

SOMMAIRE

FOLIO	INDICE	FOLIO	FOLIO
00	PAGE DE GARDE		
01	SCHEMA UNIFILAIRE		
02	SCHEMA UNIFILAIRE		
03	SCHEMA UNIFILAIRE		
04	SCHEMA UNIFILAIRE		
04a	SCHEMA UNIFILAIRE		
05	SCHEMA SYNTHESE GTB		

CHASSIS

L MAXI:1M60

TOUTES LES BORNES GTE SERONT SECTIONNABLES

ATTENTION : SELECTIVITE TOTALE

REGIME DE NEUTRE : TN

TENSION : 400V

PREUVE : 50HZ

Dessiné par : SSA

IK3 : 3.43KA

IK2 : 3.09KA

IK1 : 1.85KA

IF : 1.13KA

Approuvé par : JPJ

Nota

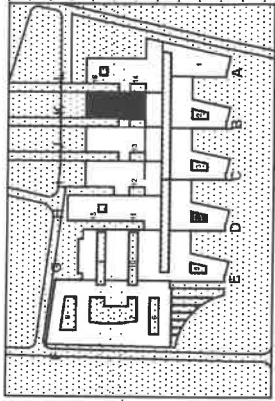
Les télérupteurs sont commandés par boutons poussoirs lumineux dont le nombre par circuit de commande peut être supérieur à 5.

Centre Hospitalier Universitaire  
de Clermont-Ferrand

HOPITAL ESTAING

PLATEAU TECHNIQUE  
BAT K - NIVEAU 1  
Chassis TDO-ASI2-N17

Date	Modifications	Indice
22-02-10	Remplacement cartouche page de garde	ZA
30-06-10	MAJ : AJOUT Q09 à Q11 (PCIN 2542-2551-2554)	ZB (SEGMA)
01-02-11	MAJ : Rajout départ Q12 (alim DAS motorisée)	ZC (GF3E)
17-02-11	MAJ : Ajout prises radio mobile 2554	ZD (Santerne)
23-08-11	Passage alim (N) des TVR en ondule	ZF Exploit HE
04-01-19	MAJ: Ajout Q14 (Suite à retour ST)	



Dessine par : \_\_\_\_\_

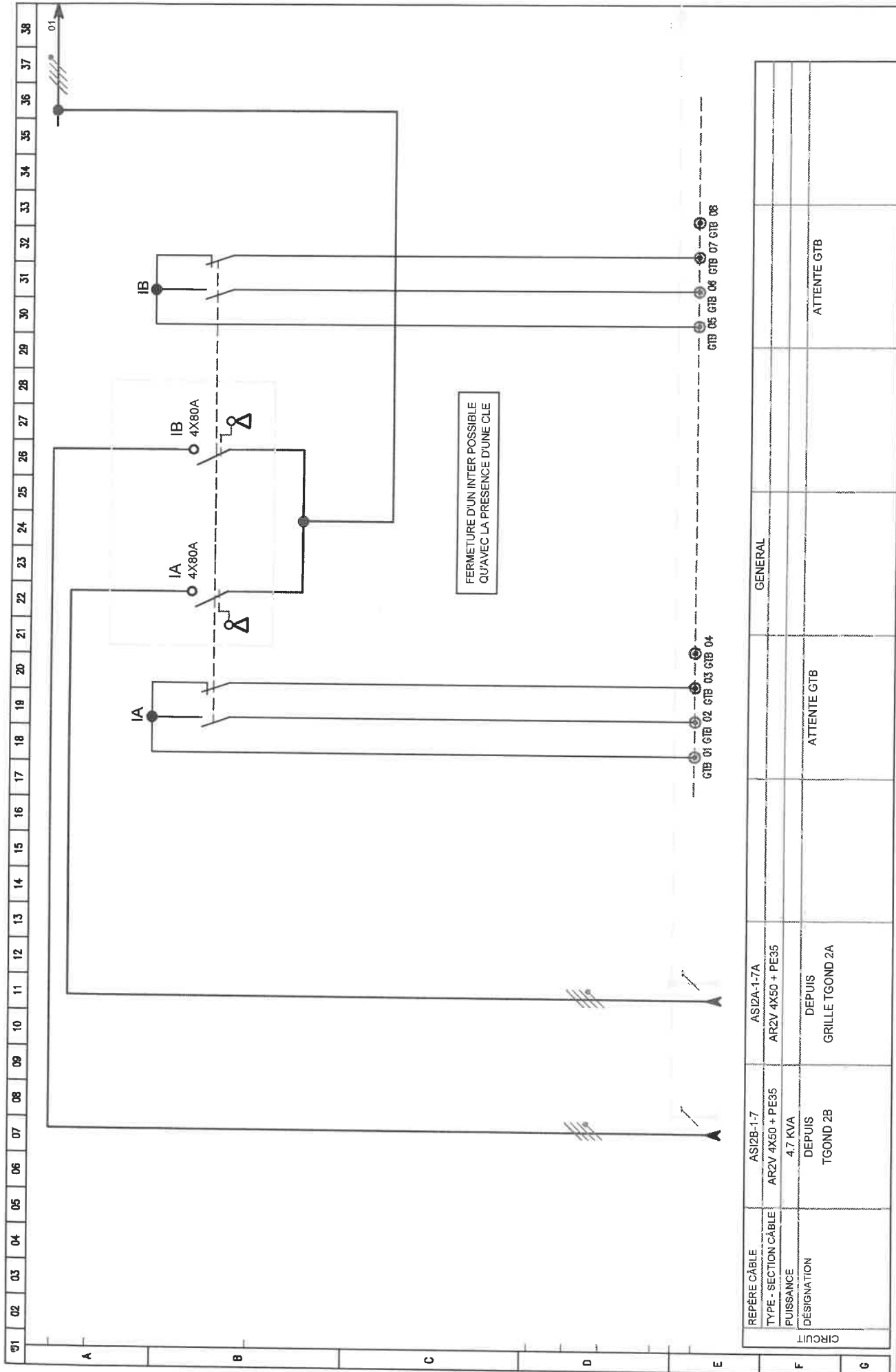
Date : 22-02-10

Echelle : \_\_\_\_\_

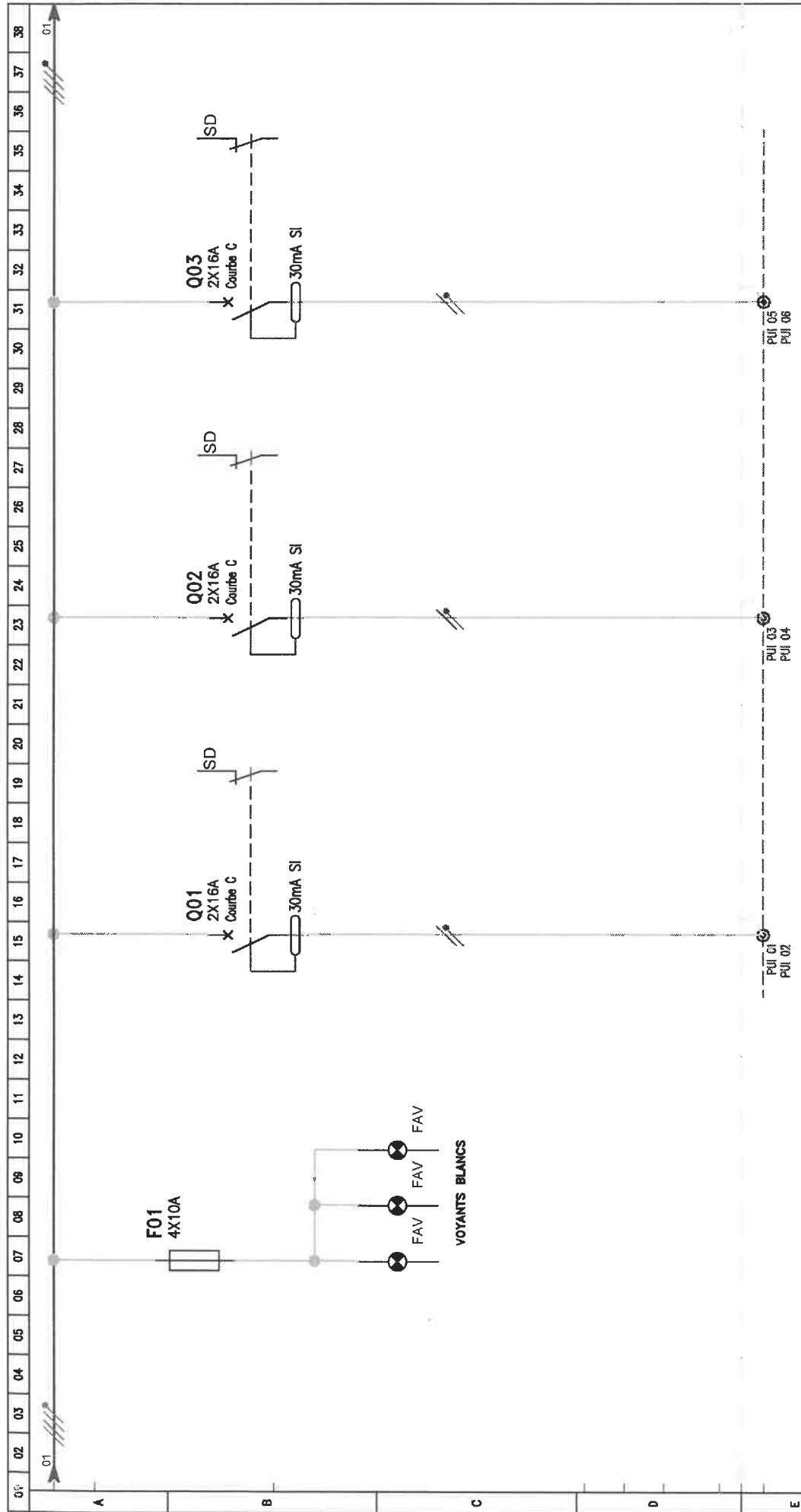
N° Plan d’Affaire : \_\_\_\_\_

N° de Classement Archives : \_\_\_\_\_

05 14 01 04 11 07 00



REPERE CÂBLE	AS12B-1-7	AS12A-1-7A	GENERAL
TYPE - SECTION CÂBLE	AR2V 4X50 + PE35	AR2V 4X50 + PE35	
PUISSANCE	4.7 KVA	DEPUIS	ATTENTE GTB
DESIGNATION	TGOND 2B	DEPUIS	ATTENTE GTB
		GRILLE TGOND 2A	



REPERE CÂBLE	TYPE - SECTION CÂBLE	PC001	PC002	PC003
TYPE - SECTION CÂBLE		H07VU 3X2.5	R2V 3G2.5	R2V 3G2.5
PUISSANCE		0.8	0.8	0.8
DESIGNATION		POSTE DE TRAVAIL BUR CADRE INF 2549 BUR ACCUEIL REGUL 2563	PC MEDICALES SUR GOULOTTE ATTENTE ADULTES CIRCUIT 1 2548	PC MEDICALES SUR GOULOTTE ATTENTE ADULTES CIRCUIT 2 2548
	PRESENSE TENSION			

8 rue de Clamechaude - Bt. A - B.P. 42  
38360 SASSENAGE  
Tél.: 04.76.27.42.90 - Fax: 04.76.27.85.19

**HOPITAL D'ESTAING CLERMONT FERRAND**

**CHASSIS TD0-ASI2-N1/7**

REPERE DE MESURE : TN

REPERE DE MESURE : 50 Hz

REPERE DE MESURE : 3.43 KA

REPERE DE MESURE : 1.85 KA

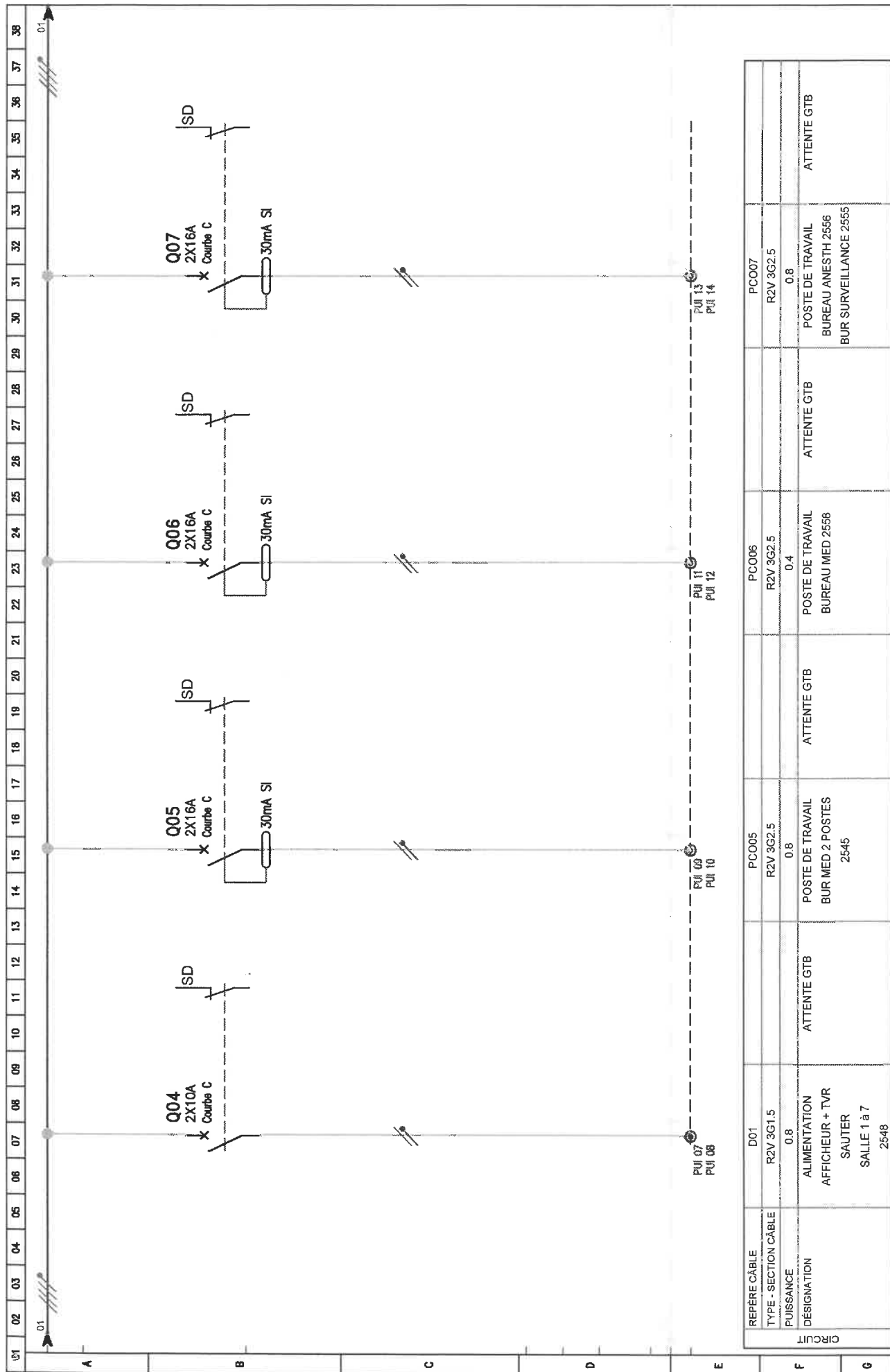
REPERE DE MESURE : 1.13 KA

REPERE DE MESURE : 0.3

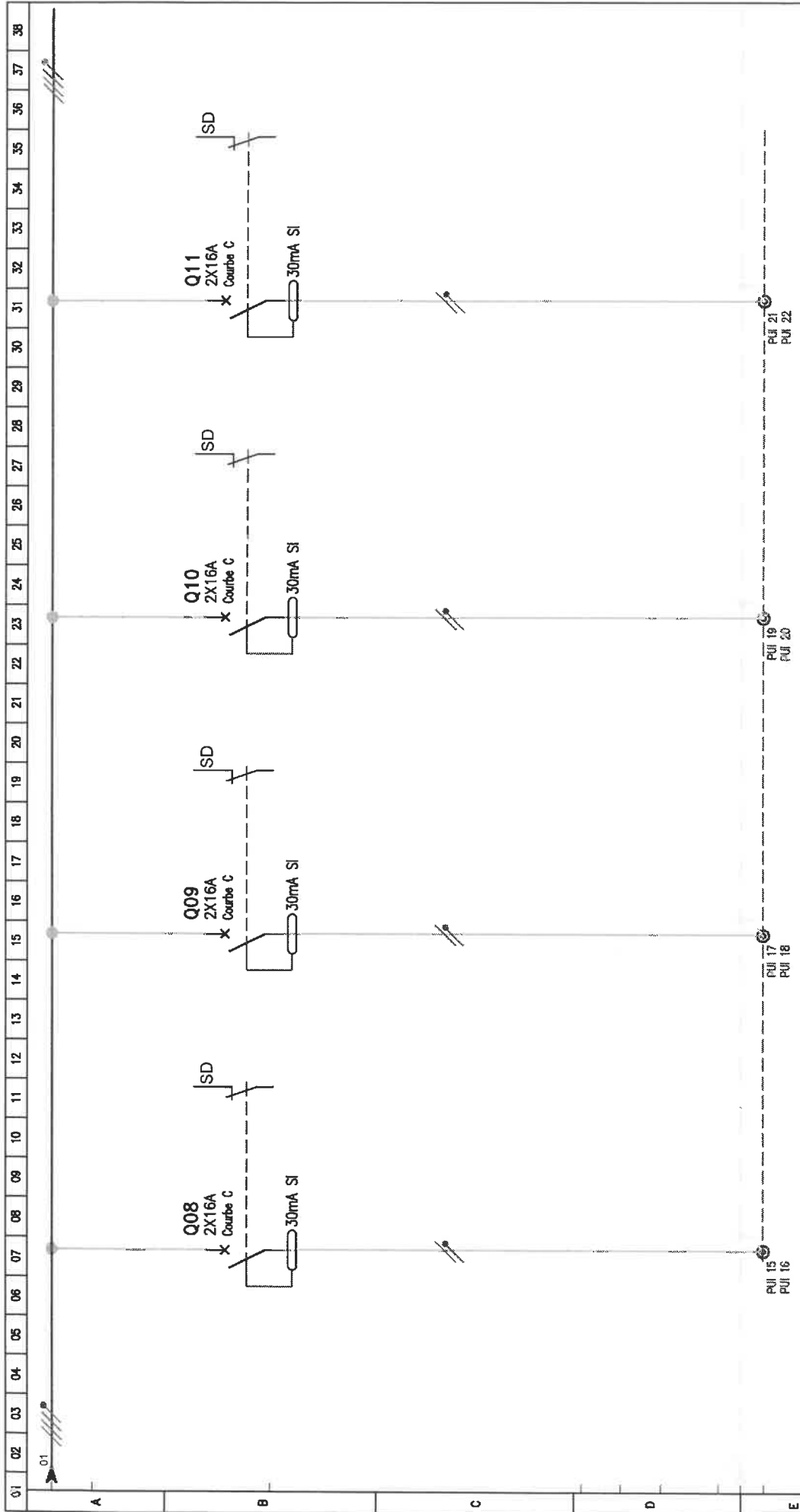
REPERE DE MESURE : 0.2

SCHEMA UNIFILAIRE

FOLIO SUIVANT FOLIO COURANT



<b>etde</b> GENIE ELECTRIQUE, MECANIQUE ET THERMIQUE - CENTRE ISERE		8 rue de Chamechaude - B.L.A. - B.P. 42 38860 SASSENAGE Tél.: 04.76.27.42.90 - Fax: 04.76.27.85.19		<b>HOPITAL D'ESTAING CLERMONT FERRAND</b>		FORME DE MONTAGE : TN TENSION : TRI. 400V+ N FREQUENCE : 50 Hz		ICS : 3.43 KA ICS : 3.09 KA ICS : 1.85 KA ICS : 1.13 KA		FOLD SUivant FOLD COURANT		04 03		SCHEMA UNIFILAIRE		CHASSIS TD0-ASI2-N1/7		04 03	
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	---------------------------	--	-------	--	-------------------	--	-----------------------	--	-------	--



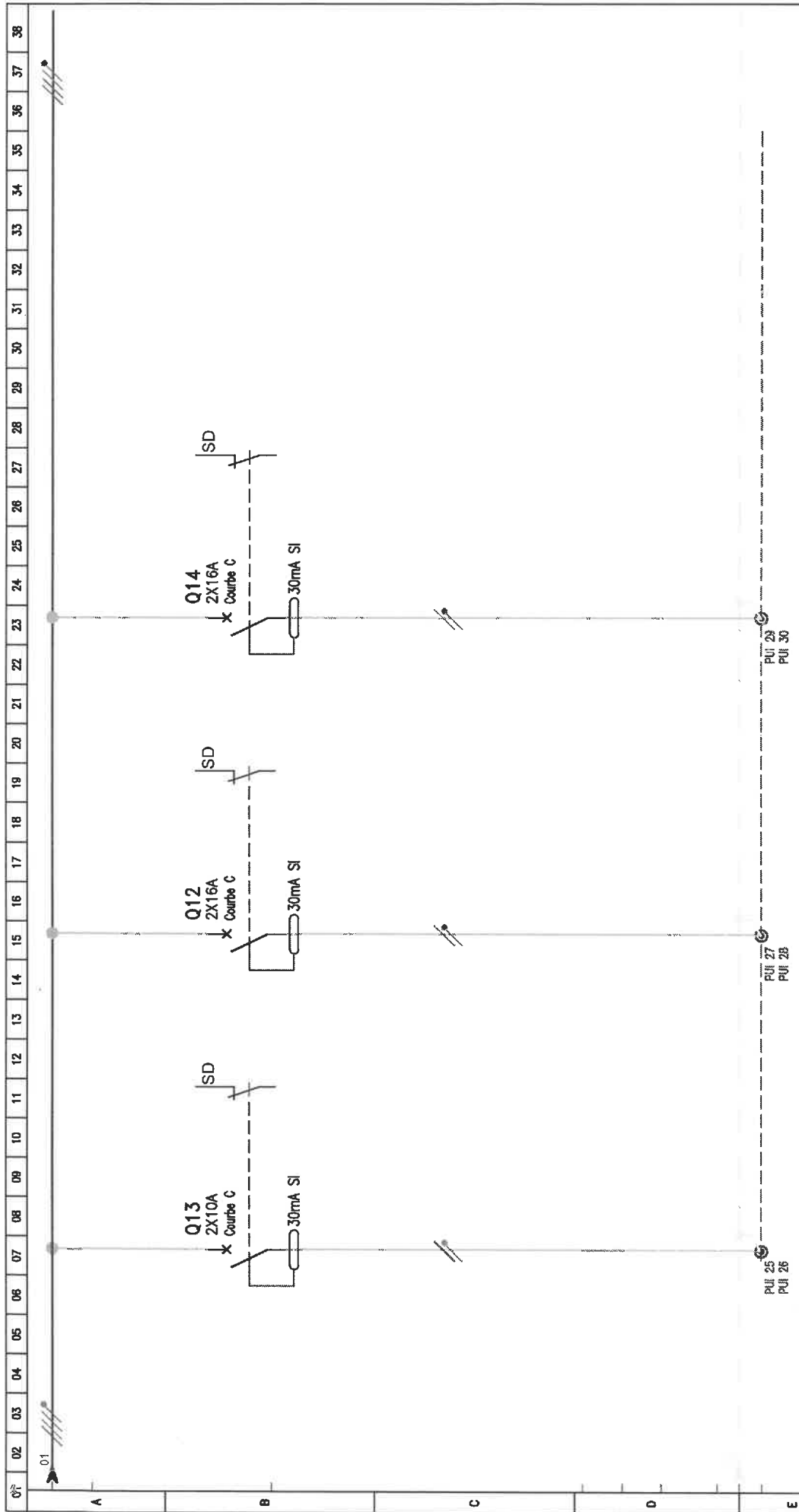
REPERE CÂBLE	PC008	Q09	Q10	Q11
TYPE - SECTION CÂBLE	R2V 3G2.5	R2V 3G2.5	R2V 3G2.5	R2V 3G2.5
PUISSANCE	0.6	1.6	0.4	0.4
DÉSIGNATION	PC MEDICALES SUR GOULOTTE DECONTA ENDO 2575	PC ON SAS TRANSFERT RADIO MOBILE 2 2551-2554	PC ON ZONE TECHNIQUE BAIE INFORMATIQUE 2542	PC ON ZONE TECHNIQUE BAIE INFORMATIQUE 2542
CIRCUIT	ATTENTE GTB	ATTENTE GTB	ATTENTE GTB	ATTENTE GTB

	<b>HOPITAL D'ESTAING CLERMONT FERRAND</b>		RÉGIME DE BATTRE : TN	TENSION : TRI. 400V+ N	FREQUENCE : 50 Hz
	8 rue de Charneschaude - Bl. A - B.P. 42 38360 SASSENAGE Tél. : 04.76.27.42.90 - Fax : 04.76.27.85.19		RCD : 3.43 KA	RCD : 1.85 KA	RCD : 1.13 KA
	GÉNIE ÉLECTRIQUE, MÉCANIQUE ET THERMIQUE - CENTRE ISÈRE		SCHEMA UNIFILAIRE		FOLIO SUIVANT FOLIO COURANT

CHASSIS TD0-ASI2-N1/7

04a

04



REPERE CÂBLE	Q13	Q12	Q14
TYPE - SECTION CÂBLE	R2V 3G1.5	R2V 3G2.5	R2V 3G2.5
PUISSANCE	0.02	0.4	
DÉSIGNATION	ALIMENTATION DAS MOTORISÉE PORTE PCF N°2569	ATTENTE GTB PC ON RADIO MOBILE 2 2564	ATTENTE GTB PC ON CONGELATEUR 2543

8 rue de Chamechaude - Bt. A - B.P. 42  
38360 SASSENAGE  
Tél.: 04.76.27.42.90 - Fax: 04.76.27.85.19

**HOPITAL D'ESTAING CLERMONT FERRAND**

**CHASSIS TD0-ASI2-N1/7**

SCHEMA UNIFILAIRE

05 04a

[illegible]