BUZZER		DERANGEMENT	ALARME	DERANGEMENT	ALARME	DERANGEMENT	ALARME	DERANGEMENT	ALARME	DERANGEMENT	ALARME



B	07/2024	MAJ suite retour client (D3E AFF 24040082)
A	06/2024	Edition originale - D3E (AFP 24040082)

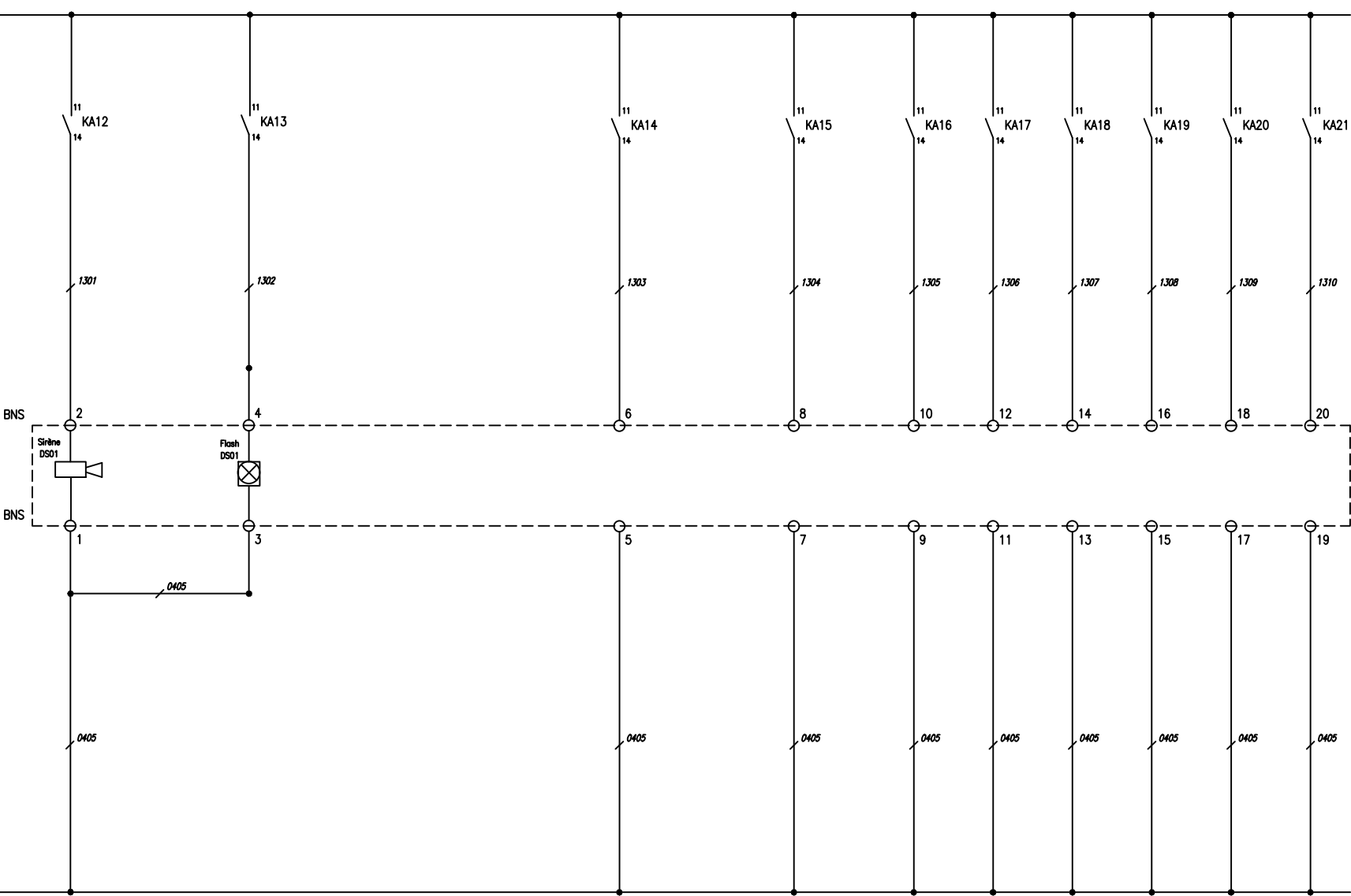


BAT. 186 - COFFRET DETECTION GAZ  
COMMANDE

N° AFFAIRE: 24040082  
N° PLAN: 24040082SCHD1  
FICHIER DAO: 24040082SCHD1\_C.dwg

SIRENE FLASH DS01			RESERVE		RESERVE		RESERVE		RESERVE	
SIRENE	FLASH		SIRENE	FLASH	SIRENE	FLASH	SIRENE	FLASH	SIRENE	FLASH

DEPUIS  
FOLIO 012



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
2	3	4	5	6	7	8	9	0	1
3	4	5	6	7	8	9	0	1	2
4	5	6	7	8	9	0	1	2	3

DEPUIS  
FOLIO 012

B	07/2024	MAJ suite retour client (D3E AFF 24040082)
A	06/2024	Edition originale - D3E (AFP 24040082)



BAT. 186 - COFFRET DETECTION GAZ  
COMMANDE

N° AFFAIRE: 24040082  
N° PLAN: 24040082SCHD1

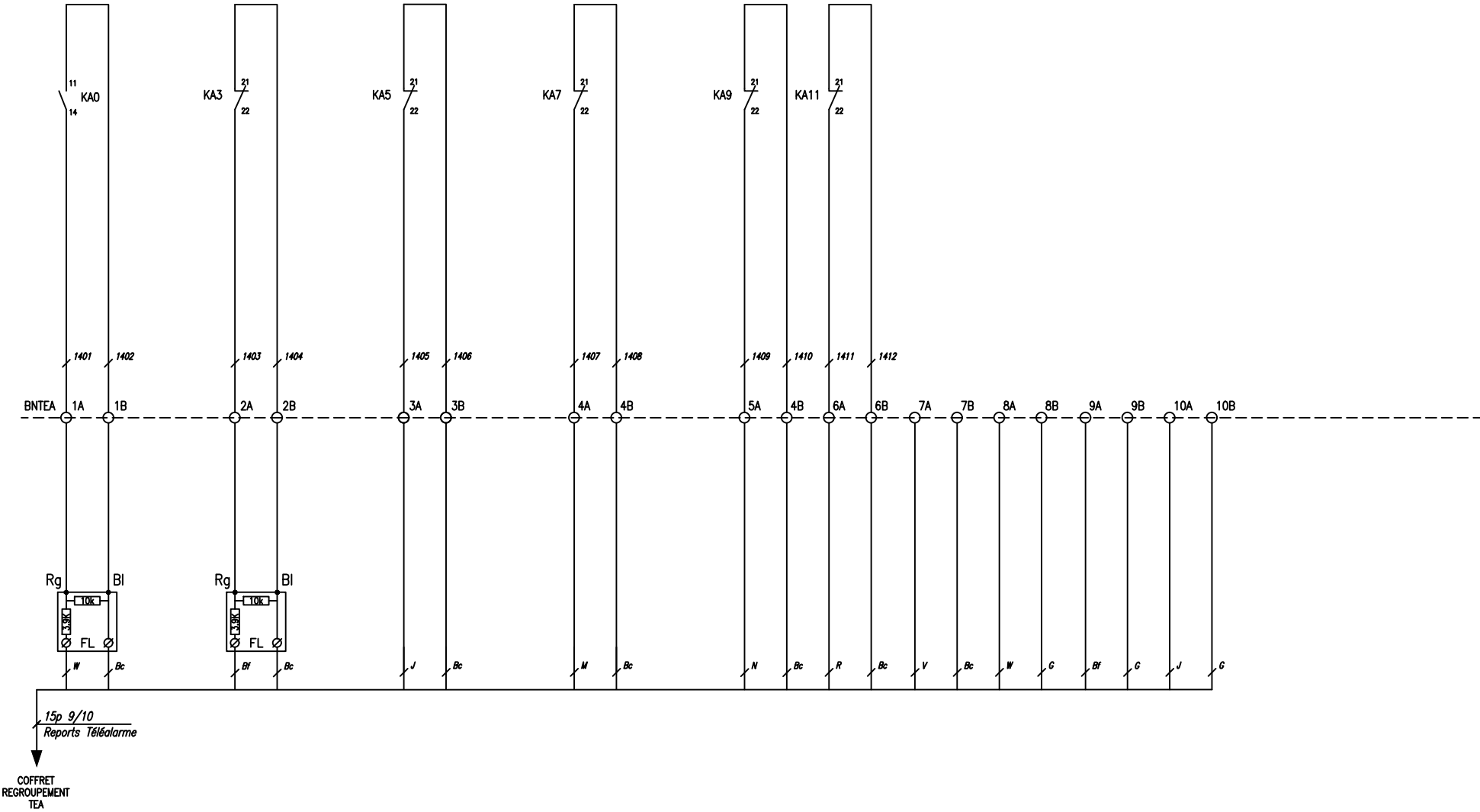
FICHER DAO: 24040082SCHD1\_C.dwg

FOLIO

13 / 20

TELEALARME		TELEALARME		TELEALARME		TELEALARME		TELEALARME	TELEALARME	TELEALARME	TELEALARME	TELEALARME	TELEALARME			
SYNTHESE DERANGEMENT		ALARME ANOXIE LOCAL P119		RESERVE		RESERVE		RESERVE :	RESERVE :	RESERVE :	RESERVE :	RESERVE :	RESERVE :			

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0									
1									
2									
3									
4									



C	09/2024	MAJ tel que construit
B	07/2024	MAJ suite retour client (D3E AFF 24040082)
A	06/2024	Edition originale - D3E (AFP 24040082)



# BAT. 186 - COFFRET DETECTION GAZ REPORT TELEALARME

N° AFFAIRE: 24040082

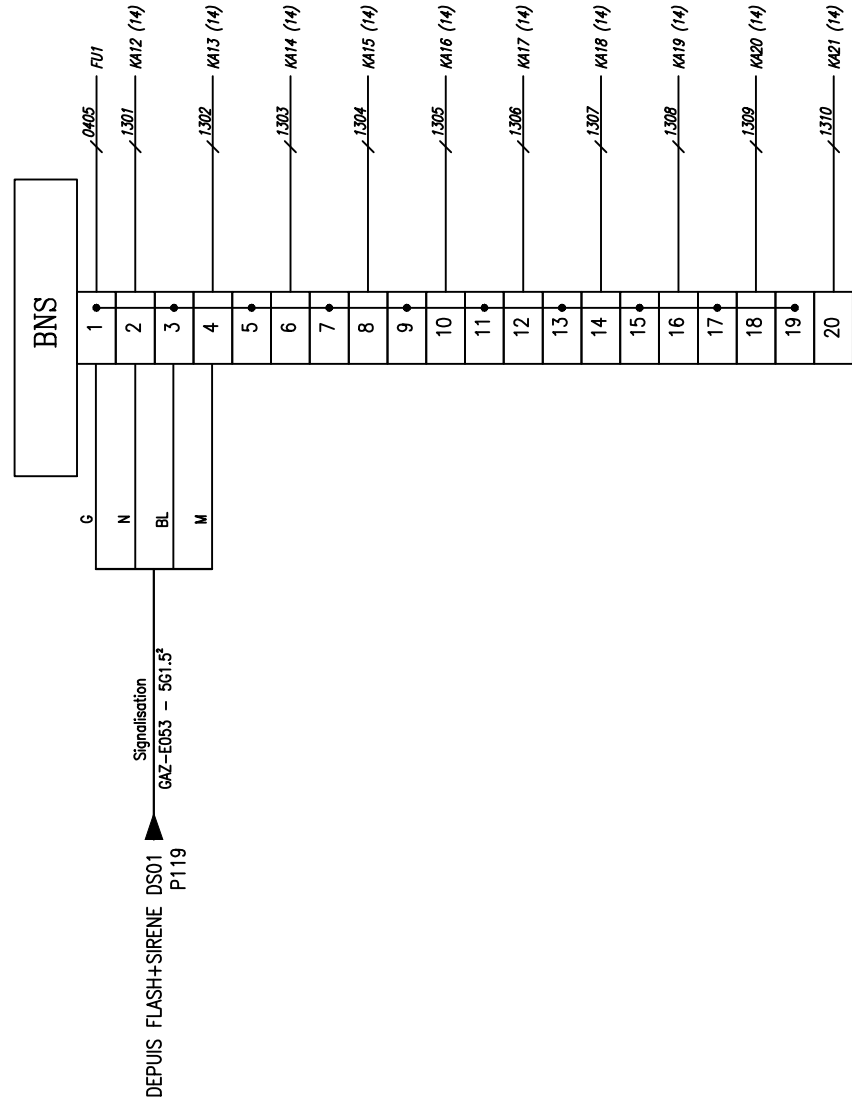
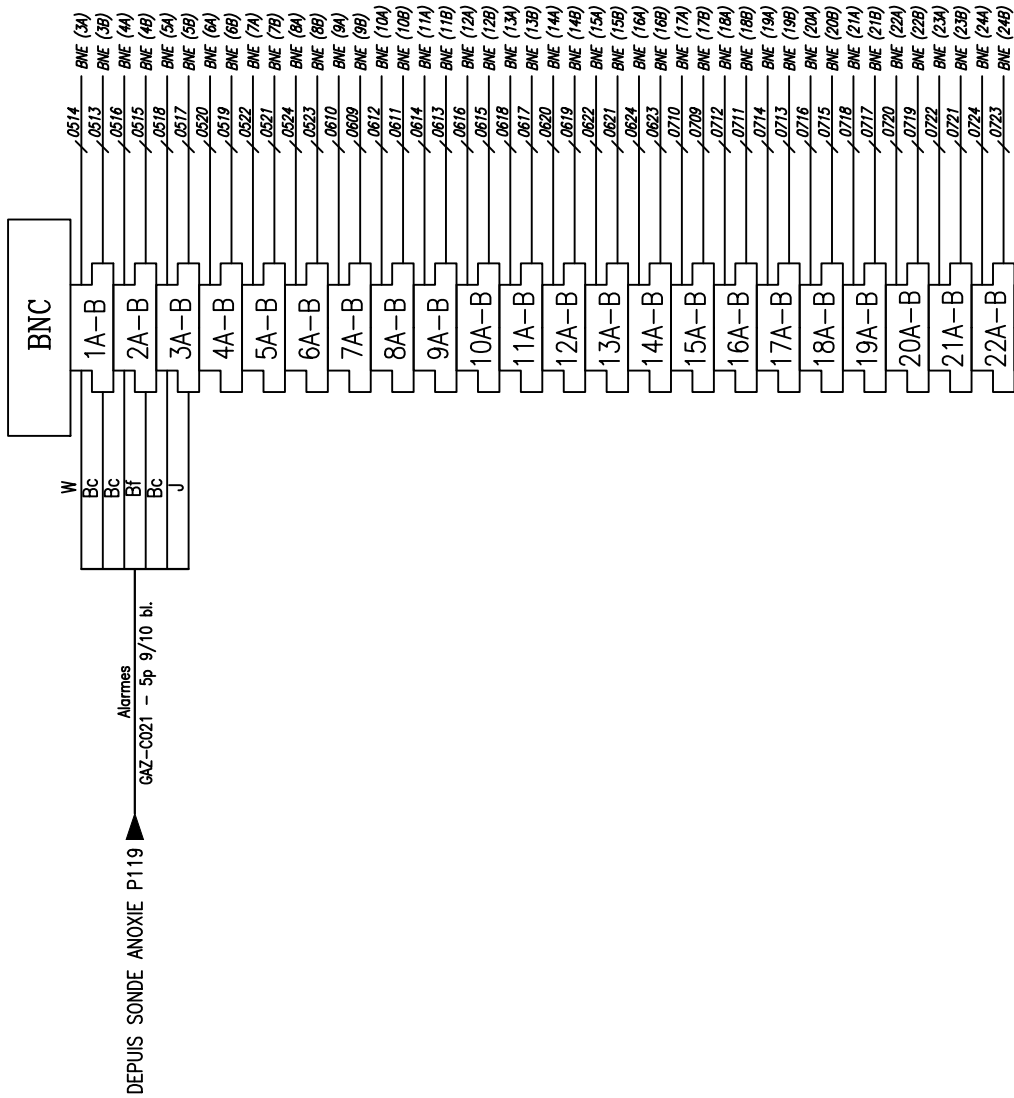
N° PLAN: 24040082SCHD1

FICHIER DAO: 24040082SCHD1\_C.dwg

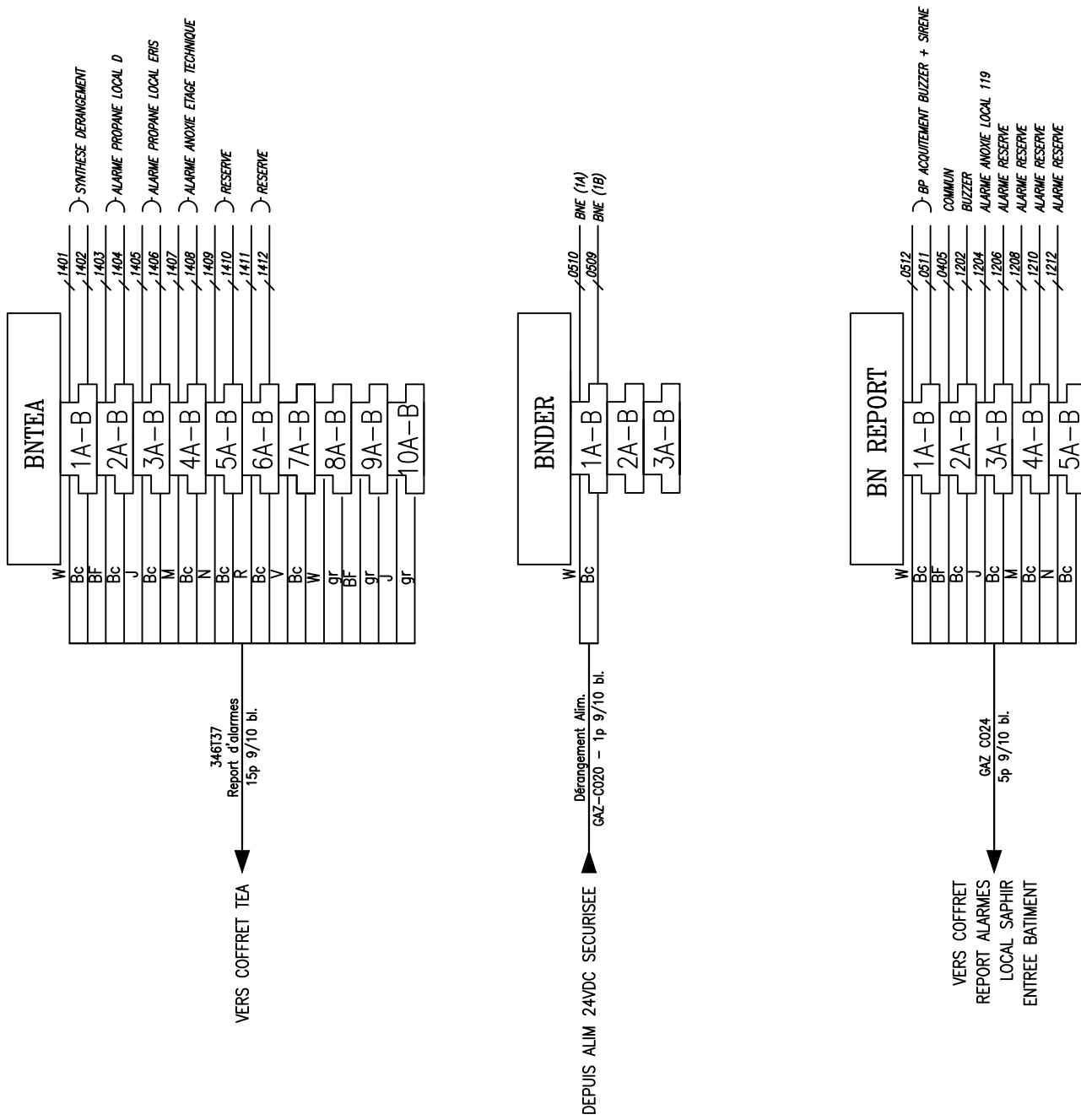
FOLIO

14 / 20

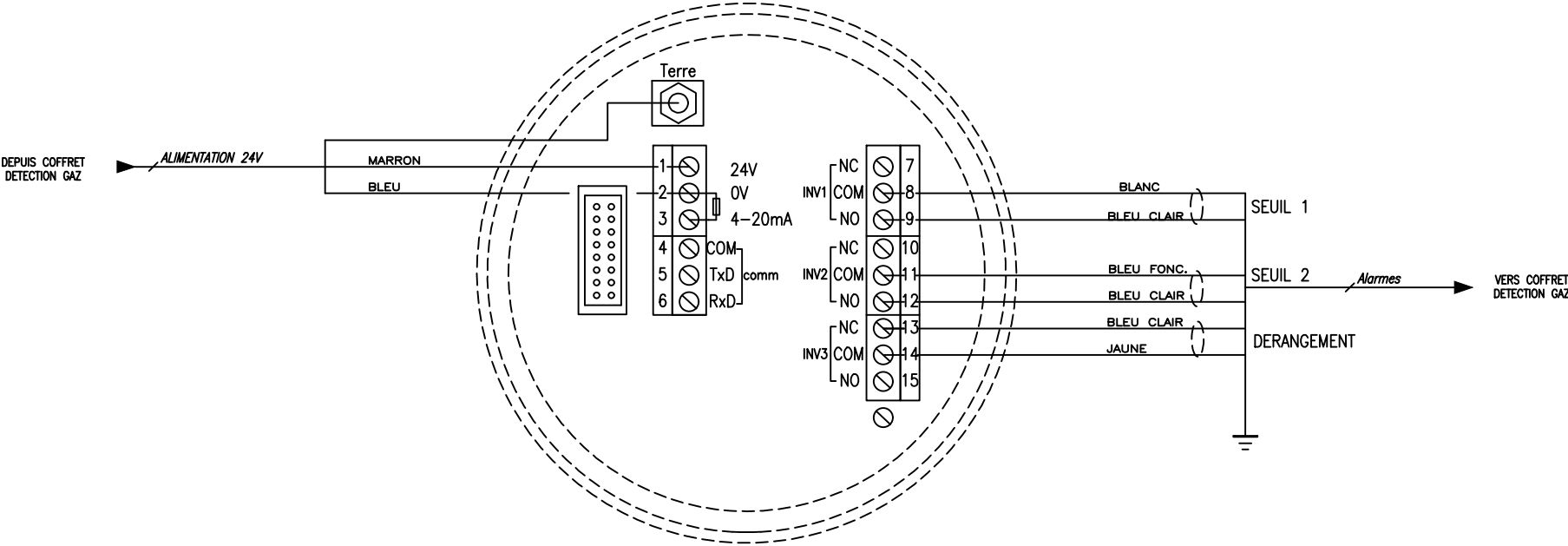








RACCORDEMENT CAPTEUR



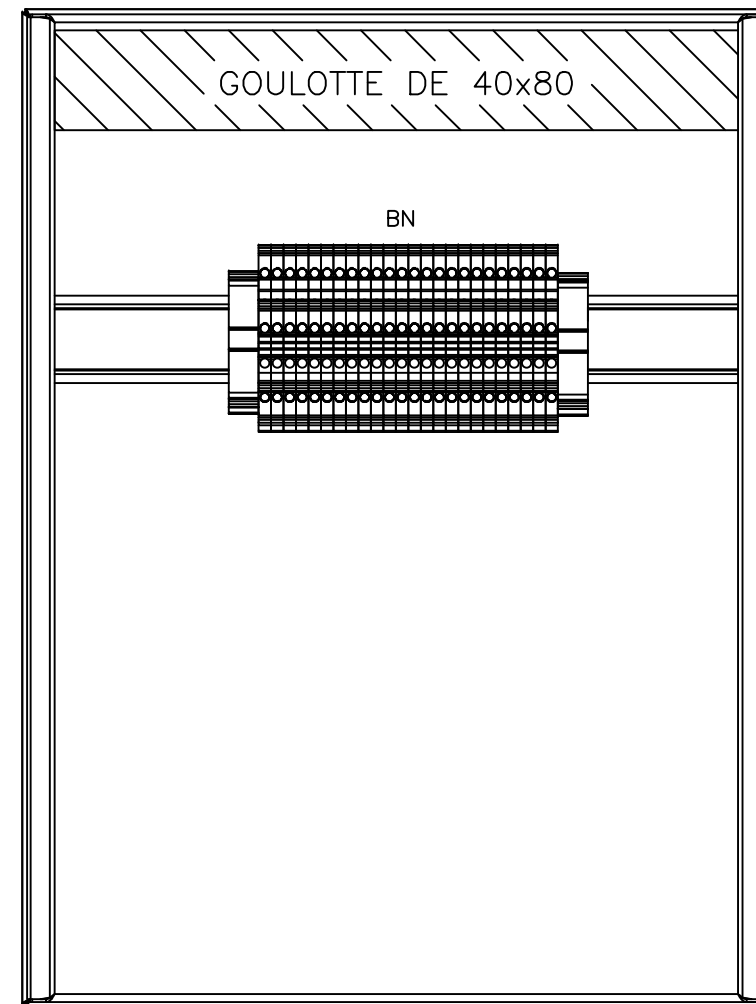
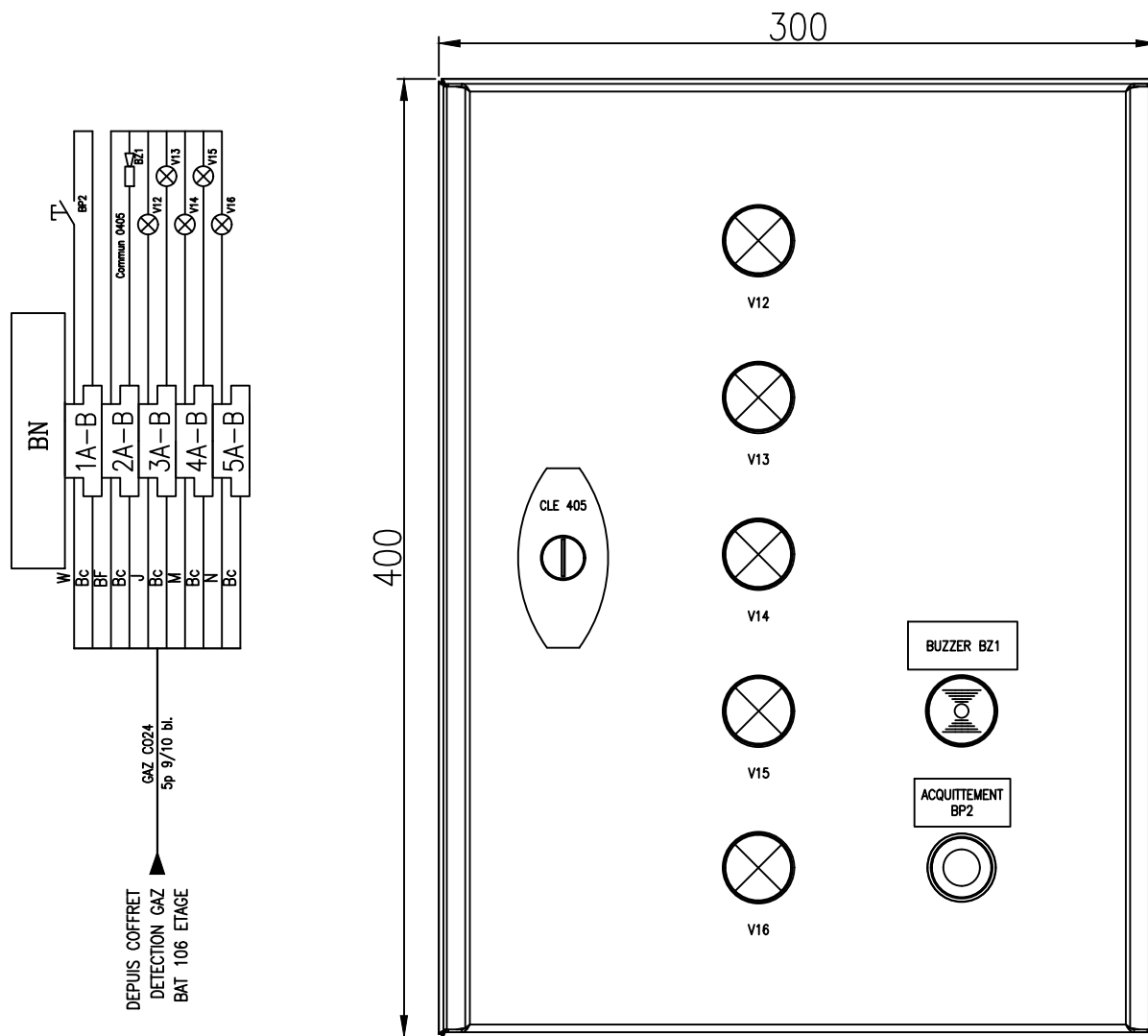
B	07/2024	MAJ suite retour client (D3E AFF 24040082)
A	06/2024	Edition originale - D3E (AFP 24040082)

REPERE	Qte	DESIGNATION	FABRICANT	REFERENCE	CALIBRE	OBSERVATIONS
	1	COFFRET S3D 1000x800x250 PORTE PLEINE	SCHNEIDER	NSYS3D10825		
	1	Châssis perforé Telequick – acier – pour coffret H=1000xL=800mm	SCHNEIDER	NSYMR108		
	1	POIGNEE A CLE N°405 S3D	SCHNEIDER	NSYADL405S3D		
	1	4 PATTES FIXATION ACIER COFFRET	SCHNEIDER	NSYAEFPFSC		
DG	1	DISJONCTEUR GENERAL 2x10A C60HDC	SCHNEIDER	A9N61528	2x10A	
FU0–FU6	7	SECTIONNEUR FUSIBLE A TIROIR STI 1P+N – 25A – FUSIBLE 10x38	SCHNEIDER	A9N15646		
FU1	1	FUSIBLE 10X38 4A GG	SCHNEIDER	013304	4A	
FU0–FU2&FU6	6	FUSIBLE 10X38 2A GG	SCHNEIDER	013302	2A	
KA0 à KA21	22	EMBASE RELAIS 2 OF – CONTACTS SEPARES	SCHNEIDER	RGZE1S48M		
KA0 à KA21	22	RELAIS INTERFACE – EMBROCHABLE – DEL – 20F – 5A – 24VDC	SCHNEIDER	RXG22BD	24VDC	
API	1	AUTOMATE Modicon M221, contrôleur 40E/S PNP, port Ethernet+série, 24VCC	SCHNEIDER	TM221CE40T	24VCC	
EXT–API	1	Modicon TM3, module 16 sorties TOR, relais 2A, à vis	SCHNEIDER	TM3DQ16R		
BP1–BP2	2	BOUTON POUSSOIR	SCHNEIDER	XB4BA21		
V0	1	VOYANT SOUS TENSION BLANC 24VDC	SCHNEIDER	XB4BVB1	24VDC	
V3–V5–V7–V9–V11 V12–V13–V14–V15–V16	10	VOYANT ALARMES ROUGE 24VDC	SCHNEIDER	XB4BVB4	24VDC	
V1–V2–V4–V6–V8–V10	5	VOYANT DERANGEMENT ORANGE 24VDC	SCHNEIDER	XB4BVB5	24VDC	
BZ0 – BZ1	1	Buzzer électronique 80dB – Série 109 – Son continu – 24VAC/DC – Montage encastré	WERMA	10900075	24VDC	
ALIM	1	ALIMENTATION ELECTRIQUE SECURISEE EV24V 10A C24	SLAT	–	24VDC	
SIGNAL.	1	SIRENE FLASH ROUGE 24VDC – 104DB	AE&T	TL100XV20243	24VDC	
BNA–BNAC	12	BLOC JONCTION – GRIS – PAS 5 – T	PHENIX	3209549		
BNS	24	BLOC JONCTION –GRIS – PAS 5	PHENIX	3209578		
BNTEA–BNDER	13	BLOC JONCTION DOUBLE	PHENIX	3210567		
BN REPORT	5	BLOC JONCTION DOUBLE	PHENIX	3210567		
BNC–BNE	46	BLOC JONCTION DOUBLE	PHENIX	3210567		
		COFFRET DEPORTE				
	1	COFFRET S3D 300x400x150 PORTE PLEINE	SCHNEIDER	NSYS3D4315		
	1	Châssis perforé Telequick – acier – pour coffret H=400xL=300mm	SCHNEIDER	NSYMR43		
	1	4 PATTES FIXATION ACIER COFFRET	SCHNEIDER	NSYAEFPFSC		
	4m	GOULOTTE SEGMA DE 40mmx80mm	PLANET WATTOHM	21156		
PE	1	COLLECTEUR DE TERRE 24 MODULES	SCHNEIDER	LVS04200		

## BORNIER

FACE AVANT

INTERIEUR  
COFFRET



C	09/2024	MAJ tel que construit
B	07/2024	MAJ suite retour client (D3E AFF 24040082)
A	06/2024	Edition originale - D3E (AFP 24040082)