

MAITRISE D'OUVRAGE 	MAITRISE D'ŒUVRE 	CONTRÔLEUR TECHNIQUE  QUALICONSLT
---	---	--

CSPS 	GROUPEMENT D'ENTREPRISES Mandataire  Co-traitant      
---	--

SCHEMA COFFRET PASSE 2

MODERNISATION DU BARRAGE DE LA CAVE

Opération de modernisation et de fiabilisation du barrage de la cave

Rédaction	Vérification	Approbation	Validation
P. ITIÉ	T. SAVINET	P. ITIÉ	

Indice	Date	Suivi des modifications
0	31/05/2021	Création du document
A	09/06/21	Mise à jour du document suite VISA reçu
B	17/09/21	Retour après réception + prises en comptes remarques Qualiconsult
C	14/02/22	DOE
D	04/11/22	AJOUT BP FORCAGE SECURITE VERROUS

Entreprise	Groupe	Nature	Numéro document	Indice
SAT	ELE	SC	432	D



04/11/2022	4	V.RE	AJOUT BP FORCAGE SECURITE VERROUS	P.IT	G.V.
14/02/2022	3	MH	RETOUR CHANTIER	GD	GV
16/09/2021	2	K.C.	MISE A JOUR IK	M.H.	G.V.
18/08/2021	1	F.CO.	MISE A JOUR	K.C.	G.V.
02/08/2021	0	M.H.	RETOUR ESSAIS	K.C.	G.V.
10/06/2021	C	M.H.	MISE A JOUR	F.CO.	G.V.
01/06/2021	B	G.D.	MISE A JOUR	K.C.	G.V.
28/05/2021	A	G.D.	PREMIERE EMISSION	K.C.	G.V.
DATE	REV.	DESSINE PAR	MODIFICATIONS	VERIFIE PAR	APPROUVE PAR
DATE	REV.	DRAWN BY	REVISIONS	CHECKED BY	APPROVED BY

SCHEMA ELECTRIQUE ELECTRICAL DRAWING



3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
<http://www.automatismes-seguin.fr>



PLAN: 210120.2	REV: 4
CDE:	

Ce document est notre propriété. Il ne peut être reproduit et / ou communiqué sans autorisation.
This document is our property. It cannot be reproduced and / or transmitted without authorisation.



Armoire PASSE 2

Barrage de la Cave

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

N° FOLIO	DESIGNATION	MODIFICATIONS								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
00	PAGE DE GARDE	A	B	C	0	1	2	3	4	
01	SOMMAIRE	A	B	C	0	1	2	3	4	
03	LEGENDE SCHEMA ELECTRIQUE	A	0							
04	LEGENDE SCHEMA ELECTRIQUE	A	0							
10	IMPLANTATION EXTERNE	A	B	C	0	1	4			
15	IMPLANTATION INTERNE	B	0							
20	ARRIVEE GENERALE	A	B	C	0	1	2			
22	DISTRIBUTION 400VAC+N UTILITES	A	C	0						
23	DISTRIBUTION 400VAC+N UTILITES	A	B	0						
30	DISTRIBUTION 400VAC+N	A	B	C	0	3				
40	FORMATION 24VDC	A	B	C	0					
41	DISTRIBUTION 24VDC	B	C	0						
50	PUISSANCE VANNE DE DEGRAVEMENT GAUCHE	A	B	C	0					
51	PUISSANCE VANNE DE DEGRAVEMENT DROITE	A	B	C	0					
70	MESURE TRANSMETTEUR SSI + AFFICHEUR CLAPET GAUCH	A	B	C	0					
71	MESURE TRANSMETTEUR SSI + AFFICHEUR CLAPET DROIT	A	B	C	0					
72	MESURE DE PRESSION CLAPET GAUCHE	B	C	0						
73	MESURE DE PRESSION CLAPET DROIT	B	C	0						
160	RELAYAGE FEUX	A	B	C	0					
161	RELAYAGE CLAPET GAUCHE	A	B	C	0					
162	RELAYAGE CLAPET GAUCHE	A	B	0						
163	RELAYAGE CLAPET DROIT	A	B	C	0					
164	RELAYAGE CLAPET DROIT	A	B	0						
169	TELECOMMANDE VANNE DE DEGRAVEMENT GAUCHE	A	B	C	0					
170	TELECOMMANDE VANNE DE DEGRAVEMENT GAUCHE	A	B	0						
171	TELECOMMANDE VANNE DE DEGRAVEMENT DROITE	A	B	C	0					
172	TELECOMMANDE VANNE DE DEGRAVEMENT DROITE	A	B	0						
173	TELECOMMANDE	A	B	C	0					
174	TELECOMMANDE	A	B	C	0	3				
175	TELECOMMANDE FEUX DE NAVIGATION AMONT	A	B	C	0					
176	TELECOMMANDE FEUX DE NAVIGATION AMONT	A	B	C	0					
177	TELECOMMANDE FEUX DE NAVIGATION AVAL	B	C	0						

[illegible]

3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
<http://www.automatismes-seguin.fr>

SOMMAIRE

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER			INDICE / REVIEW
SATELEC Armoire PASSE 2			4
DESSINATEUR DRAWER	V.RE	FOLIO/SHEET 01 / 03	IGE-XAO
N° AFFAIRE N° PROJET	210120.2		V03 SP14 (4.00.02)

LETTRE DE REPERAGE DES ELEMENTS DU SCHEMA

QI	INTERRUPTEUR	PSCPI	CONTROLEUR D'ISOLEMENT	KT	RELAIS TEMPORISE	SA	COMMUTATEUR D'AMPEREMETRE
QIG	INTERRUPTEUR GENERAL	TR	TRANSFORMATEUR DE TENSION	KAU	RELAIS ARRET D'URGENCE	SV	COMMUTATEUR DE VOLTMETRE
QD	DISJONCTEUR	TC	TRANSFORMATEUR DE COURANT	UF	VARIATEUR	ECH	RESISTANCE CHAUFFANTE
QDG	DISJONCTEUR GENERAL	U	ONDULEUR, ALIMENTATION	UM	DEMARREUR	ECL	ECLAIRAGE
FP	PARAFODRE	KIC	INTER CREPUSCULAIRE	S	ORGANE DE COMMANDE	G	BATTERIE
FU	FUSIBLE	KIH	HORLOGE	H	VOYANT, SIRENE	P	INSTRUMENTATION
F	THERMIQUE	KTH	THERMOSTAT	PCH	COMPTEUR HORAIRE	X	PRISE DE COURANT, BORNIER
QF	SECTIONNEUR FUSIBLE	KM	CONTACTEUR	PA	AMPEREMETRE	E	MATERIELS AUTRES
PF	CONTROLEUR DE PHASE	KA	RELAIS	PV	VOLTMETRE	KTL	TELERUPTEUR

LETTER CODES FOR ITEMS DESIGNATION ON THE DRAWING

QI	SWITCH	PCPI	INSULATION CONTROLLER	KT	TEMPORIZES RELAY	SA	AMPEREMETER SWITCH
QIG	GENERAL SWITCH	TR	TENSION TRANSFORMER	KAU	EMERGENCY STOP RELAY	SV	VOLTMETER SWITCH
QD	BREAKER	TC	CURRENT TRANSFORMER	UF	VELOCITY VARIATOR	ECL	LIGHT
QDG	GENERAL BREAKER	U	INVERTER, SUPPLY	UM	MOTOR STARTER	ECH	HEATER
FP	LIGHTNING PROTECTOR	KIC	DIMMER	S	CONTROL UNIT	G	BATTERY
FU	FUSE	KIH	CLOCK	H	INDICATOR	P	INSTRUMENTATION
F	THERMAL RELAY	KTH	THERMOSTAT	PCH	TIMER	X	SOCKET, TERMINAL BLOCK
QF	DISCONNECTING SWITCH	KM	CONTACTOR	PA	AMPEREMETER	E	OTHER EQUIPMENTS
PF	PHASE CONTROLLER	KA	RELAY	PV	VOLTMETER	KTL	TELEBREAKER

COULEURS DE FILS

TRI 400V:	Noir avec Repère
TRI 400V ONDULE:	Noir et Orange
NEUTRE:	Bleu clair
230VAC:	Noir avec Repère Bleu clair avec Repère (*)
230VAC SECOURUE:	Noir avec Repère bagué Orange Bleu clair avec Repère bagué Orange (*)
COURANTS CONTINU:	Bleu avec Repère + Blanc avec Repère -
FONCTIONS DE SECURITE:	Violet
REPORTS:	Orange
TERRE:	Vert/Jaune
ANALOGIQUE:	Brun Repère + et Blanc Repère -
INTENSITE:	Gris
TENSION EXTERNE PERMANENTE INTER GENERAL OUVERT:	Orange

ATTENTION

Si plusieurs tensions
de télécommande,
alors prendre uniquement
le 230VAC avec
Commun Bobines Blanc

(*) Si Télécommande

WIRE COLOR





TRI 400V:	Black with wire number
TRI 400V UPS:	Black with wire number and Orange
NEUTRE:	Blue with wire number
230VAC:	Black Spods Common Blue (*)
230VAC UPS :	Black ring orange Spods Common Blue ring orange (*)
CONT. CURRENTS:	Blue with + White with -
SECURITY:	Purple
REPORTS:	Orange
GROUND:	Green/Yellow
ANALOGICAL:	Blue with + and White with -
INTENSITY:	Grey
PERMANENTLY EXTERNAL POWER GENERAL BREAKER OPEN:	Orange

CAUTION







If There are Several
Tensions of Command
Then to take Only
the 230VAC with
Spods Common White

(*) If Command

TYPE DE RELAIS ET DE CONTACT DANS LE SCHEMA

	RELAIS RELAY		RELAIS A RELACHEMENT RETARDE TIME RELAY OFF DELAY
	RELAIS A ACTION RETARDEE TIME RELAY ON DELAY		RELAIS CLIGNOTEUR PULSE RELAY

RELAY AND CONTACT TYPE IN THE DRAWING

	CONTACT NORMALEMENT FERME CONTACT NORMALLY CLOSED		CONTACT NORMALEMENT OUVERT CONTACT NORMALLY OPEN
	CONTACT TEMPORISE A L'OUVERTURE AU TRAVAIL DELAYED WHEN OPERATING NORMALLY CLOSED CONTACT		CONTACT TEMPORISE A LA FERMETURE AU TRAVAIL DELAYED WHEN OPERATING NORMALLY OPEN CONTACT
	CONTACT TEMPORISE A LA FERMETURE AU REPOS DELAYED WHEN RELEASING NORMALLY CLOSED CONTACT		CONTACT TEMPORISE A L'OUVERTURE AU REPOS DELAYED WHEN RELEASING NORMALLY OPEN CONTACT

LE SCHEMA EST REPRESENTÉ HORS TENSION ET GENERATEUR HORS SERVICE

THE DRAWING IS SHOWN OUT OF VOLTAGE AND WITH GENERATOR OUT OF SERVICE

LEGENDE SCHEMA ELECTRIQUE



3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
http://www.automatismes-seguin.fr

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER

SATELEC
Armoire PASSE 2

INDICE / REVIEW

0

DESSINATEUR
DRAWER
N° AFFAIRE
N° PROJECT

M.H.
210120.2

FOLIO/SHEET 03 /04

IGE-XAO
V403 3P14(489.02)

CODE DU REPERAGE

LETTER CODE

1/ DES APPAREILS DANS LES ARMOIRES

APPARATUS IN THE CABINETS

52KA01

EXEMPLE:KA RELAIS

EXAMPLE:KA RELAY

52 KA 01

N° D'ORDRE DANS LE FOLIO D'ORIGINE

ORDER NUMBER ON ORIGINAL SHEET

LETTRE DE REPERAGE

LETTER CODES FOR ITEM

N° DU FOLIO D'ORIGINE

ORIGINAL SHEET NUMBER

2/ DES FILS DE CABLAGE

WIRING

0

5

3

1

N° DU FOLIO D'ORIGINE

ORIGINAL SHEET NUMBER

N° DU FIL DANS LE FOLIO D'ORIGINE

NUMBER OF THE WIRE ON ORIGINAL SHEET

3/ REPORT DES CONTACTS DANS LE SCHEMA

CONTACT REPORT IN THE DRAWING

09.13

14.09

17.29

17.29

N° DE LA COLONNE OU EST UTILISE LE CONTACT

COLUMN NUMBER WHERE THE CONTACT IS USED

N° DU FOLIO OU EST UTILISE LE CONTACT

SHEET NUMBER WHERE THE CONTACT IS USED

4/ REPRESENTATION DES BORNES ET BORNIERES DANS LE SCHEMA

BINDINGS SCREWS VIEW IN THE DRAWING

X

N° D'ORDRE (SI NECESSAIRE)

ORDER NUMBER (IF NECESSARY)

NATURE DU BORNIER

NATURE OF TERMINAL BLOCK

A : ALIMENTATION

P : PUISSANCE

T : TELECOMMANDE

M : MESURE

R : REPORTS

BORNE SIMPLE

ORDINARY TERMINAL PIN

BORNE DE NEUTRE

NEUTRAL TERMINAL PIN

BORNE FUSIBLE


FUSE TERMINAL PIN

BORNE SECTIONNABLE

DISCONNECTING TERMINAL PIN

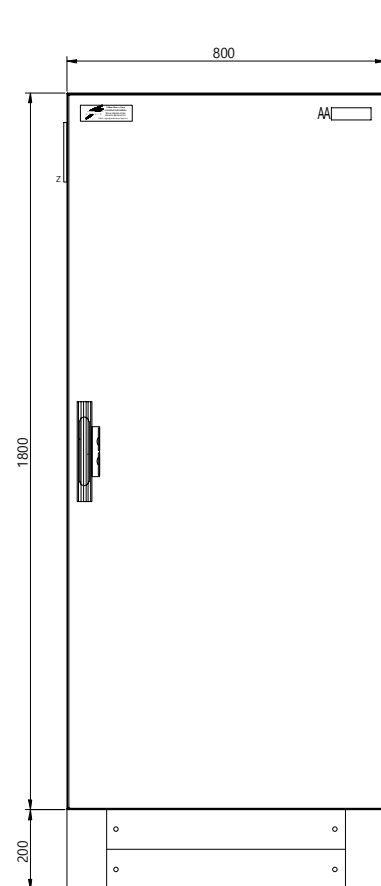
LE SCHEMA EST REPRESENTE HORS TENSION ET GENERATEUR HORS SERVICE

THE DRAWING IS SHOWN OUT OF VOLTAGE AND WITH GENERATOR OUT OF SERVICE

 <div> <div>3, Rue Pierre Curie</div> <div>91230 MONTGERON</div> <div>Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01</div> <div>e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr</div> <div>http://www.automatismes-seguin.fr</div> </div>	<div>LEGENDE SCHEMA ELECTRIQUE</div>	CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER		INDICE / REVIEW
		SATELEC		0
		Armoire PASSE 2		<div> <div>IGE</div> <div>XAO</div> </div> <div>V483 9P14(4.89.02)</div>
		<div> <div>DESSINATEUR</div> <div>DRAWER</div> </div> <div>M.H.</div>	<div> <div>N° AFFAIRE</div> <div>N° PROJECT</div> </div> <div>210120.2</div>	

Ce dessin est notre propriété. Il ne peut être exécuté, reproduit ou communiqué à un tiers sans notre autorisation (loi du 11 mars 1957). This document is our property. It cannot be reproduced or transmitted without authorisation (10w 11 march 1957).

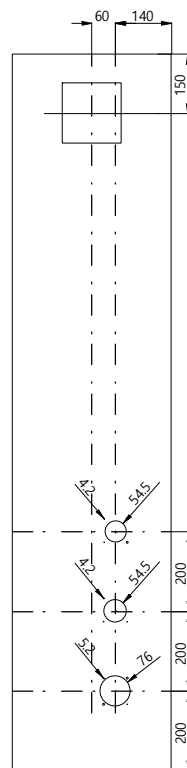
Imprimé le / Printed : 04/11/2022



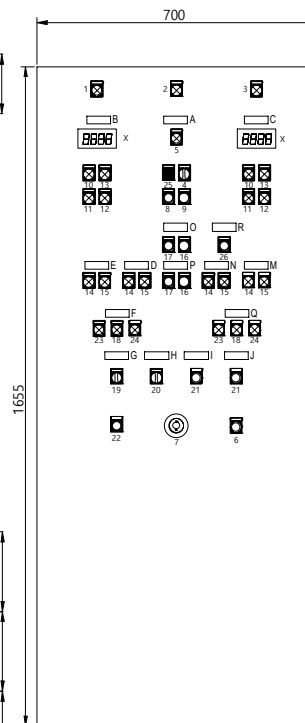
FAÇADE



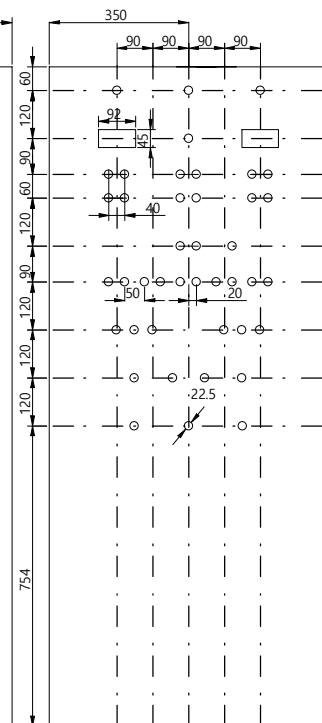
CÔTÉ GAUCHE



PLAN DE DÉCOUPE



PORTE INTERNE



PLAN DE DÉCOUPE

ETIQUETTES 100x35

AA- ARMORE PASSE 2

ETIQUETTES SCHNEIDER

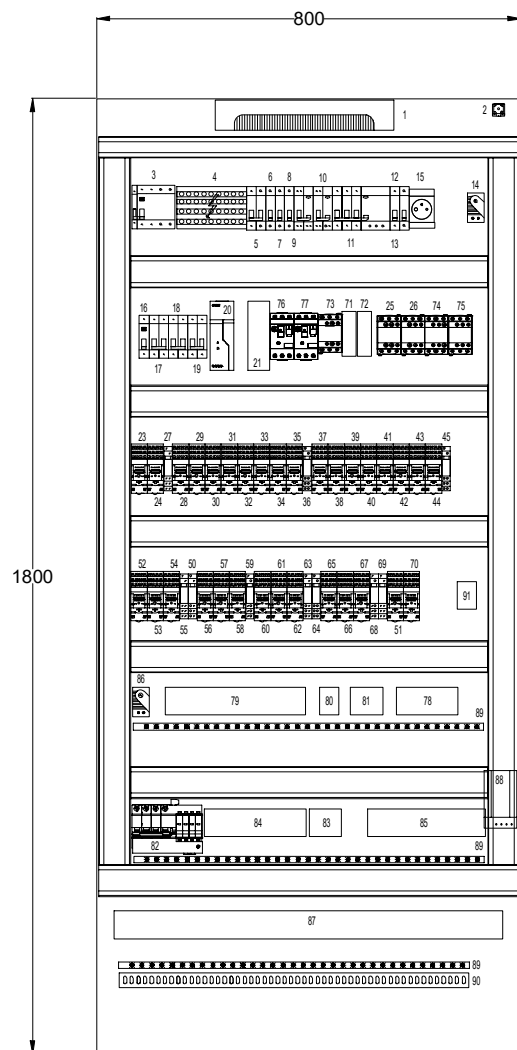
- 1-SOUS TENSION 400VAC
- 2-SOUS TENSION 230VAC ONDULE
- 3-SOUS TENSION 24VDC
- 4-POMPE 1/OI POMPE 2
- 5-SYNTHESE DEFAULT CHYD
- 6-REARMEMENT AU
- 7-ARRET D'URGENCE
- 8-DESCENDRE
- 9-MONTER
- 10-FIN DE COURSE BAS
- 11-FIN DE COURSE VERROU BAS
- 12-FIN DE COURSE VERROU HAUT
- 13-FIN DE COURSE HAUT
- 14-FIN DE COURSE RENTRE
- 15-FIN DE COURSE SORTIE
- 16-RENTRE
- 17-SORTIR
- 18-DEFAULT
- 19-FORCAGE 0/CREPUSCULAIRE
- 20-NAV/DISTANT/NAV
- 21-ARRET/MARCHE
- 22-TEST LAMPES
- 23-OUVERTE
- 24-FERMEE
- 25-PILOTAGE LOCAL/0/DISTANT
- 26-FORCAGE SECURITE VERROUS

ETIQUETTES 60x20

- A- CLAPET
- B- POSITION CLAPET GAUCHE
- C- POSITION CLAPET DROIT
- D- VERROU 63° GAUCHE
- E- VERROU 40° GAUCHE
- F- VANNE DEGRAVEMENT GAUCHE
- G- ECLAIRAGE PANNEAUX NAV
- H- FELX DE NAVIGATION
- I- ECLAIRAGE PLATEFORME PILE 2
- J- ECLAIRAGE PASSE 2
- K- PRISE 230VAC
- L- PRISE 400VAC
- M- VERROU 63° DROIT
- N- VERROU 40° DROIT
- O- VERROUS 63°
- P- VERROUS 40°
- Q- VANNE DEGRAVEMENT DROITE
- R- FORCAGE SECURITE VERROUS

DIVERS

- X- AFFICHEUR
- Y- OUIES
- Z- VENTILATEUR



MATERIEL INTERNE

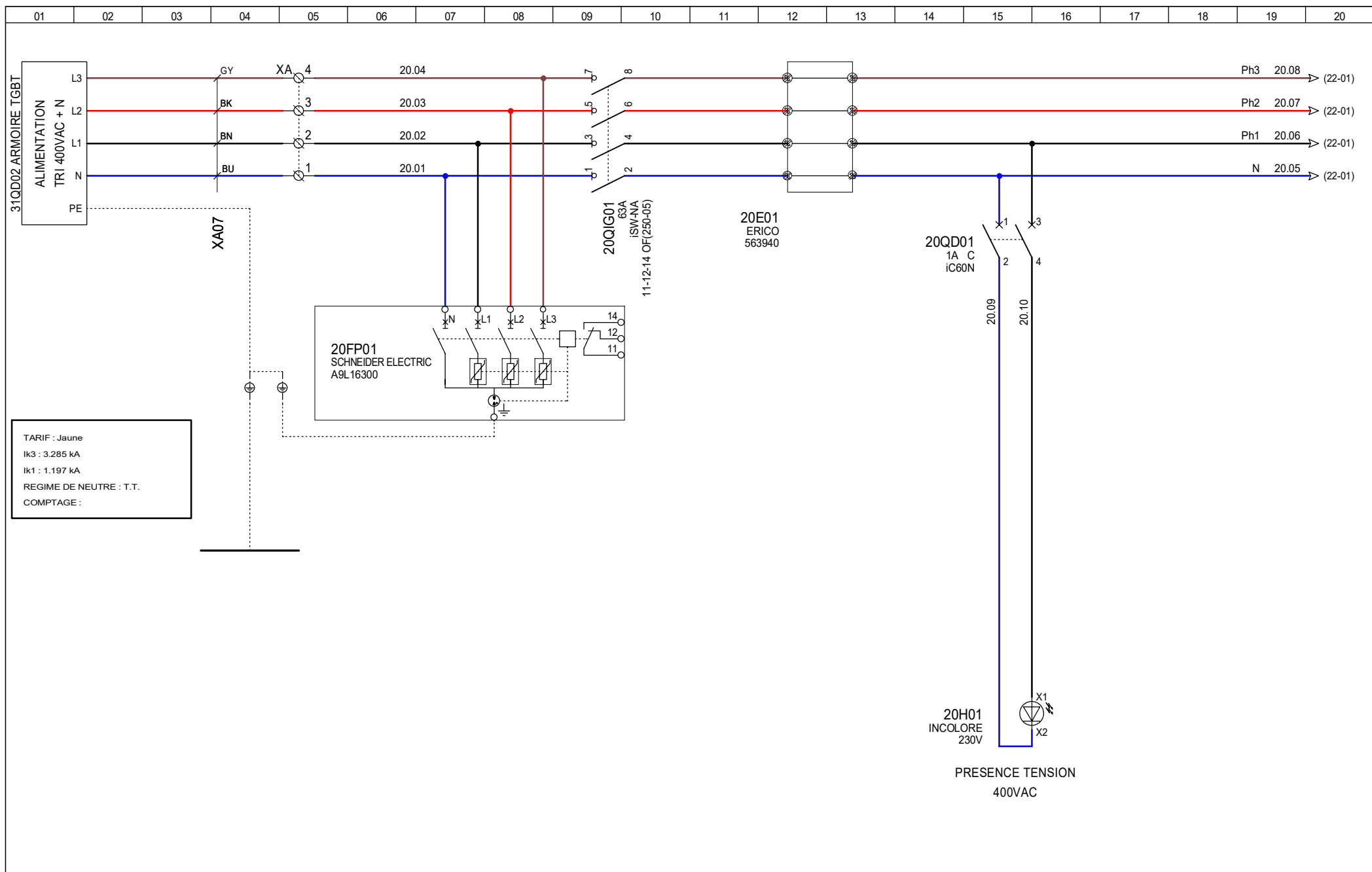
1- 10ECL01	17- 40QD03	33- 162KA02	49-	65- 171KA07	81- BORNIER XP
2- 30S01	18- 40QD01	34- 162KA03	50- 169KA06	66- 172KA01	82- 20PF01
3- 20QIG01	19- 40QD02	35- 162KA04	51- 174KA01	67- 172KA02	83- BORNIER XA24
4- 20E01	20- 40U01	36- 163KA01	52- 169KA02	68- 173KA01	84- BORNIER XA
5- 20QD01	21- 41QD01	37- 163KA02	53- 169KA03	69- 173KA02	85- BORNIER XM
6- 22QD01	22-	38- 163KA03	54- 169KA04	70- 175KA01	86- 22KTH01
7- 22QD02	23- 160KA01	39- 163KA04	55- 169KA05	71- 174KTL01	87- BORNIER XT
8- 22QD03	24- 160KA02	40- 163KA05	56- 169KA07	72- 174KTL02	88- 22ECH01
9- 22QD04	25- 174KM02	41- 164KA01	57- 170KA01	73- 174KM01	89- BARRE DE TERRE
10- 23QD01	26- 174KM03	42- 164KA02	58- 170KA02	74- 175KM01	90- TELEX
11- 23QD02	27- 161KA01	43- 164KA03	59- 171KA01	75- 175KM02	91- BORNIER COMMUNS
12- 30QD01	28- 161KA02	44- 164KA04	60- 171KA02	76- 50QD01	
13- 30QD02	29- 161KA03	45- 169KA01	61- 171KA03	77- 51QD01	
14- 22KTH02	30- 161KA04	46-	62- 171KA04	78- BORNIER XCOD	
15- 22X01	31- 161KA05	47-	63- 171KA05	79- BORNIER XR	
16- 40QI01	32- 162KA01	48-	64- 171KA06	80- BORNIER XOND	



3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
<http://www.automatismes-seguin.fr>

IMPLANTATION INTERNE

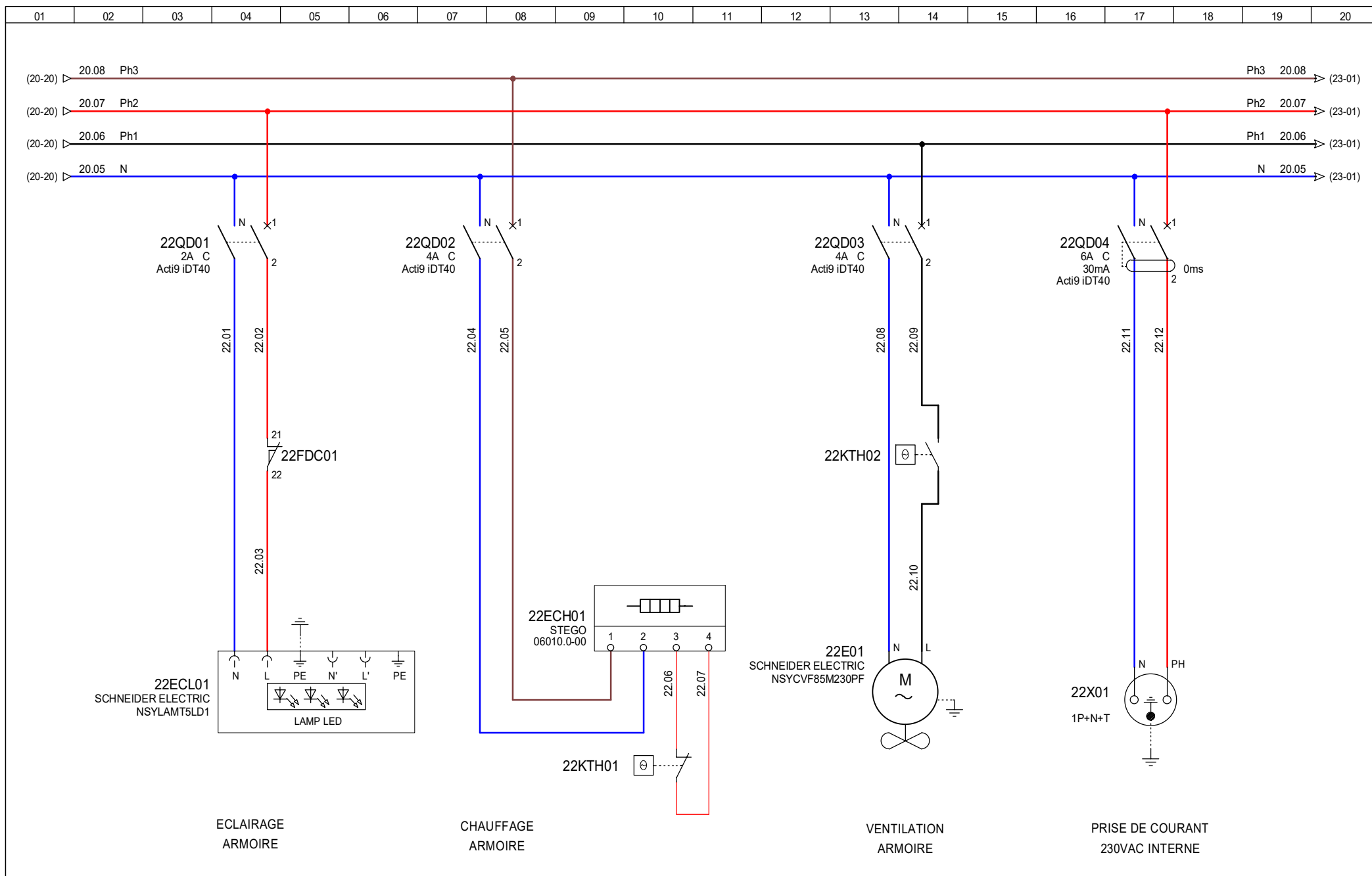
CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER			INDICE / REVIEW
SATELEC Armoire PASSE 2			0
DESSINATEUR DRAWER	M.H.	FOLIO/SHEET	15 / 20
N° AFFAIRE N° PROJECT	210120.2		IGE-XAO V403 9P14(4.03.02)



TARIF : Jaune
Ik3 : 3.285 kA
Ik1 : 1.197 kA
REGIME DE NEUTRE : T.T.
COMPTAGE :

ARRIVEE GENERALE

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER			INDICE / REVIEW
SATELEC Armoire PASSE 2			2
DESSINATEUR DRAWER	K.C.	FOLIO/SHEET	20 / 22
N° AFFAIRE N° PROJET	210120.2		IGE XAO <small>VER 9714(48.00)</small>



3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
http://www.automatismes-seguin.fr

DISTRIBUTION 400VAC+N UTILITES

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER

SATELEC
Armoire PASSE 2

DESSINATEUR
DRAWER
N° AFFAIRE
N° PROJECT

M.H.
210120.2

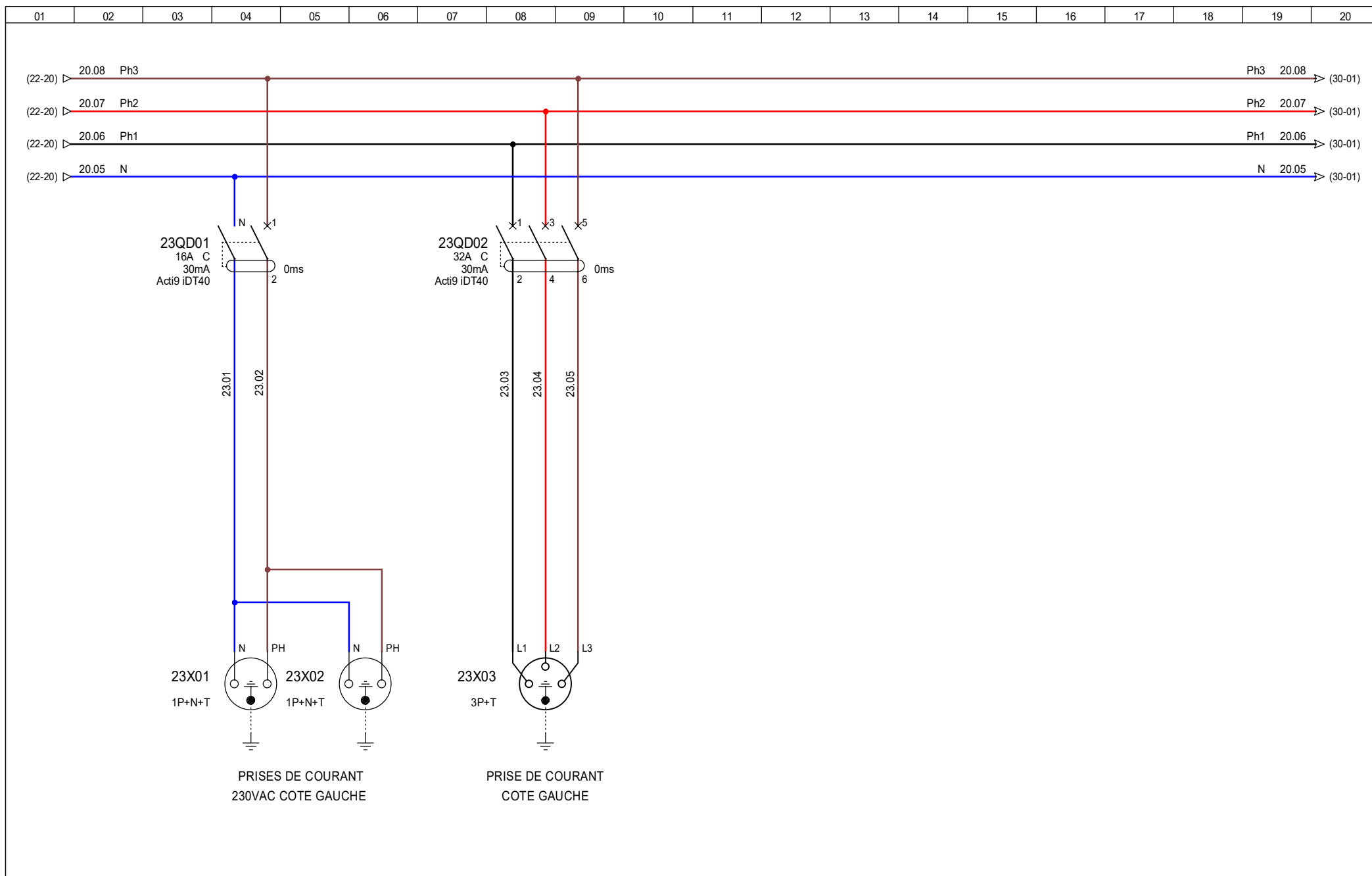
FOLIO/SHEET 22 / 23

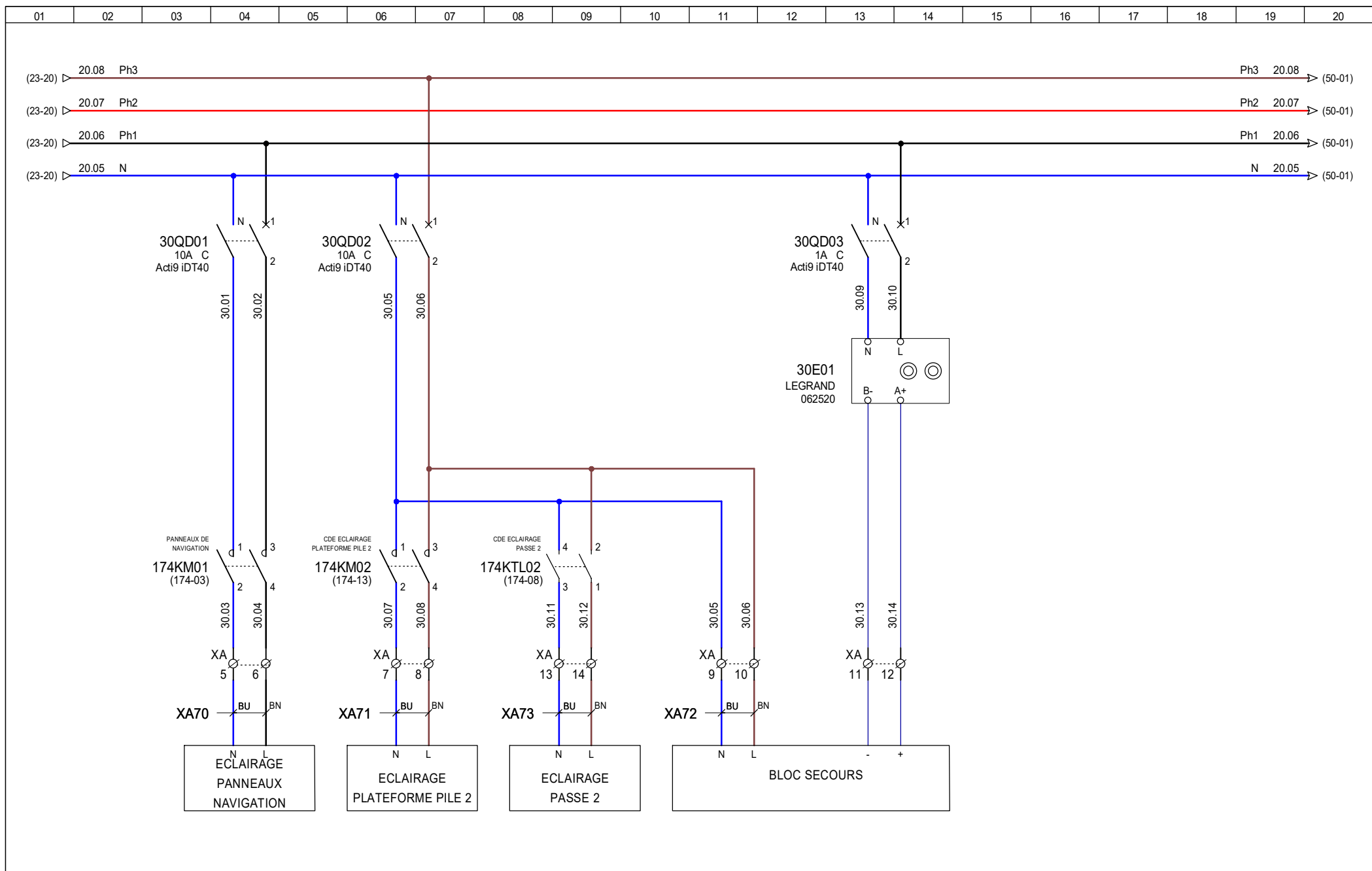
INDICE / REVIEW

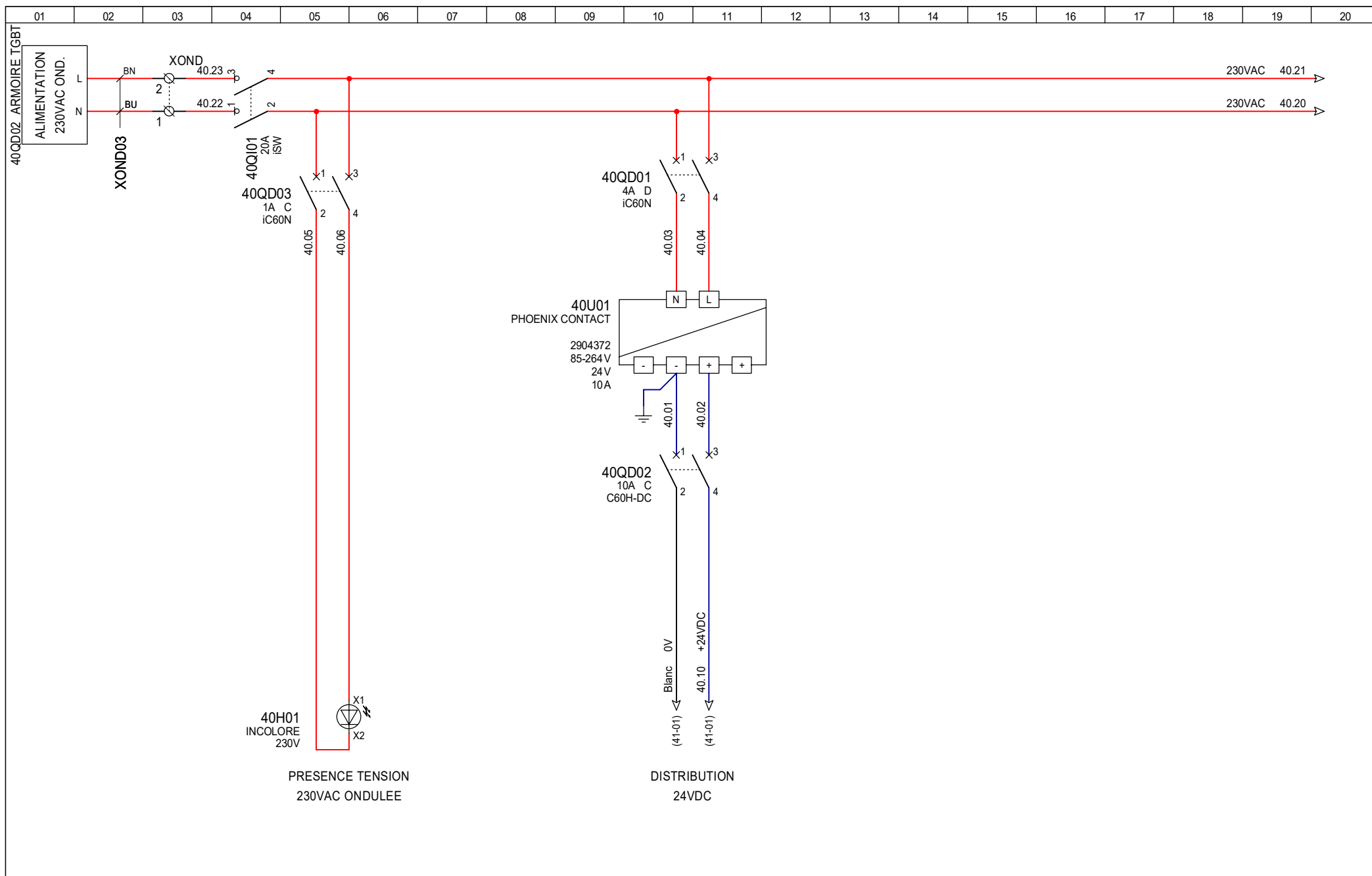
0

IGE-XAO

V483 9P14(4.88.02)







3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
http://www.automatismes-seguin.fr

FORMATION 24VDC

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER

INDICE / REVIEW

SATELEC
Armoire PASSE 2

0

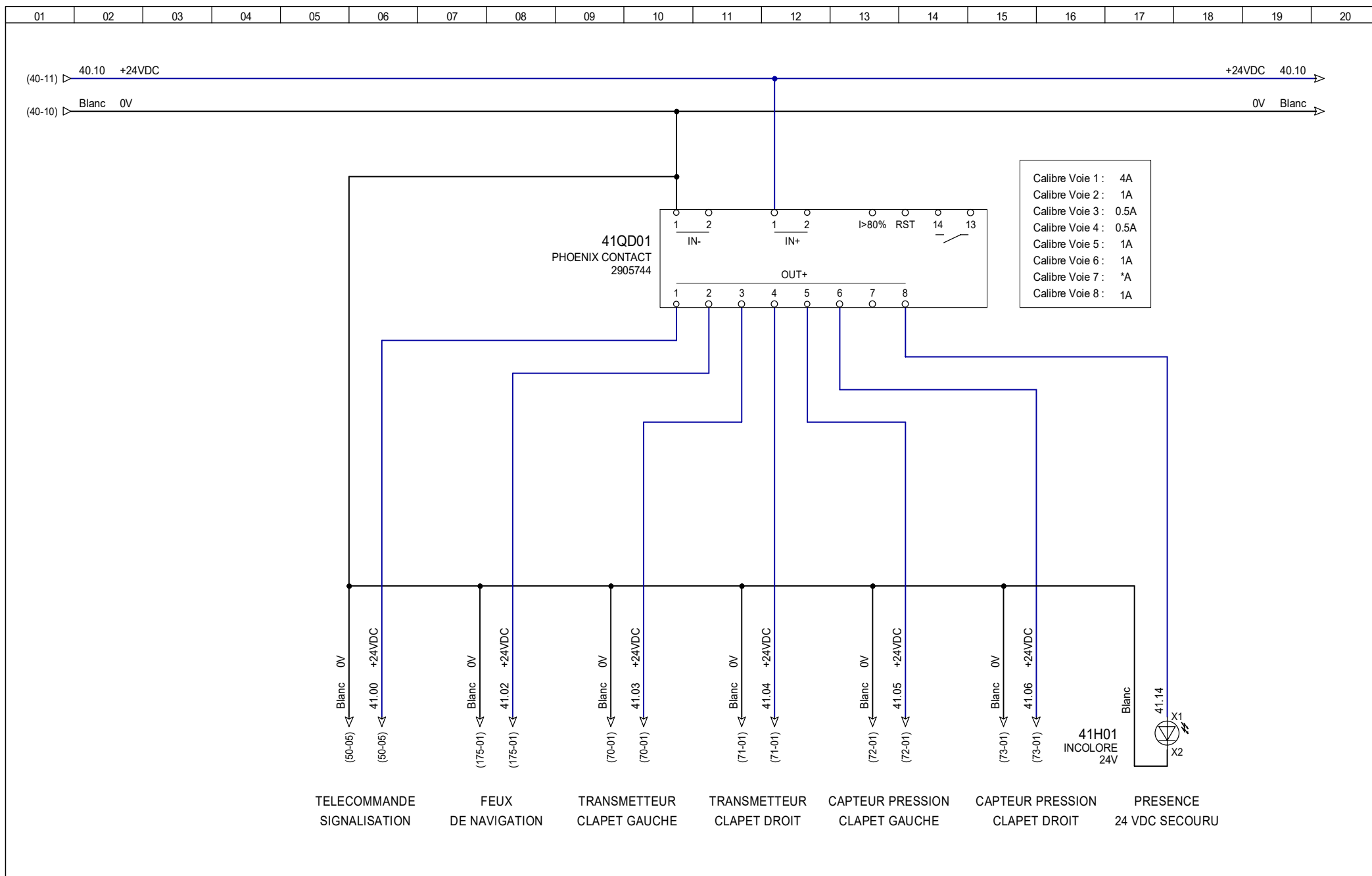
DESSINATEUR
DRAWER
N° AFFAIRE
N° PROJECT

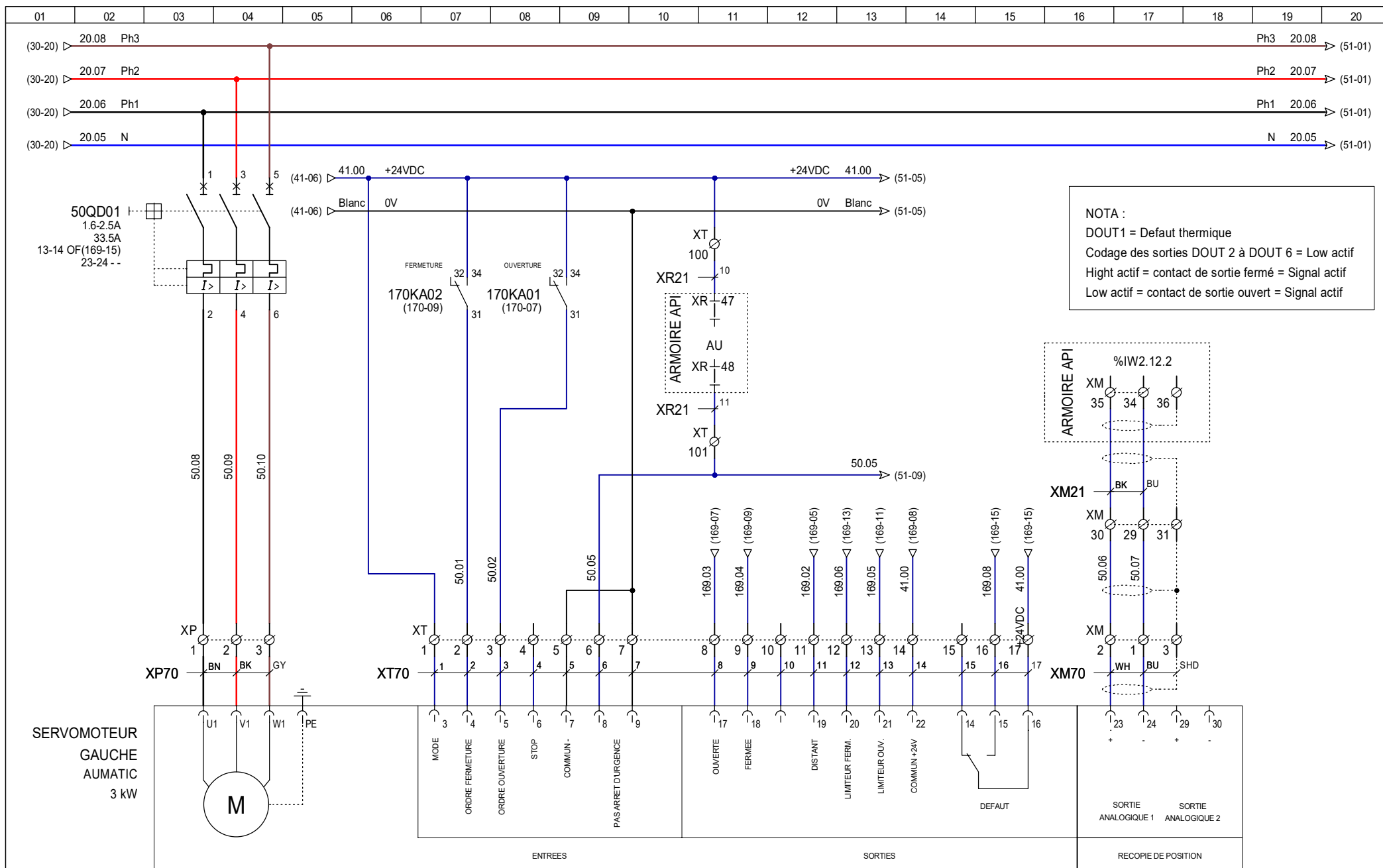
M.H.

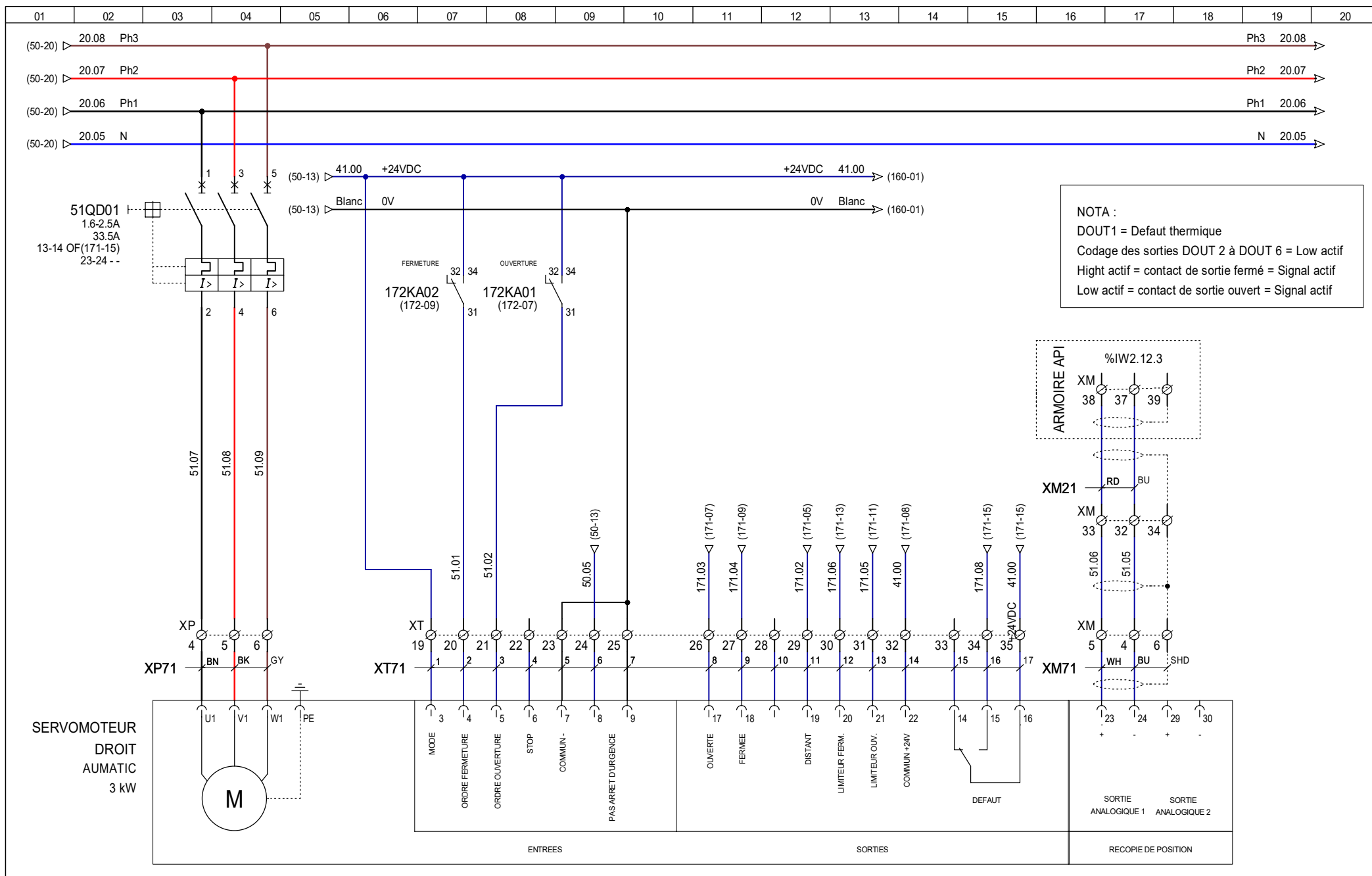
210120.2

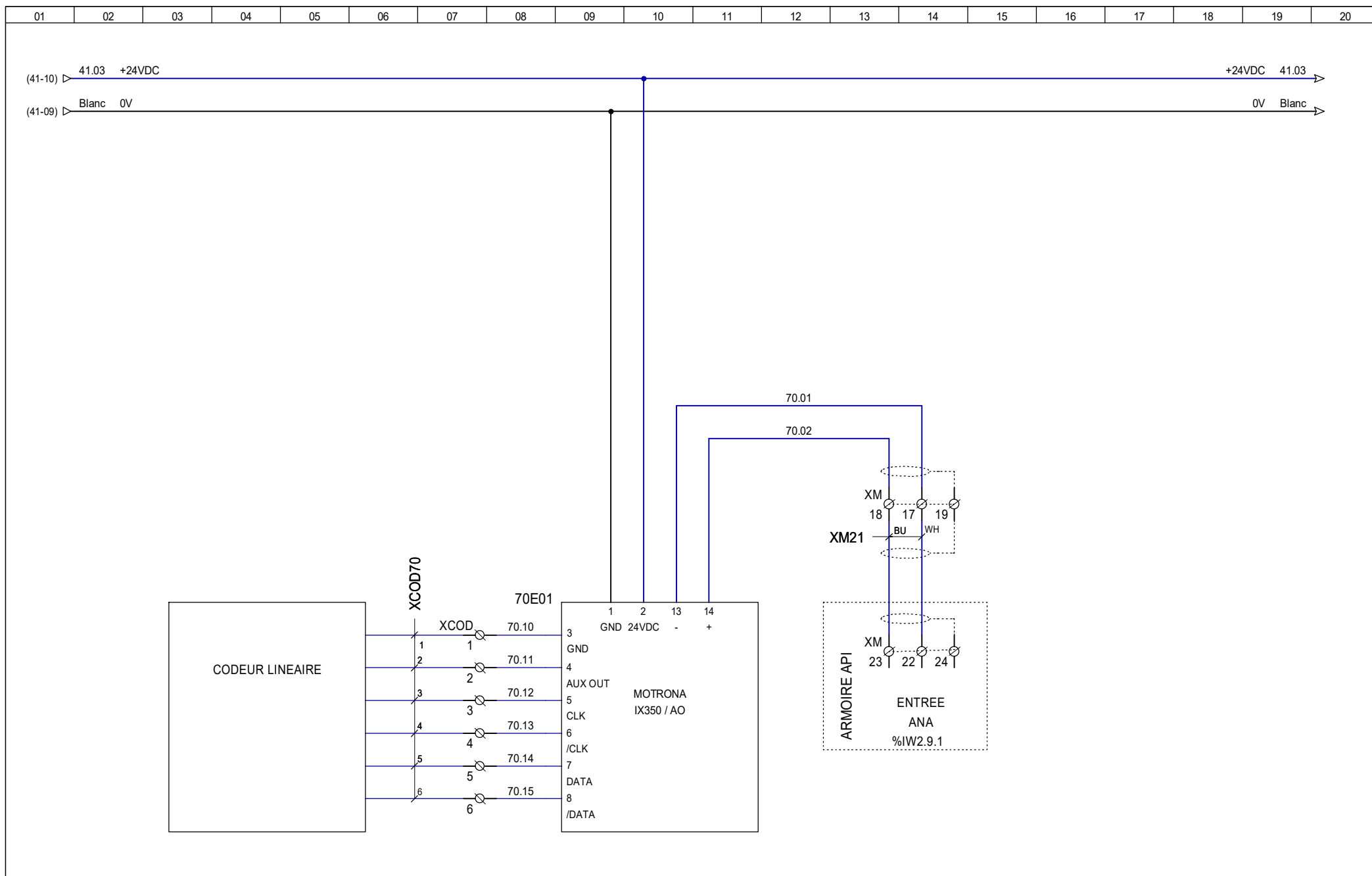
FOLIO/SHEET 40 / 41

IGE XAO
V03 3P14(4.89.02)









3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
http://www.automatismes-seguin.fr

MESURE

TRANSMETTEUR SSI + AFFICHEUR CLAPET GAUCHE

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER

SATELEC
Armoire PASSE 2

INDICE / REVIEW

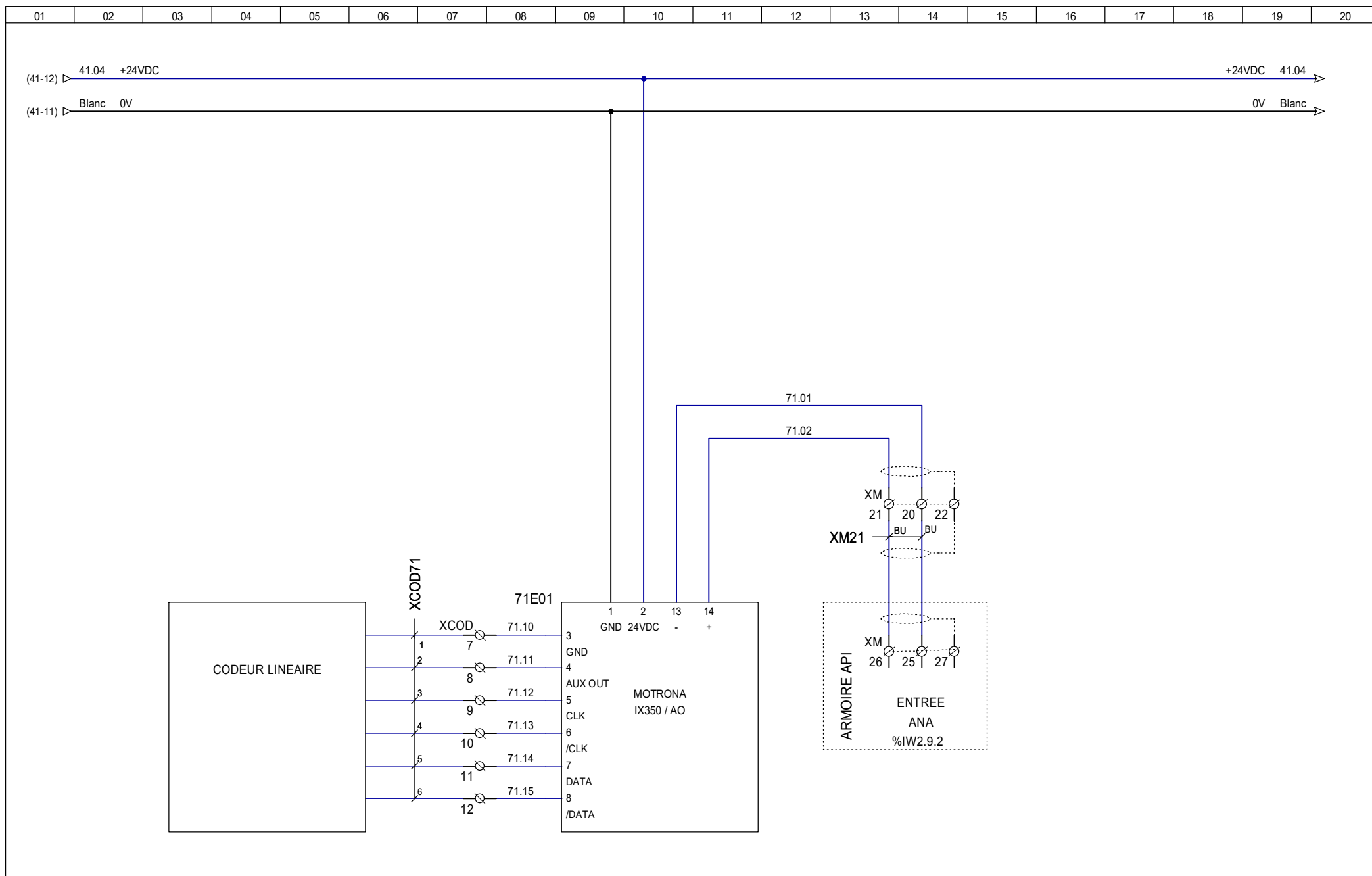
0

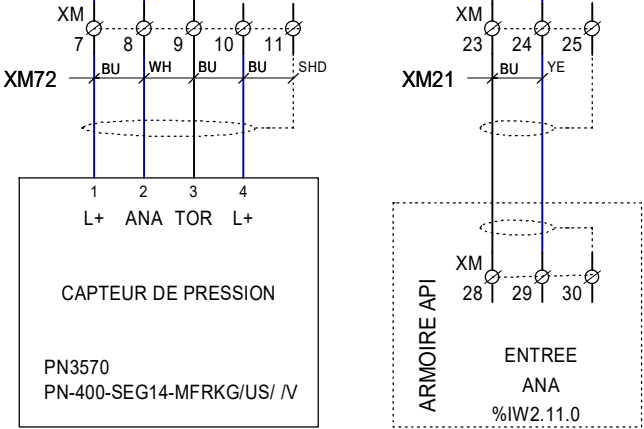
DESSINATEUR
DRAWER
N° AFFAIRE
N° PROJECT

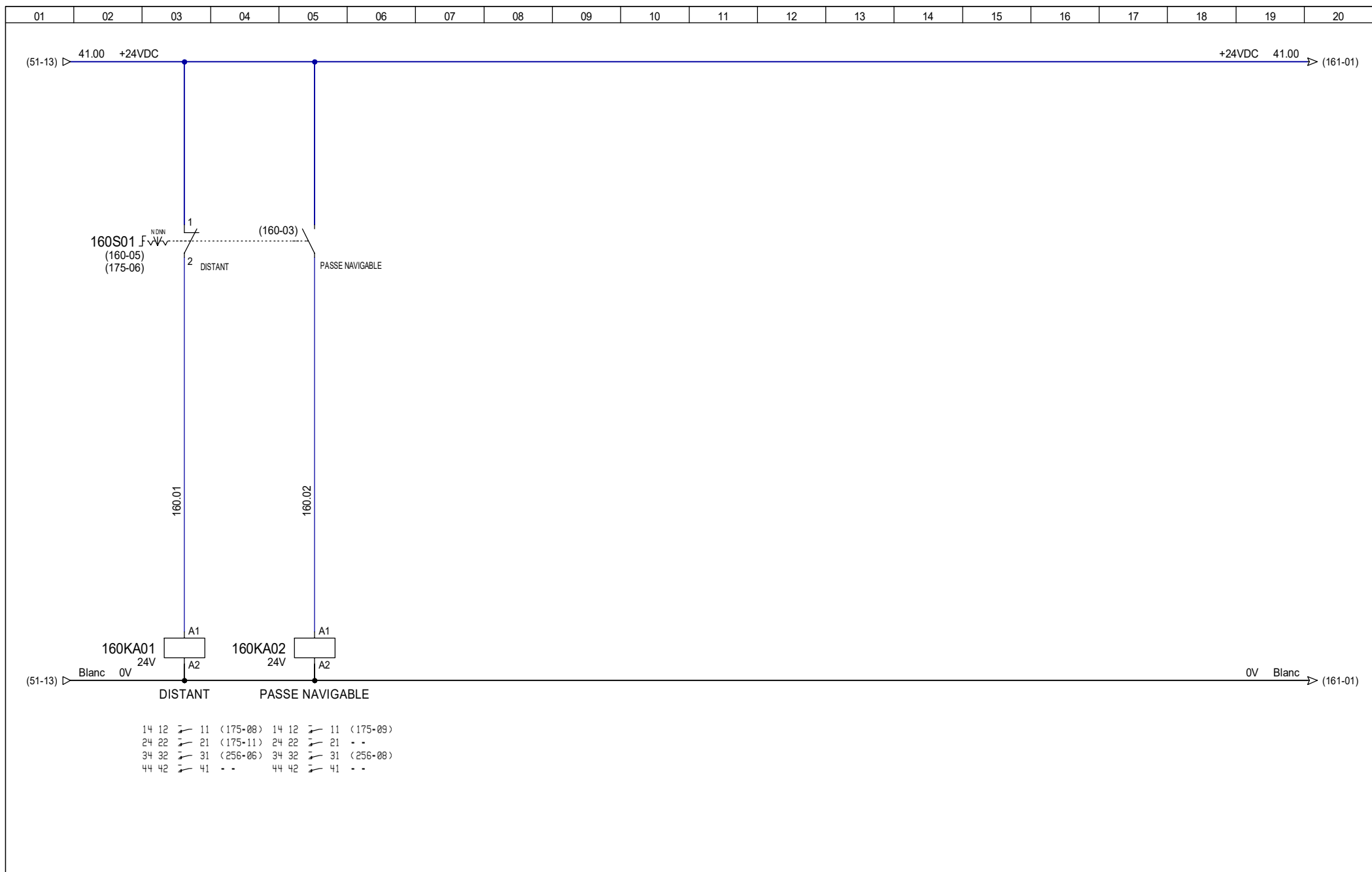
M.H.
210120.2

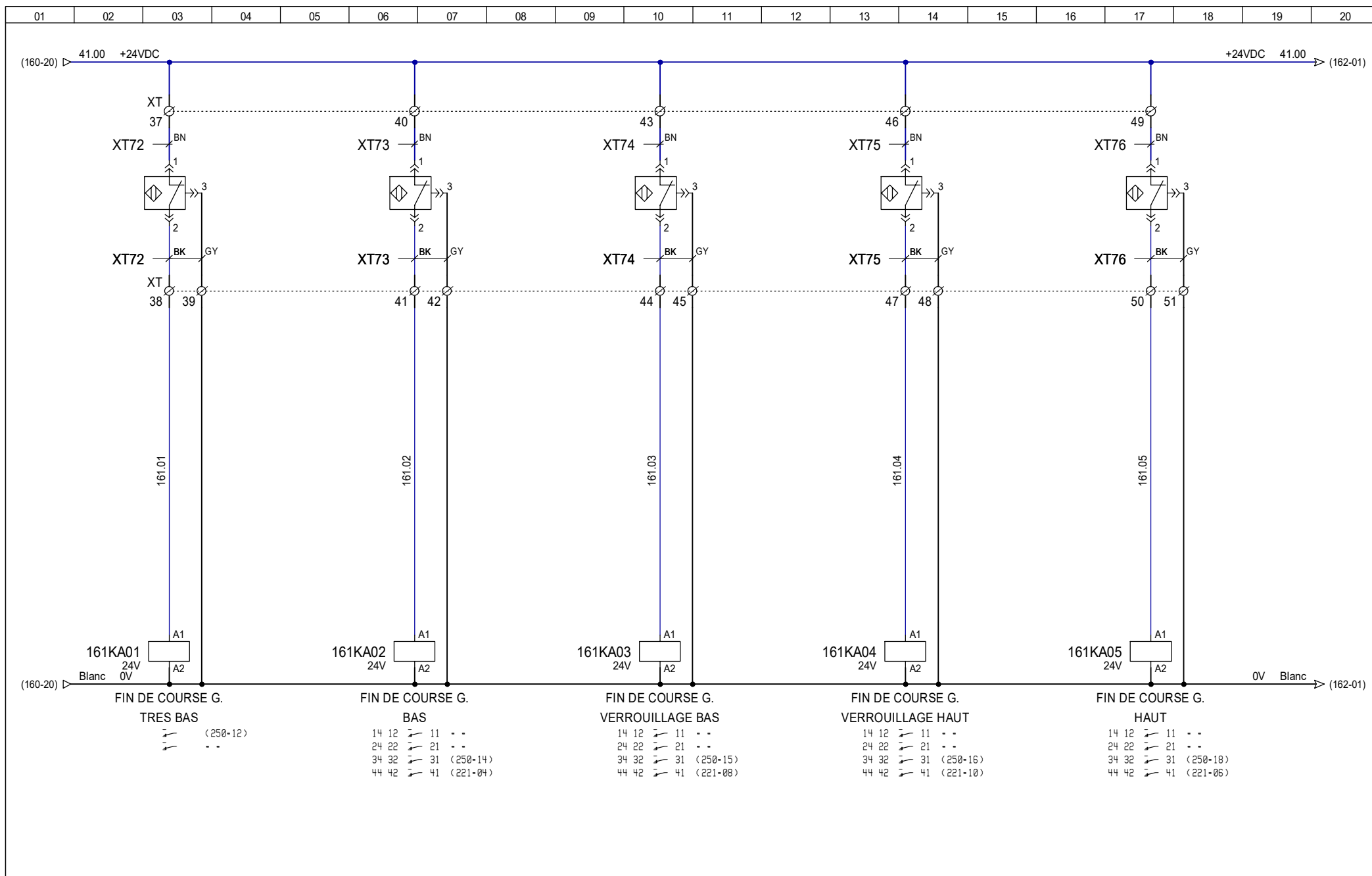
FOLIO/SHEET 70 / 71

IGE XAO
V003 SP14(4.00.02)









3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
<http://www.automatismes-seguin.fr>

RELAYAGE CLAPET GAUCHE

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER

SATELEC
Armoire PASSE 2

DESSINATEUR
DRAWER
N° AFFAIRE
N° PROJECT

M.H.
210120.2

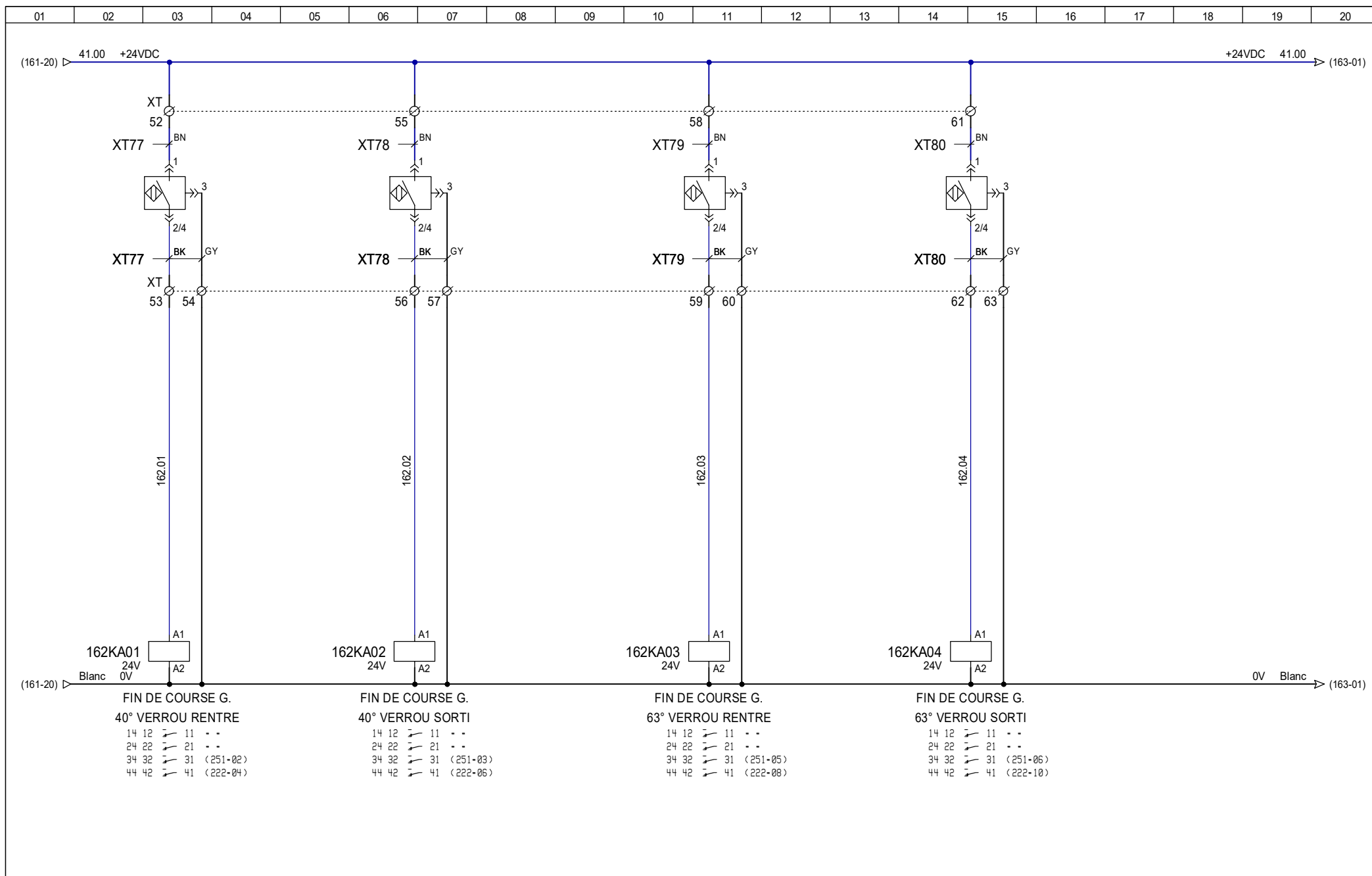
FOLIO/SHEET 161 / 162

INDICE / REVIEW

0

IGE-XAO

V003 3P14(4.88.02)



3, Rue Pierre Curie
 91230 MONTGERON
 Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
 e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
<http://www.automatismes-seguin.fr>

RELAYAGE CLAPET GAUCHE

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER

SATELEC
 Armoire PASSE 2

DESSINATEUR
 DRAWER
 N° AFFAIRE
 N° PROJECT

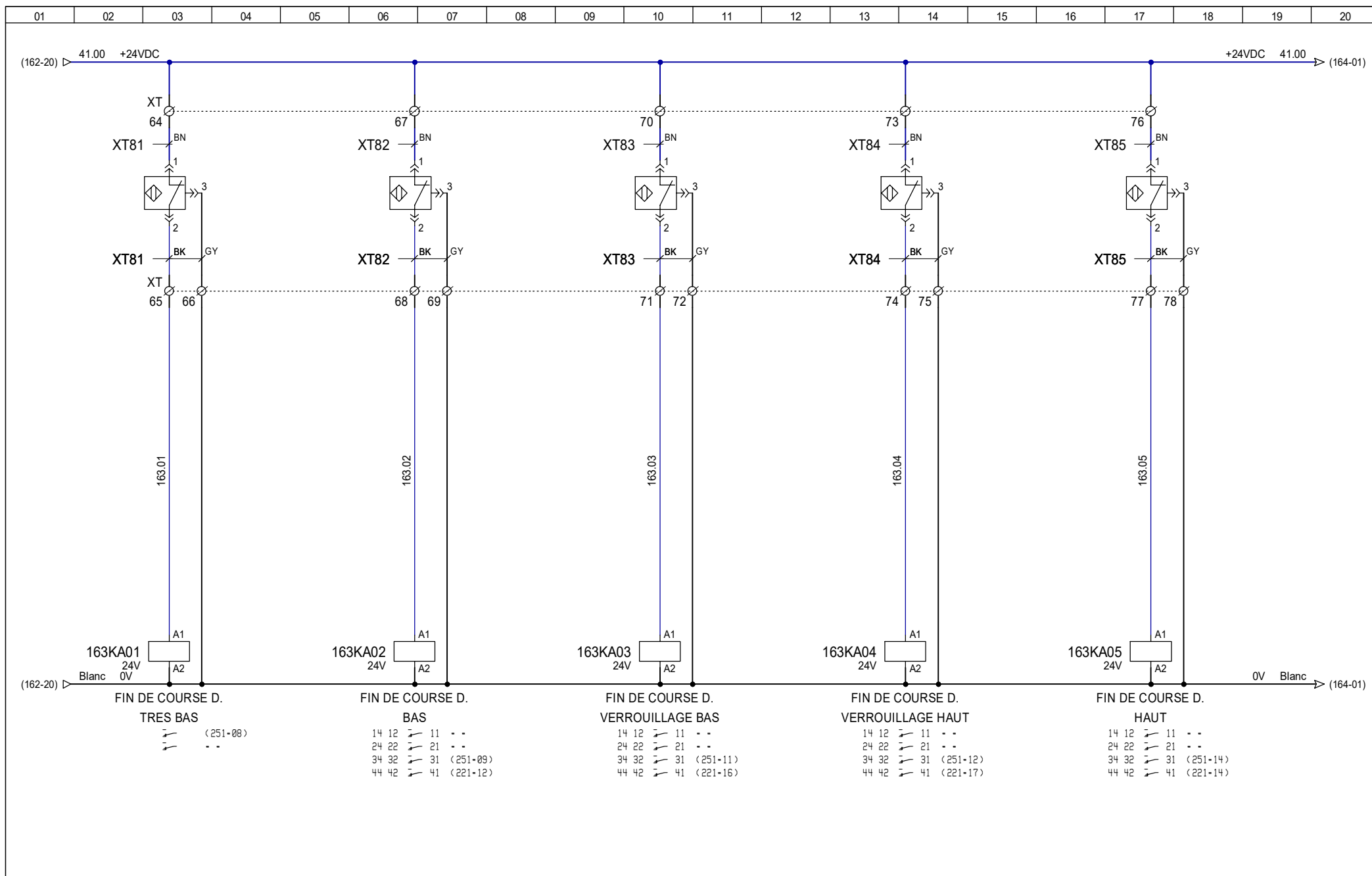
M.H.
 210120.2

FOLIO/SHEET 162 / 163

INDICE / REVIEW

0

IGE-XAO
 V403 9P14(4.89.02)



3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
<http://www.automatismes-seguin.fr>

RELAYAGE CLAPET DROIT

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER

SATELEC
Armoire PASSE 2

DESSINATEUR
DRAWER
N° AFFAIRE
N° PROJECT

M.H.
210120.2

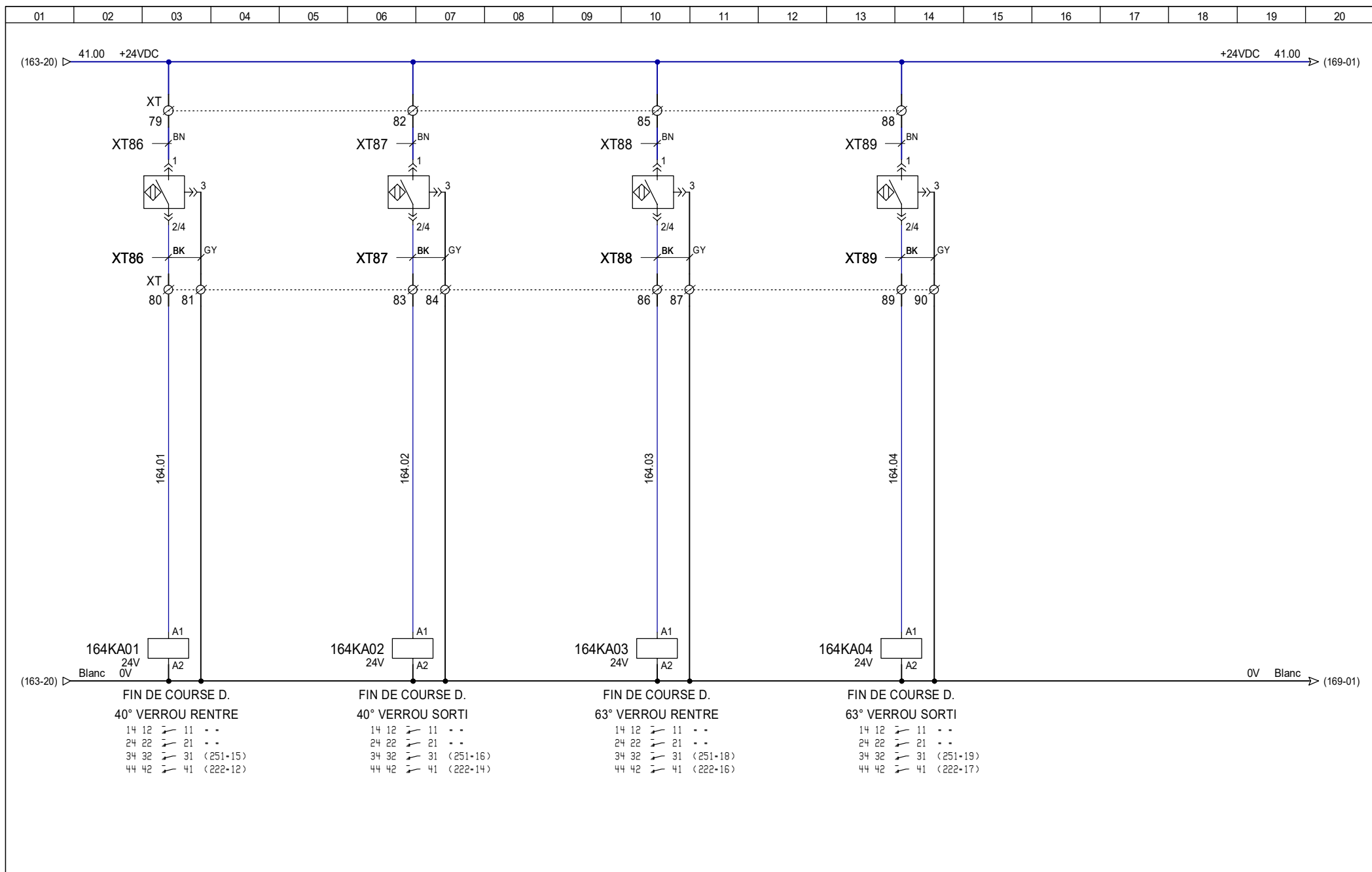
FOLIO/SHEET 163 / 164

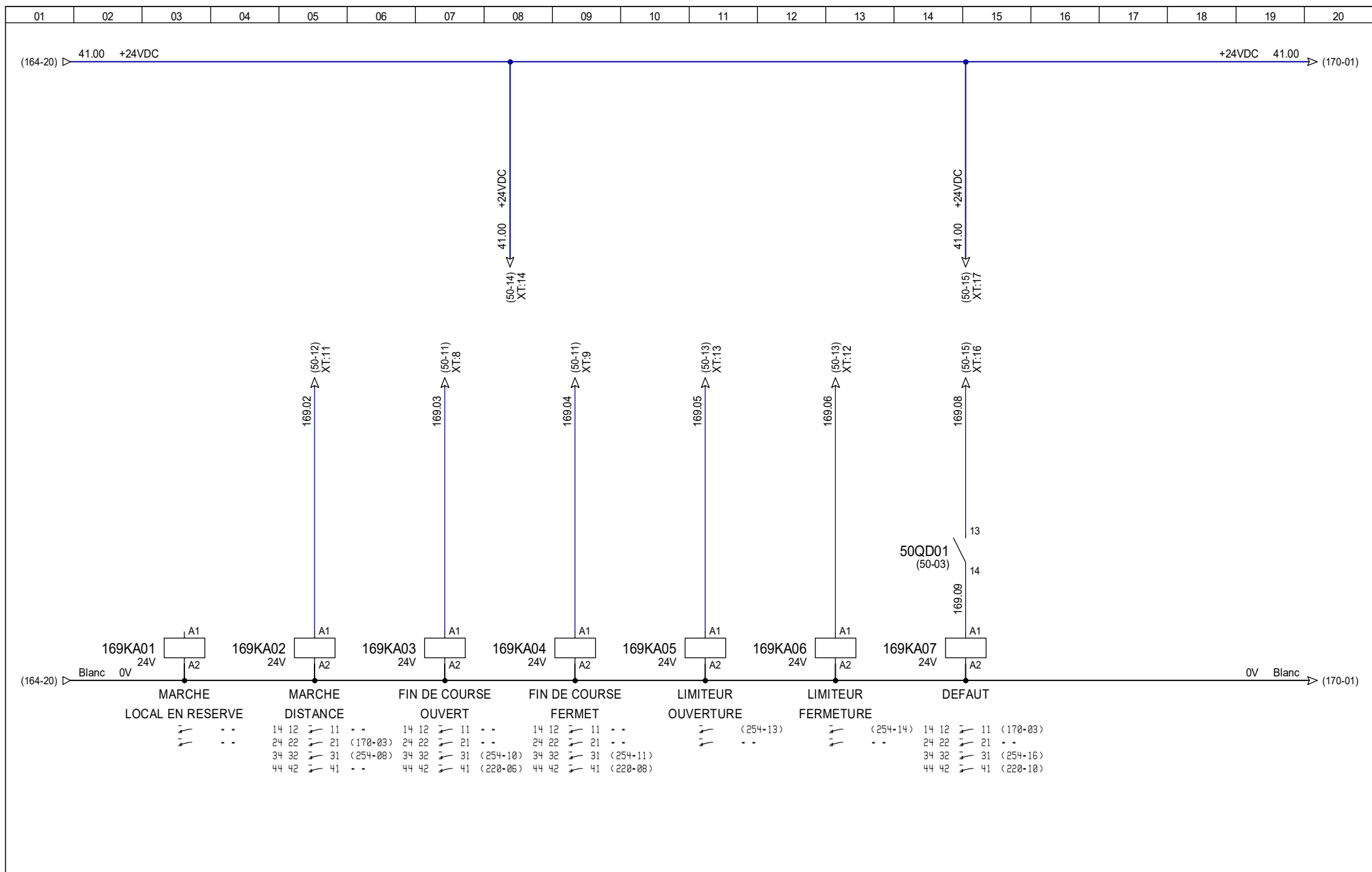
INDICE / REVIEW

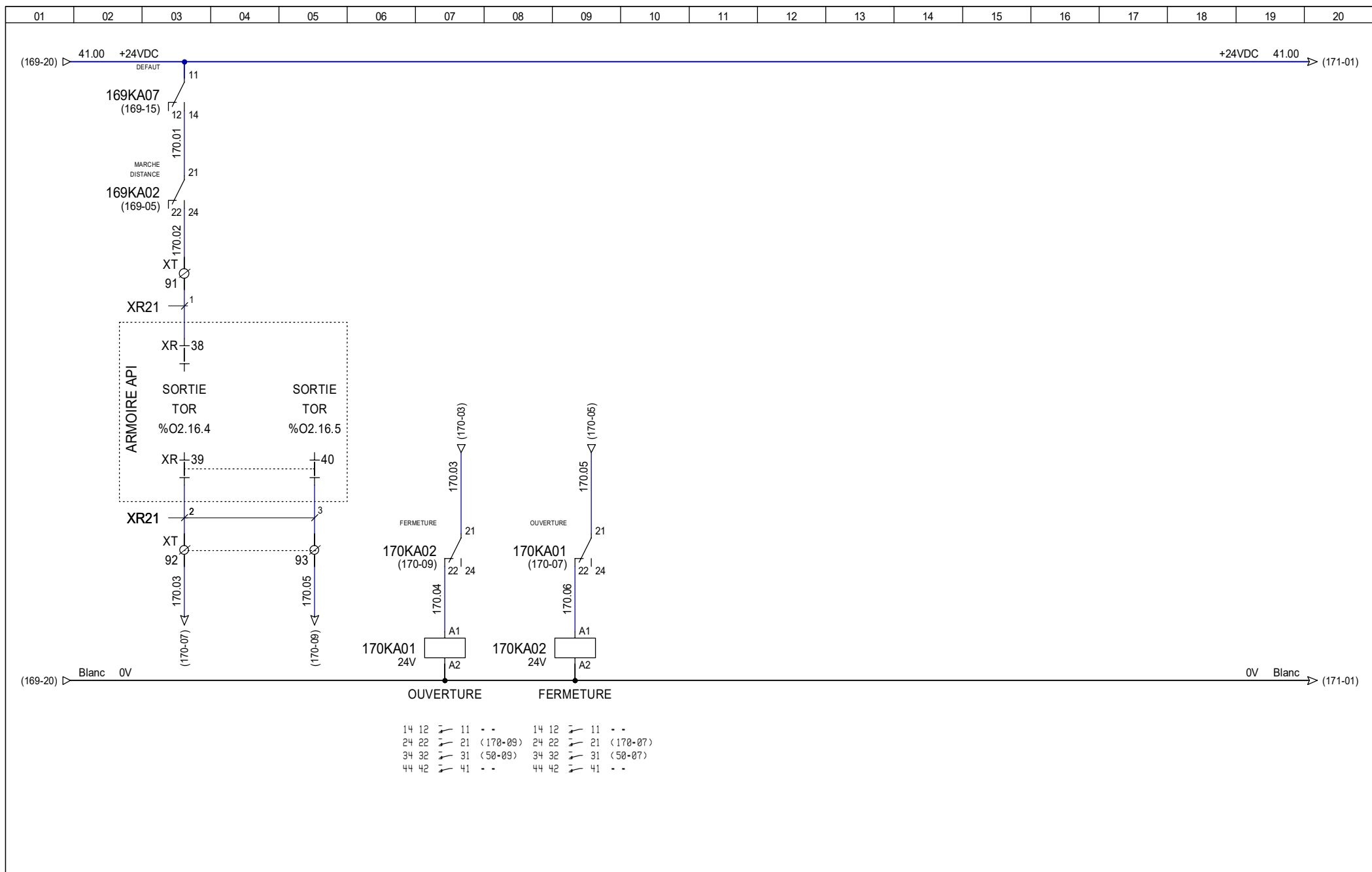
0

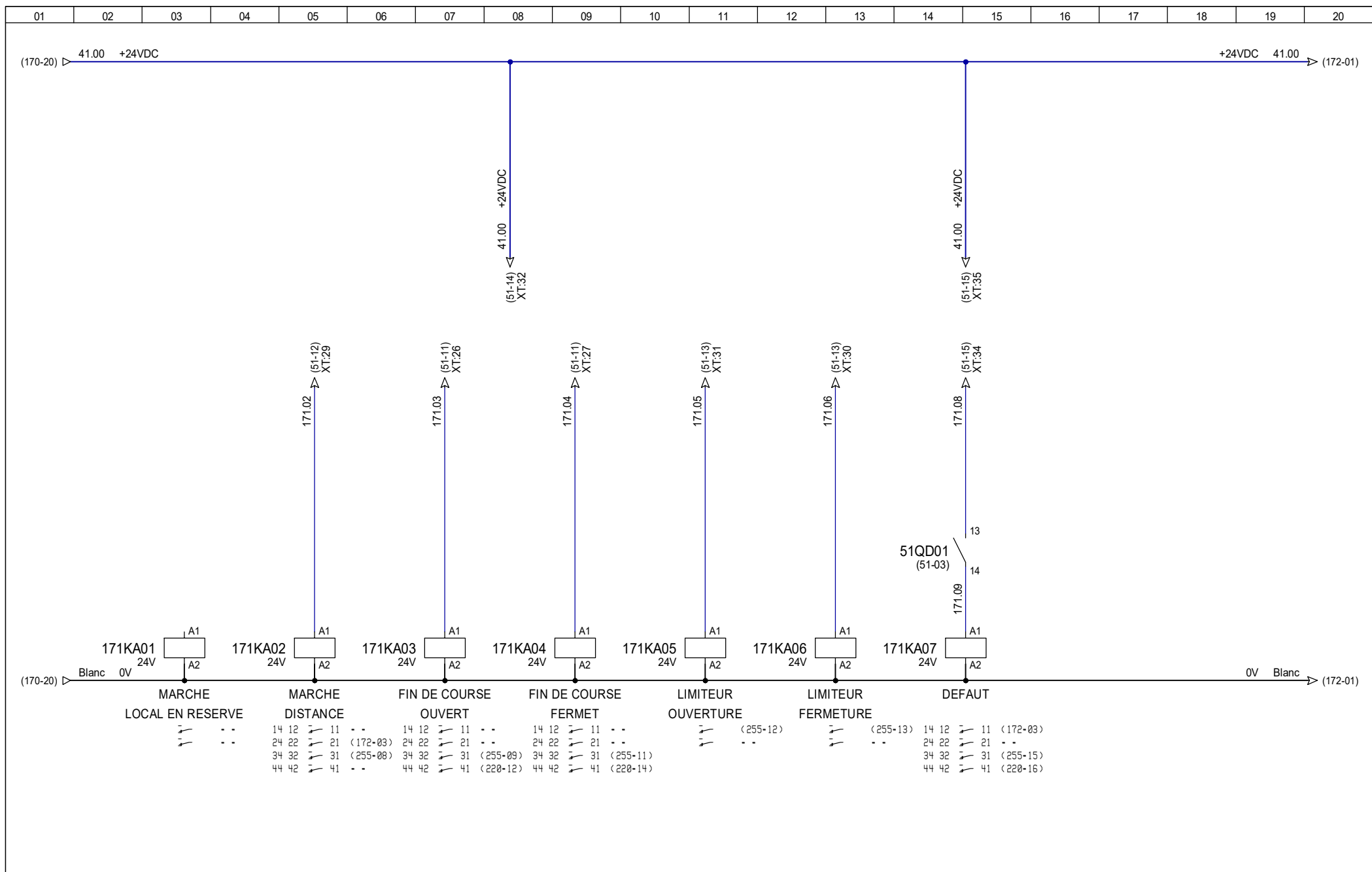
IGE-XAO

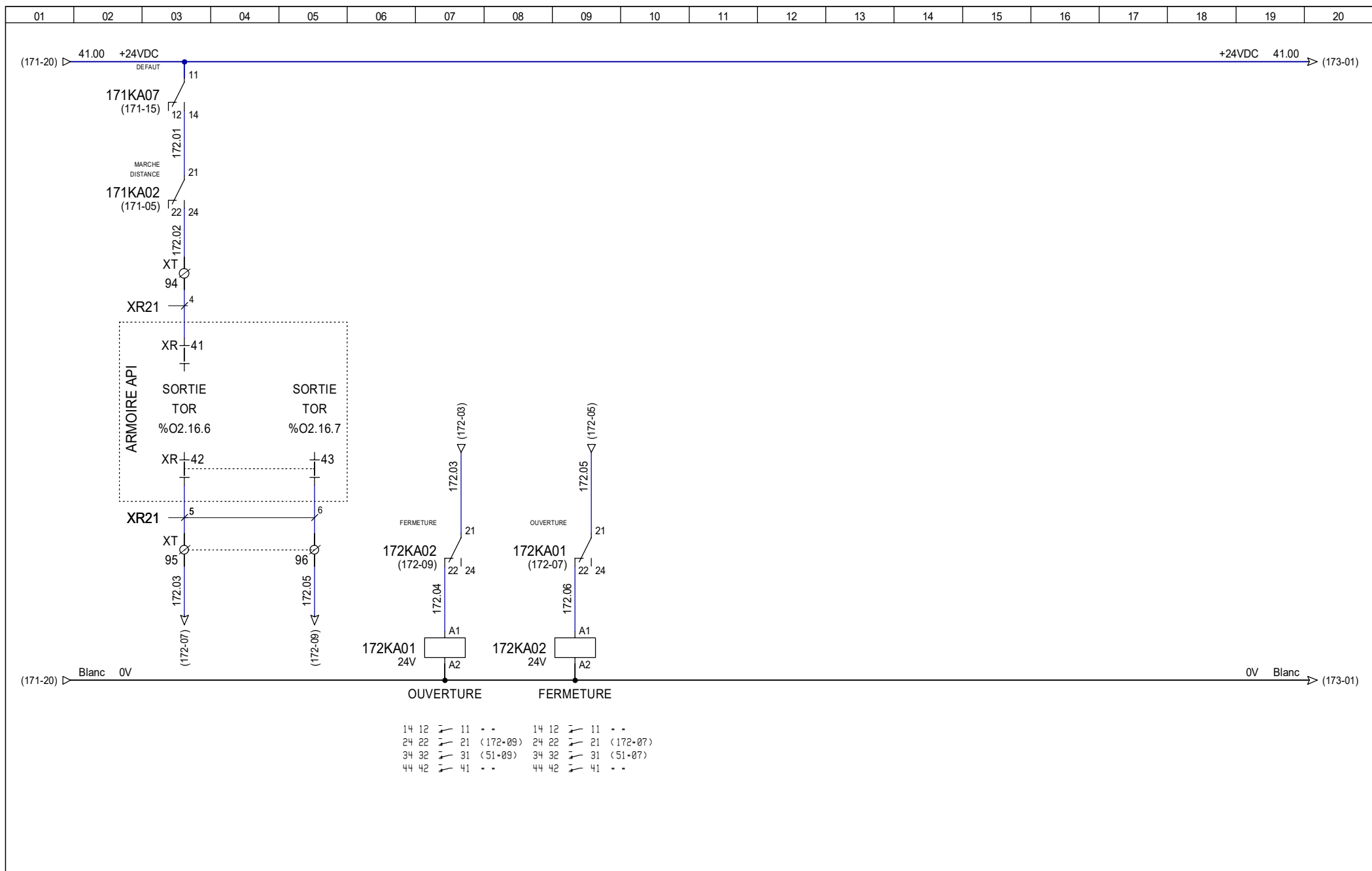
V03 3P14(4.89.02)

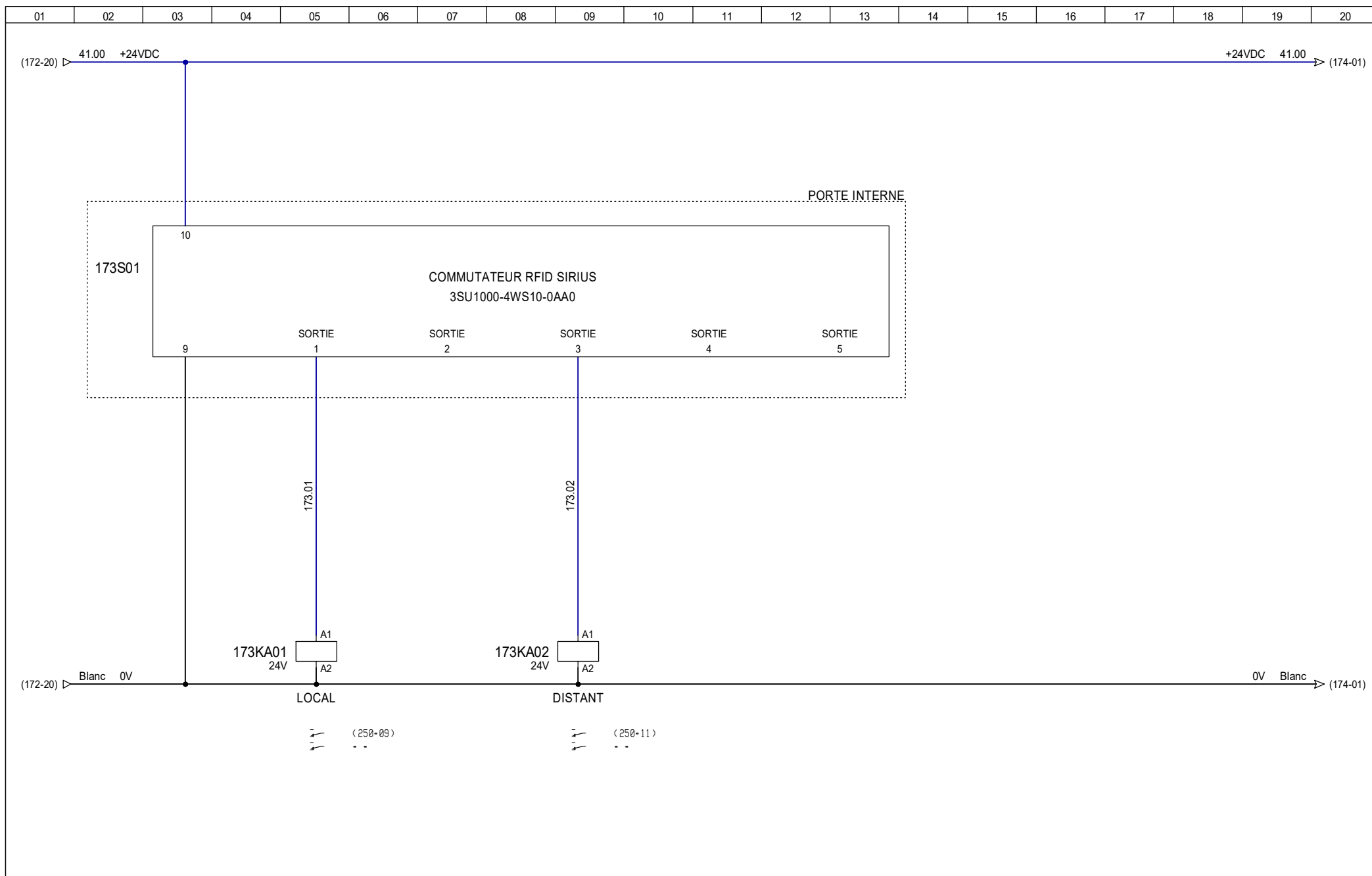








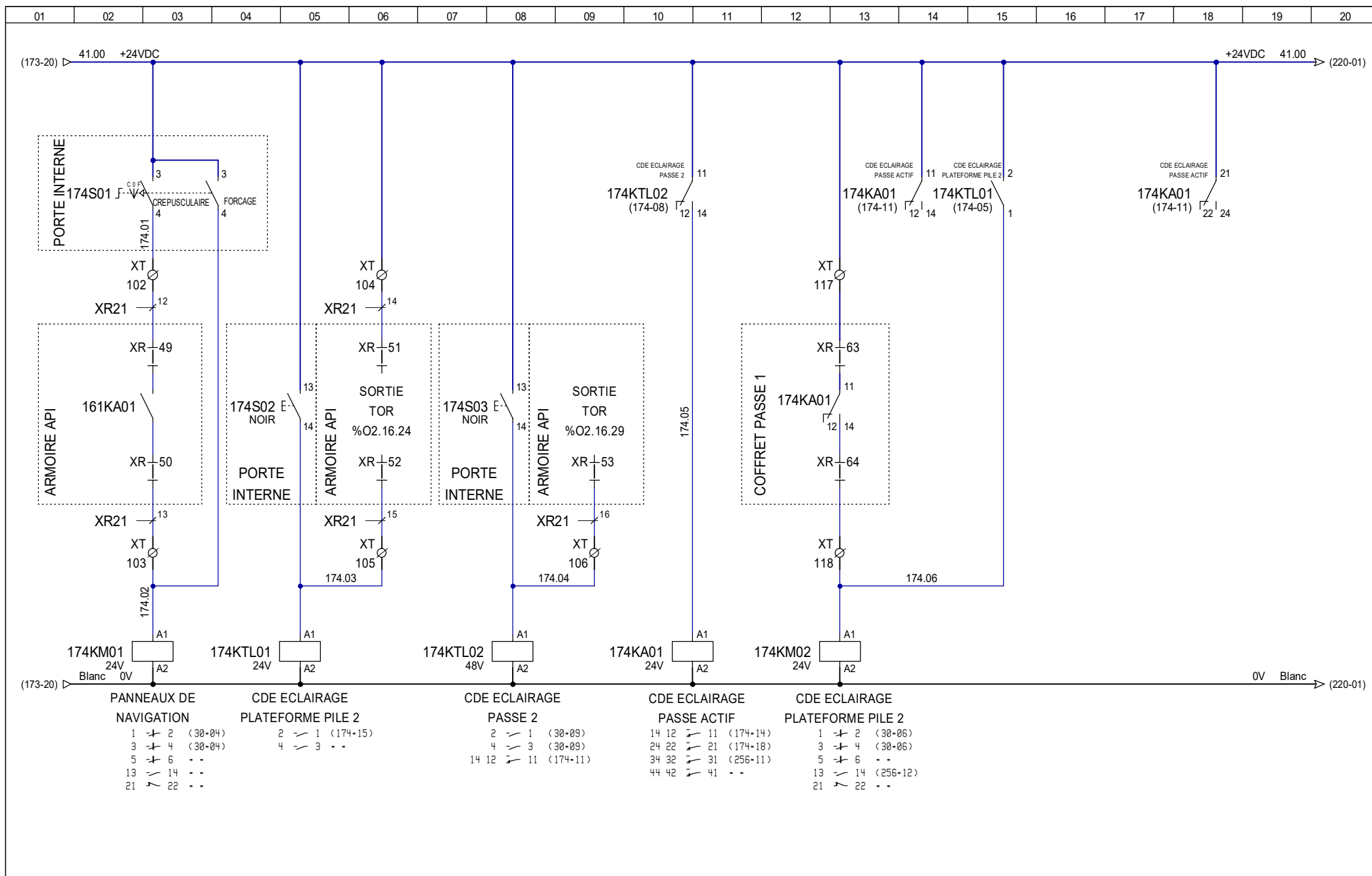




3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
<http://www.automatismes-seguin.fr>

TELECOMMANDE

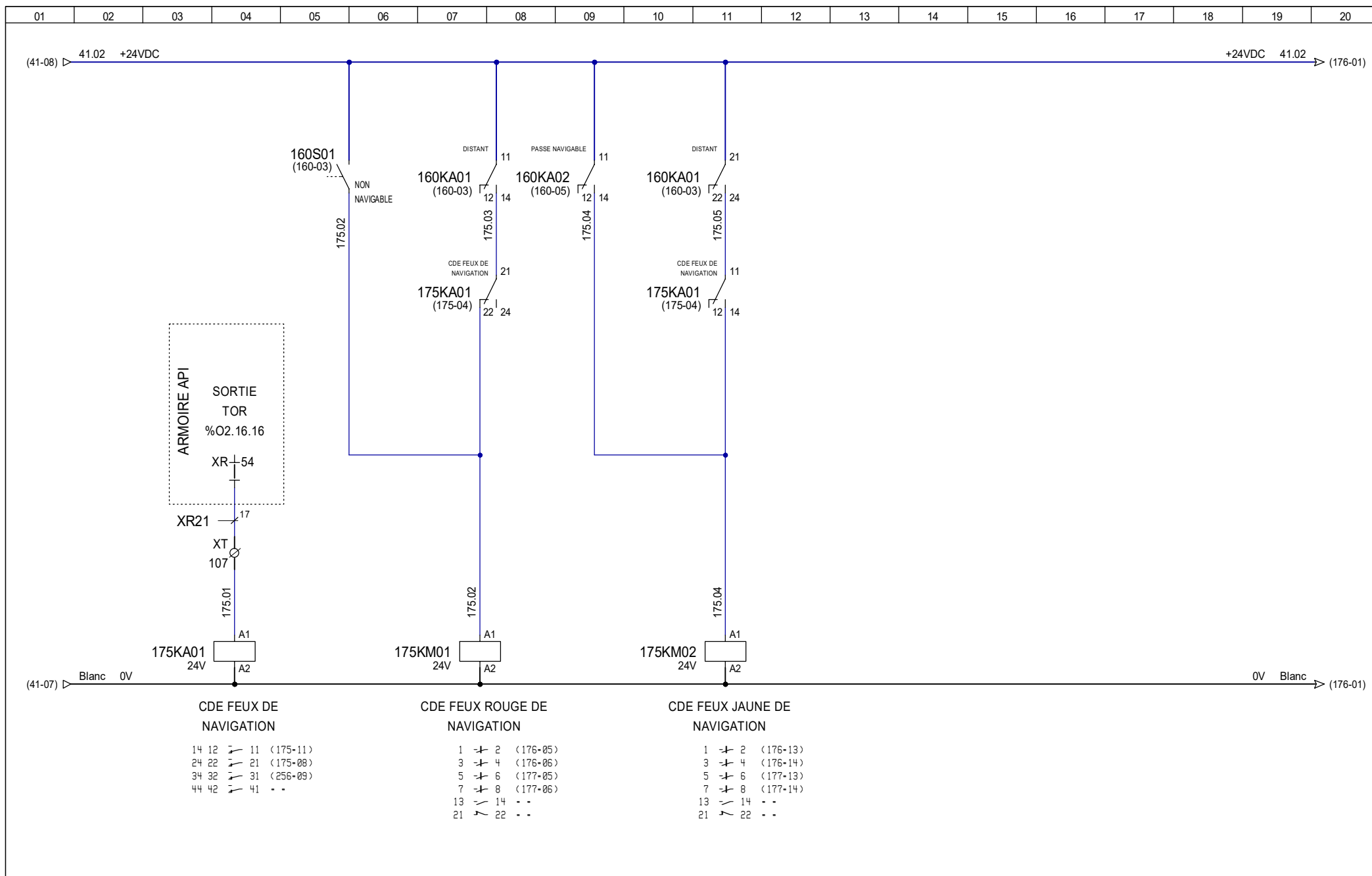
CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER			INDICE / REVIEW
SATELEC			0
Armoire PASSE 2			IGE-XAO
DESSINATEUR DRAWER	M.H.	FOLIO/SHEET	173 / 174
N° AFFAIRE N° PROJECT	210120.2		V003 9P14(4.09.02)



3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
http://www.automatismes-seguin.fr

TELECOMMANDE

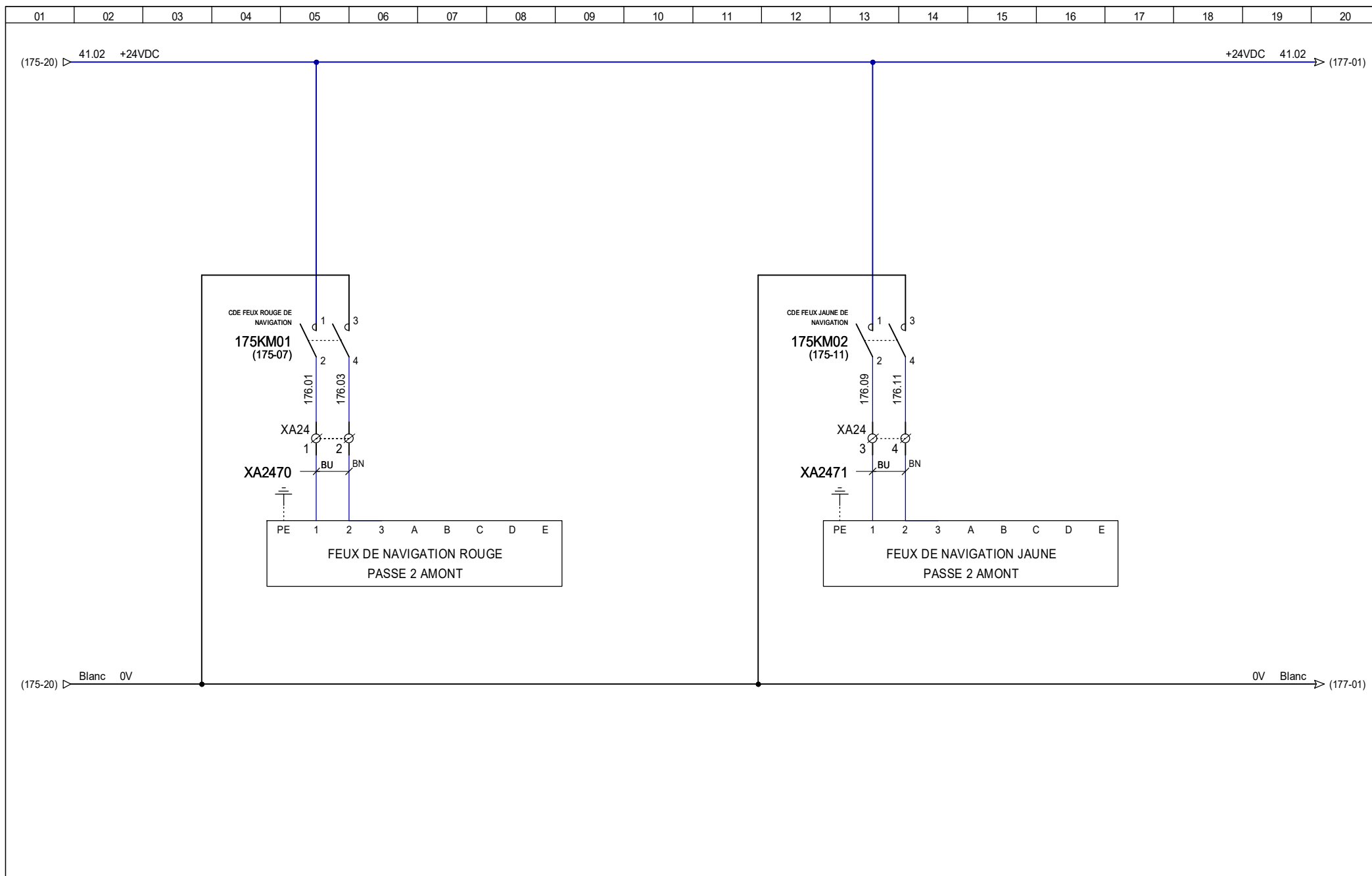
CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER			INDICE / REVIEW
SATELEC			3
Armoire PASSE 2			
DESSINATEUR DRAWER	MH	FOLIO/SHEET	174 / 175
N° AFFAIRE N° PROJECT	210120.2		V403 9P14(4.03.02)

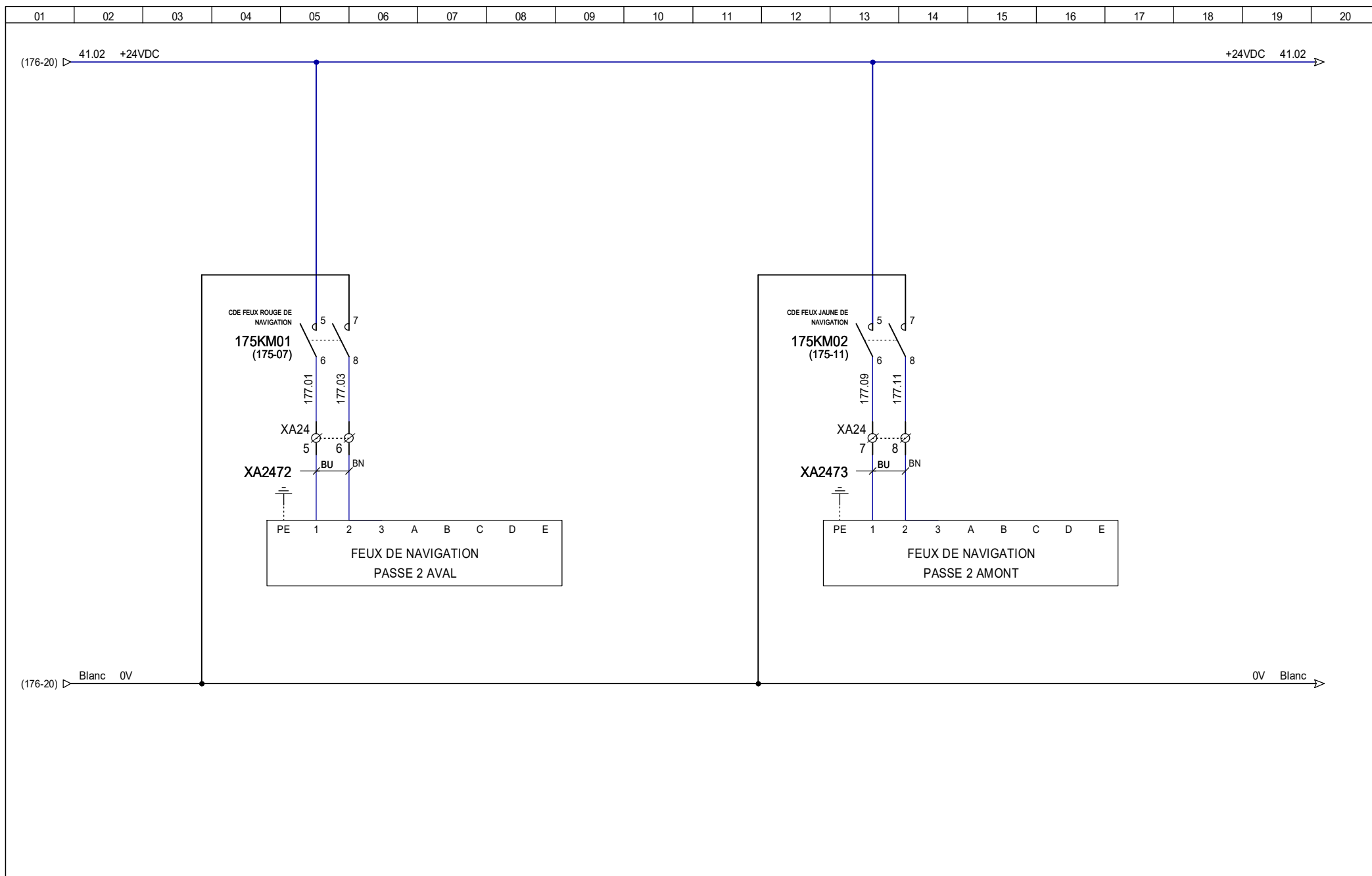


3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
http://www.automatismes-seguin.fr

TELECOMMANDE FEUX DE NAVIGATION AMONT

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER			INDICE / REVIEW
SATELEC Armoire PASSE 2			0
			IGE-XAO
DESSINATEUR DRAWER	M.H.	FOLIO/SHEET 175 / 176	V483 SP14(4.88.02)
N° AFFAIRE N° PROJECT	210120.2		





3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
<http://www.automatismes-seguin.fr>

TELECOMMANDE FEUX DE NAVIGATION AVAL

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER

SATELEC
Armoire PASSE 2

INDICE / REVIEW

0

DESSINATEUR
DRAWER

M.H.

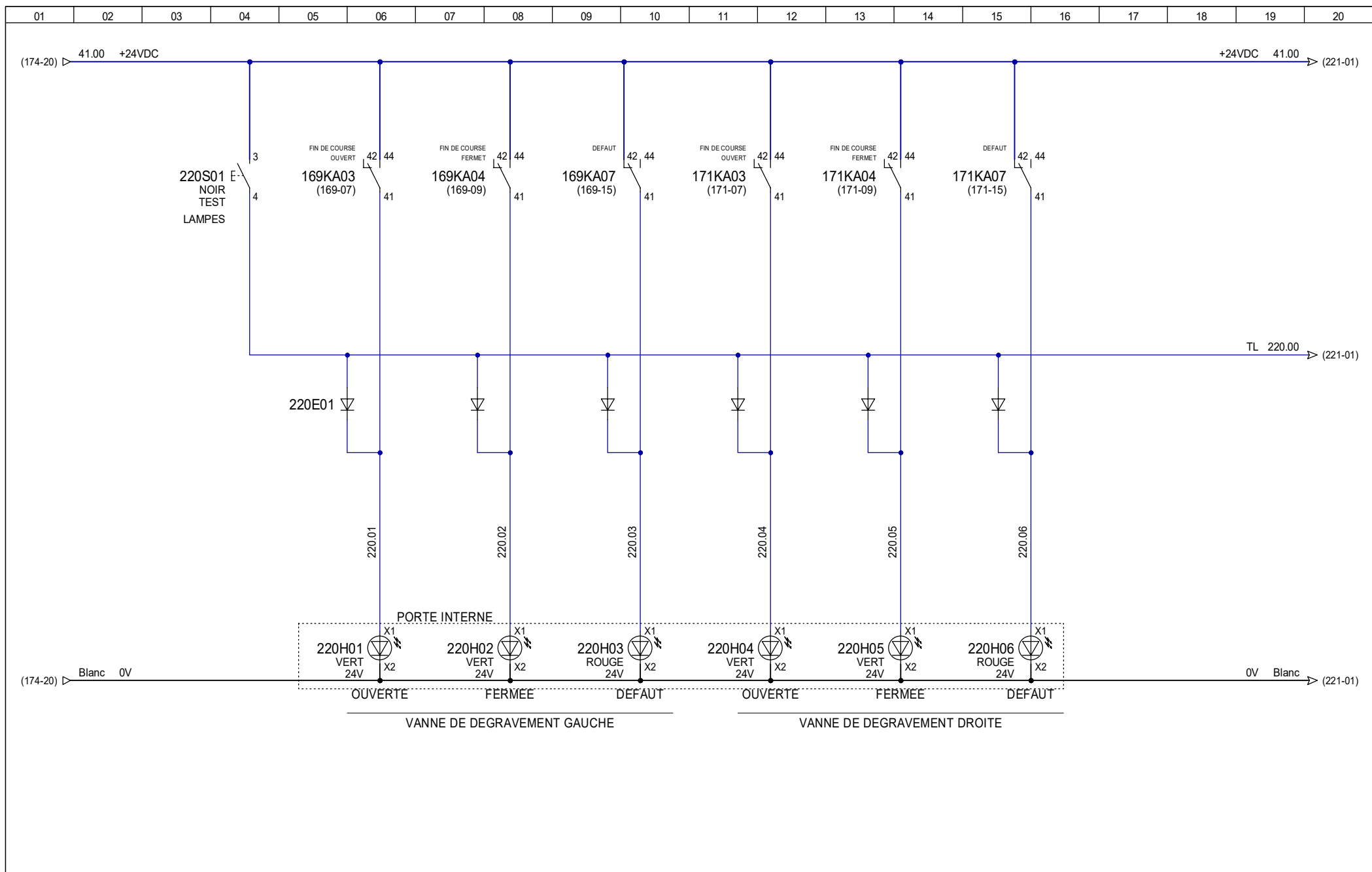
N° AFFAIRE
N° PROJECT

210120.2

FOLIO/SHEET **177 / 220**



V403 SP14(4.09.02)



3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
<http://www.automatismes-seguin.fr>

SIGNALISATION VANNE

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER

SATELEC
Armoire PASSE 2

DESSINATEUR
DRAWER
N° AFFAIRE
N° PROJECT

M.H.
210120.2

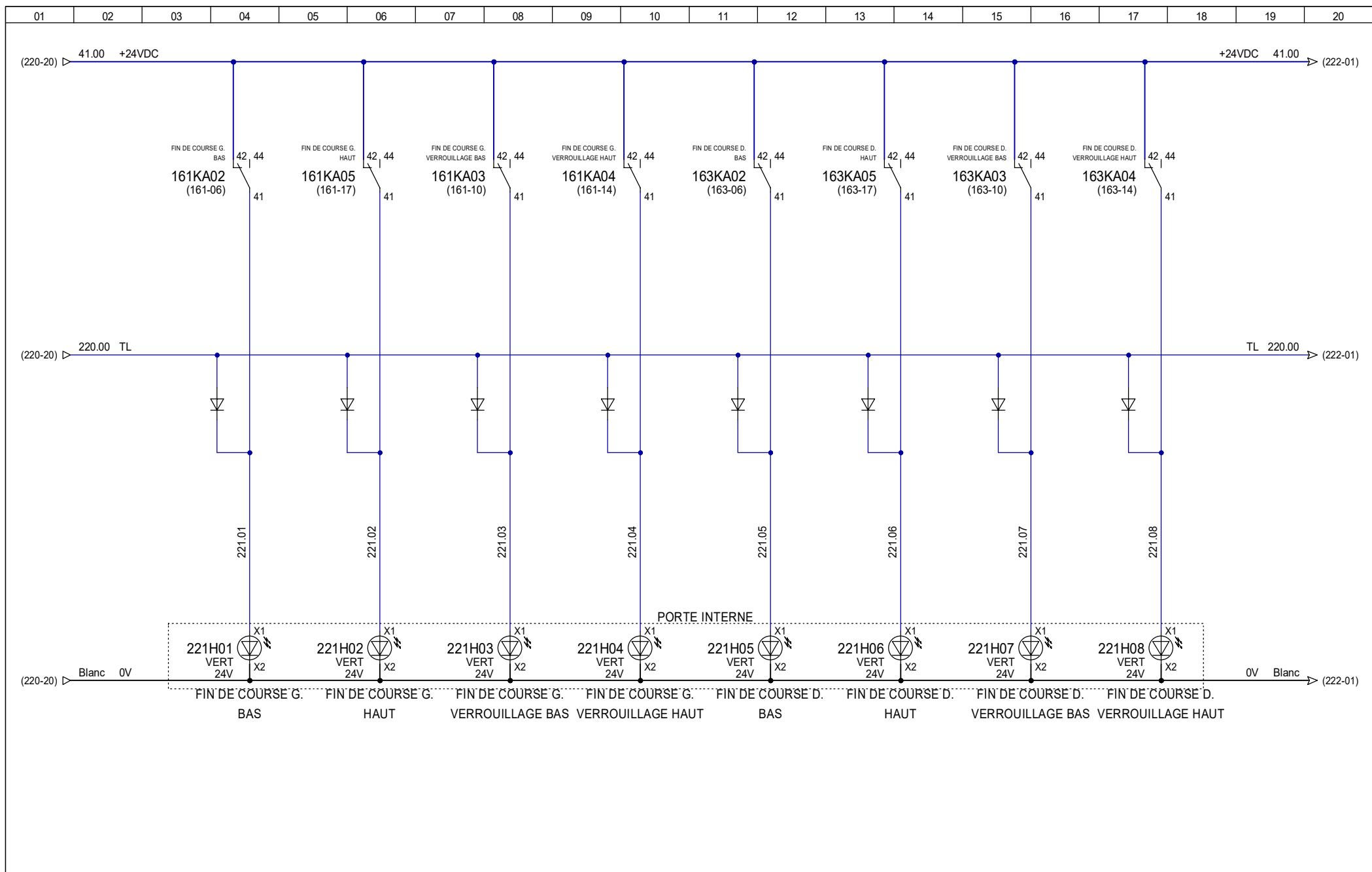
FOLIO/SHEET 220 / 221

INDICE / REVIEW

0

IGE-XAO

V03 9P14(4.89.02)



3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
<http://www.automatismes-seguin.fr>

SIGNALISATION CLAPETS GAUCHE /DROITE

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER

SATELEC
Armoire PASSE 2

DESSINATEUR
DRAWER
N° AFFAIRE
N° PROJECT

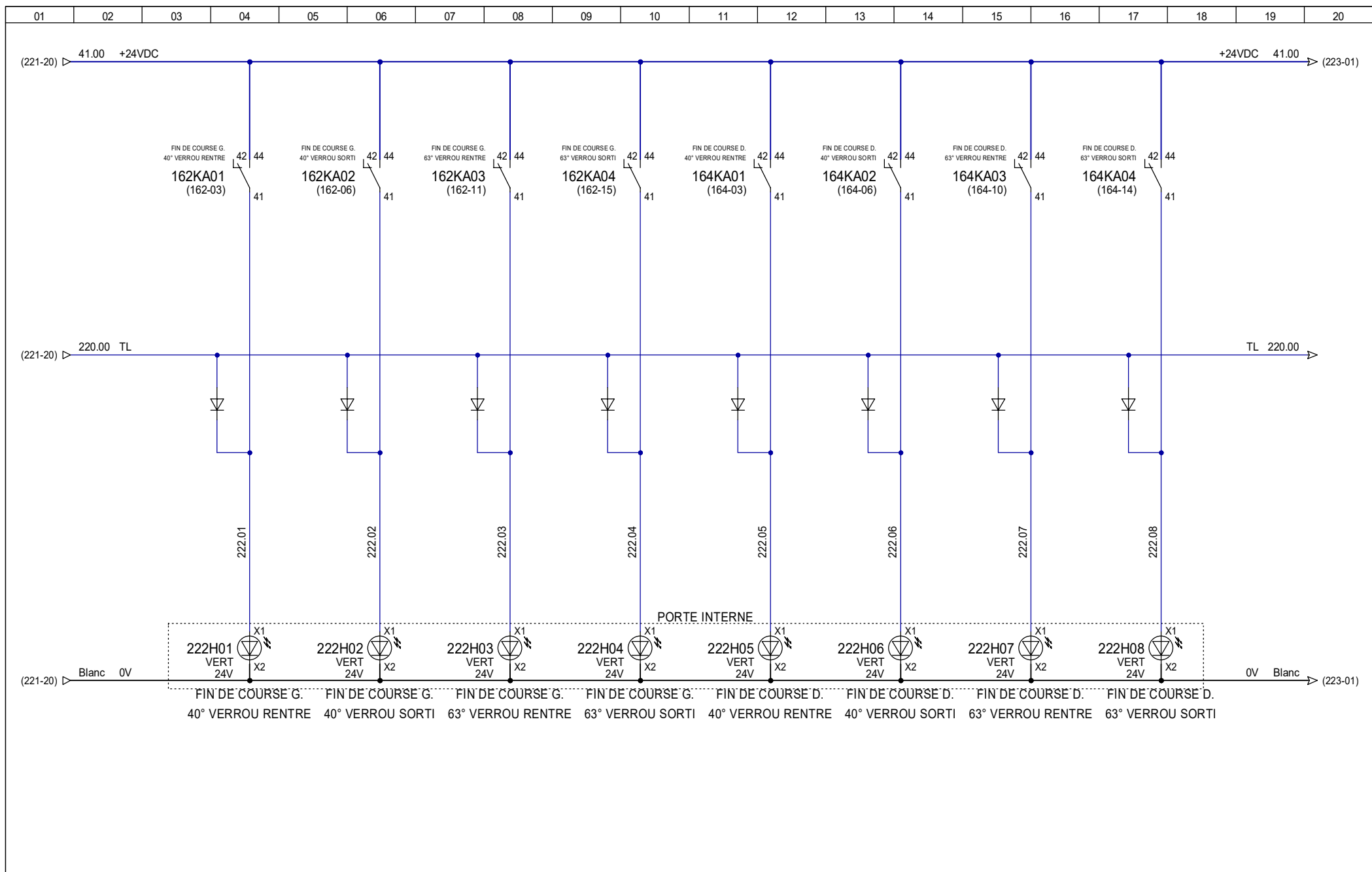
M.H.
210120.2

FOLIO/SHEET 221 / 222

INDICE / REVIEW

0

IGE-XAO
V403 9P14(4.89.02)



3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
http://www.automatismes-seguin.fr

SIGNALISATION VERROUS

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER

SATELEC
Armoire PASSE 2

DESSINATEUR
DRAWER
N° AFFAIRE
N° PROJECT

M.H.
210120.2

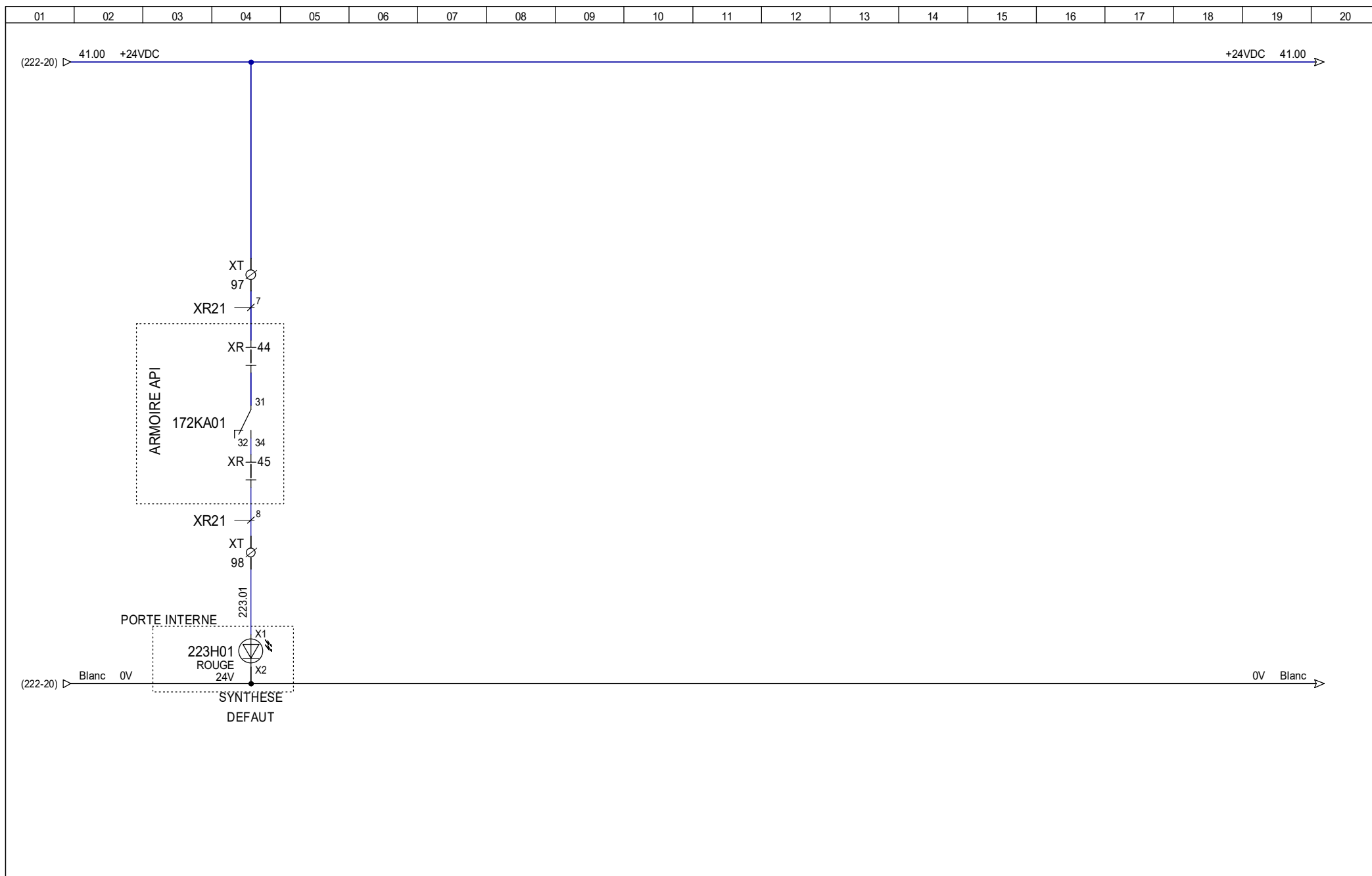
FOLIO/SHEET 222 / 223

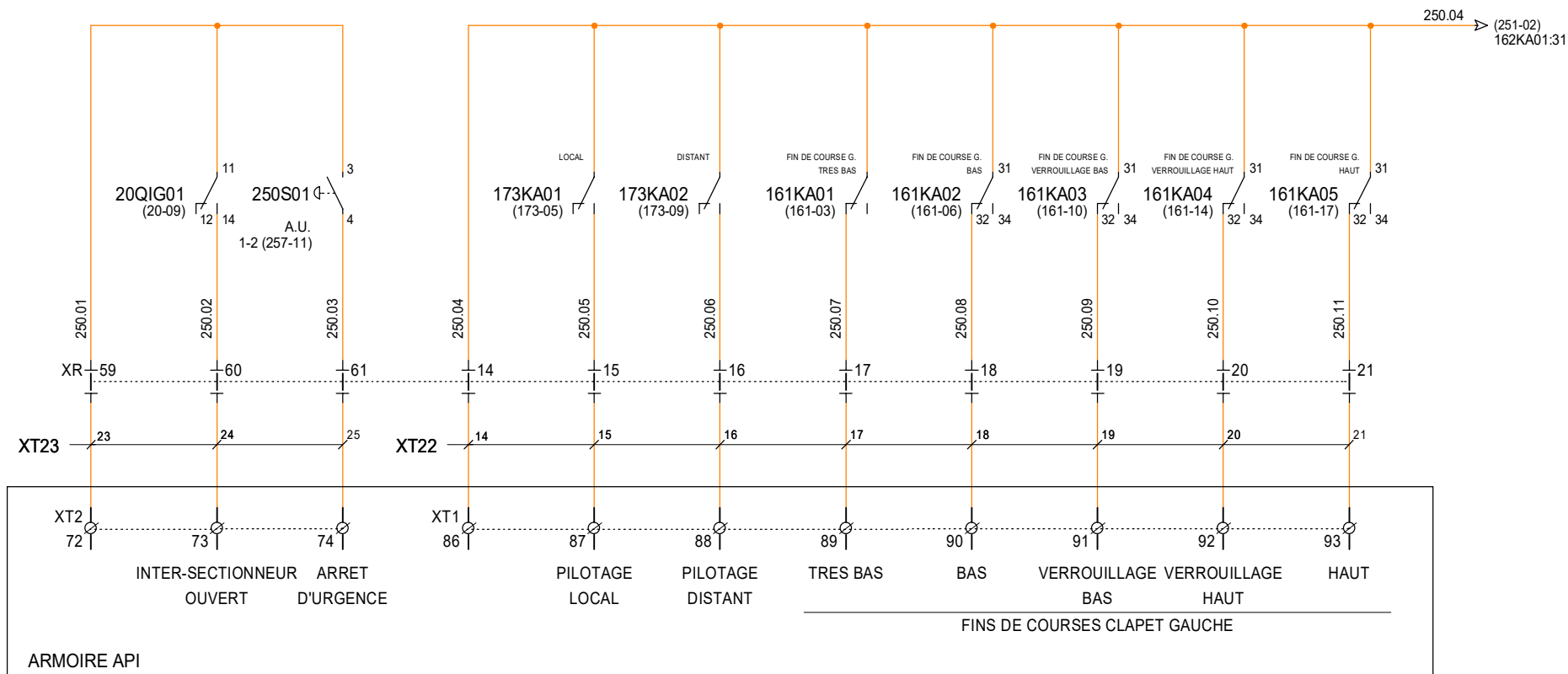
INDICE / REVIEW

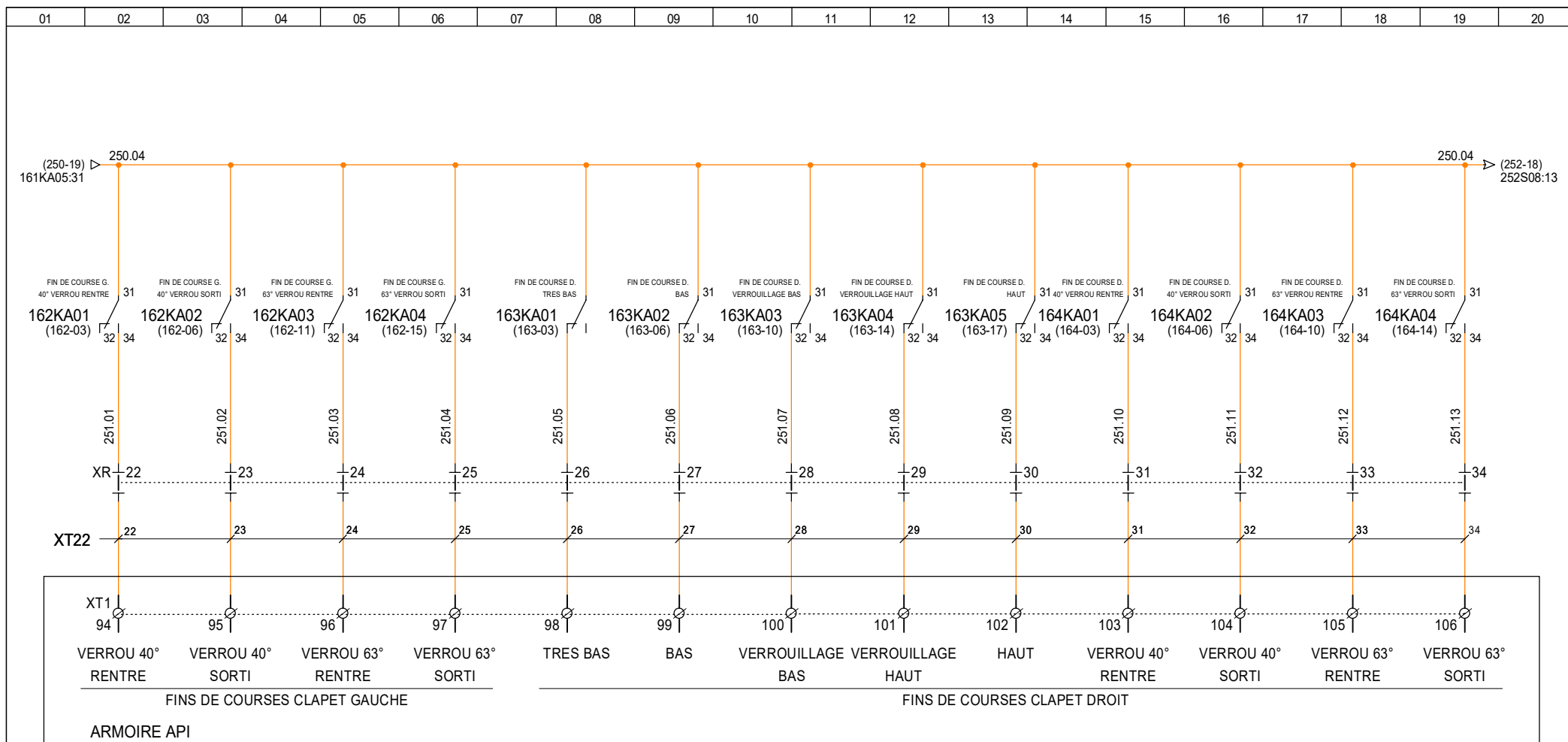
0

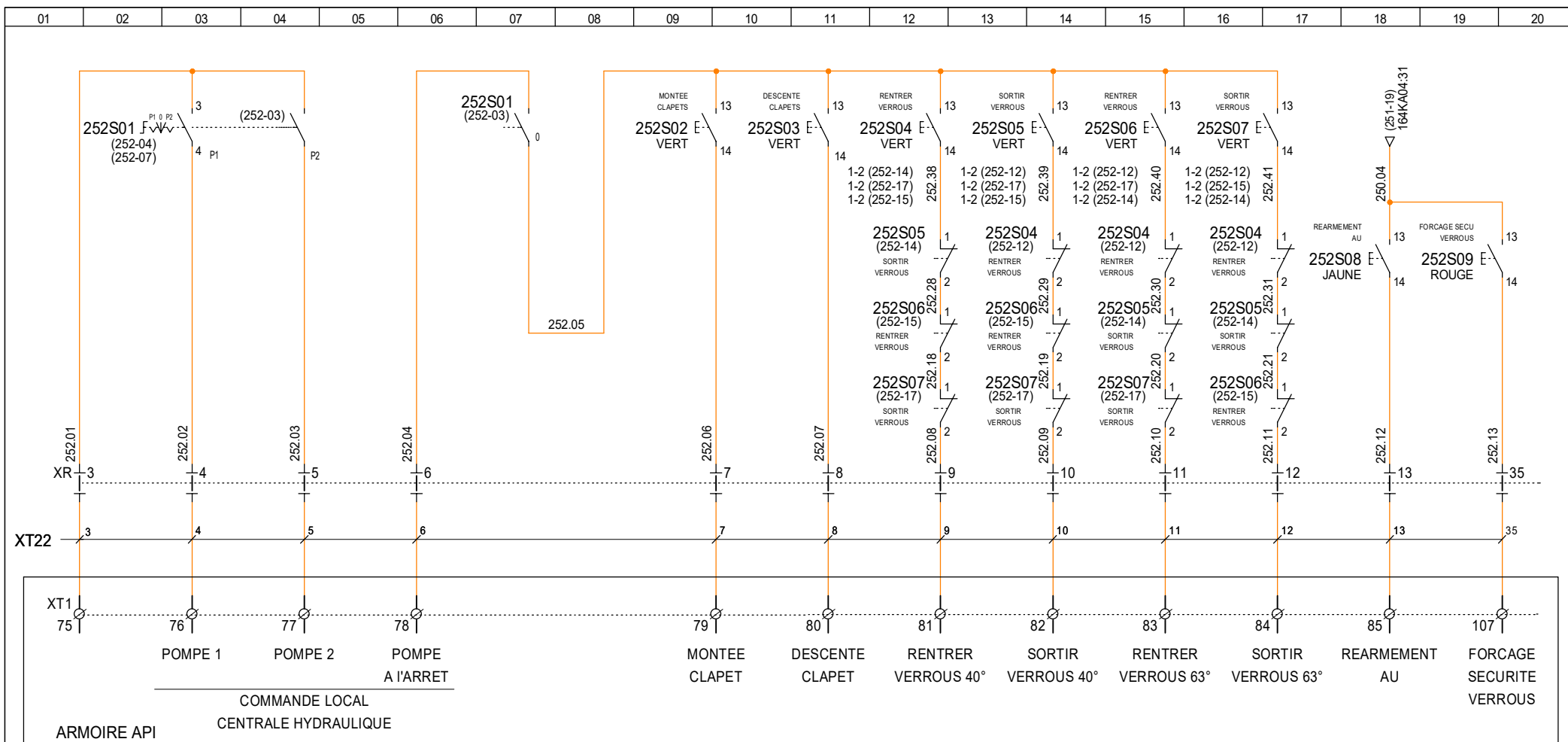
IGE-XAO

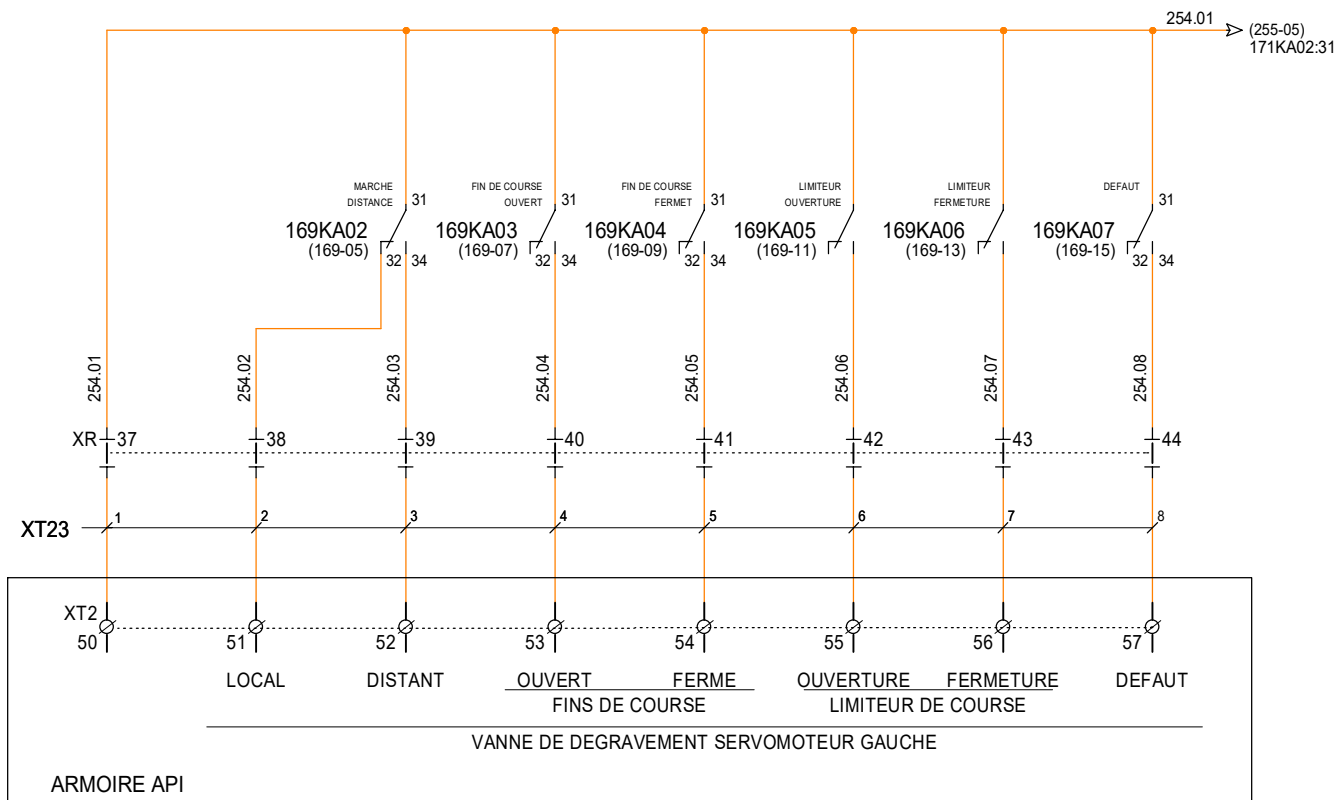
V03 9P14(489.02)











The diagram illustrates the electrical control system for a right-hand desludging valve. It features a power supply line (254.01) connected to a series of solenoid valves (171KA02 to 171KA07) and a terminal block (XT23). The valves are controlled by a PLC (169KA07:31) and a servomotor (160KA01:31). The servomotor is connected to a terminal block (XT2) and a control unit (ARMOIRE API). The control unit has terminals for LOCAL, DISTANT, OUVERT, FERME, OUVERTURE, FERMETURE, and DEFAULT. The servomotor is labeled 'VANNE DE DEGRAVEMENT SERVOMOTEUR DROITE'.

Terminal Block Connections:

Terminal	Signal / Component
254.01	Power Supply
255.01	171KA02 (171-05)
255.02	171KA03 (171-07)
255.03	171KA04 (171-09)
255.04	171KA05 (171-11)
255.05	171KA06 (171-13)
255.06	171KA07 (171-15)
255.07	171KA07 (171-15)

Control Unit (ARMOIRE API) Connections:

Terminal	Signal / Component
58	LOCAL
59	DISTANT
60	OUVERT
61	FERME
62	OUVERTURE
63	FERMETURE
64	DEFAULT

Valve Functions:

- MARCHE DISTANCE
- FIN DE COURSE OUVERT
- FIN DE COURSE FERMET
- LIMITEUR OUVERTURE
- LIMITEUR FERMETURE
- DEFAULT

Valve Labels:

- 171KA02 (171-05)
- 171KA03 (171-07)
- 171KA04 (171-09)
- 171KA05 (171-11)
- 171KA06 (171-13)
- 171KA07 (171-15)

Terminal Block (XT23) Connections:

Terminal	Signal / Component
9	171KA02 (171-05)
10	171KA03 (171-07)
11	171KA04 (171-09)
12	171KA05 (171-11)
13	171KA06 (171-13)
14	171KA07 (171-15)
15	171KA07 (171-15)

Terminal Block (XT2) Connections:

Terminal	Signal / Component
58	LOCAL
59	DISTANT
60	OUVERT
61	FERME
62	OUVERTURE
63	FERMETURE
64	DEFAULT

Valve Functions:

- MARCHE DISTANCE
- FIN DE COURSE OUVERT
- FIN DE COURSE FERMET
- LIMITEUR OUVERTURE
- LIMITEUR FERMETURE
- DEFAULT

Valve Labels:

- 171KA02 (171-05)
- 171KA03 (171-07)
- 171KA04 (171-09)
- 171KA05 (171-11)
- 171KA06 (171-13)
- 171KA07 (171-15)

Terminal Block (XT23) Connections:

Terminal	Signal / Component
9	171KA02 (171-05)
10	171KA03 (171-07)
11	171KA04 (171-09)
12	171KA05 (171-11)
13	171KA06 (171-13)
14	171KA07 (171-15)
15	171KA07 (171-15)

Terminal Block (XT2) Connections:

Terminal	Signal / Component
58	LOCAL
59	DISTANT
60	OUVERT
61	FERME
62	OUVERTURE
63	FERMETURE
64	DEFAULT

Valve Functions:

- MARCHE DISTANCE
- FIN DE COURSE OUVERT
- FIN DE COURSE FERMET
- LIMITEUR OUVERTURE
- LIMITEUR FERMETURE
- DEFAULT

Valve Labels:

- 171KA02 (171-05)
- 171KA03 (171-07)
- 171KA04 (171-09)
- 171KA05 (171-11)
- 171KA06 (171-13)
- 171KA07 (171-15)

Terminal Block (XT23) Connections:

Terminal	Signal / Component
9	171KA02 (171-05)
10	171KA03 (171-07)
11	171KA04 (171-09)
12	171KA05 (171-11)
13	171KA06 (171-13)
14	171KA07 (171-15)
15	171KA07 (171-15)

Terminal Block (XT2) Connections:

Terminal	Signal / Component
58	LOCAL
59	DISTANT
60	OUVERT
61	FERME
62	OUVERTURE
63	FERMETURE
64	DEFAULT

Valve Functions:

- MARCHE DISTANCE
- FIN DE COURSE OUVERT
- FIN DE COURSE FERMET
- LIMITEUR OUVERTURE
- LIMITEUR FERMETURE
- DEFAULT

Valve Labels:

- 171KA02 (171-05)
- 171KA03 (171-07)
- 171KA04 (171-09)
- 171KA05 (171-11)
- 171KA06 (171-13)
- 171KA07 (171-15)

Terminal Block (XT23) Connections:

Terminal	Signal / Component
9	171KA02 (171-05)
10	171KA03 (171-07)
11	171KA04 (171-09)
12	171KA05 (171-11)
13	171KA06 (171-13)
14	171KA07 (171-15)
15	171KA07 (171-15)

Terminal Block (XT2) Connections:

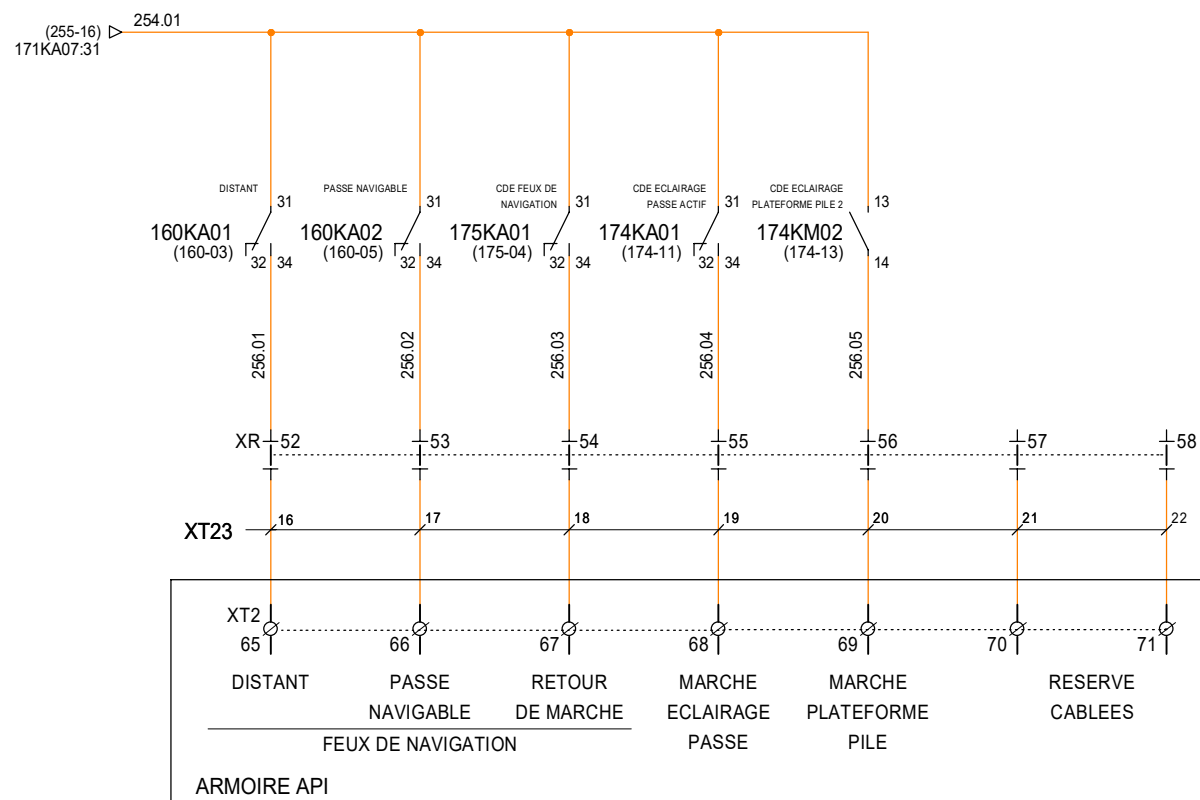
Terminal	Signal / Component
58	LOCAL
59	DISTANT
60	OUVERT
61	FERME
62	OUVERTURE
63	FERMETURE
64	DEFAULT

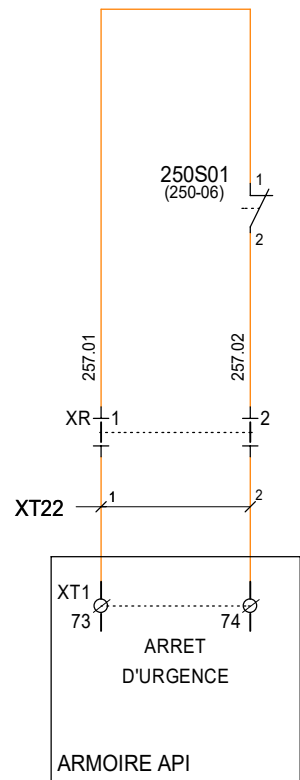
Valve Functions:

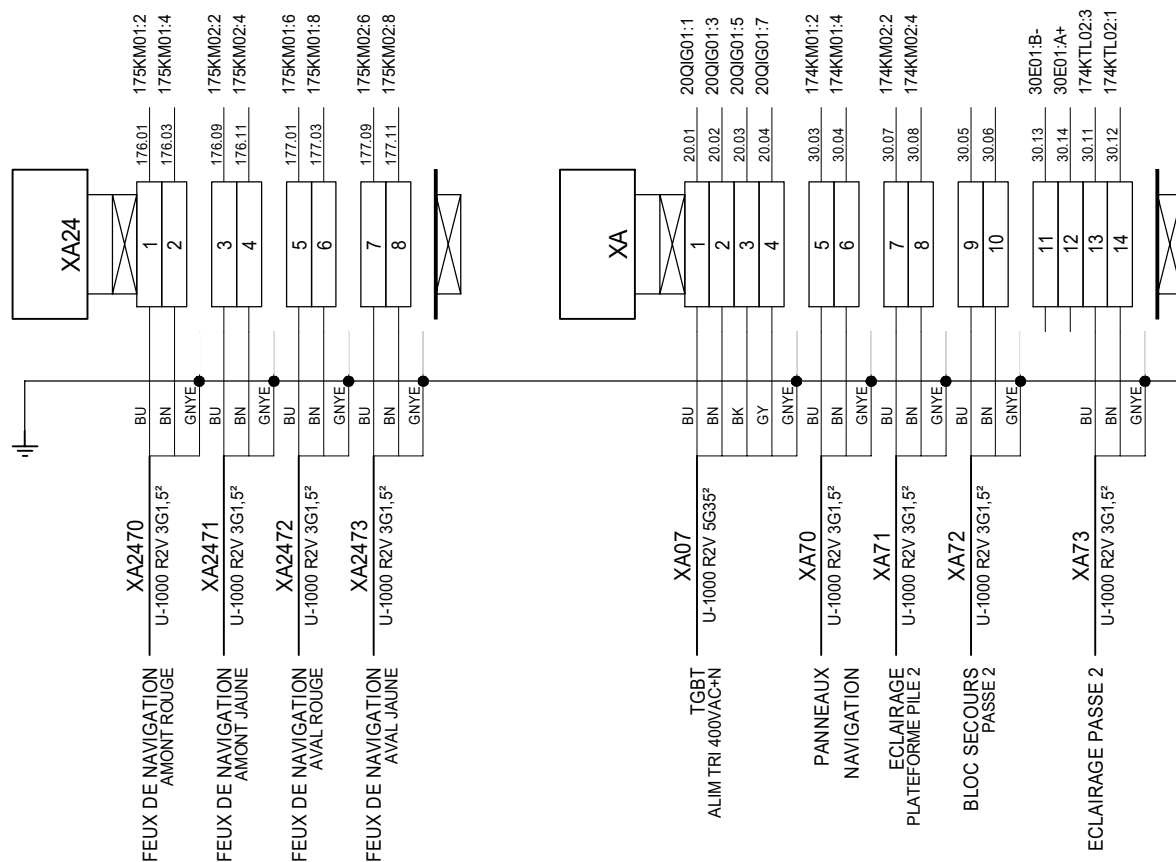
- MARCHE DISTANCE
- FIN DE COURSE OUVERT
- FIN DE COURSE FERMET
- LIMITEUR OUVERTURE
- LIMITEUR FERMETURE
- DEFAULT

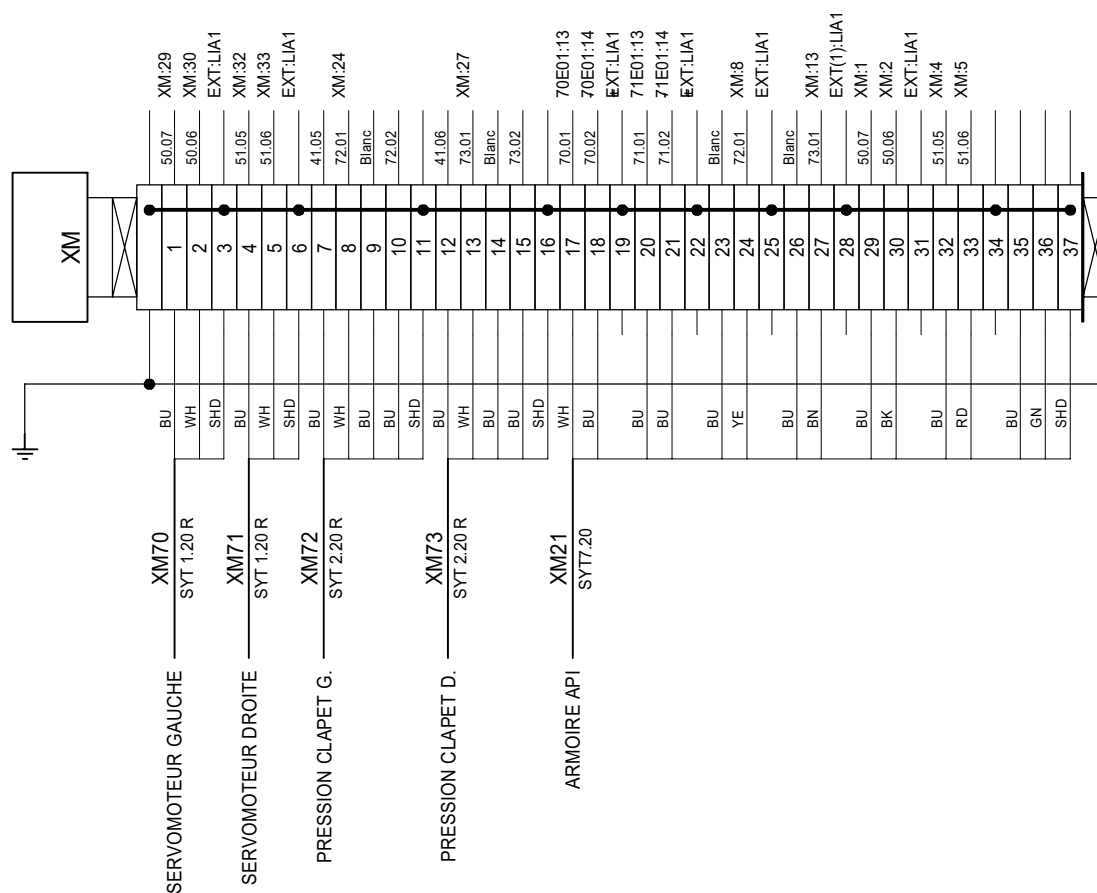
Valve Labels:

- 171KA02 (171-05)
- 171KA03 (171-07)
- 171KA04 (171-09)
- 171KA05 (1









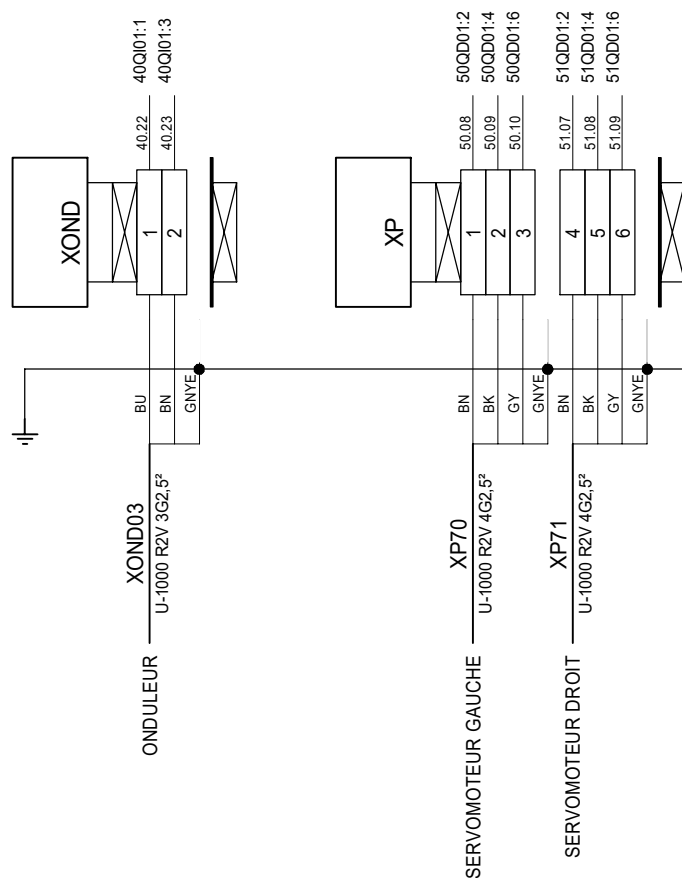


Diagram illustrating the wiring connections for two terminal blocks, XT22 and XT23, connected to a power source (ARMOIRE API) and a load (XR).

XT22:

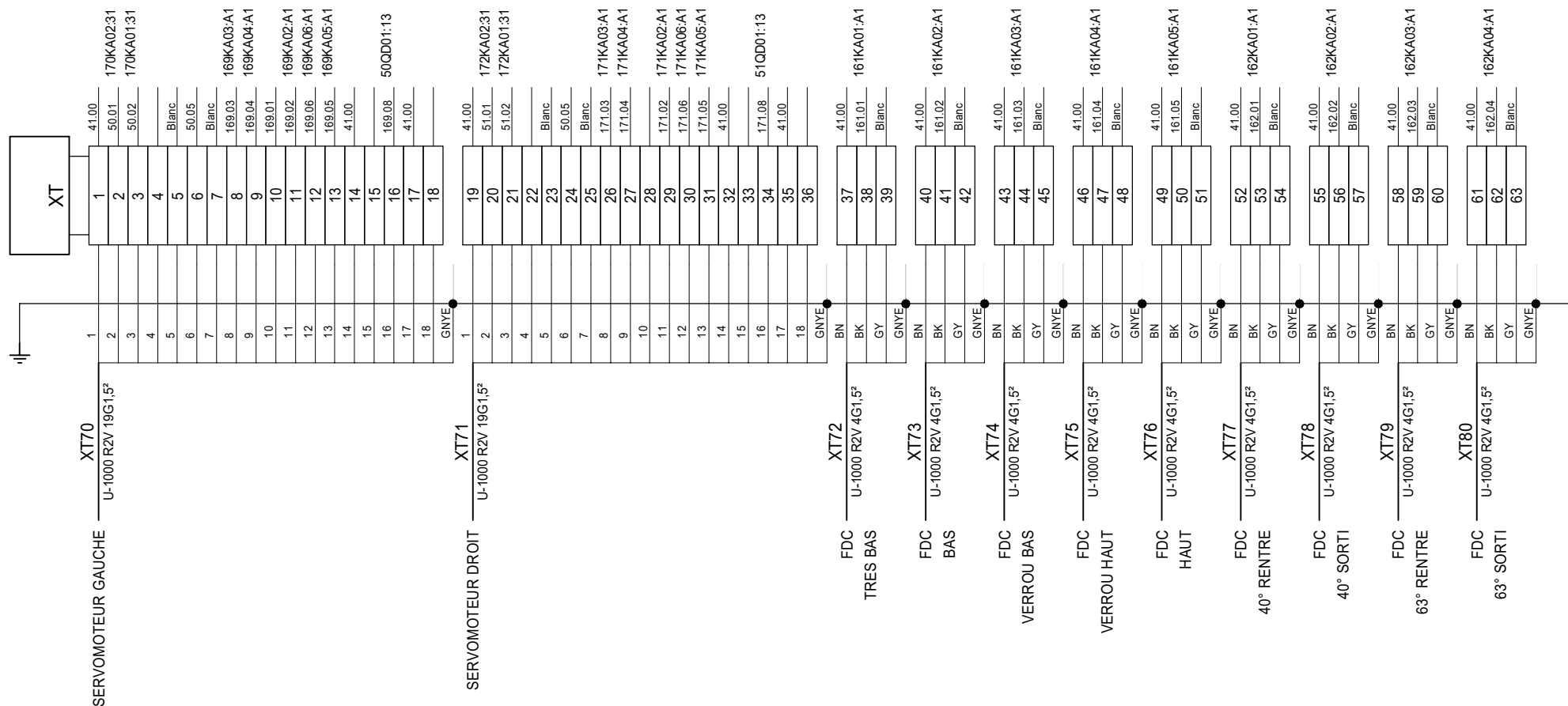
- Power Source (ARMOIRE API) is connected to XT22 via a cable labeled U-1000 R2V 37G1,5².
- XT22 is connected to a load (XR) via a cable labeled U-1000 R2V 37G1,5².
- XT22 terminals are numbered 1 to 36, with corresponding load terminals numbered 1 to 36.
- Terminal 1 is connected to terminal 1 (250S01:1).
- Terminal 2 is connected to terminal 2 (250S01:2).
- Terminal 3 is connected to terminal 3 (252S01:3).
- Terminal 4 is connected to terminal 4 (252S01:4).
- Terminal 5 is connected to terminal 5 (252S01).
- Terminal 6 is connected to terminal 6 (252S01).
- Terminal 7 is connected to terminal 7 (252S02:14).
- Terminal 8 is connected to terminal 8 (252S03:14).
- Terminal 9 is connected to terminal 9 (252S07:2).
- Terminal 10 is connected to terminal 10 (252S07:2).
- Terminal 11 is connected to terminal 11 (252S07:2).
- Terminal 12 is connected to terminal 12 (252S06:2).
- Terminal 13 is connected to terminal 13 (252S08:14).
- Terminal 14 is connected to terminal 14 (161KA03:31).
- Terminal 15 is connected to terminal 15 (173KA01).
- Terminal 16 is connected to terminal 16 (173KA02).
- Terminal 17 is connected to terminal 17 (161KA01).
- Terminal 18 is connected to terminal 18 (161KA02:32).
- Terminal 19 is connected to terminal 19 (161KA03:32).
- Terminal 20 is connected to terminal 20 (161KA04:32).
- Terminal 21 is connected to terminal 21 (161KA05:32).
- Terminal 22 is connected to terminal 22 (162KA01:34).
- Terminal 23 is connected to terminal 23 (162KA02:34).
- Terminal 24 is connected to terminal 24 (162KA03:34).
- Terminal 25 is connected to terminal 25 (162KA04:34).
- Terminal 26 is connected to terminal 26 (163KA01).
- Terminal 27 is connected to terminal 27 (163KA02:32).
- Terminal 28 is connected to terminal 28 (163KA03:32).
- Terminal 29 is connected to terminal 29 (163KA04:32).
- Terminal 30 is connected to terminal 30 (163KA05:32).
- Terminal 31 is connected to terminal 31 (164KA01:34).
- Terminal 32 is connected to terminal 32 (164KA02:34).
- Terminal 33 is connected to terminal 33 (164KA03:34).
- Terminal 34 is connected to terminal 34 (164KA04:34).
- Terminal 35 is connected to terminal 35 (252S09:14).
- Terminal 36 is connected to terminal 36 (252S09:14).

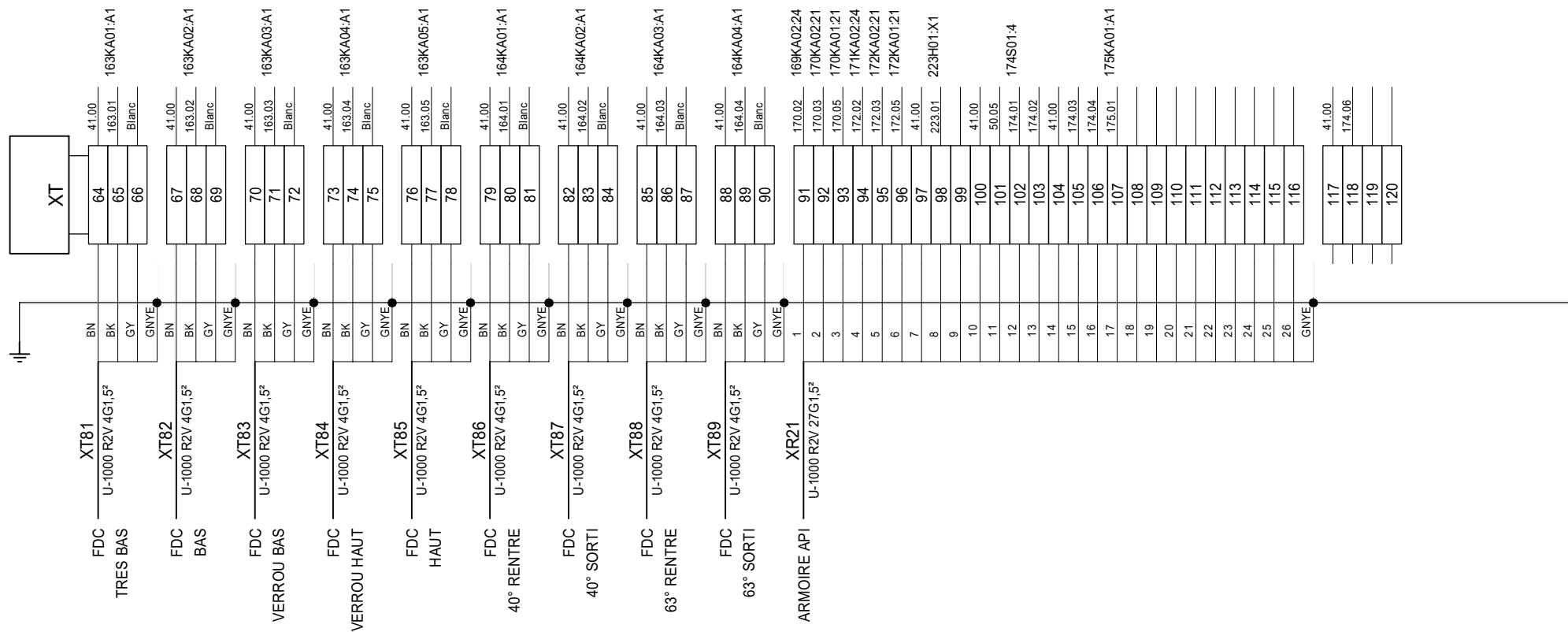
XT23:

- Power Source (ARMOIRE API) is connected to XT23 via a cable labeled U-1000 R2V 27G1,5².
- XT23 is connected to a load (XR) via a cable labeled U-1000 R2V 27G1,5².
- XT23 terminals are numbered 1 to 62, with corresponding load terminals numbered 1 to 62.
- Terminal 1 is connected to terminal 1 (169KA02:31).
- Terminal 2 is connected to terminal 2 (169KA02:32).
- Terminal 3 is connected to terminal 3 (169KA02:34).
- Terminal 4 is connected to terminal 4 (169KA03:34).
- Terminal 5 is connected to terminal 5 (169KA04:34).
- Terminal 6 is connected to terminal 6 (169KA05).
- Terminal 7 is connected to terminal 7 (169KA06).
- Terminal 8 is connected to terminal 8 (169KA07:34).
- Terminal 9 is connected to terminal 9 (171KA02:32).
- Terminal 10 is connected to terminal 10 (171KA02:34).
- Terminal 11 is connected to terminal 11 (171KA03:34).
- Terminal 12 is connected to terminal 12 (171KA04:34).
- Terminal 13 is connected to terminal 13 (171KA05).
- Terminal 14 is connected to terminal 14 (171KA06).
- Terminal 15 is connected to terminal 15 (171KA07:34).
- Terminal 16 is connected to terminal 16 (160KA01:34).
- Terminal 17 is connected to terminal 17 (160KA02:34).
- Terminal 18 is connected to terminal 18 (175KA01:34).
- Terminal 19 is connected to terminal 19 (174KA01:34).
- Terminal 20 is connected to terminal 20 (174KM02:14).
- Terminal 21 is connected to terminal 21 (20QIG01:11).
- Terminal 22 is connected to terminal 22 (20QIG01:14).
- Terminal 23 is connected to terminal 23 (250S01:4).
- Terminal 24 is connected to terminal 24 (250S01:4).
- Terminal 25 is connected to terminal 25 (250S01:4).
- Terminal 26 is connected to terminal 26 (250S01:4).

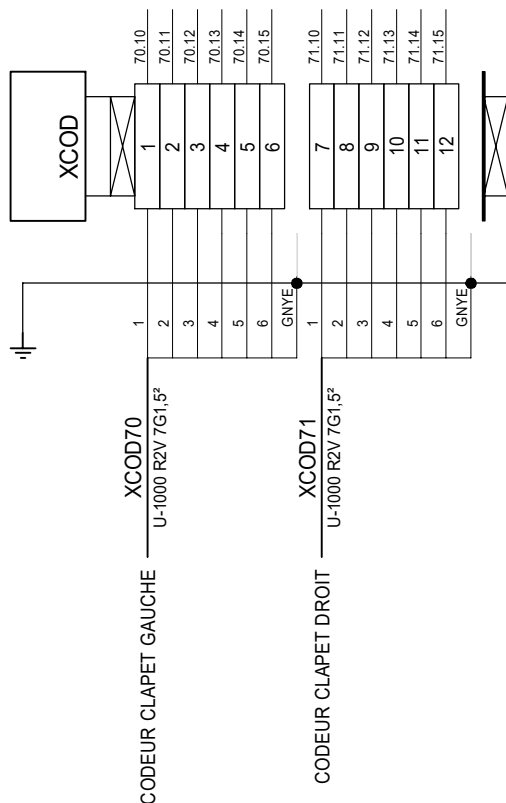


without autorisation (low 11 march 1957). Imprimé le / Printed : 04/11/2022






BORNIERS




01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	REPÈRE	FOLIO	DESIGNATION									REFERENCE			FABRICANT		QTE		
	TOLERIE	04	POCHETTE OUVERTE POUR PLANS AUTOCOLLANTE, 340x235mm (ACC D"ENVELOPPES)									036580			LEGRAND		1		
			PORTE INTERIEURE 6000 1800x800									NSYID188			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
			AUVENT INOX 800x400									NSYSCX8040			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
			ARMOIRE MICROB. 304L 1800x800x400									NSYSMX18840			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
			SPACIAL JEU 2 PANNEAUX FACE AVANT + CORNER INOX 304L 800 LARGE x 200 HAUTE									NSYSPFX8200			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
			SPACIAL JEU 2 PANNEAUX LATERAUX INOX 304L ARM SF-SM 400 PROF x 200 HAUTE									NSYSPSX4200SF			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
			MANETTE DE CONDAMNATION, SERRURE CLE 405									NSYTCL405ME			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
	20E01	20	REPARTITEUR TETRAPOLAIRE TD 80/100 ALL, 14 CONNEXIONS									563940			ERICO		1		
	20FP01		IQUICK PRD8R 8KA PARAFoudre 3P+N AVEC REPORT SIGNALISATION									A9L16300			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
	20H01		HARMONY VOYANT ROND - Ø22 - INCOLORE - LED INTEGREE - 230V									XB7EV07MP			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
	20QD01		DISJONCTEUR IC60N 1P+N 1A, 240VAC/50kA 72VDC/6kA, COURBE C									A9F74601			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
	20QIG01		CONTACT AUXILIAIRE IOF									A9A26924			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
			DECLENCHEUR A EMISSION DE TENSION IMX+OF 100-415V 50-60Hz / 110-130VDC									A9A26946			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
			ACTI9, ISW-NA INTERRUPTEUR-SECTIONNEUR 4P 63A 415VCA									A9S70763			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
	22E01	22	GRILLE DE SORTIE POUR VENTILATEUR 125x125, RAL 7035									NSYCAG125LPF			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
			CLIMASYS CV - VENTILATEUR 85 M3/H 230V - IP54									NSYCVF85M230PF			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
	22ECH01		RESISTANCE CHAUFFANTE PTC CS 060, 120-240V AC/DC, 100W									06010.0-00			STEGO		1		
	22ECL01		LAMPE A LED T5 ECO AVEC INTERRUPTEUR 120/230Vac									NSYLAMT5LD1			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
	22FDC01		CONTACT DE PORTE POUR ARMOIRE SM NO+NF									NSYMDCM20			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
	22KTH01		PETIT THERMOSTAT KTO 011, 1NF, 0..60°C									01140.0-00			STEGO		1		
	22KTH02		PETIT THERMOSTAT KTS 011, 1NO, 0..60°C									01147.9-00			STEGO		1		
	22QD01		Acti9 iDT40T - DISJONCTEUR MINIATURE, 1P+N, 2A, COURBE C, 4500A/6kA									A9P22602			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
	22QD02		Acti9 iDT40T - DISJONCTEUR MINIATURE, 1P+N, 4A, COURBE C, 4500A/6kA									A9P22604			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
	22QD03		Acti9 iDT40T - DISJONCTEUR MINIATURE, 1P+N, 4A, COURBE C, 4500A/6kA									A9P22604			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
	22QD04		Acti9 iDT40T - DISJONCTEUR MINIATURE, 1P+N, 6A, COURBE C, 4500A/6kA									A9P22606			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
			Acti9 Vigi iDT40 - MODULE DIFFERENTIEL, 1P+N, 25A, 30mA, TYPE AC									A9Y62625			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
	22X01		PRISE DE COURANT 2P+T 10/16A, 250VAC A ECLIPS									004280			LEGRAND		1		
	23QD01	23	Acti9 iDD40T - DISJONCTEUR DIFFERENTIAL, 1P+N, 16A, 30mA, COURBE C, 4500A/6kA, T									A9DA2616			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
	23QD02		Acti9 iDT40T - DISJONCTEUR MINIATURE, 3P, 32A, COURBE C, 4500A/6kA									A9P22332			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
			Acti9 Vigi iDT40 - MODULE DIFFERENTIEL, 3P, 40A, 30mA, TYPE AC									A9Y62340			SCHNEIDER ELECTRIC		1		
	23X01		SOCLE DE TABLEAU 2P+T 16A, 200/250VAC									053903			LEGRAND		1		
	23X02		SOCLE DE TABLEAU 2P+T 16A, 200/250VAC									053903			LEGRAND		1		
	23X03		SOCLE DE TABLEAU INCLINE 3P+T 32A, 380/415VAC, PLASTIQUE A ENTRAXES UNIFIES									052920			LEGRAND		1		



3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
<http://www.automatismes-seguin.fr>

NOMENCLATURE

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER		INDICE / REVIEW
SATELEC Armoire PASSE 2		4
DESSINATEUR DRAWER	V.RE	FOLIO/SHEET 350 / 351
N° AFFAIRE N° PROJECT	210120.2	




V03 3P14(489.02)

Ce dessin est notre propriété. Il ne peut être exécuté, reproduit ou communiqué à un tiers sans notre autorisation (loi du 11 mars 1957). This document is our property. It cannot be reproduced or transmitted without authorisation (law 11 march 1957).

Imprimé le / Printed : 04/11/2022


01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
REPERE	FOLIO	DESIGNATION										REFERENCE		FABRICANT		QTE			
30E01	30	TELECOMMANDE BAES SATI, CONNECTEE RJ45/ETHERNET POUR BLOC D'ECLAIRAGE ET ALARME										062520		LEGRAND		1			
30QD01		Acti9 iDT40T - DISJONCTEUR MINIATURE, 1P+N, 10A, COURBE C, 4500A/6kA										A9P22610		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
30QD02		Acti9 iDT40T - DISJONCTEUR MINIATURE, 1P+N, 10A, COURBE C, 4500A/6kA										A9P22610		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
30QD03		Acti9 iDT40T - DISJONCTEUR MINIATURE, 1P+N, 1A, COURBE C, 4500A/6kA										A9P22601		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
40H01	40	HARMONY VOYANT ROND - Ø22 - INCOLORE - LED INTEGREE - 230V										XB7EV07MP		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
40QD01		DISJONCTEUR iC60N 2P 4A, 440VAC/25kA 133VDC/6kA, COURBE D										A9F75204		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
40QD02		DISJONCTEUR C60H-DC 500VDC 10A 2P C										A9N61528		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
40QD03		DISJONCTEUR iC60N 2P 1A, 440VAC/25kA 133VDC/6kA, COURBE C										A9F74201		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
40QI01		INTERRUPTEUR iSW 415VAC 2P 20A										A9S60220		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
40U01		ALIMENTATION UNO A DECOUPAGE PRIMAIRE, ENTREE: 2-PHASEE 264-575VAC, SORTIE: 24VD										2904372		PHOENIX CONTACT		1			
41H01	41	VOYANT INCOLORE DEL 24V										XB7EV07BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
41QD01		DISJONCTEUR DE PROTECTION D'APPAREILS ELECTRONIQUE, 24DC, 0.5-10(80)A										2905744		PHOENIX CONTACT		1			
50QD01	50	DISJONCTEUR MOTEUR GV2-ME - 1,6..2,5 A - 3P 3D - DECLENCHEUR MAGNETO-THERMIQUE										GV2ME07		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CONTACT AUXILIAIRE - 2 F										GVAE20		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
51QD01	51	DISJONCTEUR MOTEUR GV2-ME - 1,6..2,5 A - 3P 3D - DECLENCHEUR MAGNETO-THERMIQUE										GV2ME07		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CONTACT AUXILIAIRE - 2 F										GVAE20		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
70E01	70	AFFICHEUR SSI AVEC SORTIE ANALOGIQUE										IX350 / AO		MOTRONA		1			
71E01	71	AFFICHEUR SSI AVEC SORTIE ANALOGIQUE										IX350 / AO		MOTRONA		1			
160KA01	160	EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
160KA02		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
160S01		TETE BOUTON TOURNANT										ZB4BD3		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		EMBASE DE FIXATION DE BLOC ELECTRIQUE POUR UNITE XB4-B Ø22mm										ZB4BZ009		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CONTACT VIS ETRIER F										ZBE101		SCHNEIDER ELECTRIC		3			
161KA01	161	EMBASE DE RELAIS RIF-1, 1 OU 2INV, RACCORDEMENT PUSH-IN										2900931		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2904468		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS MINIATURE ENFICHABLE 2INV 24VDC										2987943		PHOENIX CONTACT		1			
161KA02		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			



3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
<http://www.automatismes-seguin.fr>

NOMENCLATURE

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER		INDICE / REVIEW
SATELEC Armoire PASSE 2		4
DESSINATEUR DRAWER	V.RE	FOLIO/SHEET 351 / 352
N° AFFAIRE N° PROJECT	210120.2	




V003 3P14(4.09.02)

Ce dessin est notre propriété. Il ne peut être exécuté, reproduit ou communiqué à un tiers sans notre autorisation (loi du 11 mars 1957). This document is our property. It cannot be reproduced or transmitted without authorisation (10w 11 march 1957).

Imprimé le / Printed : 04/11/2022

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
REPERE	FOLIO	DESIGNATION										REFERENCE		FABRICANT		QTE			
161KA03		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
161KA04		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
161KA05		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
162KA01	162	EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
162KA02		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
162KA03		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
162KA04		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
163KA01	163	EMBASE DE RELAIS RIF-1, 1 OU 2INV, RACCORDEMENT PUSH-IN										2900931		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2904468		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS MINIATURE ENFICHABLE 2INV 24VDC										2987943		PHOENIX CONTACT		1			
163KA02		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
163KA03		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
163KA04		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			




3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON

Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01

e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr

<http://www.automatismes-seguin.fr>

NOMENCLATURE


CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER			INDICE / REVIEW
SATELEC Armoire PASSE 2			4
DESSINATEUR DRAWER	V.RE	FOLIO/SHEET	352 / 353
N° AFFAIRE N° PROJECT	210120.2		

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
REPERE	FOLIO	DESIGNATION										REFERENCE		FABRICANT		QTE			
163KA05		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
164KA01	164	EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
164KA02		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
164KA03		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
164KA04		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
169KA01	169	EMBASE DE RELAIS RIF-1, 1 OU 2INV, RACCORDEMENT PUSH-IN										2900931		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2904468		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS MINIATURE ENFICHABLE 2INV 24VDC										2987943		PHOENIX CONTACT		1			
169KA02		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
169KA03		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
169KA04		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
169KA05		EMBASE DE RELAIS RIF-1, 1 OU 2INV, RACCORDEMENT PUSH-IN										2900931		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2904468		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS MINIATURE ENFICHABLE 2INV 24VDC										2987943		PHOENIX CONTACT		1			
169KA06		EMBASE DE RELAIS RIF-1, 1 OU 2INV, RACCORDEMENT PUSH-IN										2900931		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2904468		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS MINIATURE ENFICHABLE 2INV 24VDC										2987943		PHOENIX CONTACT		1			

 <p>3, Rue Pierre Curie 91230 MONTGERON Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01 e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr http://www.automatismes-seguin.fr</p>		NOMENCLATURE										CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER				INDICE / REVIEW			
												SATELEC				4			
												Armoire PASSE 2							
												DESSINATEUR DRAWER	V.RE	FOLIO/SHEET		353 / 354			
												N° AFFAIRE N° PROJECT	210120.2						


Ce dessin est notre propriété. Il ne peut être exécuté, reproduit ou communiqué à un tiers sans notre autorisation (loi 11 mars 1957). This document is our property. It cannot be reproduced or transmitted without authorisation (law 11 march 1957). Imprimé le / Printed : 04/11/2022

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
REPERE	FOLIO	DESIGNATION										REFERENCE		FABRICANT		QTE			
169KA07		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
170KA01	170	EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
170KA02		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
171KA01	171	EMBASE DE RELAIS RIF-1, 1 OU 2INV, RACCORDEMENT PUSH-IN										2900931		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2904468		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS MINIATURE ENFICHABLE 2INV 24VDC										2987943		PHOENIX CONTACT		1			
171KA02		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
171KA03		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
171KA04		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
171KA05		EMBASE DE RELAIS RIF-1, 1 OU 2INV, RACCORDEMENT PUSH-IN										2900931		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2904468		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS MINIATURE ENFICHABLE 2INV 24VDC										2987943		PHOENIX CONTACT		1			
171KA06		EMBASE DE RELAIS RIF-1, 1 OU 2INV, RACCORDEMENT PUSH-IN										2900931		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2904468		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS MINIATURE ENFICHABLE 2INV 24VDC										2987943		PHOENIX CONTACT		1			
171KA07		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
172KA01	172	EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			



3, Rue Pierre Curie
91230 MONTGERON
Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01
e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr
<http://www.automatismes-seguin.fr>

NOMENCLATURE

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER			INDICE / REVIEW
SATELEC Armoire PASSE 2			4
DESSINATEUR DRAWER	V.RE	FOLIO/SHEET	354 / 355
N° AFFAIRE N° PROJECT	210120.2		


01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
REPERE	FOLIO	DESIGNATION										REFERENCE		FABRICANT		QTE			
172KA02		EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
173KA01	173	EMBASE DE RELAIS RIF-1, 1 OU 2INV, RACCORDEMENT PUSH-IN										2900931		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2904468		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS MINIATURE ENFICHABLE 2INV 24VDC										2987943		PHOENIX CONTACT		1			
173KA02		EMBASE DE RELAIS RIF-1, 1 OU 2INV, RACCORDEMENT PUSH-IN										2900931		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2904468		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS MINIATURE ENFICHABLE 2INV 24VDC										2987943		PHOENIX CONTACT		1			
173S01		COMMUTATEUR RFID, 4 POSITIONS, 22MM, ROND, PLASTIQUE										3SU1000-4WS10-0AA0		SIEMENS		1			
		MODULES, PLASTIQUE										3SU1400-1GC10-1AA0		SIEMENS		1			
		SUPPORT POUR 3 MODULES, PLASTIQUE										3SU1500-0AA10-0AA0		SIEMENS		1			
174KA01	174	EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
174KM01		CONTACTEUR DE PUISSANCE 9A 1NO+1NF 24V BC LPL										LC1D09BL		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
174KM02		CONTACTEUR DE PUISSANCE 9A 1NO+1NF 24V BC LPL										LC1D09BL		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
174KTL01		TELERUPTEUR iTL 2P 16A 48VAC/24VDC										A9C30212		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
174KTL02		SIGNALISATION A DISTANCE iATLs 24-240VAC/DC										A9C15405		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		TELERUPTEUR iTL 2P 16A 48VAC/24VDC										A9C30212		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
174S01		TETE BOUTON TOURNANT										ZB4BD3		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CORPS DE BOUTON - Ø22 - 2F										ZB4BZ103		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CONTACT VIS ETRIER F										ZBE101		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
174S02		TETE BOUTON POUSSOIR										ZB4BA2		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		EMBASE DE FIXATION DE BLOC ELECTRIQUE POUR UNITE XB4-B Ø22mm										ZB4BZ009		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CONTACT VIS ETRIER F										ZBE101		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
174S03		TETE BOUTON POUSSOIR										ZB4BA2		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		EMBASE DE FIXATION DE BLOC ELECTRIQUE POUR UNITE XB4-B Ø22mm										ZB4BZ009		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CONTACT VIS ETRIER F										ZBE101		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
175KA01	175	EMBASE RIF-2... POUR RELAIS INDUSTRIELS 2/4 CONTACTS INVERSEURS, RACCORDEMENT PU										2900934		PHOENIX CONTACT		1			
		RELAIS INDUSTRIEL ENFICHABLE 4INV 24VDC										2903677		PHOENIX CONTACT		1			
		ETRIER DE FIXATION POUR RELAIS										2908043		PHOENIX CONTACT		1			
175KM01		CONTACTEUR DE PUISSANCE 4P 1NO+1NF 20A 24V BC										LC1DT20BL		SCHNEIDER ELECTRIC		1			



NOMENCLATURE

CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER			INDICE / REVIEW	
SATELEC			4	
Armoire PASSE 2				
DESSINATEUR DRAWER	V.RE	FOLIO/SHEET 355 / 356		IGE- XAO
N° AFFAIRE N° PROJET	210120.2			V03 SP14 (4.00.00)

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
REPERE	FOLIO	DESIGNATION											REFERENCE		FABRICANT		QTE		
175KM02		CONTACTEUR DE PUISSANCE 4P 1NO+1NF 20A 24V BC											LC1DT20BL		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
220E01	220	MODULE A DIODE DM 22-A SUR TS 35x7.5, 250VAC 6A, BORNES A VIS											5705.2/1		CONTA-CLIP		1		
220H01		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
220H02		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
220H03		VOYANT ROUGE DEL 24V											XB7EV04BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
220H04		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
220H05		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
220H06		VOYANT ROUGE DEL 24V											XB7EV04BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
220S01		TETE BOUTON POUSSOIR											ZB4BA2		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
		EMBASE DE FIXATION DE BLOC ELECTRIQUE POUR UNITE XB4-B Ø22mm											ZB4BZ009		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
		CORPS DE BOUTON - Ø22 - 1F											ZB4BZ101		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
221H01	221	VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
221H02		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
221H03		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
221H04		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
221H05		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
221H06		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
221H07		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
221H08		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
222H01	222	VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
222H02		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
222H03		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
222H04		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
222H05		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
222H06		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
222H07		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
222H08		VOYANT VERT DEL 24V											XB7EV03BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
223H01	223	VOYANT ROUGE DEL 24V											XB7EV04BP		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
250S01	250	TETE POUSSOIR COUP DE POING											ZB4BC4		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
		CORPS DE BOUTON - Ø22 - 1F											ZB4BZ101		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
		CONTACT VIS ETRIER F											ZBE101		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
		GARDE POUR BOUTON C.D. P											ZBZ1605		SCHNEIDER ELECTRIC		1		
252S01	252	TETE BOUTON TOURNANT											ZB4BD3		SCHNEIDER ELECTRIC		1		

 <div>3, Rue Pierre Curie 91230 MONTGERON Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01 e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr http://www.automatismes-seguin.fr</div>	NOMENCLATURE	CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER				INDICE / REVIEW
		SATELEC				4
		Armoire PASSE 2				
		DESSINATEUR DRAWER	V.RE	FOLIO/SHEET 356 / 357		
		N° AFFAIRE N° PROJECT	210120.2			
Ce dessin est notre propriété. Il ne peut être exécuté, reproduit ou communiqué à un tiers sans notre autorisation (loi du 11 mars 1957). This document is our property. It cannot be reproduced or transmitted without authorisation (law 11 march 1957).						Imprimé le / Printed : 04/11/2022

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
REPERE	FOLIO	DESIGNATION										REFERENCE		FABRICANT		QTE			
		EMBASE DE FIXATION DE BLOC ELECTRIQUE POUR UNITE XB4-B Ø22mm										ZB4BZ009		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CONTACT VIS ETRIER F										ZBE101		SCHNEIDER ELECTRIC		2			
		CONTACT VIS ETRIER O										ZBE102		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
252S02		TETE BOUTON POUSSOIR										ZB4BA3		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		EMBASE DE FIXATION DE BLOC ELECTRIQUE POUR UNITE XB4-B Ø22mm										ZB4BZ009		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CORPS DE BOUTON - Ø22 - 1F										ZB4BZ101		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
252S03		TETE BOUTON POUSSOIR										ZB4BA3		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		EMBASE DE FIXATION DE BLOC ELECTRIQUE POUR UNITE XB4-B Ø22mm										ZB4BZ009		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CORPS DE BOUTON - Ø22 - 1F										ZB4BZ101		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
252S04		TETE BOUTON POUSSOIR										ZB4BA3		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		EMBASE DE FIXATION DE BLOC ELECTRIQUE POUR UNITE XB4-B Ø22mm										ZB4BZ009		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CORPS DE BOUTON - Ø22 - 1F										ZB4BZ101		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CONTACT VIS ETRIER O										ZBE102		SCHNEIDER ELECTRIC		3			
252S05		TETE BOUTON POUSSOIR										ZB4BA3		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		EMBASE DE FIXATION DE BLOC ELECTRIQUE POUR UNITE XB4-B Ø22mm										ZB4BZ009		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CORPS DE BOUTON - Ø22 - 1F										ZB4BZ101		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CONTACT VIS ETRIER O										ZBE102		SCHNEIDER ELECTRIC		3			
252S06		TETE BOUTON POUSSOIR										ZB4BA3		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		EMBASE DE FIXATION DE BLOC ELECTRIQUE POUR UNITE XB4-B Ø22mm										ZB4BZ009		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CORPS DE BOUTON - Ø22 - 1F										ZB4BZ101		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CONTACT VIS ETRIER O										ZBE102		SCHNEIDER ELECTRIC		3			
252S07		TETE BOUTON POUSSOIR										ZB4BA3		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		EMBASE DE FIXATION DE BLOC ELECTRIQUE POUR UNITE XB4-B Ø22mm										ZB4BZ009		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CORPS DE BOUTON - Ø22 - 1F										ZB4BZ101		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CONTACT VIS ETRIER O										ZBE102		SCHNEIDER ELECTRIC		3			
252S08		TETE BOUTON POUSSOIR										ZB4BA5		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		EMBASE DE FIXATION DE BLOC ELECTRIQUE POUR UNITE XB4-B Ø22mm										ZB4BZ009		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CONTACT VIS ETRIER F										ZBE101		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
252S09		BOUTON-POUSSOIR ROUGE Ø22 - A IMPULSION AFFLEURANT - 10										XB4BA42		SCHNEIDER ELECTRIC		1			
		CORPS DE BOUTON - Ø22 - 1F										ZB4BZ101		SCHNEIDER ELECTRIC		1			

 <p> 3, Rue Pierre Curie 91230 MONTGERON Tél. : 01.69.52.47.00 - Fax : 01.69.52.47.01 e-mail : seguin@automatismes-seguin.fr http://www.automatismes-seguin.fr </p>	<h2>NOMENCLATURE</h2>	CLIENT ET NOM DU DOSSIER / CUSTOMER AND NAME OF FOLDER		INDICE / REVIEW	
		SATELEC Armoire PASSE 2		4	
		DESSINATEUR DRAWER	V.RE	FOLIO/SHEET 357 / 357	
		N° AFFAIRE N° PROJECT	210120.2		

Ce dessin est notre propriété. Il ne peut être exécuté, reproduit ou communiqué à un tiers sans notre autorisation (loi du 11 mars 1957). This document is our property. It cannot be reproduced or transmitted without authorisation (law 11 march 1957). Imprimé le / Printed : 04/11/2022