

INDICE	MODIFICATION	DATE	DESSINE	VERIFIE	APPROUVE

	DESSINE: RM
	VERIFIE:
	DATE DE CREATION:
	AFFAIRE N°:

ERP Jean L'herminier
route des roches
76350 OISSEL

0235647070 0235641287

Tri de pièces
avec API V570

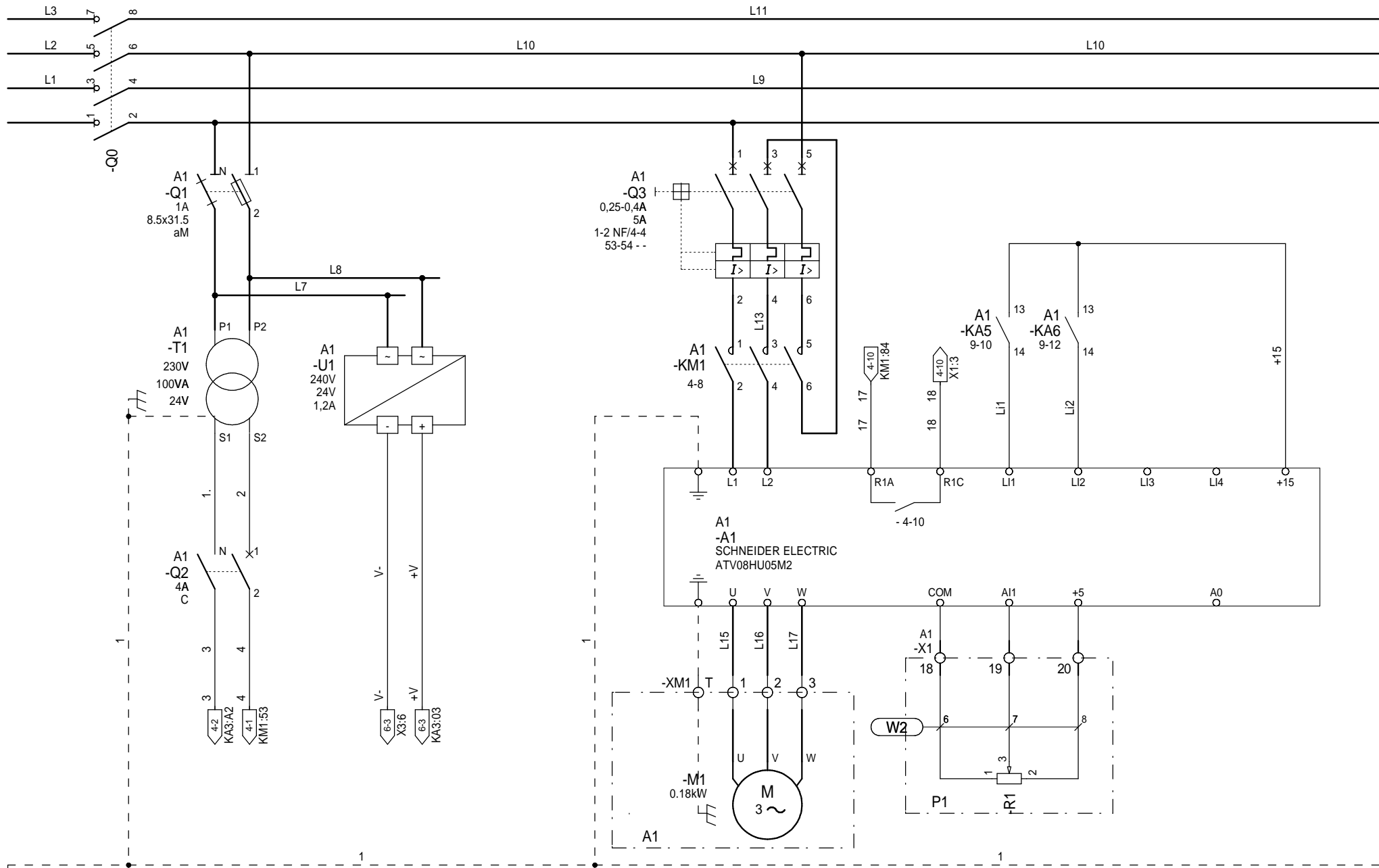
Page de garde
EE2/TEE1

DOCUMENT N° :	1 / 17
----------------------	---------------

N° FOLIO	DESIGNATION	MODIFICATIONS								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Page de garde EE2/TEE1									
2	Liste des folios									
3	Puissance									
4	Commande	A								
5	Module de sécurité carter porte Arrêt d'urgence	A								
6	API1 - Configuration Automate API V570									
7	MOD4 - Module d'entrées/sorties									
8	MOD4 - Module d'entrées/sorties									
9	MOD4 - Module d'entrées/sorties									
10	MOD4 - Module d'entrées/sorties									
11	MOD4 - Module d'entrées/sorties									
12	Synoptique	A								
13	Implantation platine									
14	Implantation pupitre	A								
15	Borniers 1/1									
16	Nomenclature matériel									
17	Nomenclature matériel									

N° FOLIO	DESIGNATION	MODIFICATIONS								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9

=
+

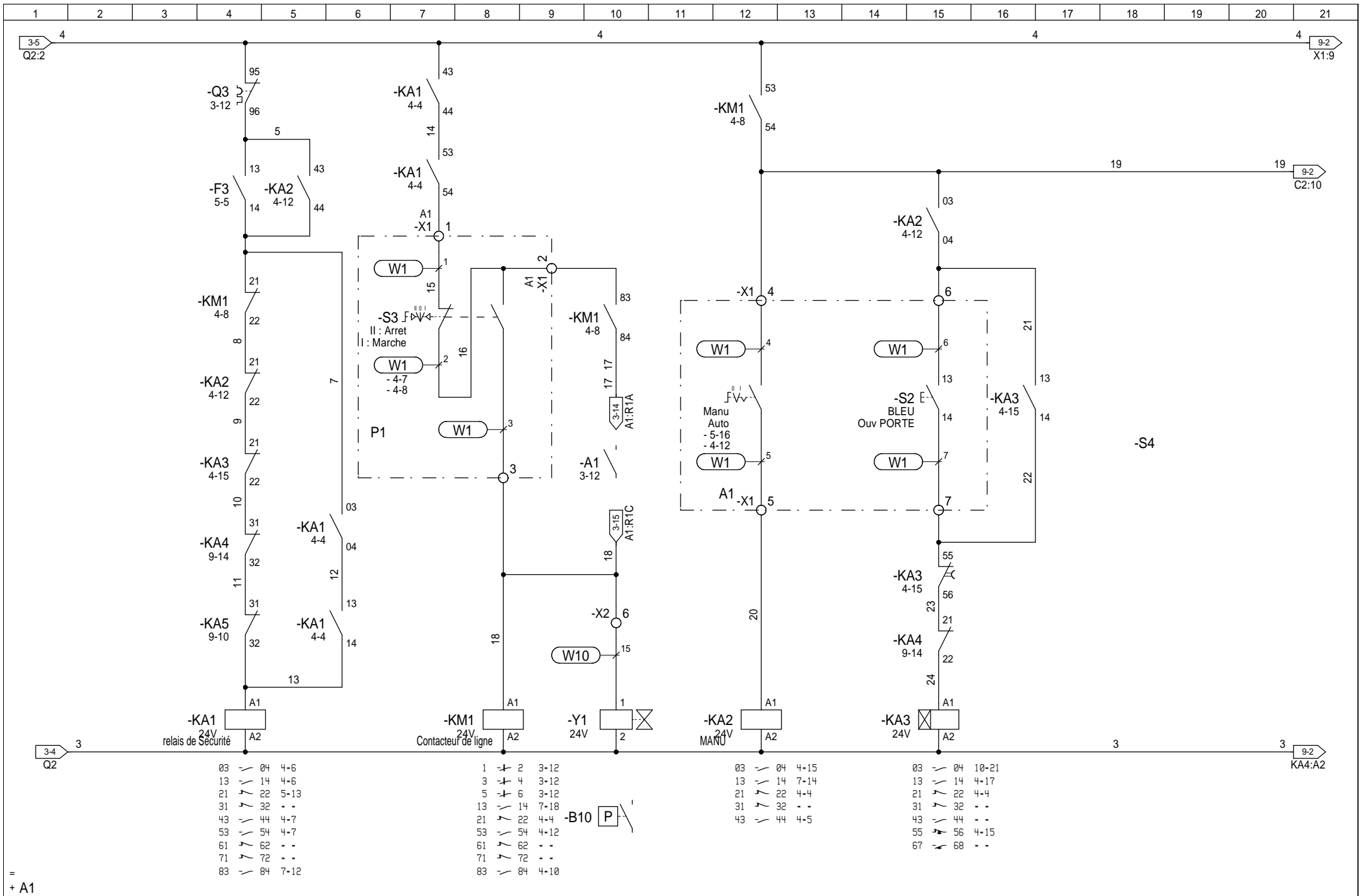


=
+

DESSINE :				
VERIFIE :				
DATE DE CREATION :	INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.

ERP Jean L'herminier
Document n° :

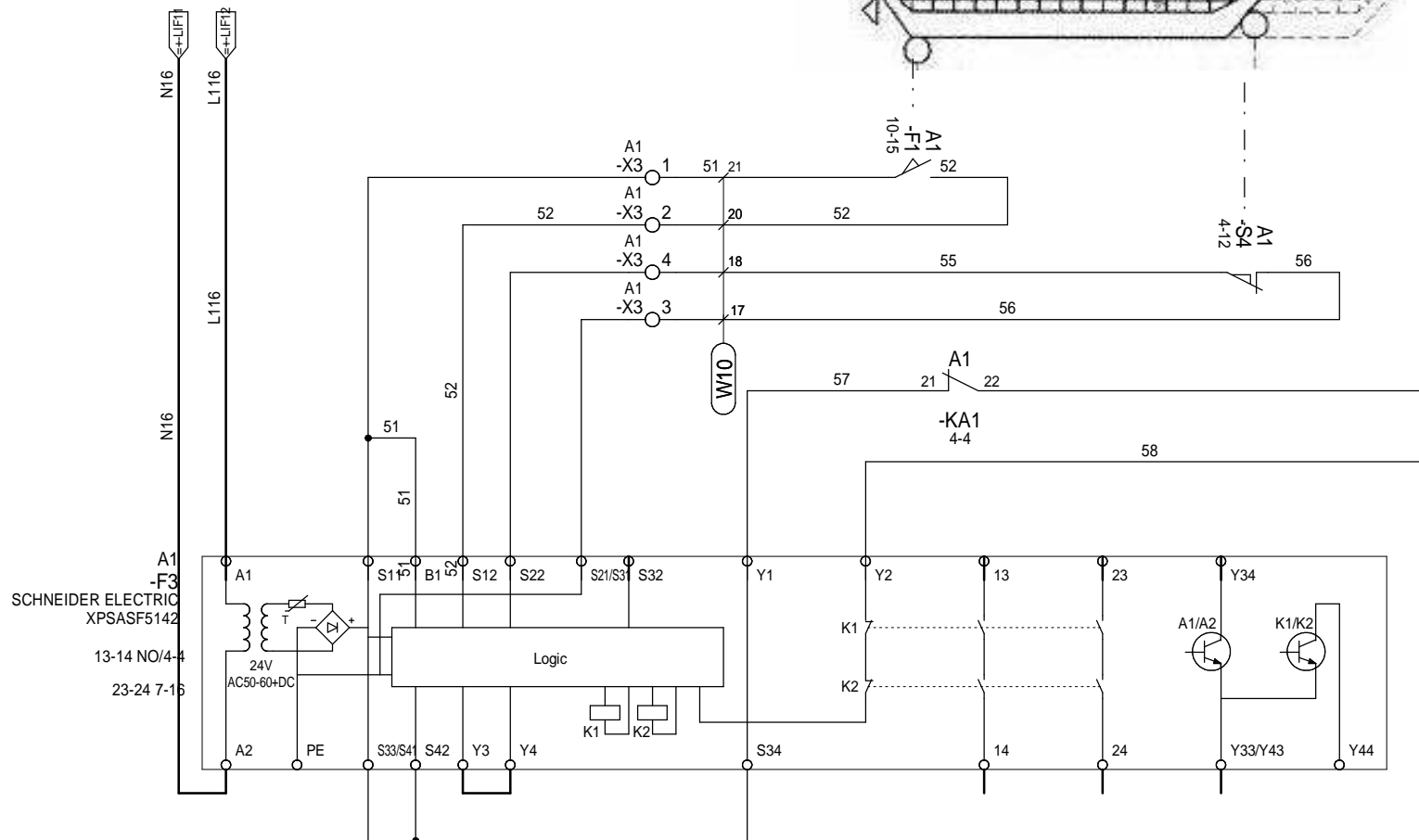
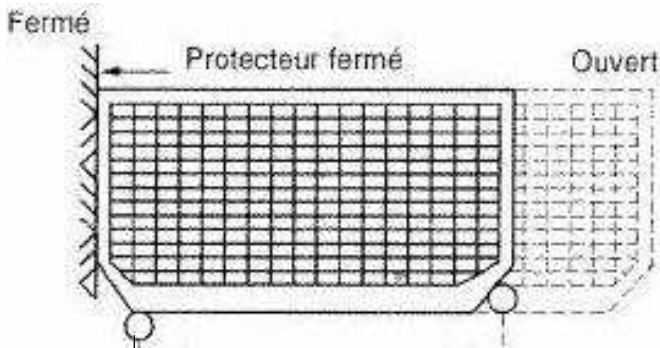
Tri de pièces
Puissance



=
+ A1

DESSINE :					ERP Jean L'herminier	Tri de pièces Commande	FOLIO 4
VERIFIE :							
DATE DE CREATION :	A	16/05/2012			Document n° :		← 3 5 →
	INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.			Logiciel SEE v. 4.00

A0 : Coffret prises
 A1 : Armoire Automate
 A2 : Armoire de commande
 A3 : Coffret de raccordement
 P1 : Pupitre de commande
 PO : Partie opérative

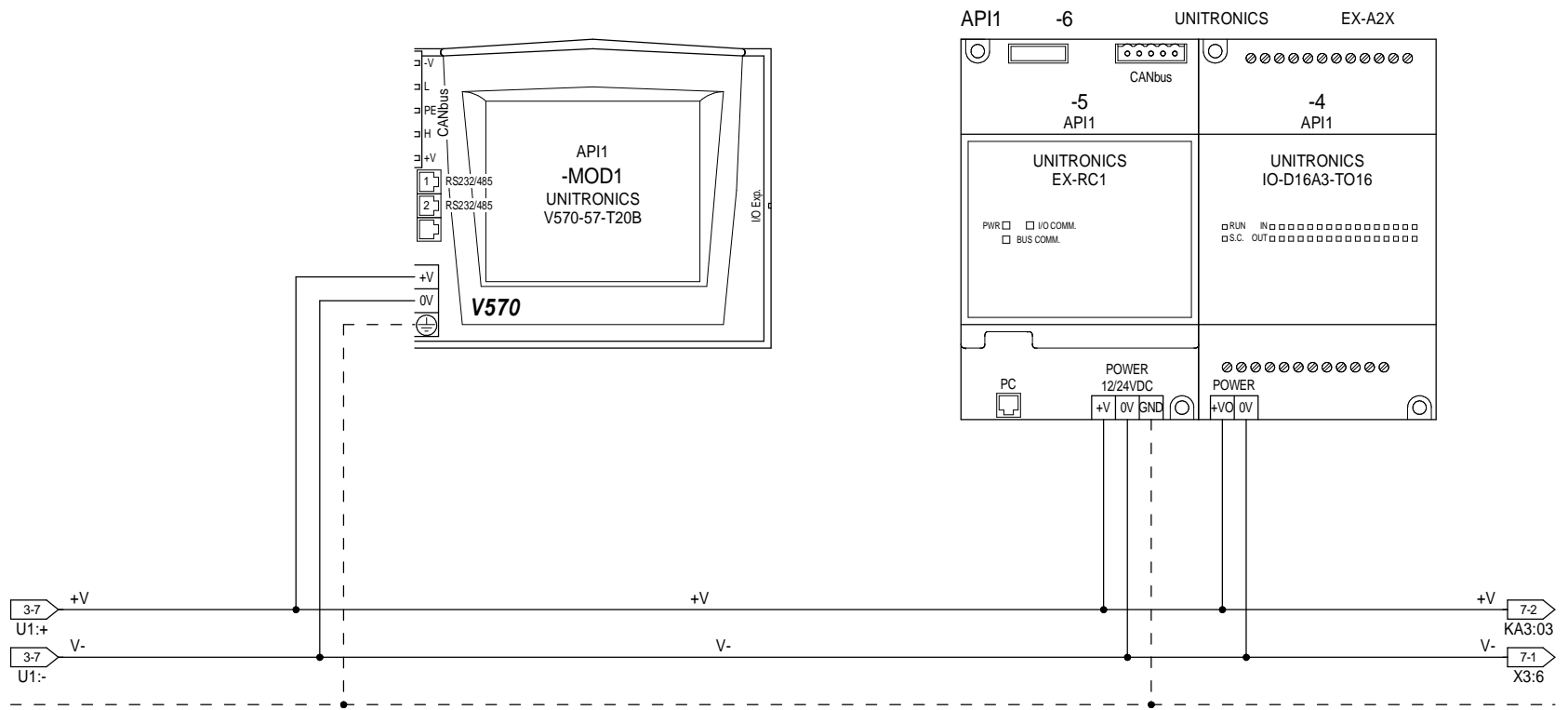


=
+

DESSINE :				
VERIFIE :				
DATE DE CREATION :	A	12/04/2006		
INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.	

ERP Jean L'herminier
 Document n° :

Tri de pièces
 Module de sécurité carter porte
 Arrêt d'urgence



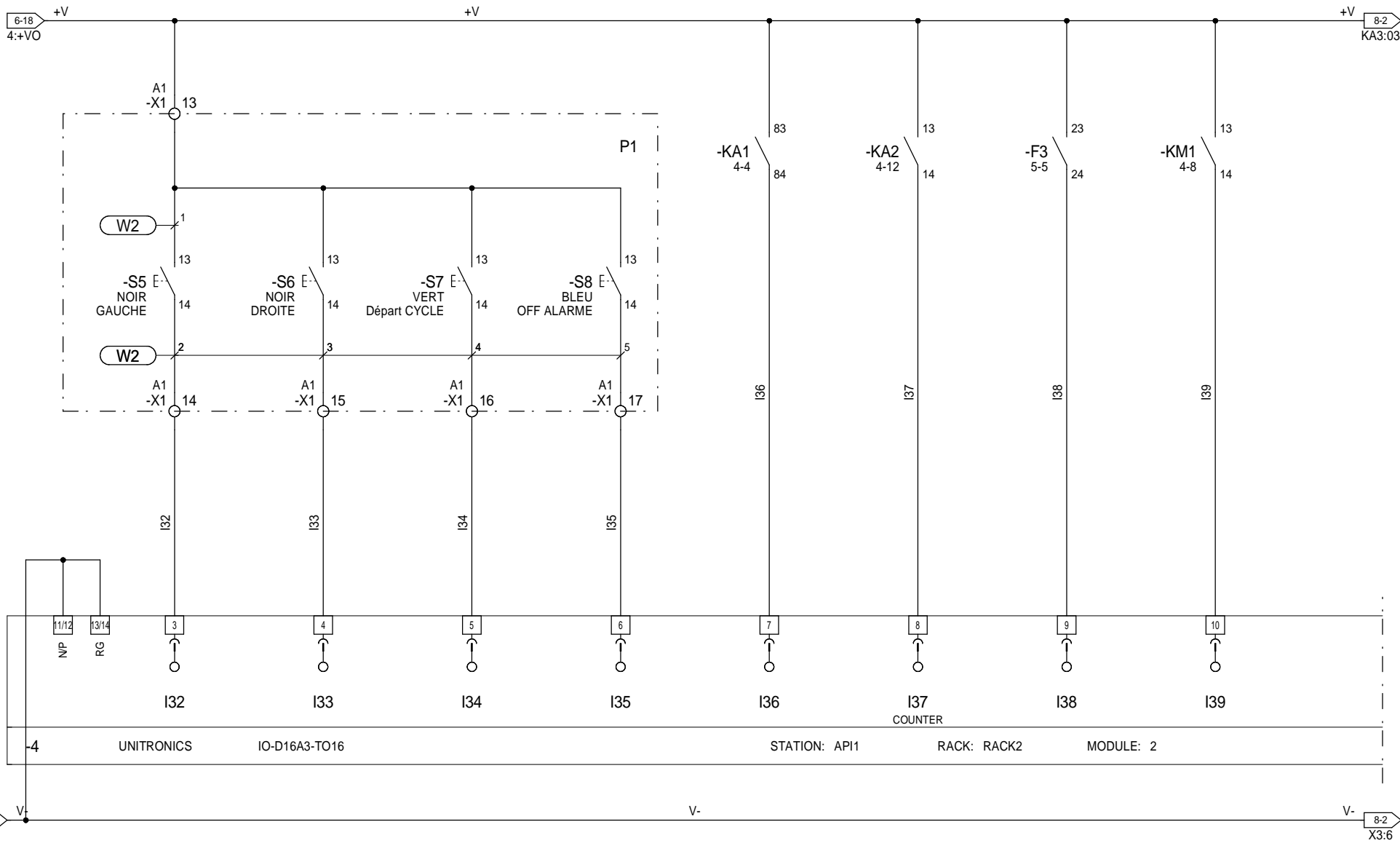
=
+ A1

DESSINE :				
VERIFIE :				
DATE DE CREATION :	INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.

ERP Jean L'herminier
Document n° :

Tri de pièces
API1 - Configuration Automate
API V570

S5 Déplacer le colis vers la gauche	S6 Déplacer le colis vers la droite	S7 Départ cycle	S8 OFF alarme	KA1 Relais de sécurité	KA2 Mode manuel	F3 Carter fermé	KM1 Contacteur de ligne
---	---	--------------------	------------------	---------------------------	--------------------	--------------------	----------------------------



-4 UNITRONICS IO-D16A3-TO16 STATION: API1 RACK: RACK2 MODULE: 2

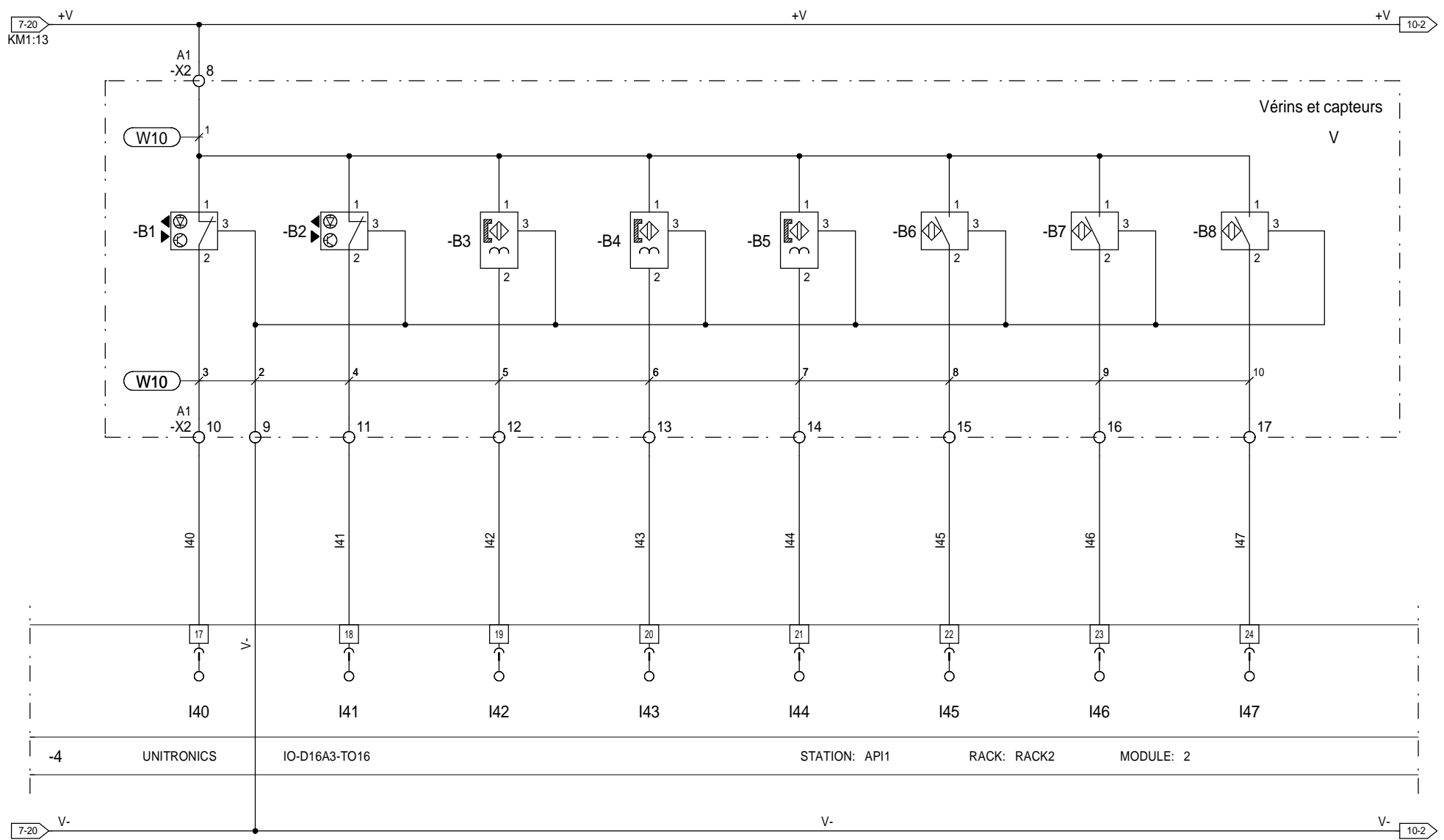
DESSINE :	
VERIFIE :	
DATE DE CREATION :	

INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.

ERP Jean L'herminier
Document n° :

Tri de pièces
MOD4 - Module d'entrées/sorties

B1 Pièce à gauche	B2 Pièce à droite	B3 Bloqueur fermé	B4 Bloqueur ouvert	B5 Sas fermé	B6 Pièce à trier	B7 Petite pièce	B8 Grande pièce
----------------------	----------------------	----------------------	-----------------------	-----------------	---------------------	--------------------	--------------------



-4 UNITRONICS IO-D16A3-TO16 STATION: API1 RACK: RACK2 MODULE: 2

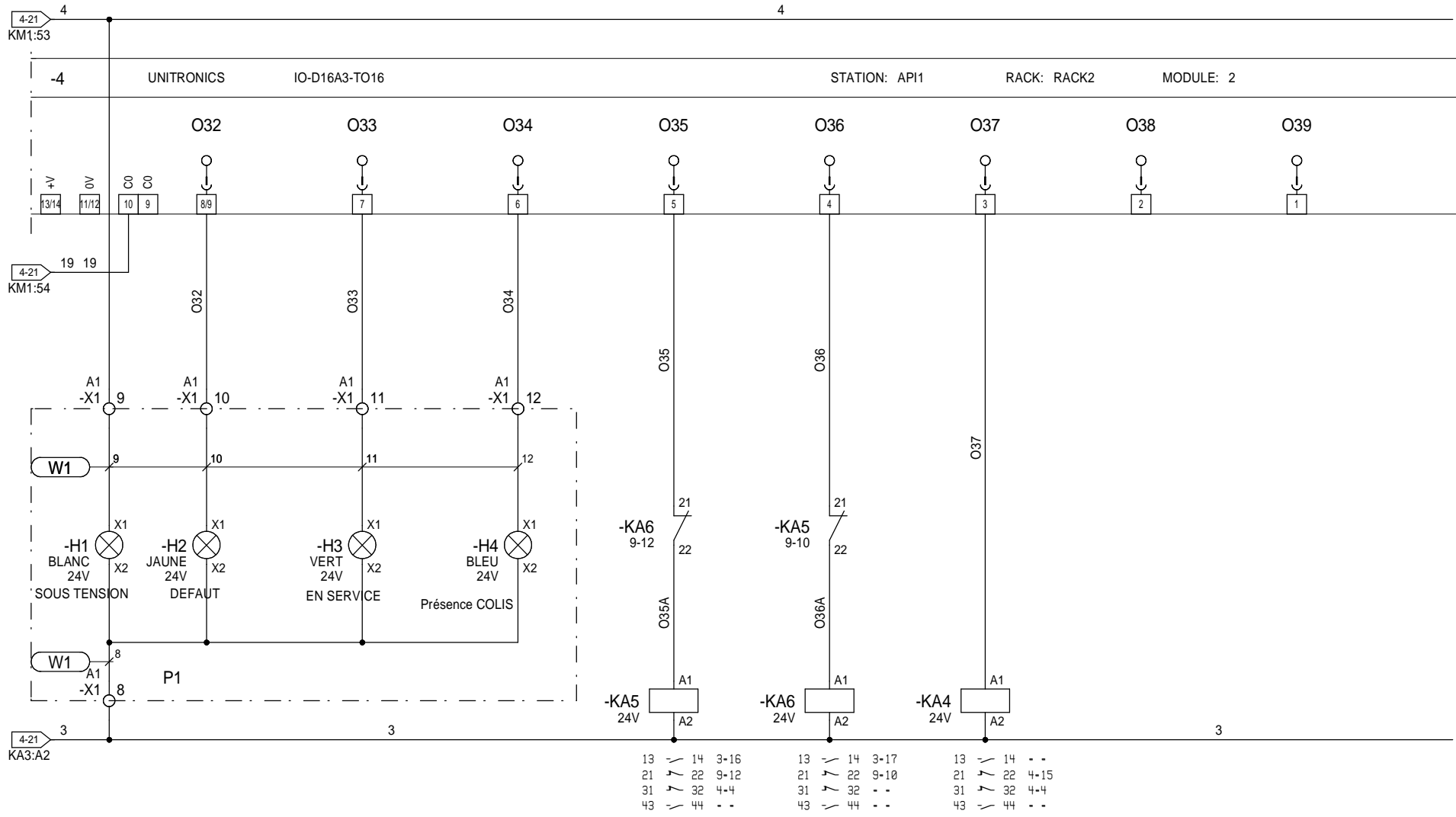


DESSINE :				
VERIFIE :				
DATE DE CREATION :	INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.

ERP Jean L'herminier
Document n° :

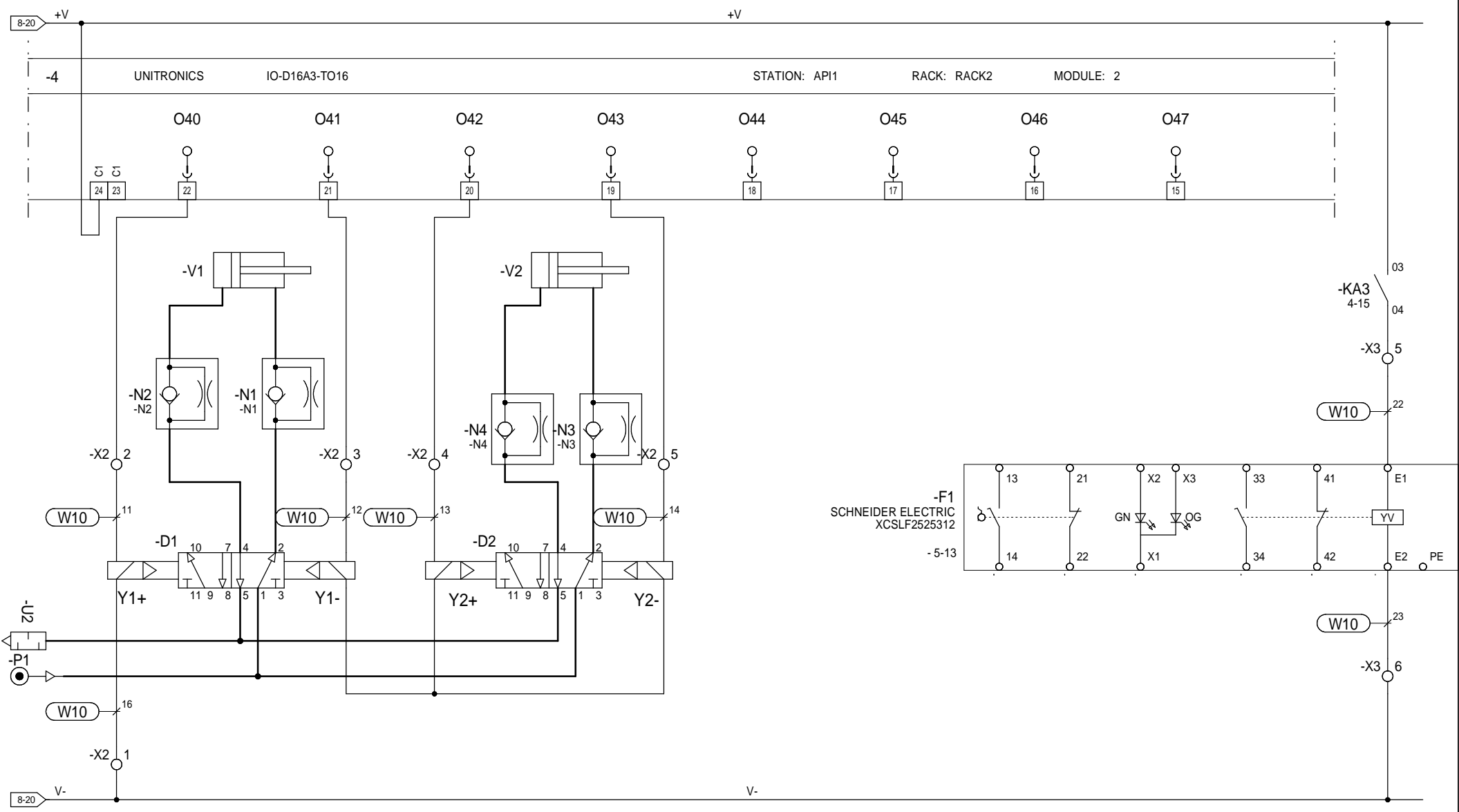
Tri de pièces
MOD4 - Module d'entrées/sorties

H2 Défaut	H3 En service	H4 Présence colis	KA5 Déplacer grande pièce vers la gauche	KA6 Déplacer petite pièce vers la droite	KA4 Cycle en cours		
--------------	------------------	----------------------	--	--	-----------------------	--	--



=
+ A1

Y1+ Sortir le bloqueur	Y1- Rentrer le bloqueur	Y2+ Fermer SAS	Y2- Ouvrir Sas				
---------------------------	----------------------------	-------------------	-------------------	--	--	--	--

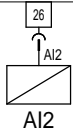
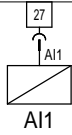
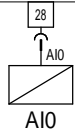
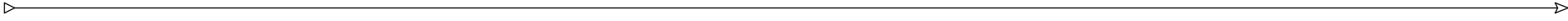


+ A1

DESSINE :				
VERIFIE :				
DATE DE CREATION :				
INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.	

ERP Jean L'herminier
Document n° :

Tri de pièces
MOD4 - Module d'entrées/sorties



-4 UNITRONICS IO-D16A3-TO16 STATION: API1 RACK: RACK2 MODULE: 2

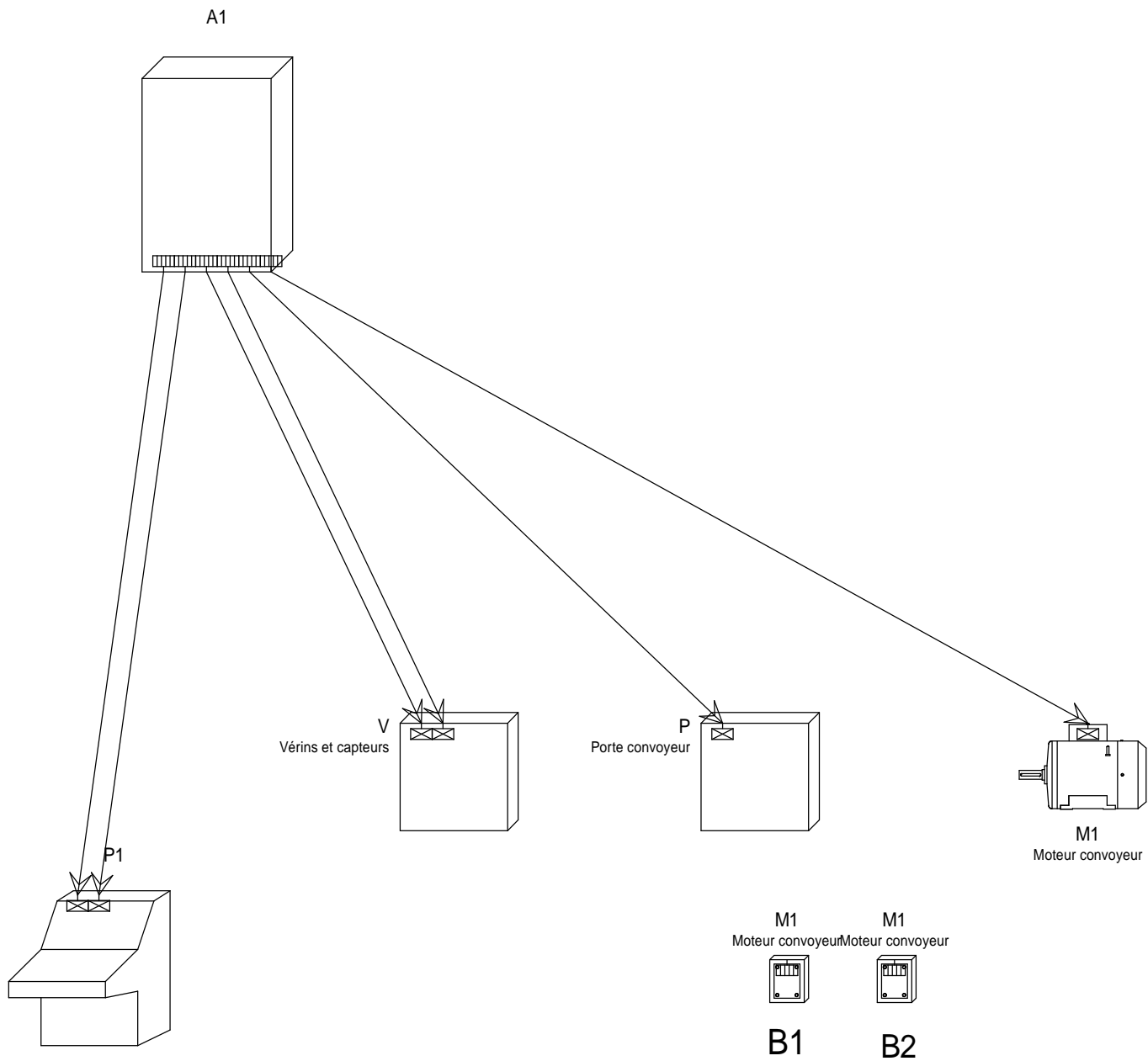
=
+ A1

DESSINE :				
VERIFIE :				
DATE DE CREATION :	INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.

ERP Jean L'herminier

Document n° :

Tri de pièces
MOD4 - Module d'entrées/sorties



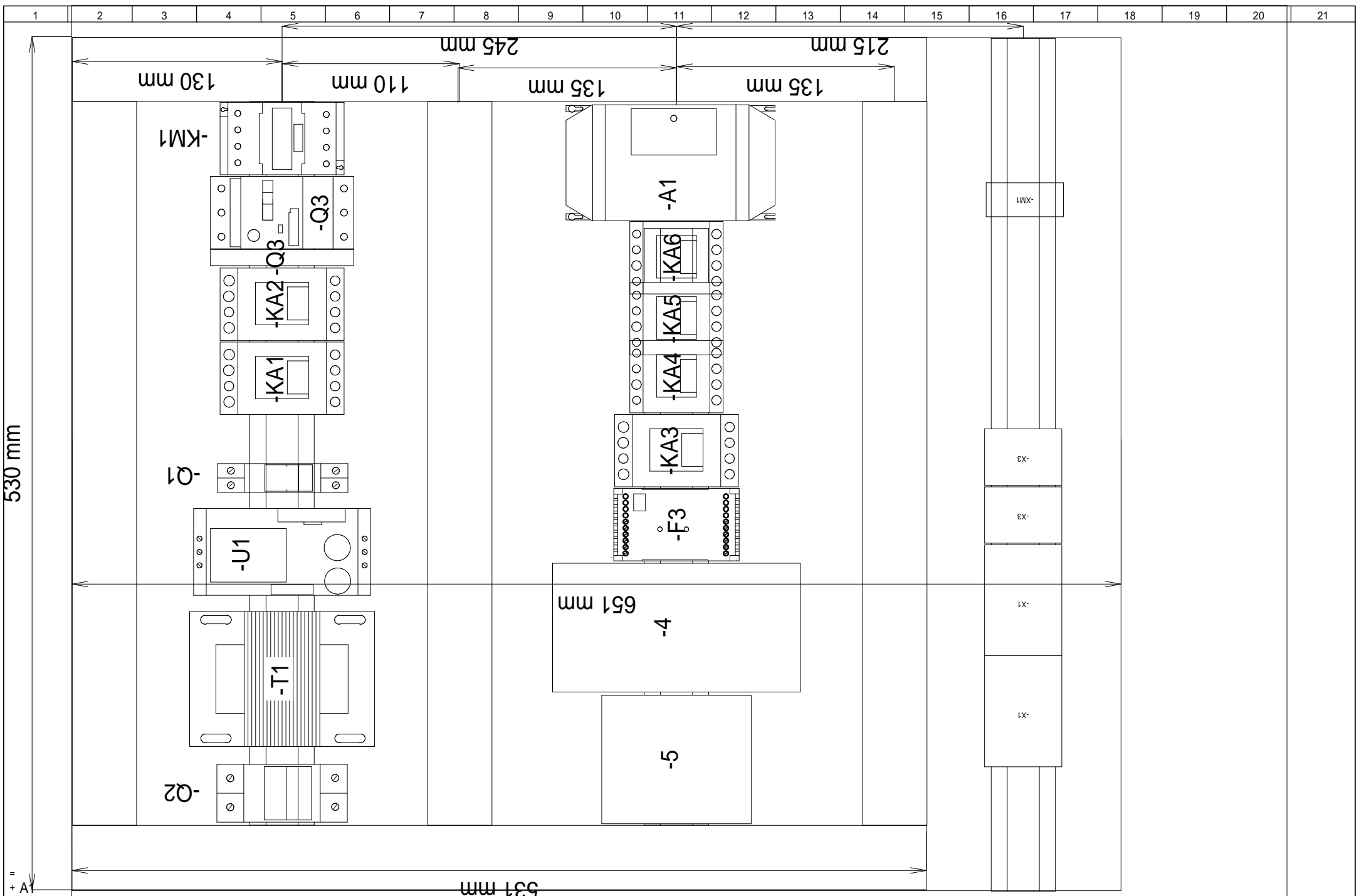
=
+

DESSINE :				
VERIFIE :				
DATE DE CREATION :	A	16/05/2012		
INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.	

ERP Jean L'herminier

Document n° :

Tri de pièces
Synoptique



530 mm

= + A1

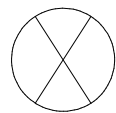
531 mm

DESSINE :				
VERIFIE :				
DATE DE CREATION :				
INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.	

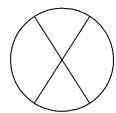
ERP Jean L'herminier
Document n° :

Tri de pièces
Implantation platine

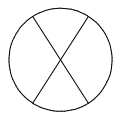
TENSION DEFAUT SERVICE PIECE OFF ALARME



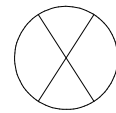
-H1



-H2



-H3

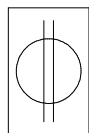


-H4



-S8

ON/OFF DEPART GAUCHE DROITE



-S3



-S7



-S5



-S6

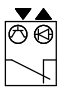
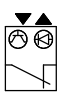
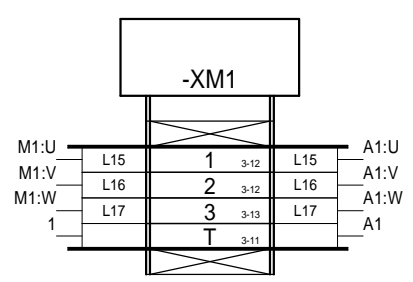
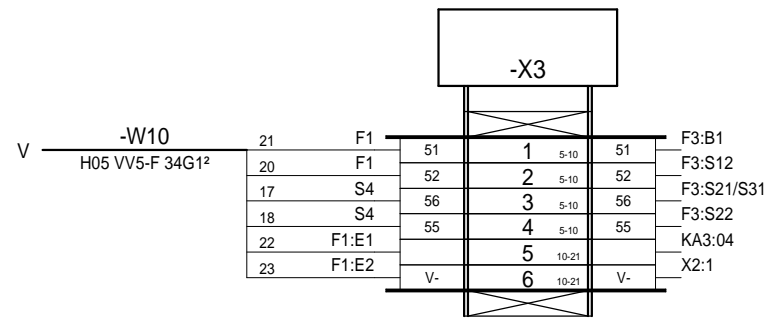
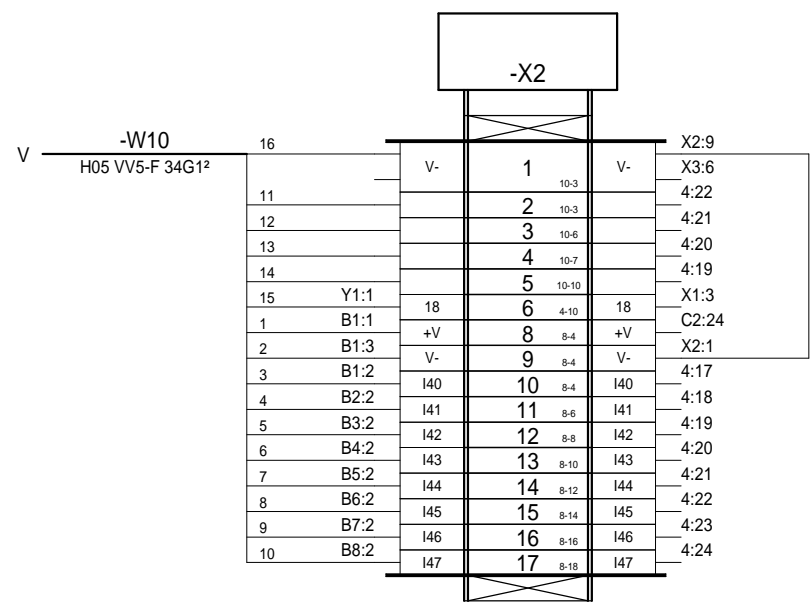
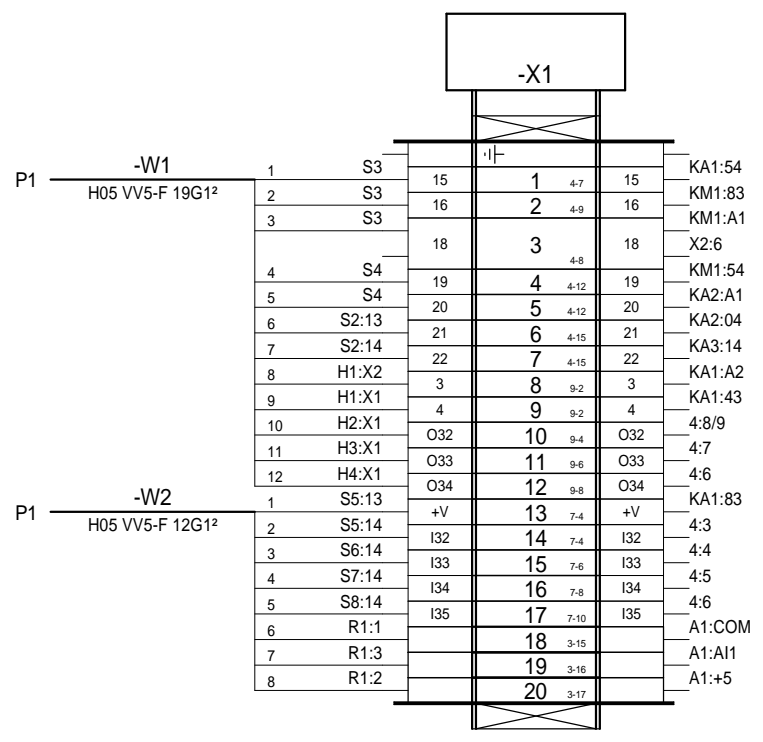
=
+ P1

DESSINE :				
VERIFIE :				
DATE DE CREATION :	A	12/01/2016		
	INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.

ERP Jean L'herminier

Document n° :

Tri de pièces
Implantation pupitre



+ A1

DESSINE :	
VERIFIE :	
DATE DE CREATION :	
INDICE :	
DATE :	
MODIFICATION :	
DES :	

Document n° :

ERP Jean L'herminier

Tri de pièces
Borniers
1/1

FOLIO
14 15 16

Logiciel SEE v. 4.00

REPERE	FOLIO	DESIGNATION	REFERENCE	FABRICANT	QTE
4	6	MODULE D'EXTENSION 24VDC, 16E TOR PNP/NPN (1E COMPTEUR RAPIDE), 3E ANA, 16S	IO-D16A3-TO16	UNITRONICS	1
5	6	ADAPTATEUR POUR MODULES I / O PAR CAN BUS	EX-RC1	UNITRONICS	1
6	6		EX-A2X		1
A1	3	VARIATEUR DE VITESSE ATV 08 POUR MOTEUR 0.18kW 200...240V MONO	ATV08HU05M2	SCHNEIDER ELECTRIC	1
F1	10	INTERRUPTEUR DE SECURITE A CLE LANGUETTE, 1NF+1NO A ACTION DEPENDANTE, META	XCSLF2525312	SCHNEIDER ELECTRIC	1
F3	5	MODULE DE SECURITE PREVENTA POUR SURVEILLANCE AU - XPS ASF, 24V AC/DC	XPSASF5142	SCHNEIDER ELECTRIC	1
H1	9	VOYANT LUMINEUX A DEL INTEGREE, 24VAC/DC, ROND, BLANC, D22	XB4BVB1	SCHNEIDER ELECTRIC	1
H2	9	VOYANT LUMINEUX A DEL INTEGREE, 24VAC/DC, ROND, JAUNE/ORANGE, D22	XB4BVB5	SCHNEIDER ELECTRIC	1
H3	9	VOYANT LUMINEUX A DEL INTEGREE, 24VAC/DC, ROND, VERT, D22	XB4BVB3	SCHNEIDER ELECTRIC	1
H4	9	VOYANT LUMINEUX A DEL INTEGREE, 24VAC/DC, ROND, BLEU, D22	XB4BVB6	SCHNEIDER ELECTRIC	1
KA1	4	CONTACTEUR AUXILIAIRE 24V 50/60Hz	CAD32B7	SCHNEIDER ELECTRIC	1
KA1	4	BLOC DE CONTACT AUXILIAIRE 2F+2O FRONTAL	LADN22	SCHNEIDER ELECTRIC	1
KA2	4	CONTACTEUR AUXILIAIRE 24V 50/60Hz	CAD32B7	SCHNEIDER ELECTRIC	1
KA3	4	CONTACTEUR AUXILIAIRE 24V 50/60Hz	CAD32B7	SCHNEIDER ELECTRIC	1
KA3	4	BLOC DE CONTACT AUXILIAIRE TEMPORISE	LADT2	SCHNEIDER ELECTRIC	1
KA4	9	CONTACTEUR AUXILIAIRE 2F/2O VIS 24V 50/60Hz	CA2KN22B7	SCHNEIDER ELECTRIC	1
KA5	9	CONTACTEUR AUXILIAIRE 2F/2O VIS 24V 50/60Hz	CA2KN22B7	SCHNEIDER ELECTRIC	1
KA6	9	CONTACTEUR AUXILIAIRE 2F/2O VIS 24V 50/60Hz	CA2KN22B7	SCHNEIDER ELECTRIC	1
KM1	4	BLOC DE CONTACT AUXILIAIRE 2F+2O FRONTAL	LADN22	SCHNEIDER ELECTRIC	1
KM1	4	CONTACTEUR DE PUISSANCE 9A 1NO+1NF 24V 50/60Hz	LC1D09B7	SCHNEIDER ELECTRIC	1
MOD1	6	AUTOMATE AVEC ECRAN TACTILE 12/24VDC, CANBUS	V570-57-T20B	UNITRONICS	1
Q1	3	SECTIONNEUR FUSIBLE A TIROIR SFT UNI + N 20A	15622	SCHNEIDER ELECTRIC	1
Q2	3	DISJONCTEUR C60N UNI + N 4 A COURBE C	24186	SCHNEIDER ELECTRIC	1
Q3	3		GV2AD0110		1
Q3	3	DISJONCTEUR MOTEUR GV2-ME - 0,25..0,4 A - 3P 3D - DECLENCHEUR MAGNETO-THERM	GV2ME03	SCHNEIDER ELECTRIC	1
Q8	20	COFFRET UNIVERSEL SANS CHASSIS 800x600x300	83057	SAREL	1
S2	4	BOUTON POUSSOIR AFFLEURANT, ROND, 1NO, BLEU, D22	XB4BA61	SCHNEIDER ELECTRIC	1
S3	4	BOUTON TOURNANT A MANETTE NOIRE, ROND, 2POS. FIXES, 1NO+1NF, D22	XB4BD25	SCHNEIDER ELECTRIC	1
S4	4	BOUTON TOURNANT A MANETTE NOIRE, ROND, 2POS. FIXES, 1NO, D22	XB4BD21	SCHNEIDER ELECTRIC	1
S5	7	BOUTON POUSSOIR AFFLEURANT, ROND, 1NO, NOIR, D22	XB4BA21	SCHNEIDER ELECTRIC	1
S6	7	BOUTON POUSSOIR AFFLEURANT, ROND, 1NO, NOIR, D22	XB4BA21	SCHNEIDER ELECTRIC	1
S7	7	BOUTON POUSSOIR AFFLEURANT, ROND, 1NO, BLANC, D22	XB4BA3341	SCHNEIDER ELECTRIC	1
S8	7	BOUTON POUSSOIR AFFLEURANT, ROND, 1NO, BLEU, D22	XB4BA61	SCHNEIDER ELECTRIC	1

=
+

