


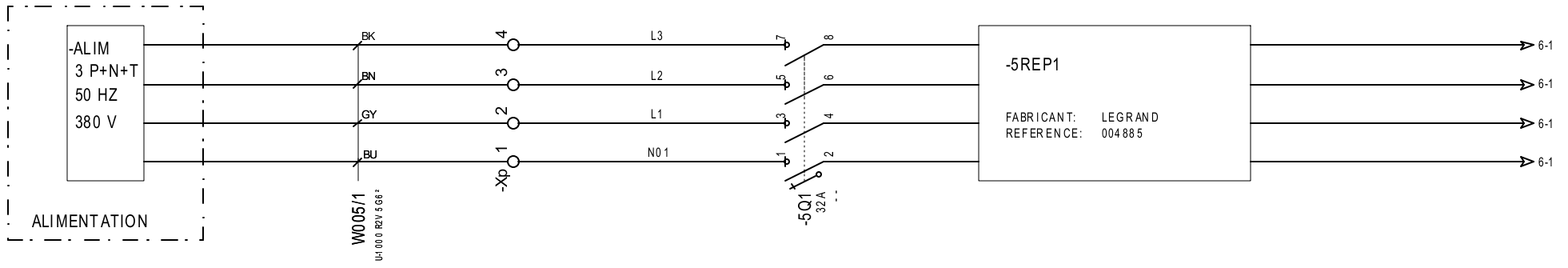
B	CEID - Modification câblage atelier	12/10/2020	GB	FC	
A	CEID - Première diffusion	25/06/2020	GB	LC	
INDICE	MODIFICATION	DATE	DESSINE	VERIFIE	APPROUVE

 <p>194 ZA DE REMOULON 38 780 PONT-EVEQUE</p>	N° TEL : 04 74 57 68 87
	N° FAX : 04 74 57 68 92
	DESSINE : G. BOUCHUT
	VERIFIE : L. CHRISTOPHE
	DATE DE CREATION : 22/06/2020
	AFFAIRE N° : 7200

SADE
RUE PIERRE DUPONT
69 741 GENAS

POSTE INJECTION
BESSENAISE
Schéma électrique
Page de garde

DOCUMENT N° : 7200-210	1 / 13
-------------------------------	--------



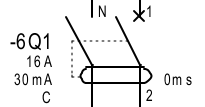
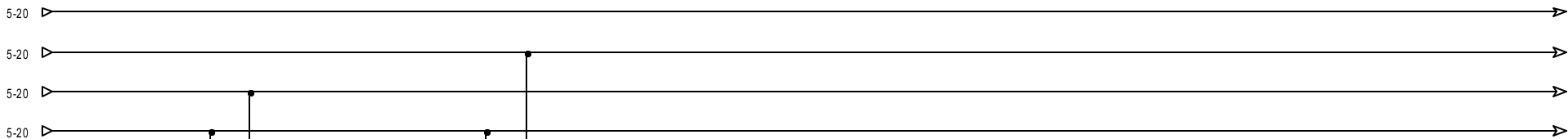
=
+ A1



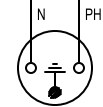
DESSIN :	G. BOUCHUT				
VERIFIE :	L. CHRISTOPHLE				
DATE DE CREATION :	22/06/2020	A	25/06/2020	CE10 - Première diffusion	GB
		INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.

SADE
Document n° : 7200-210

POSTE INJECTION
Alimentation générale



6N0.1
6L.1



PRSES 230V



6N0.2
6L.2



ALIMENTATION
SOFREL

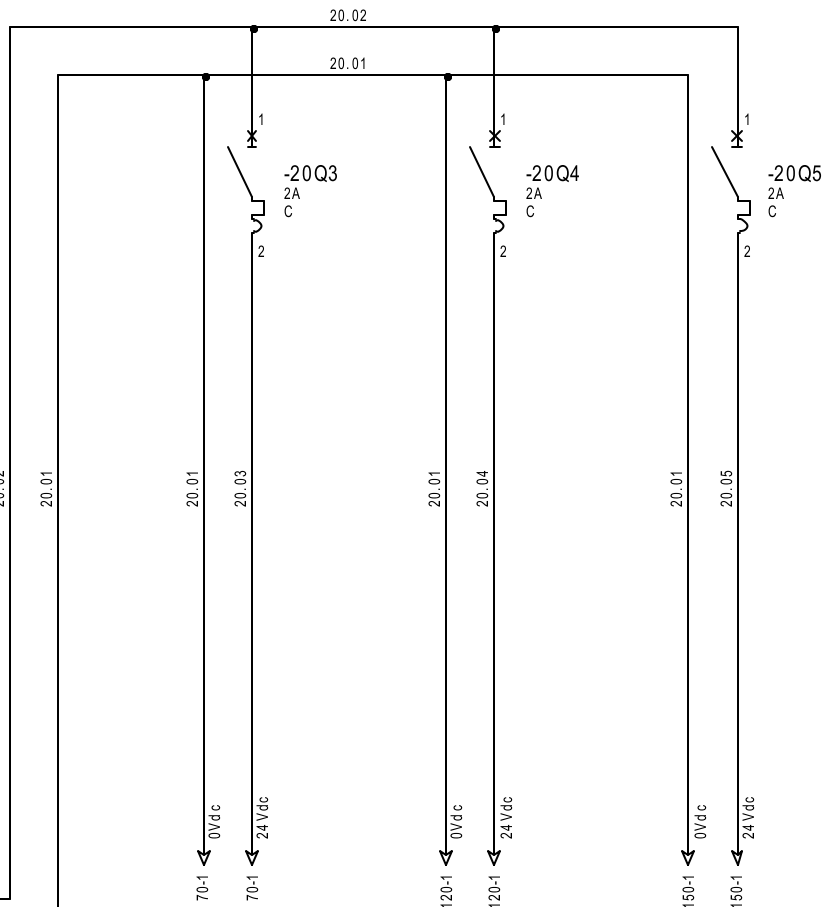
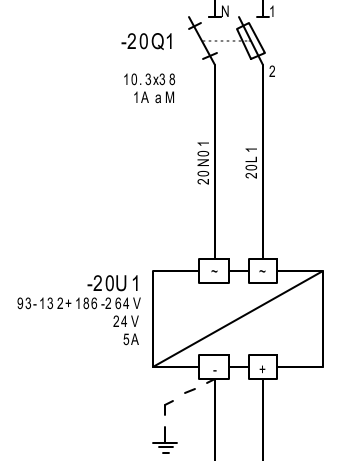
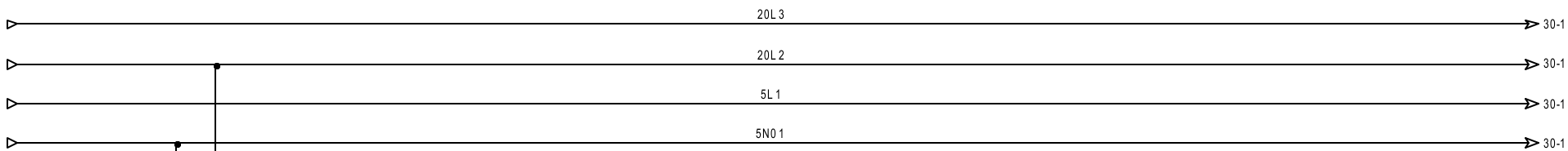
=
+ A1



DESSINE :	G. BOUCHUT			
VERIFIE :	L. CHRISTOPHLE			
DATE DE CREATION :	22/06/2020	A	25/06/2020	CE10 - Première diffusion
INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.	

SADE
Document n° : 7200-210

POSTE INJECTION
Distribution prise de courant et Sofrel



ALIMENTATION DETECTIONS ALIMENTATION TENSION DE COMMANDE ALIMENTATION SIGNALISATION

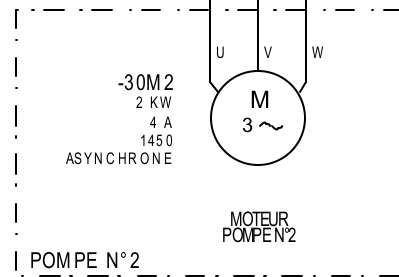
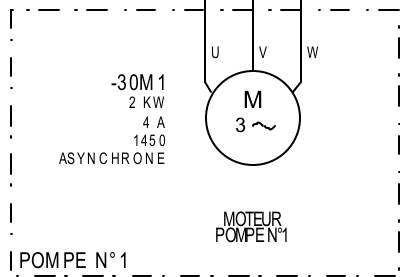
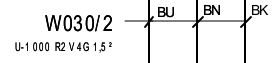
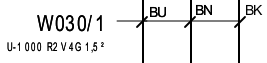
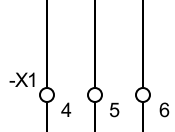
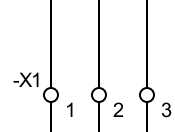
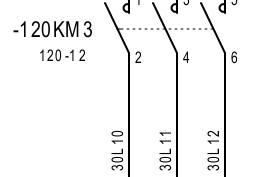
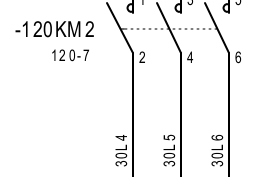
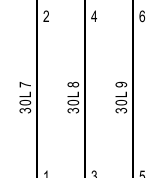
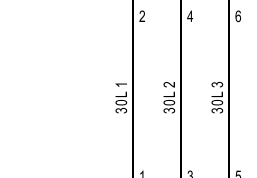
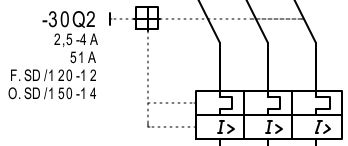
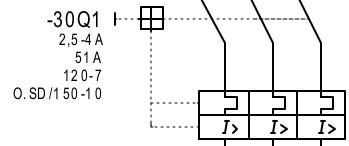
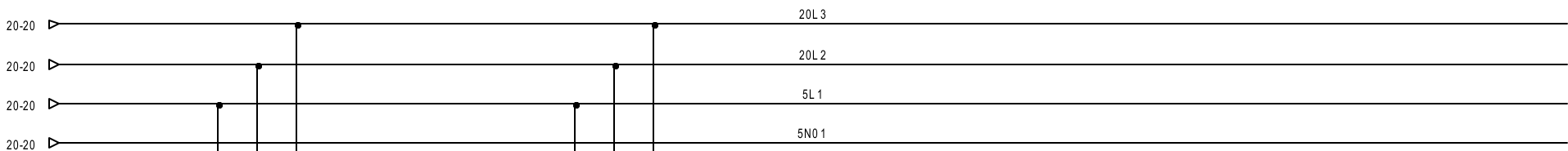
= + A1



DESSINE:	G. BOUCHUT			
VERIFIE:	L. CHRISTOPHLE			
DATE DE CREATION:	22/06/2020	A	25/06/2020	CE10 - Première diffusion
INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.	GS

SADE
Document n° : 7200-210

POSTE INJECTION
Tête de filerie 24Vdc



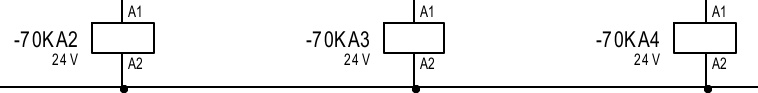
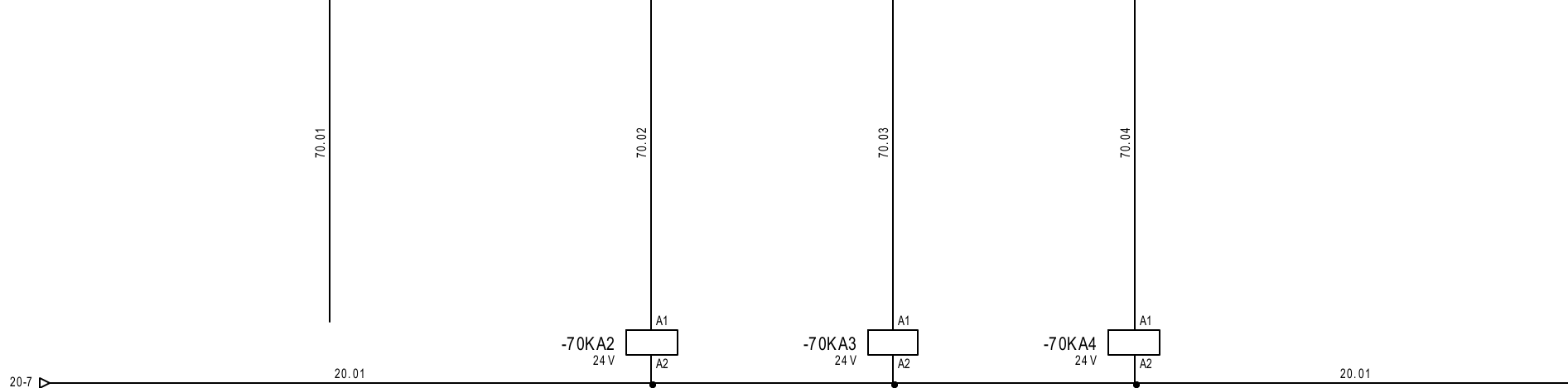
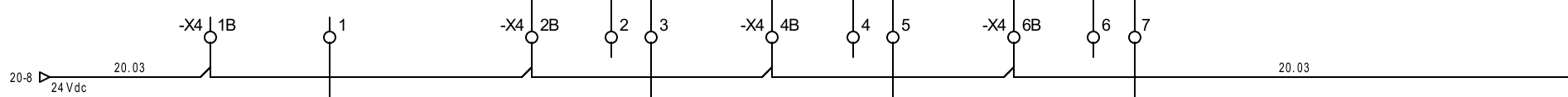
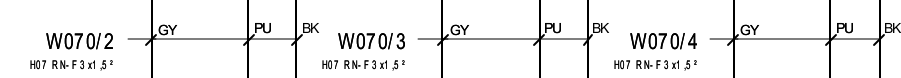
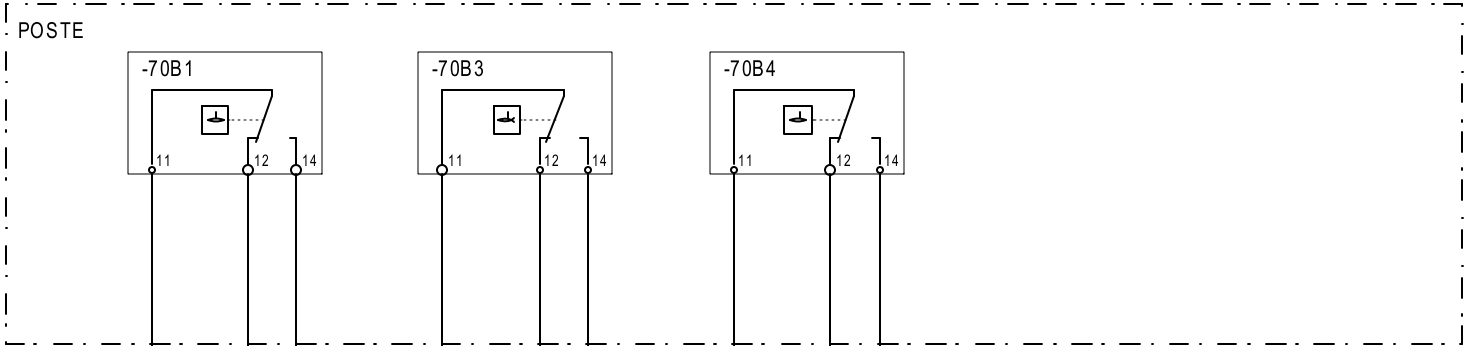
=
+ A1



DESSINE :	G. BOUCHUT			
VERIFIE :	L. CHRISTOPHLE			
DATE DE CREATION :	22/06/2020	A	25/06/2020	CE10 - Première diffusion
INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.	

SADE
Document n° : 7200-210

POSTE INJECTION
Distribution puissance



RELAIS POIRE DE NIVEAU TRES BAS RELAIS POIRE DE NIVEAU BAS RELAIS POIRE DE NIVEAU HAUT

14	12	↗	11	120-7	14	12	↗	11	201-5	14	12	↗	11	150-8
24	22	↗	21	150-6	24	22	↗	21	- -	24	22	↗	21	201-7
34	32	↗	31	201-4	34	32	↗	31	- -	34	32	↗	31	- -
44	42	↗	41	- -	44	42	↗	41	- -	44	42	↗	41	- -

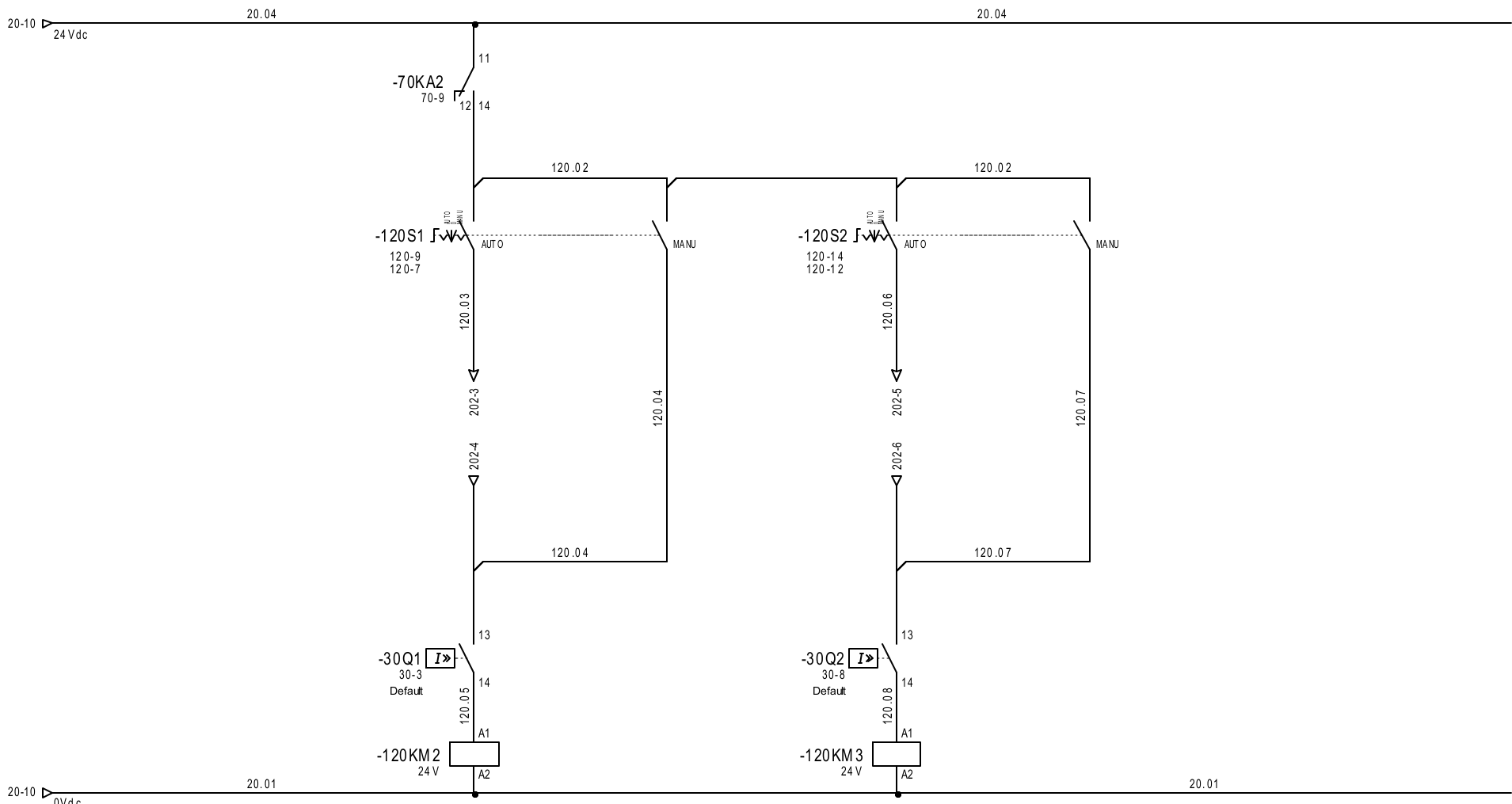
=
+ A1



DESSINE:	G. BOUCHUT				
VERIFIE:	L. CHRISTOPHLE	B	12/10/2020	CEID - Modification atelier	GB
DATE DE CREATION:	22/06/2020	A	25/06/2020	CEID - Première diffusion	GB
INDICE	DATE			MODIFICATION	DES.

SADE
Document n° : 7200-210

POSTE INJECTION
Relais de détections



CONTACTEUR
POMPE N°1

1	↔	2	30-3
3	↔	4	30-3
5	↔	6	30-3
13	↔	14	150-12
21	↔	22	- -
53	↔	54	201-9
63	↔	64	- -

CONTACTEUR
POMPE N°2

1	↔	2	30-8
3	↔	4	30-8
5	↔	6	30-8
13	↔	14	150-16
21	↔	22	- -
53	↔	54	201-11
63	↔	64	- -

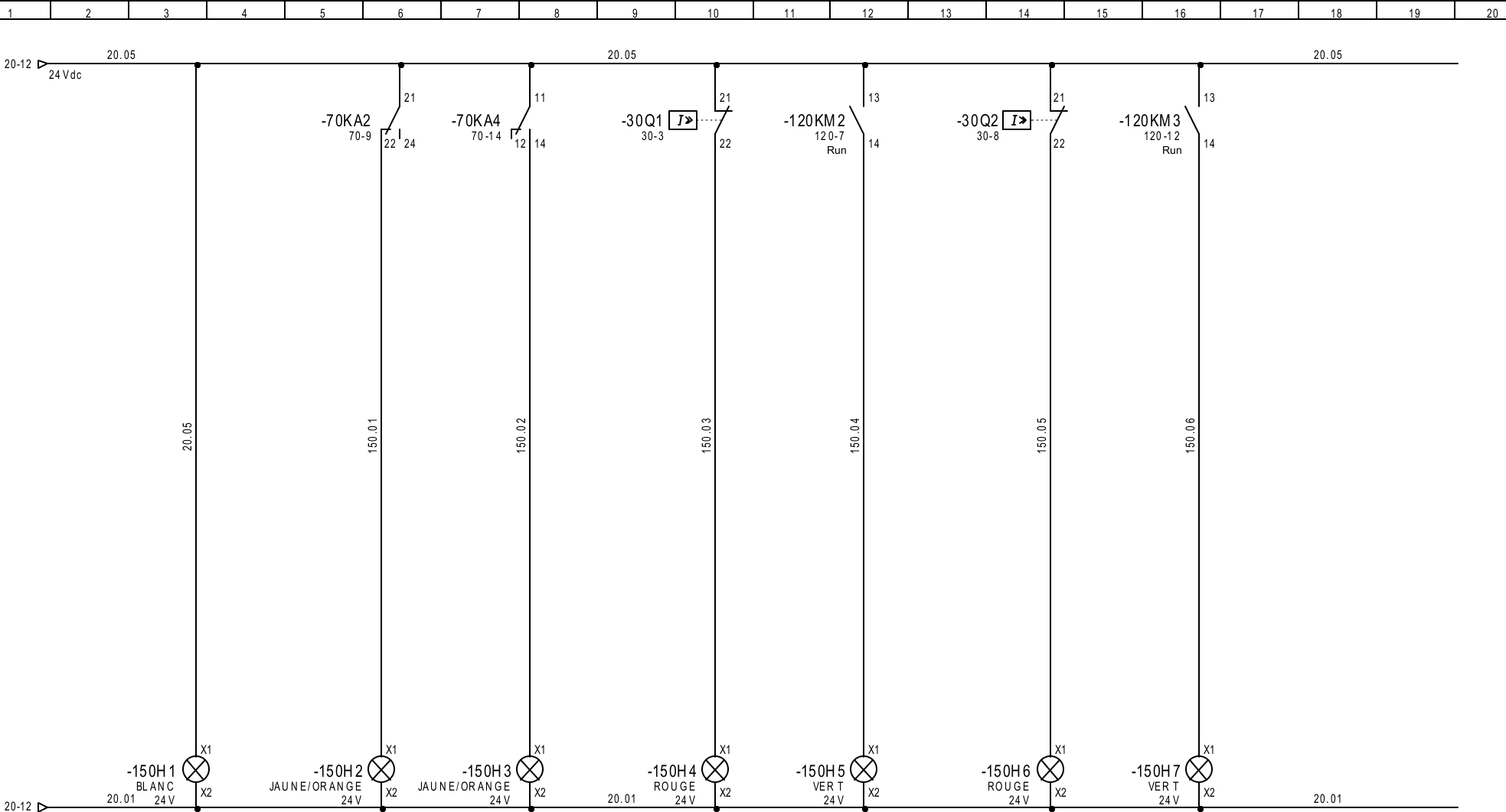
=
+ A1



DESSEIN :	G. BOUCHUT				
VERIFIE :	L. CHRISTOPHLE				
DATE DE CREATION :	22/06/2020	A	25/06/2020	CEID - Première diffusion	GS
INDICE	DATE			MODIFICATION	DES.

SADE
Document n° : 7200-210

POSTE INJECTION
Commande contacteurs



=
+ A1

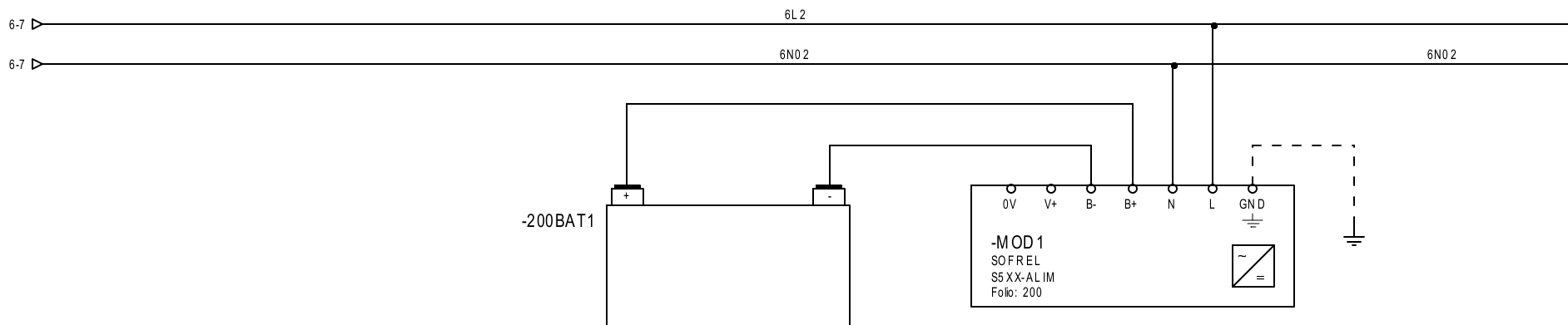
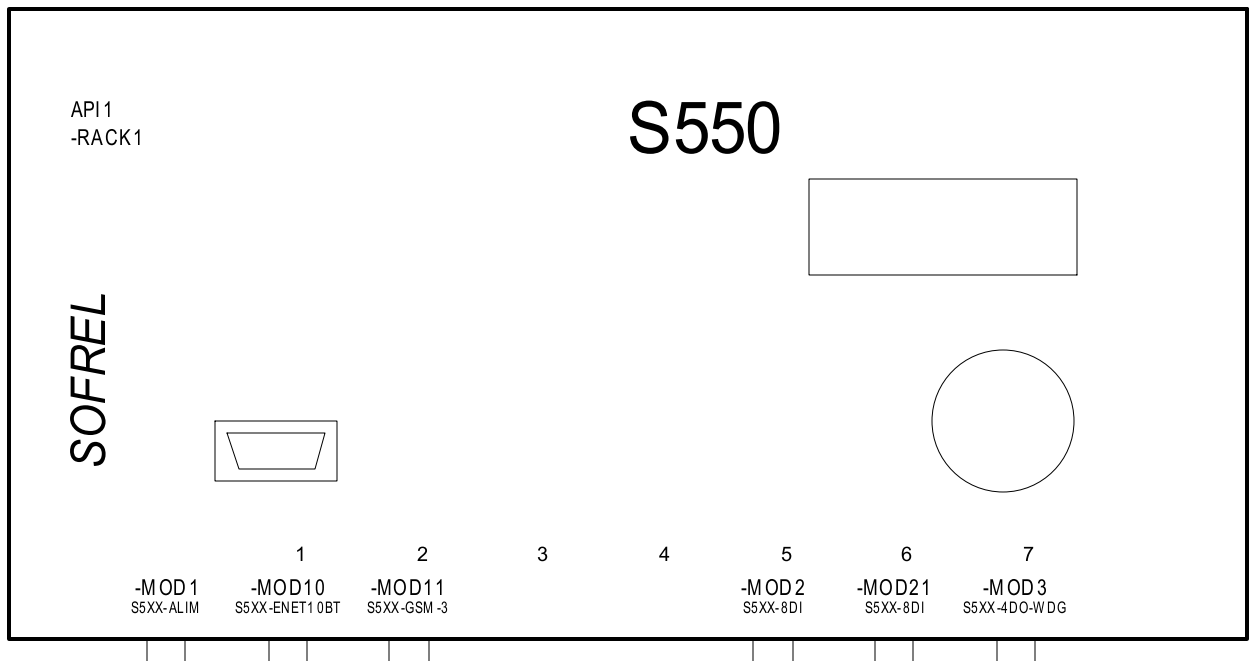


DESSINE:	G. BOUCHUT			
VERIFIE:	L. CHRISTOPHLE	B	12/10/2020	CEID - Modification atelier
DATE DE CREATION:	22/06/2020	A	25/06/2020	CEID - Première diffusion
INDICE	DATE			MODIFICATION
				DES.

SADE

Document n° : **7200-210**

POSTE INJECTION
Signalisation



=
+ A1



DESSINE:	G. BOUCHUT				
VERIFIE:	L. CHRISTOPHLE	B	12/10/2020	CEID - Modification atelier	GB
DATE DE CREATION:	22/06/2020	A	25/06/2020	CEID - Première diffusion	GB
INDICE	DATE			MODIFICATION	DES.

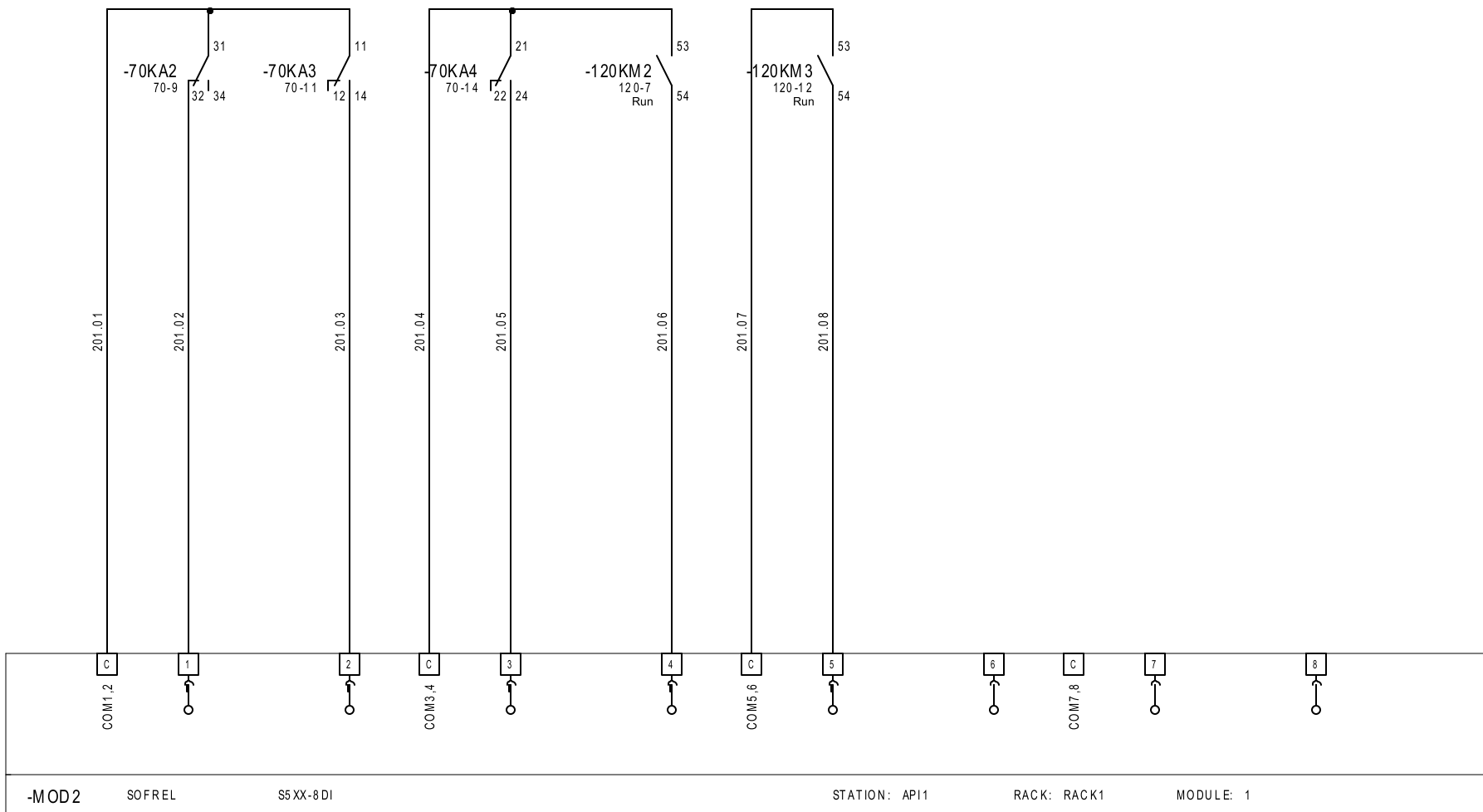
SADE

Document n° : **7200-210**

POSTE INJECTION

API1 - Configuration Automate

NIVEAU TRES BAS X	NIVEAU BAS X	NIVEAU HAUT X	RETOUR MARCHE POMPE N°1 X	RETOUR MARCHE POMPE N°2 X	X X X	X X X	X X X
-------------------------	--------------------	---------------------	------------------------------------	------------------------------------	-------------	-------------	-------------



-MOD2 SOFREL S5 XX-8 DI STATION: API1 RACK: RACK1 MODULE: 1

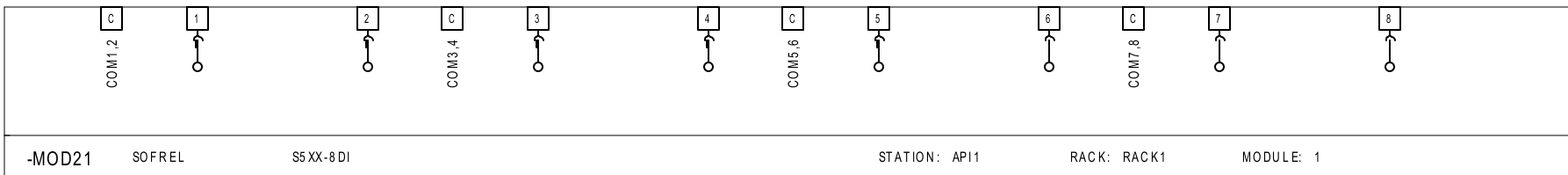


DESSINE:	G. BOUCHUT			
VERIFIE:	L. CHRISTOPHLE	B	12/10/2020	CEID - Modification câblage atelier
DATE DE CREATION:	22/06/2020	A	25/06/2020	CEID - Première diffusion
INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.	

SADE
Document n° : 7200-210

POSTE INJECTION
MOD2 - Module d'entrées

X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X

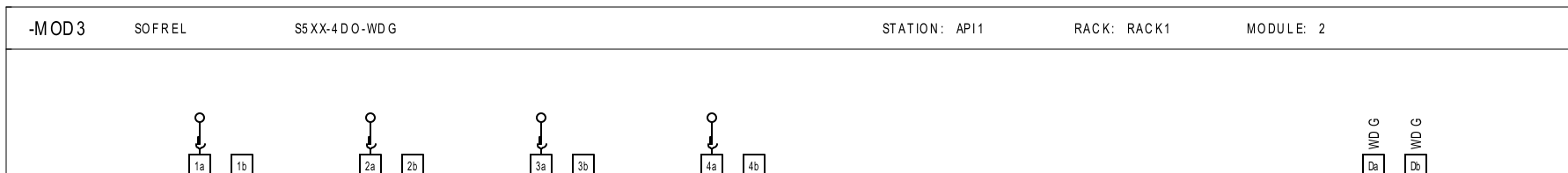


DESSINE:	G. BOUCHUT			
VERIFIE:	L. CHRISTOPHLE	B	12/10/2020	CEID - Modification atelier
DATE DE CREATION:	22/06/2020	A	25/06/2020	CEID - Première diffusion
INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.	

SADE
Document n° : 7200-210

POSTE INJECTION
MOD21 - Module d'entrées

MARCHE POMPE N°1 X	MARCHE POMPE N°2 X	X X X	X X X			
--------------------------	--------------------------	-------------	-------------	--	--	--



120.03
120.07

120.04
120.07

120.06
120.12

120.07
120.12

WD G
Da

WD G
Db



DESSINE:	G. BOUCHUT				
VERIFIE:	L. CHRISTOPHLE				
DATE DE CREATION:	22/06/2020	A	25/06/2020	CE10 - Première diffusion	GS
		INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.


SADE

Document n° : 7200-210

POSTE INJECTION
MOD3 - Module de sorties

=
+ A1

B	CEID - Modification câblage atelier	12/10/2020	GB	FC	
A	CEID - Première diffusion	25/06/2020	GB	LC	
INDICE	MODIFICATION	DATE	DESSINE	VERIFIE	APPROUVE

 <p>194 ZA DE REMOULON 38 780 PONT-EVEQUE</p>	N° TEL:	04 74 57 68 87
	N° FAX:	04 74 57 68 92
	DESSINE:	G. BOUCHUT
	VERIFIE:	L. CHRISTOPHE
	DATE DE CREATION:	22/06/2020
	AFFAIRE N°:	7200

SADE
RUE PIERRE DUPONT
69 741 GENAS

POSTE INJECTION
BESSENAISE
Documents annexes
Page de garde

DOCUMENT N° : 7200-260	1 / 9
-------------------------------	-------

REPERE	FOLIO	DESIGNATION	REFERENCE	FABRICANT	QTE
120KM2	120	BLOC DE CONTACT AUXILIAIRE 2NO FRONTAL	LADN20	SCHNEIDER ELECTRIC	1
120KM2	120	CONTACTEUR TESYS LC1-D - 3P - AC-3 440V 9 A - BOBINE 24V CC	LC1D09BD	SCHNEIDER ELECTRIC	1
120KM3	120	BLOC DE CONTACT AUXILIAIRE 2NO FRONTAL	LADN20	SCHNEIDER ELECTRIC	1
120KM3	120	CONTACTEUR TESYS LC1-D - 3P - AC-3 440V 9 A - BOBINE 24V CC	LC1D09BD	SCHNEIDER ELECTRIC	1
120S1	120	BOULTON TOURNANT A MANETTE NOIRE, ROND, 3POS. FIXES, 2NO, D22	XB4BD33	SCHNEIDER ELECTRIC	1
120S2	120	BOULTON TOURNANT A MANETTE NOIRE, ROND, 3POS. FIXES, 2NO, D22	XB4BD33	SCHNEIDER ELECTRIC	1
150H1	150	VOYANT LUMINEUX A DEL INTEGREE, 24VAC/DC, ROND, BLANC, D22	XB4BVB1	SCHNEIDER ELECTRIC	1
150H2	150	VOYANT LUMINEUX A DEL INTEGREE, 24VAC/DC, ROND, JAUNE/ORANGE, D22	XB4BVB5	SCHNEIDER ELECTRIC	1
150H3	150	VOYANT LUMINEUX A DEL INTEGREE, 24VAC/DC, ROND, JAUNE/ORANGE, D22	XB4BVB5	SCHNEIDER ELECTRIC	1
150H4	150	VOYANT LUMINEUX A DEL INTEGREE, 24VAC/DC, ROND, ROUGE, D22	XB4BVB4	SCHNEIDER ELECTRIC	1
150H5	150	VOYANT LUMINEUX A DEL INTEGREE, 24VAC/DC, ROND, VERT, D22	XB4BVB3	SCHNEIDER ELECTRIC	1
150H6	150	VOYANT LUMINEUX A DEL INTEGREE, 24VAC/DC, ROND, ROUGE, D22	XB4BVB4	SCHNEIDER ELECTRIC	1
150H7	150	VOYANT LUMINEUX A DEL INTEGREE, 24VAC/DC, ROND, VERT, D22	XB4BVB3	SCHNEIDER ELECTRIC	1
20Q1	20	CARTOUCHE INDUSTRIELLE HPC CYLINDRIQUE aM SANS PERCUTEUR 10x38mm, 1A	013001	LEGRAND	1
20Q1	20	SECTIONNEUR FUSIBLE A TIROIR STI 1P+N 500V 25A 10.3x38mm	A9N15646	SCHNEIDER ELECTRIC	1
20Q2	20	DISJONCTEUR-SECTIONNEUR COURANT CONTINU 5A 1P, 250VDC, COURBE C	A9N61505	SCHNEIDER ELECTRIC	1
20Q3	20	DISJONCTEUR-SECTIONNEUR COURANT CONTINU 2A 1P, 250VDC, COURBE C	A9N61502	SCHNEIDER ELECTRIC	1
20Q4	20	DISJONCTEUR-SECTIONNEUR COURANT CONTINU 2A 1P, 250VDC, COURBE C	A9N61502	SCHNEIDER ELECTRIC	1
20Q5	20	DISJONCTEUR-SECTIONNEUR COURANT CONTINU 2A 1P, 250VDC, COURBE C	A9N61502	SCHNEIDER ELECTRIC	1
20U1	20	ALIMENTATION STABILISEE A DECOUPAGE MONOPHASEE 115-230VAC / 24VDC 5A 120W	S75ZJR19	TRANSFOS MARY	1
30Q1	30	DISJONCTEUR MOTEUR MAGNETO-THERMIQUE 2.5-4A, BORNES A VIS	GV2ME08	SCHNEIDER ELECTRIC	1
30Q1	30	ADDITIF FRONTAL F+O	GVAE11	SCHNEIDER ELECTRIC	1
30Q2	30	DISJONCTEUR MOTEUR MAGNETO-THERMIQUE 2.5-4A, BORNES A VIS	GV2ME08	SCHNEIDER ELECTRIC	1
30Q2	30	ADDITIF FRONTAL F+O	GVAE11	SCHNEIDER ELECTRIC	1
5Q1	5	INTERRUPTEUR SECTIONNEUR PRINC.AU 32A	VCF1	SCHNEIDER ELECTRIC	1
5Q1	5	POLE PRINCIPAL 32A	VZ1	SCHNEIDER ELECTRIC	1
5REP1	5	REPARTITEUR MODULAIRE MONOBLOC TETRAPOLAIRE, 40A, 2x10, 11x4	004885	LEGRAND	1
6Q1	6	Acti9 iDT40N - DISJONCTEUR MINIATURE, 1P+N, 16A, COURBE C, 6000A/10kA	A9P24616	SCHNEIDER ELECTRIC	1
6Q1	6	Acti9 Vgi iDT40 - MODULE DIFFERENTIEL, 1P+N, 25A, 30mA, TYPE AC	A9Y62625	SCHNEIDER ELECTRIC	1
6Q2	6	Acti9 iDT40N - DISJONCTEUR MINIATURE, 1P+N, 2A, COURBE C, 6000A/10kA	A9P24602	SCHNEIDER ELECTRIC	1
6X1	6	SOCLE DE PRISE INCLINEE 2P+T 16A 250VAC	PKN61B	SCHNEIDER ELECTRIC	1
70KA2	70	RELAIS MINIATURE EMBROCHABLE RXM AVEC DEL 4IN/ 24VDC	RXM4AB2ED	SCHNEIDER ELECTRIC	1
70KA2	70	EMBASE POUR RELAIS MINIATURE - ZELIO RXZ - AVEC CONTACTS DISTINCTS - CONNEC	RXZE2S114M	SCHNEIDER ELECTRIC	1

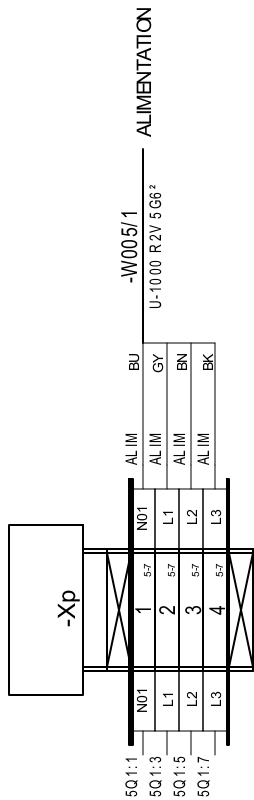


DESSINE :	G. BOUCHUT				
VERIFIE :		B	12/10/2020	CEID - Modification de la géométrie	GB
DATE DE CREATION :	22/06/2020	A	25/06/2020	CEID - Première diffusion	GB
		INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.

SADE

Document n° : 7200-260

POSTE INJECTION
Nomenclature matériel



ALIMENTATION

-W005/1
U-1000 R2V 5G6*

ALIM BU
ALIM GY
ALIM BN
ALIM BK

N01
L1
L2
L3

1 5:7
2 5:7
3 5:7
4 5:7

N01
L1
L2
L3

50:1:1
50:1:3
50:1:5
50:1:7

=
+ A1



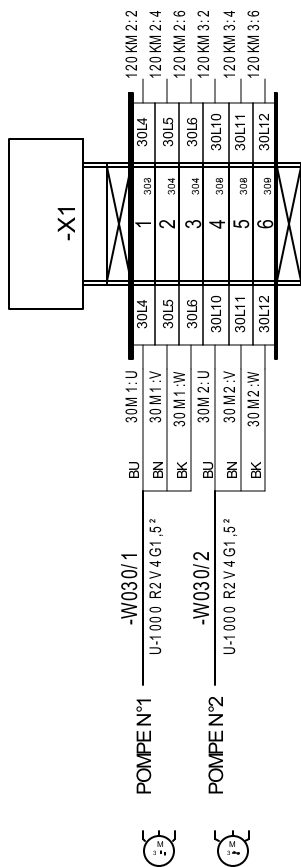
DESSINE :	G. BOUCHUT			
VERIFIE :				
DATE DE CREATION :	22.06.2020	A	25.06.2020	CE10 - Première diffusion
		INDICE	DATE	MODIFICATION
				DES.

SADE

Document n° : **7200-260**

POSTE INJECTION

Bornier : +A1-Xp
1/1



DESSINE :	G. BOUCHUT			
VERIFIE :				
DATE DE CREATION :	22/06/2020	A	25/06/2020	CEID - Première diffusion
		INDICE	DATE	MODIFICATION
				DES.

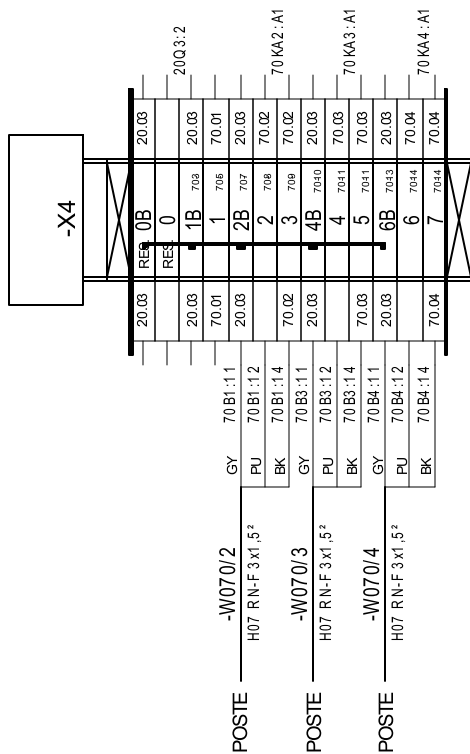
SADE

Document n° : **7200-260**

POSTE INJECTION

Borier : +A1-X1

1/1



=
+ A1



DESSINE :	G. BOUCHUT				
VERIFIE :		B	12/10/2020	CEID - Modification de la géométrie	GB
DATE DE CREATION :	22/06/2020	A	25/06/2020	CEID - Première diffusion	GB
INDICE	DATE	MODIFICATION	DES.		

SADE

Document n° : **7200-260**

POSTE INJECTION

Borier : +A1-X4

1/1