

Localisation	DANS Circulation Gaine Elec BCN,E.01.CO4
Régime du neutre	TNS
Tension	400V
Origine	TG-BC-SN :SN Q5 EL-NE-1
Disjoncteur amont	SN Q5 NSX160N TM80D 80A 4P40 D23 NSX100F TMD80 80A 4P40
IK3 / IK1 IK3 / IK1	2.3 KA /1.3 KA 5.7 KA /3 KA
Bornier	Toutes section <16mm²
Type TD	ARMOIRE

G	MAU DOE	M.RIAHI	13/10/2010
F	DOE	M.RIAHI	23/07/2010
E	MAU SUITE VISA IOSIS N°149	M.RIAHI	28/12/2009
D	MISE A JOUR	M.RIAHI	19/11/2009
C	MISE A JOUR	A.Y	16/10/2009
B	MISE A JOUR	M.RIAHI	07/07/2009
A	CREATION	M.RIAHI	
Indices	Modifications	Nom	Dates

CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE DIJON



Centre Hospitalier
Universitaire Dijon

BOCAGE CENTRAL



Bourgogne

TABLEAU DIVISIONNAIRE 1ER ETAGE TD NORMAL: EL-NE/SC SOINS CONTINUS

Maitre d'ouvrage C.HU DIJON	5 bd Jeanne d'Arc B.P. 77 908 - 21 079 DIJON Cedex	tél. 03.80.29.30,31, fax 03.80.29.34,21 e-mail : maitre.maigr@chu-dijon.fr
Assisant Maitre d'Ouvrage ICADE G3A	78 rue de la Vierge 69 425 LYON Cedex 03	tél. 04.78.95.66,72, fax 04.72.60.62,59 e-mail : philippe.sabes@ica-de-g3a.com
Architecte mandataire GROUPE 6	98, cours de la libération BP 2536 38035 Grenoble cedex 2	tél. 04.76.96.45,90, fax 04.76.21.97,29 e-mail : architectes@groupe6.fr
BET Ingénierie TCE OTI	18 bd de la Bastille 75 579 PARIS Cedex 12	tél. 01.44.87.88.00, fax 01.44.87.89.99 e-mail : otibaitements@otibaitements.fr
BET Ingénierie TCE OTRA	59 rue de l'abondance 69 421 LYON Cedex 03	tél. 04.78.95,74,00, fax 04.78.95.25,12 e-mail : lyon@otra.fr
Bureau de contrôle Fondbonnement APAVE	4, rue Loais de Brogile 21 000 DIJON Cedex	tél. 03.80.78,74,50, fax 03.80.78,74,59 e-mail : dijon.exp@apavesud-europe.com
Bureau de contrôle Solalité SOCOTEC	1, rue Loais de Brogile 21 000 DIJON	tél. 03.80.76,70,50, fax 03.80,74,26,63 e-mail : andol.persson@socotec.fr
Coordonnateur SPS NORISKO	8, rue Cluj 21 000 DIJON	tél. 03.80.60,91,66, fax 03.80.60,91,66 e-mail : jeanmarc.savant@norisko.com
Coordonnateur SSI SSICOR	16 bd Winston Churchill 21 000 DIJON	tél. 03.80.72,94,50, fax 03.80.72,02,26 e-mail : marceemmanuel.haillac@bureauveritas.com
Géomètre SAGE FLEUROT - MOREL - VIARD	2 DUAI Nicolas Rolin bp 334 21 009 DIJON Cedex	tél. 03.80.41,07,47, fax 03.80,41,14,93 e-mail : fleurol-dijon@sage-fleurot-morel-viard.com
Groupeement d'entreprises SOLCEG Mandataire	Charlier CHU BOCAGE Central 21 000 DIJON	tél. 03.80.48,66,66, fax 03.80.48,66,74

IDENTIFIANT SED1

S.E	20/05/2009	DOE	06	SCH	SPI	BCN	R01	1188	G
ECHELLE	DATE	PHASE	LOT	TYPE	EMETTEUR	ZONE	NIVEAU	N° ORDRE	INDICE

N°Folio	INTITULE DU PLAN	INDICE							DATE	N°Folio	INTITULE DU PLAN	INDICE							DATE
		B	C	D	E	F	G	A				B	C	D	E	F			
0	PAGE DE GARDE							13/10/2010											
1	SOMMAIRE							13/10/2010											
2	PUISSANCE							13/10/2010											
3	PUISSANCE							13/10/2010											
4	RESERVE							13/10/2010											
5	PUISSANCE							13/10/2010											
6	PUISSANCE							13/10/2010											
7	PUISSANCE							13/10/2010											
8	COMMANDE							13/10/2010											
9	COMMANDE							13/10/2010											
10	COMMANDE							13/10/2010											
11	COMMANDE							13/10/2010											
12																			
13																			
14																			
15																			
16																			
17																			
18																			
19																			
20																			
21																			
22																			
23																			
24																			
25																			
26																			
27																			
28																			
29																			
30																			
31																			
32																			
33																			
34																			
35																			

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

K

L

M

N

O

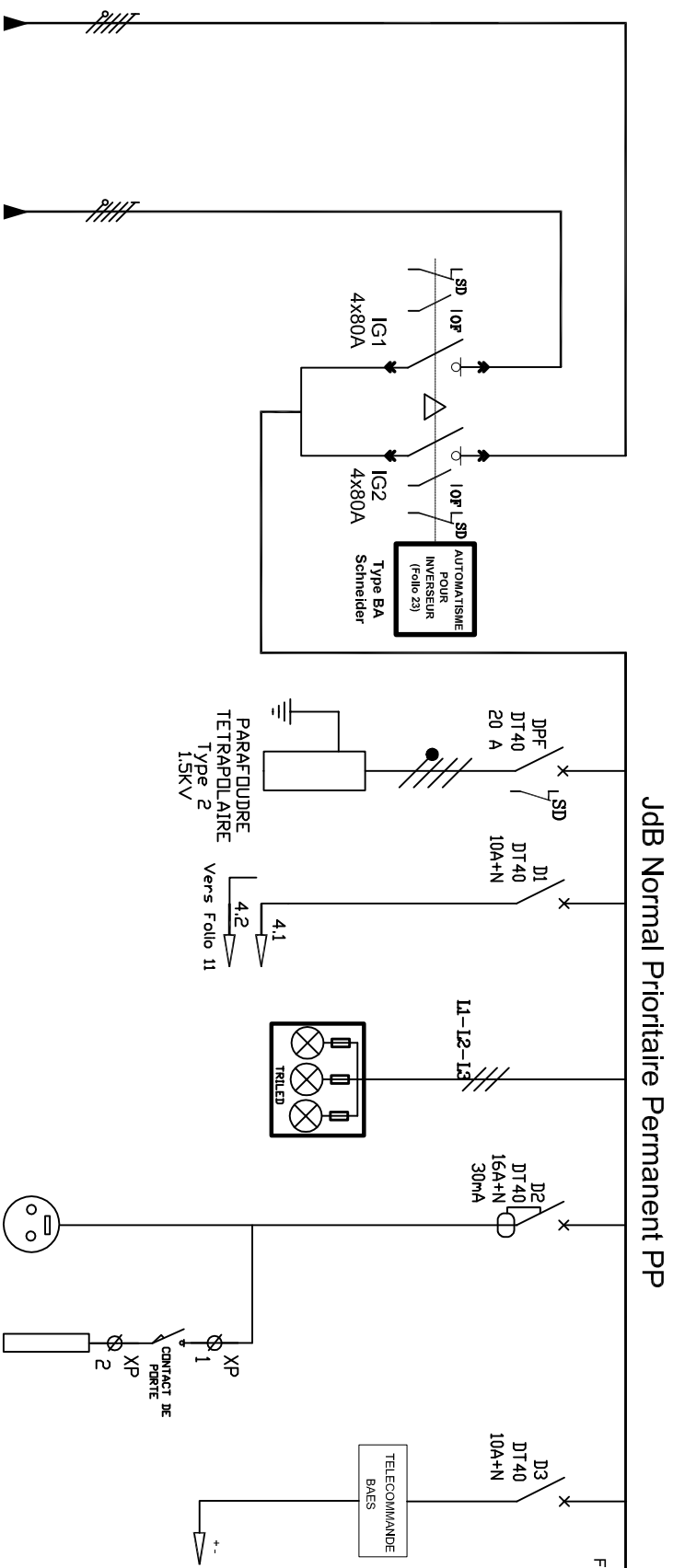
P

Q

R

S

T



Designation	Depuis Tr-BT-SM	Depuis EL-NE/1	Inter Général 1 EL-NE/SC	Inter Général 2 EL-NE/SC		Dsi, Pondérateur	Dsi, Circuit de commande	Voyant led Présence tension	PC Montée sur tableau	Reglette Eclairage Armature	Telecom BMS	10								
Puissance												11								
Reperce câble	EL-NE/1 _	EL-NE/1 _	EL-NE/SC IG1	EL-NE/SC IG2		EL-NE/SC DPF	EL-NE/SC D1	EL-NE/SC	EL-NE/SC D2	EL-NE/SC	EL-NE/SC D3	12								
Na.ture	U1000AR02V	U1000AR02V										13								
Section	4x70 ² +1x35 ²	4x70 ² +1x35 ²										13								
Situation	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	14								
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	

CHU DE DIJON
BOCAGE CENTRAL

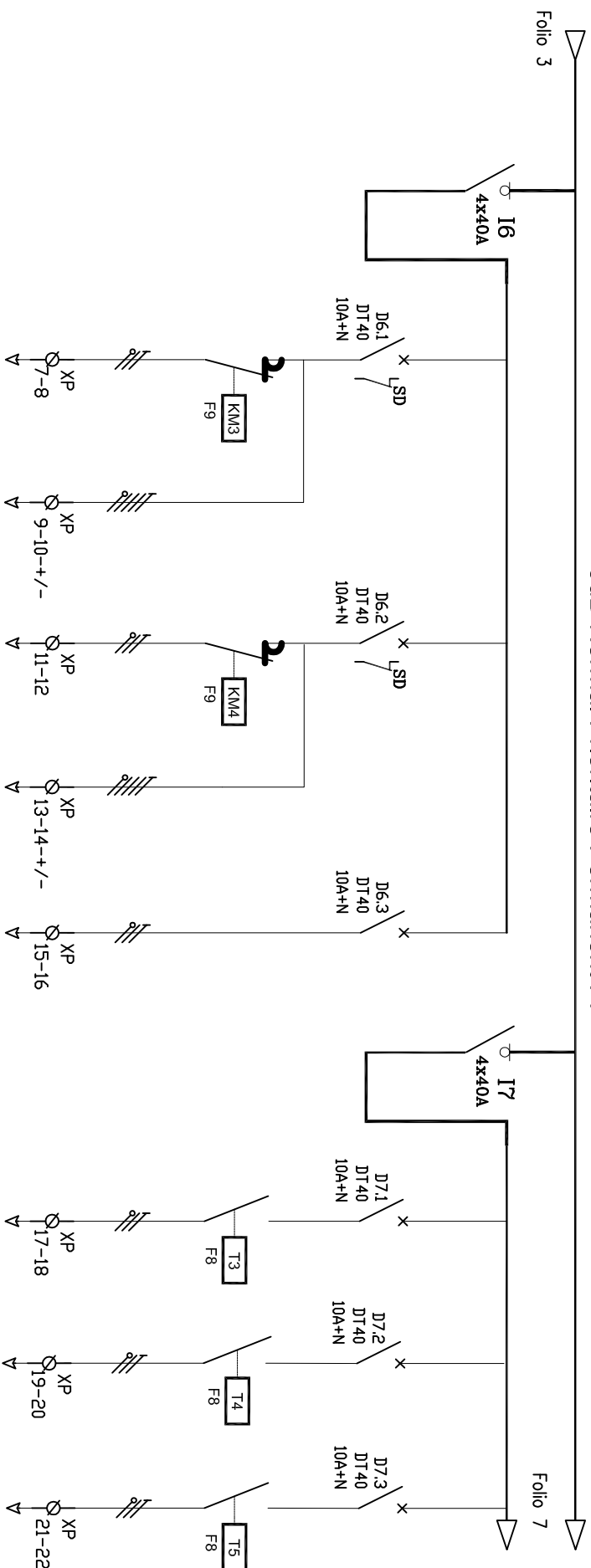
EL-NE-SC/01

Fait le:
20/05/2009

Dess:
M.R

NIVEAU

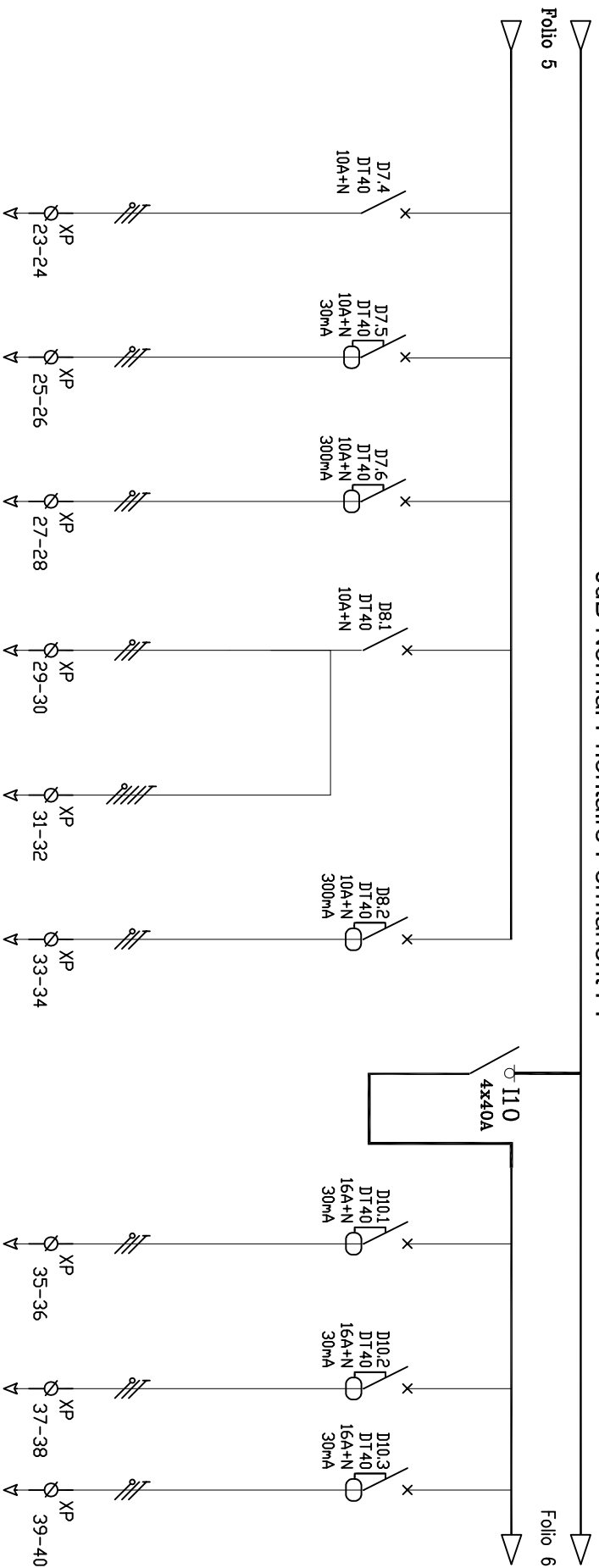
JdB Normal Prioritaire Permanent PP



Designation	Inter Général 1 Eclairage	Eclairage Circulation 1/3	BACS	Eclairage Passerelle 1/3	BACS	Eclairage PROTE DE SONN	Inter Général 2 Eclairage	Eclairage Lit N° 26/27/29	Eclairage Lit N° 24/26/28	VEILLEUSE Lit N° 25/26/27/28/29									
Puissance		0,44 KVA		0,6 KVA		0,2 KVA		0,3 KVA	0,3 KVA	0,1 KVA									
Reperer câble	EL-N/E/SC 16	EL-N/E/SC D6.1	EL-N/E/SC S6.1	EL-N/E/SC D6.2	EL-N/E/SC S6.2	EL-N/E/SC D6.3	EL-N/E/SC 17	EL-N/E/SC D7.1	EL-N/E/SC D7.2	EL-N/E/SC D7.3									
Nature		U1000R2V	U1000R2V	U1000R2V	U1000R2V	U1000R2V		U1000R2V	U1000R2V	U1000R2V									
Section		3G1.5	5G1.5	3G1.5	5G1.5	3G1.5		3G1.5	3G1.5	3G1.5									
Situation	-	BONEL01006	-	BONEL01006pm	-	-	-	BONEL01006/001/007	BONEL01006/003/005	BONEL01006/004/001									
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T

CHU DE DIJON		EL-N.E-SC/01	
BOCAGE CENTRAL		Fait le:	Dess:
		20/05/2009	M.R
			NIVEAU

JdB Normal Prioritaire Permanent PP



Designation	Eclairage Poste de surveillance	Eclairage Soudures étanches	Eclairage Ustensiles personnels	Eclairage Vitrin. LB	Eclairage Bureau médical + internes	Eclairage Ligne propre légal	Inter. Général Prise de courant	Prise de courant LI N°25/26/27/28/29	Prise de courant Poste de surveillance Bureau médical + internes	Prise de courant POSTE DE SNI
Puissance	0,5 KVA	0,25 KVA	0,2 KVA	0,15 KVA	0,2 KVA	0,15 KVA		1 KVA	1 KVA	1 KVA
Repere câble	EL-N/E/SC D7.4	EL-N/E/SC D7.5	EL-N/E/SC D7.6	EL-N/E/SC D8.1.1	EL-N/E/SC D8.1.2	EL-N/E/SC D8.2	EL-N/E/SC 110	EL-N/E/SC D10.1	EL-N/E/SC D10.2	EL-N/E/SC D10.3
Nature	U1000R2V	U1000R2V	U1000R2V	U1000R2V	U1000R2V	U1000R2V		U1000R2V	U1000R2V	U1000R2V
Section	361.5	361.5	361.5	361.5	361.5	361.5		362.5	362.5	362.5
Situation	BCNE01.034	BCNE01.040	BCNE01.036	BCNE01.032/34	BCNE01.042	BCNE01.038/038		BCNE01.045/045/041 BCNE01.039/037	BCNE01.038/042	

A vertical line with a triangle at the top and horizontal tick marks. The triangle is at the top, and there are six horizontal tick marks along the line.

D16
DT 40
10A+N

D17
DT40
10A+N

D18
DT40
4x16A

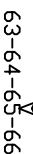
D19
DT40
4x16A

D20
DT 40
16A+N
30mA

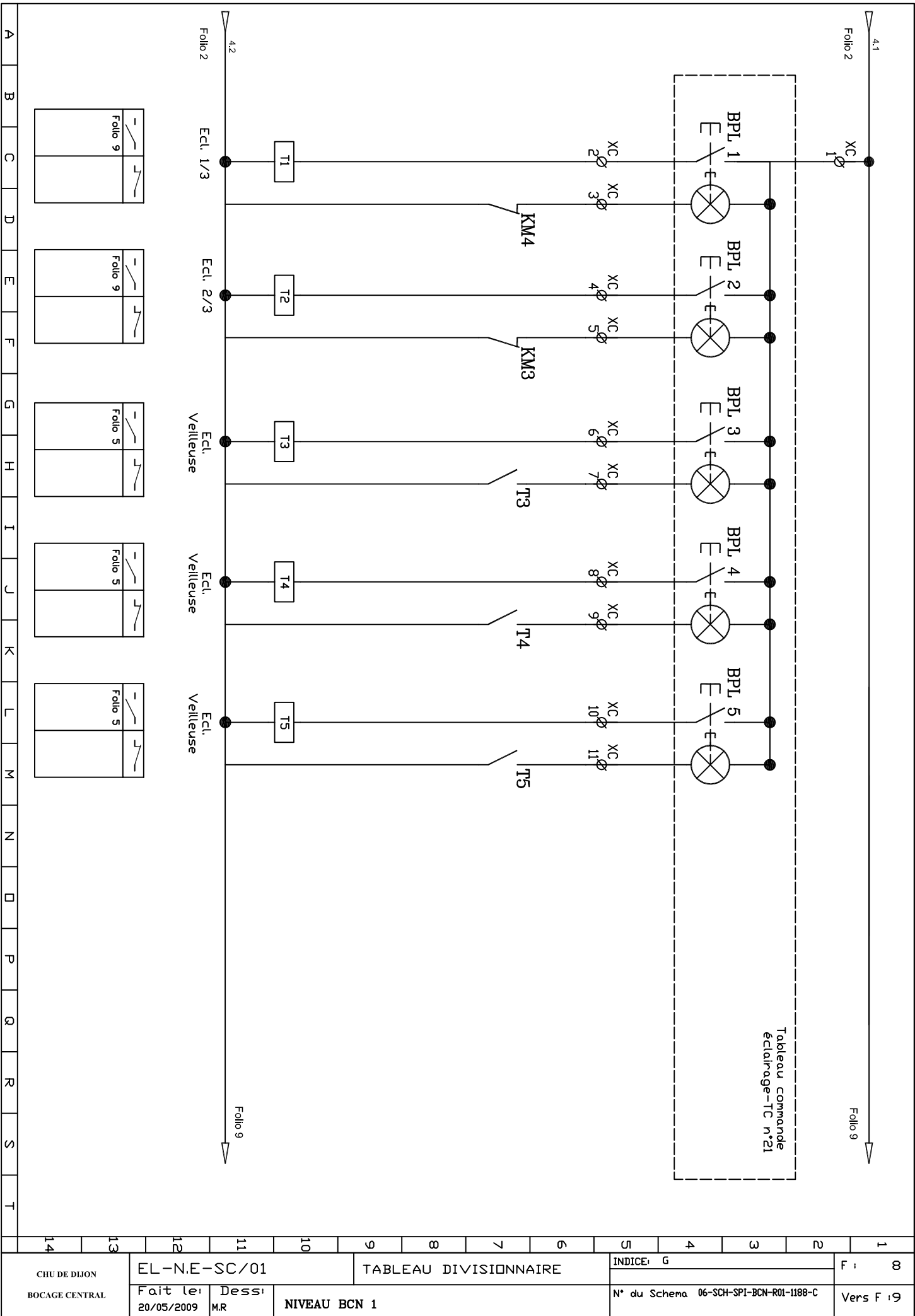
D21
DT 40
16A+N

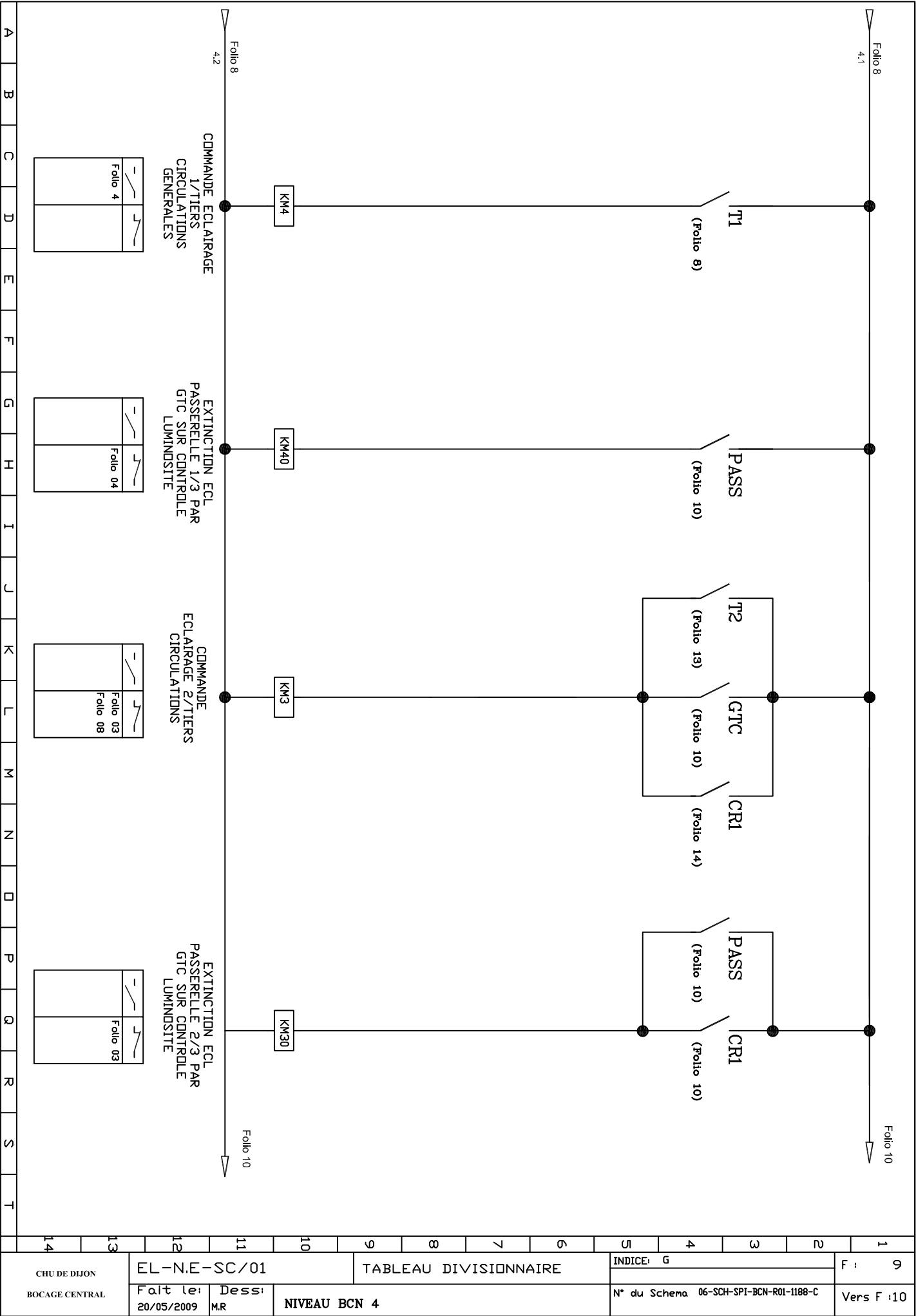
D22
DT40
16A+N

D23
DT 40
16A+N



14		13		12		11		10		9		8		7		6		5		4		3		2		1	
CHU DE DIJON BOCAGE CENTRAL		EL-N.E-SC/01						TABLEAU DIVISIONNAIRE						INDICE: G						F : 7							
		Fait le: 20/05/2009		Dess: M.R		NIVEAU BCN 1						N° du Schema 06-SCH-SPI-BCN-R01-1188						Vers F :8									





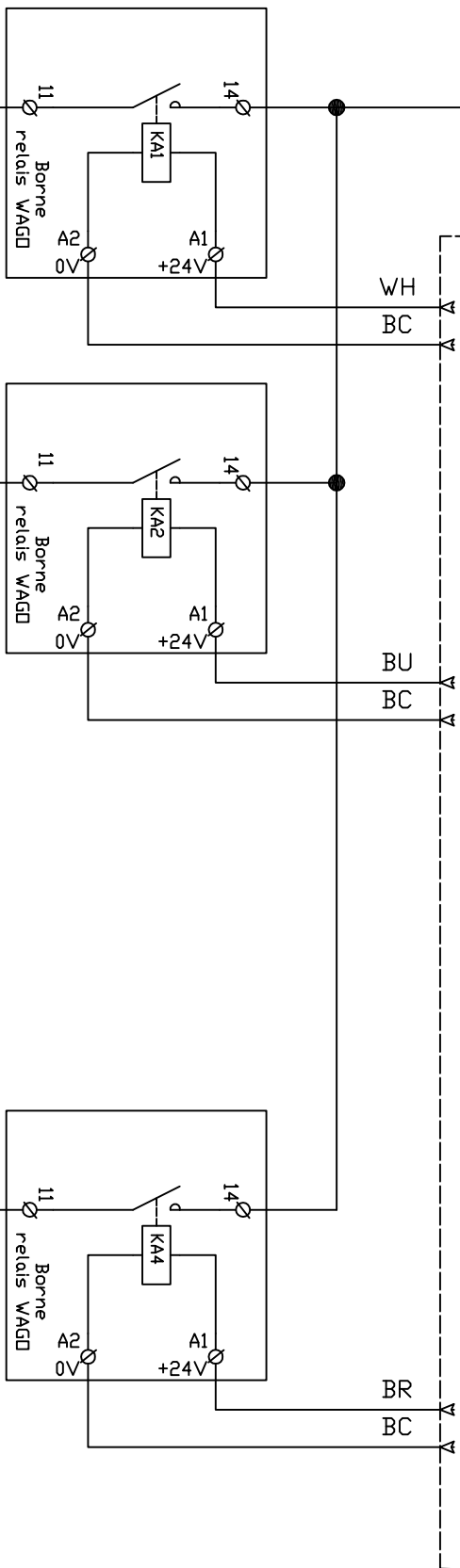
CHU DE DIJON BOCAGE CENTRAL		EL-N.E-SC/01		TABLEAU DIVISIONNAIRE		INDICE: G		F : 9	
Fait le: 20/05/2009		Dessin: M.R.		NIVEAU BCN 4		N° du Schema 06-SCH-SPI-BCN-R01-1188-C		Vers F :10	

COMMANDE DEPUIS GTC

Folio 9 4.1

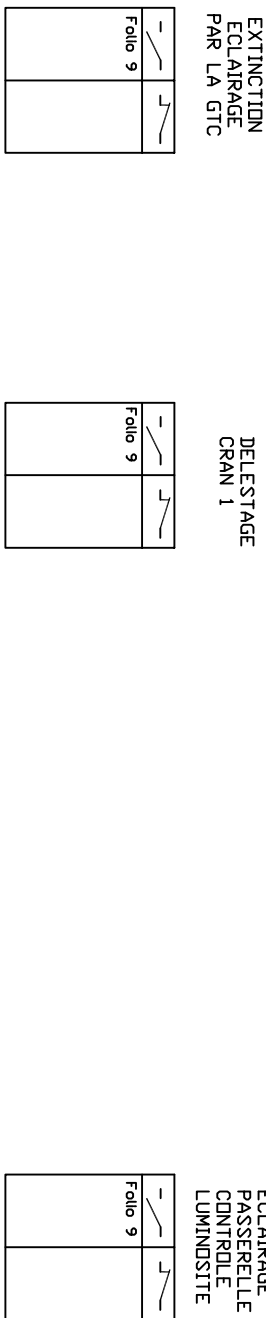
Folio 11

CABLE SP 9/10 SYT1 DEPUIS BAIE GTC XXXXX



Folio 9 4.2

Folio 11



EXTINCTION
ECLAIRAGE
PAR LA GTC

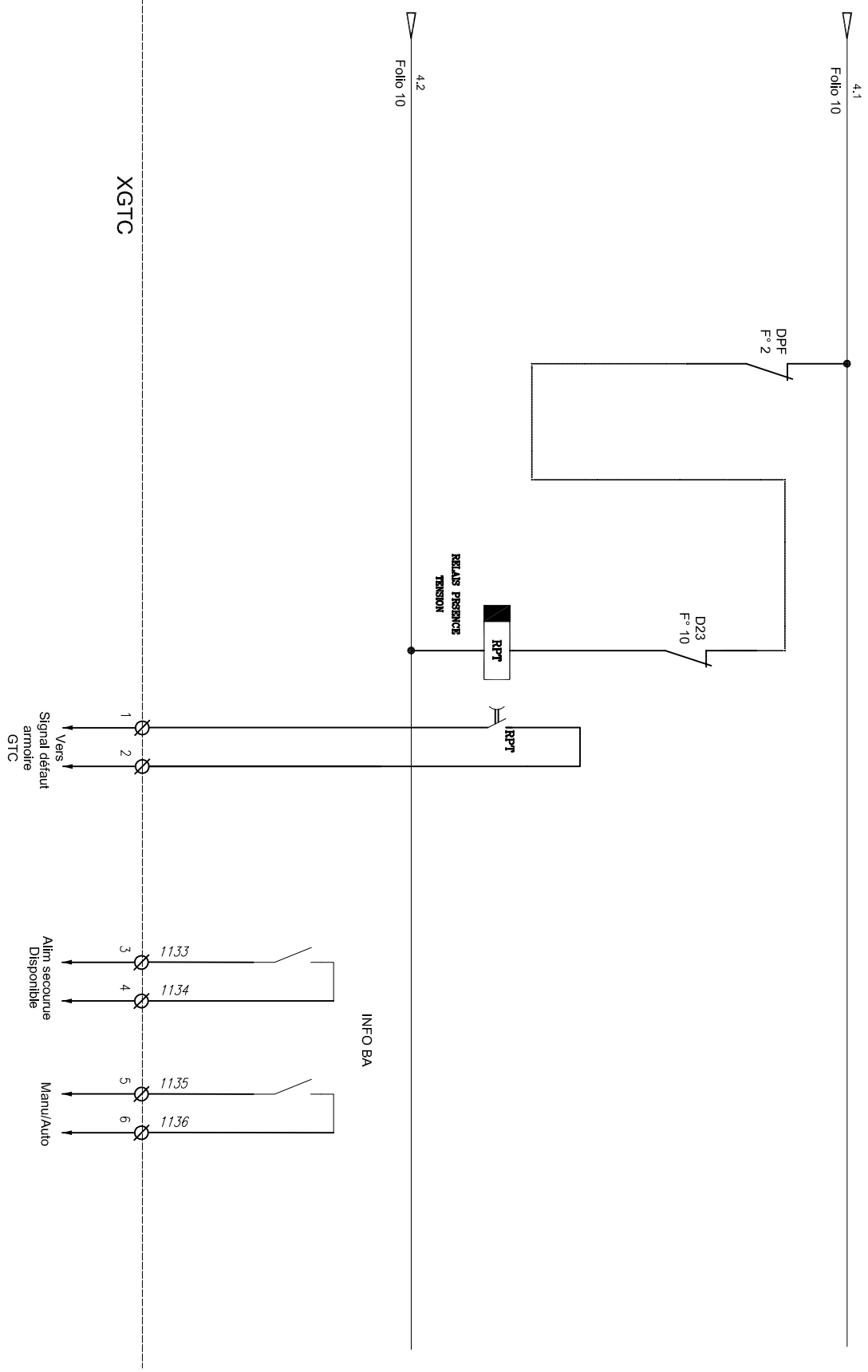
DELESTAGE
CRAN 1

ECLAIRAGE
PASSERELLE
CONTROLE
LUMINOSITE

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T

CHU DE DIJON BOCAGE CENTRAL	EL-N.E-SC/01		TABLEAU DIVISIONNAIRE				INDICE: G		F : 10
	Fait le:	Dess:	NIVEAU BCN 4				N° du Schema 06-SCH-SPI-BCN-R01-1188-C		Vers F :11
	20/05/2009	M.R							

SYNTHESE
CONTACT DEFAUTS DISJONCTEURS



A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T

CHU DE DIJON BOCAGE CENTRAL		EL-N.E-SC/01		TABLEAU DIVISIONNAIRE			INDICE: G		F : 11
Fait le: 20/05/2009		Dess: M.R		NIVEAU BCN 1			N° du Schema 06-SCH-SPI-BCN-R01-1188		Vers F : -