

Centre Hospitalier Regional de Clermont-Ferrand

COMPLEXE ST JACQUES

SERVICE POST MORTEM

SCHEMA ARMOIRE GENERALE

D . O . E .

Date	Modifications	Indice
10/12/98	EDITION INITIALE	A
27/06/03	MISE A JOUR ECLAIRAGE DE SECURITE	B
28/04/05	MISE A JOUR ALIM ARMOIRE - SANTERNE	C
09/03/09	MAJ - AJOUT Q34 ET BLOCS SECOURS SEGNA	D

Dresse par : _____

Dessine par : _____ C.G. / P.V.I.

L'Ingenieur en chef : _____

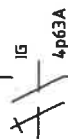
Date : _____ 10/12/98

Echelle : _____

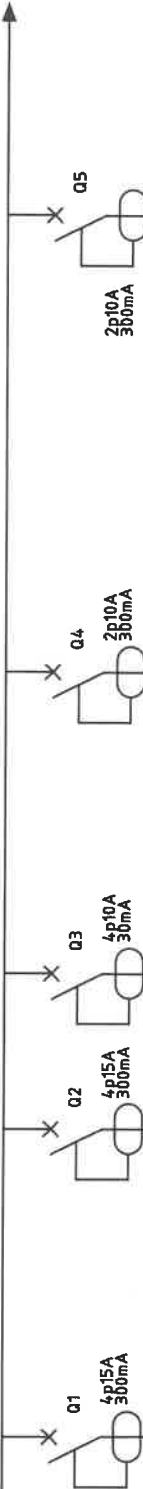
N° Plan d'Affaire : _____

N° de Classement Archives : 1140203100201

DEPUIS ARMOIRE GENERALE
LOCAL TECHNIQUE MORGUE
DEPART D4 - U1000R02V 5G10*



VERS FOLIO 3/9



DEPUIS FOLIO 3/9

DISTRIBUTION PUISSANCE

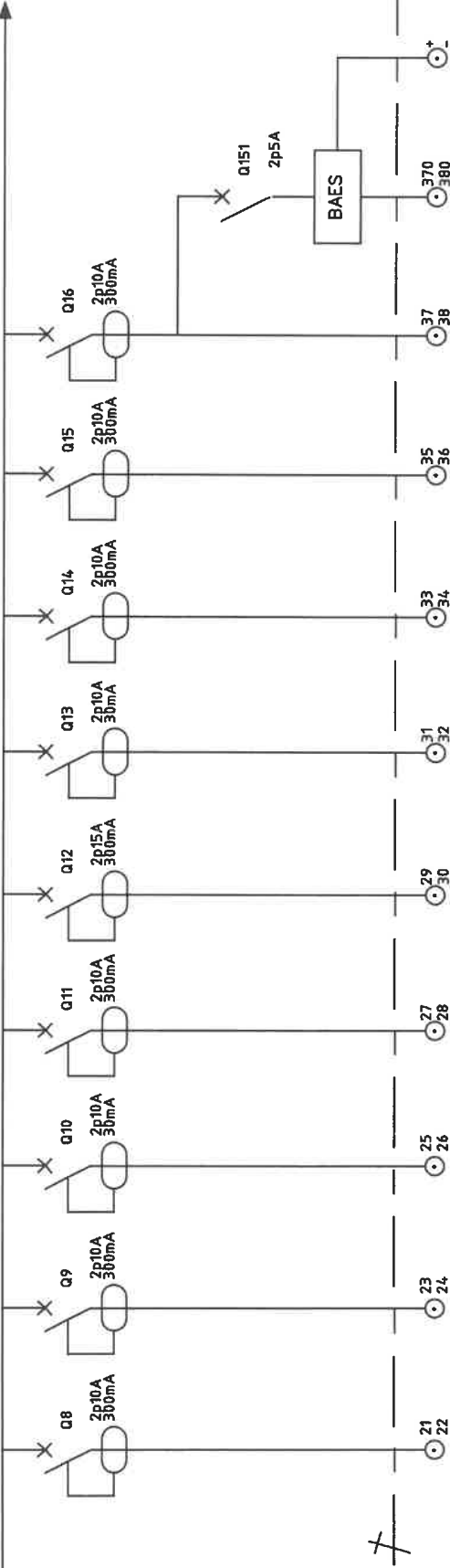
N° de Classement : 1140203100202D

DESIGNATION	Tableau Chapelle	Eclairage de Sécurité	Tableau Logement	Ecl. Hall Ecl. Extérieur	Eclairage de Sécurité	Ecl. Cabine 32b Ecl. Bur. 23/WC24	Eclairage de Sécurité	Accès Vide San. Ecl. Entrée 14b	Eclairage Couloir 14	Tout commande Ecl. Couloir 14
REPERE DEPART BORNIER	1	1a	2	3	3a	4	5d	5a	5b	5c
COURANT D'EMPLOI IB (A)										
PROTECTION OU COMMANDE TYPE ET CALIBRE	Inter. Général								Disjoncteur	
PROTECTION SURCHARGES										
PROTECTION COURTS CIRCUITS									Courbe C	
									Diff. 300mA	
CABLAGE ARMOIRE SECTION										
CABLE NATURE - SECTION	VGV 4x6	U1000R02V 5G2.5	U1000R02V 5G2.5	U1000R02V 5G1.5	U1000R02V 5G1.5	U1000R02V 3G1.5	U1000R02V 5G1.5	U1000R02V 3G1.5	U1000R02V 3G1.5	U1000R02V 2x1.5
LONGUEUR										
POSE - COEFF.										
CHUTE DE TENSION (%)										
ICC3, ICC1, ID, (kA)										

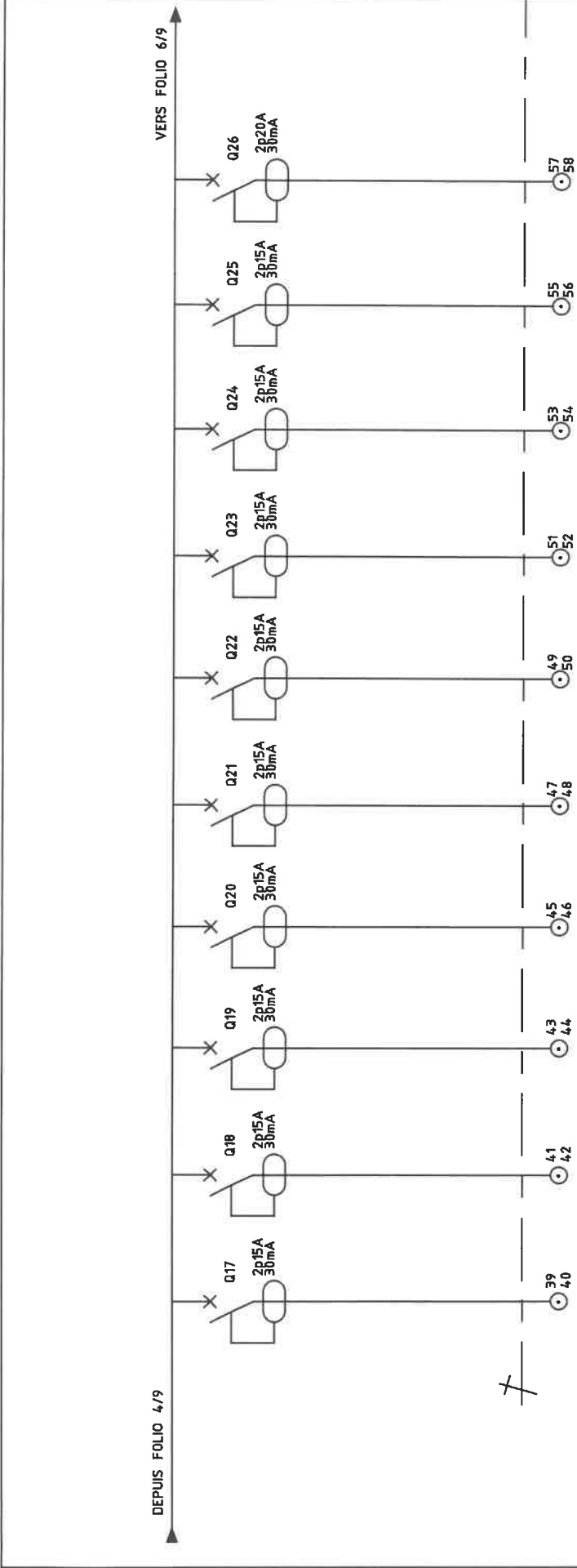
C.H.R.U
Scs Techniques
Folio 2/9

VERS FOLIO 5/9

DEPUIS FOLIO 3/9

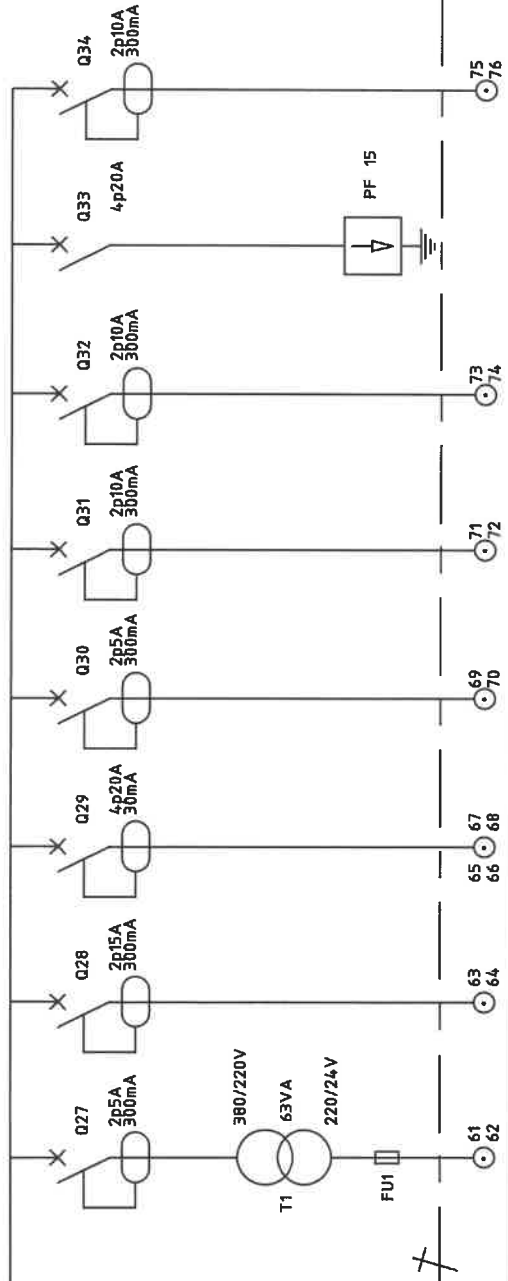


DESIGNATION	Ecl. Cages Ref. 2 SMS 23 -SMS 24	Ecl. Sas 10a-10b WC 11-Deuche 12	Ecl. Scalyt. SMS 15b	Ecl. SMS 16-SMS 17	Ecl. Velle 18 Chapelle 19	Ecl. Chapelle 20-21	Ecl. Couloir 22	Ecl. de S'court?
REPERE DEPART BORNIER	8	9	10	11	12	13	14	15
COURANT D'EMPLOI IB (A)								
PROTECTION OU COMMANDE TYPE ET CALIBRE	Disjoncteur	Disjoncteur	Disjoncteur	Disjoncteur	Disjoncteur	Disjoncteur	Disjoncteur	Disjoncteur
PROTECTION SURCHARGES								
PROTECTION COURTS CIRCUITS	Courbe C	Courbe C	Courbe C	Courbe C	Courbe C	Courbe C	Courbe C	
CABLAGE ARMOIRE SECTION	Diff.300mA	Diff.300mA	Diff.300mA	Diff.300mA	Diff.300mA	Diff.300mA	Diff.300mA	
CABLE NATURE - SECTION	U1000RO2V 361.5	U1000RO2V 361.5	U1000RO2V 361.5	U1000RO2V 361.5	U1000RO2V 361.5	U1000RO2V 361.5	U1000RO2V 361.5	U1000RO2V 361.5
LONGUEUR								
POSE - COEFF.								
CHUTE DE TENSION (%)								
ICC3, ICC1, ID, (KA)								



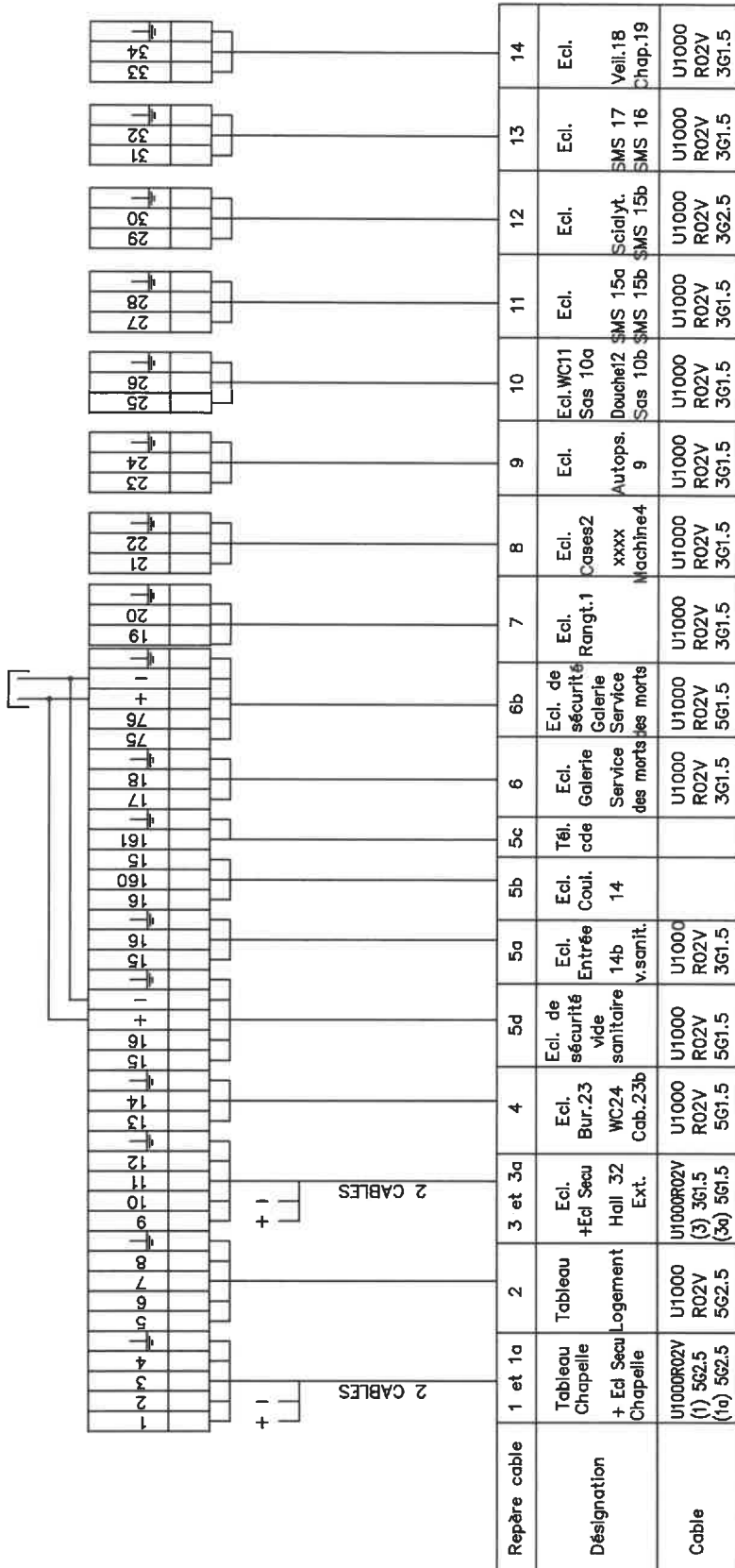
C.H.R.U Scs Techniques																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
---------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

DEPUIS FOLIO 5/9

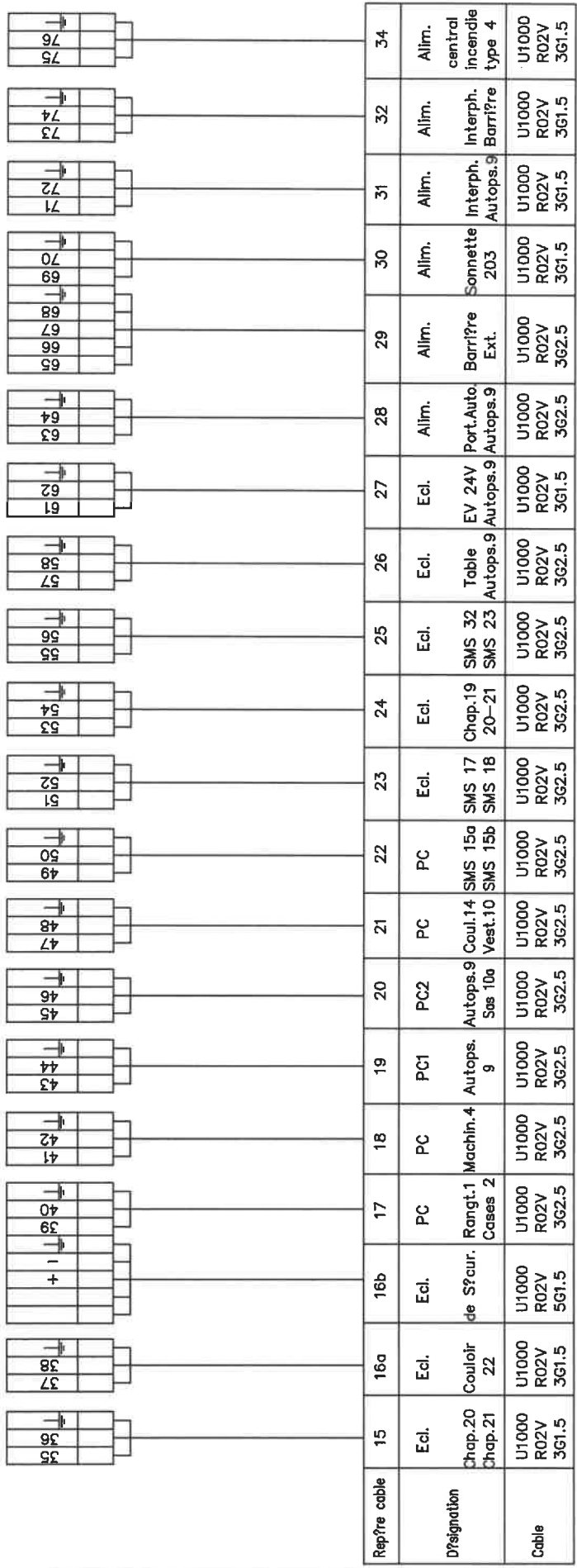


DESIGNATION	Alim. EV 24V	Alim. porte auto. Autopale 9	Alim. Barrière Ext.	Alim. Sonnettes	Alim. Interphone Autopale 9	Alim. Interphone Barrière	Parafoudre PF 15	Alim. centrale Incendie		
REPERE DEPART BORNIER	27	28	29	30	31	32	33	34		
COURANT D'EMPLOI IB (A)										
PROTECTION OU COMMANDE TYPE ET CALIBRE	Disjoncteur	Disjoncteur	Disjoncteur	Disjoncteur	Disjoncteur	Disjoncteur	Disjoncteur	Disjoncteur		
PROTECTION SURCHARGES										
PROTECTION COURTS CIRCUITS	Courbe C	Courbe C	Courbe C	Courbe C	Courbe C	Courbe C		Courbe C		
	Diff.300mA	Diff.300mA	Diff.30mA	Diff.300mA	Diff.300mA	Diff.300mA		Diff.300mA		
CABLAGE ARMOIRE SECTION										
CABLE NATURE - SECTION	U1000R02V 361.5	U1000R02V 362.5	U1000R02V 362.5	U1000R02V 361.5	U1000R02V 361.5	U1000R02V 361.5	U1000R02V 562.5	U1000R02V 361.5		
LONGUEUR										
POSE - COEFF.										
CHUTE DE TENSION (‰)										
ICC3. ICC1. ID. (kA)										

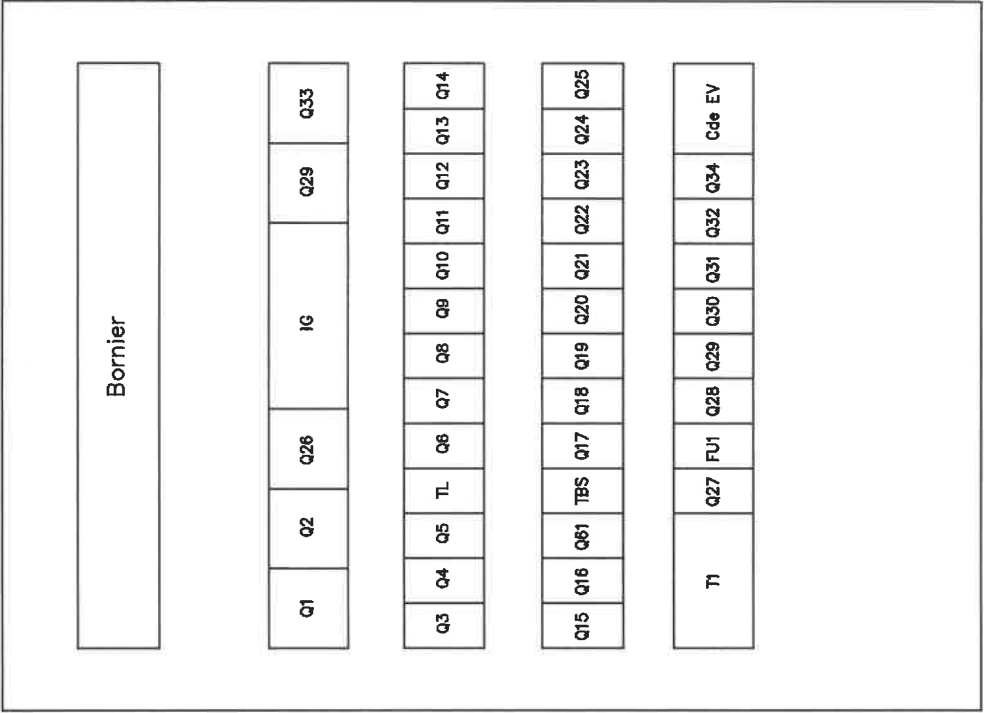
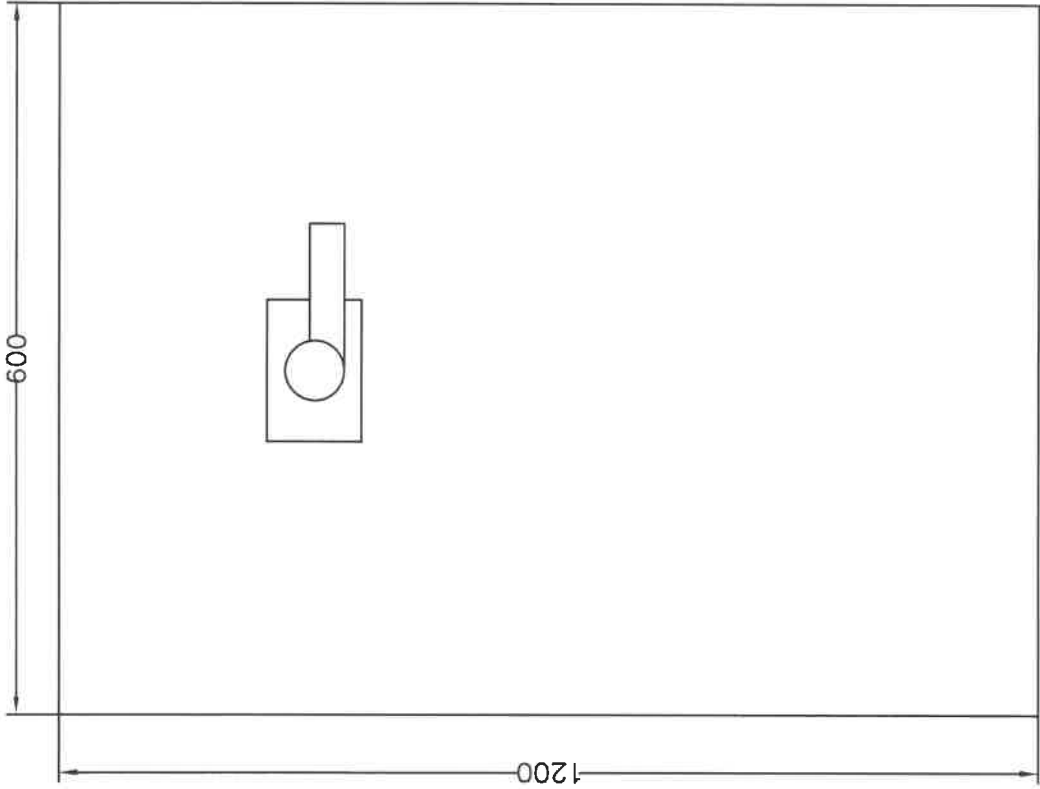
Bus de télécommande E.S. venant du coffret
galerie technique crèche 2ème Sous-sol HE



Repère cable	1 et 1a	2	3 et 3a	4	5a	5b	5c	6	6b	7	8	9	10	11	12	13	14
Désignation	Tableau Chapelle + Ed Secu Chapelle	Tableau Logement	Ecl. +Ed Secu Hall 32 Ext.	Ecl. Bur.23 WC24 Cab.23b	Ecl. de sécurité vide sanitaire	Ecl. Entrée 14b vsanit.	Ecl. Coul. 14	Tél. cde	Ecl. Galerie Service des morts	Ecl. de sécurité Galerie Service des morts	Ecl. Rangt.1	Ecl. Cases2 xxxx Machine4	Ecl. Autops. 9	Ecl.WC11 Sas 10a Douchet2 Sas 10b	Ecl. SMS 15a SMS 15b SMS 15b	Ecl. SMS 17 SMS 16	Ecl. Veil.18 Chap.19
Cable	U1000R02V (1) 5G2.5 (1a) 5G2.5	U1000 R02V 5G2.5	U1000R02V (3) 3G1.5 (3a) 5G1.5	U1000 R02V 5G1.5	U1000 R02V 5G1.5	U1000 R02V 3G1.5	U1000 R02V 5G1.5	U1000 R02V 5G1.5	U1000 R02V 5G1.5	U1000 R02V 3G1.5	U1000 R02V 3G1.5	U1000 R02V 3G1.5	U1000 R02V 3G1.5	U1000 R02V 3G1.5	U1000 R02V 3G2.5	U1000 R02V 3G1.5	U1000 R02V 3G1.5



Rep're cable	15	16a	16b	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	34
D'esignation	Ecl. Chap.20	Ecl. Couloir	Ecl. de S'cur.	PC Rangt.1	PC Machin.4	PC1 Autops.9	PC2 Autops.9	PC Coul.14	PC SMS 15a	Ecl. SMS 17	Ecl. Chap.19	Ecl. SMS 32	Ecl. Table	Ecl. EV 24V	Alim. Port.Auto.	Alim. Barrière	Alim. Sonnette	Alim. Interph.	Alim. Interph.	Alim. central
Cable	U1000 R02V 3G1.5	U1000 R02V 3G1.5	U1000 R02V 5G1.5	U1000 R02V 3G2.5	U1000 R02V 3G2.5	U1000 R02V 3G2.5	U1000 R02V 3G2.5	U1000 R02V 3G2.5	U1000 R02V 3G2.5	U1000 R02V 3G2.5	U1000 R02V 3G2.5	U1000 R02V 3G2.5	U1000 R02V 3G2.5	U1000 R02V 3G1.5	U1000 R02V 3G2.5	U1000 R02V 3G2.5	U1000 R02V 3G1.5	U1000 R02V 3G1.5	U1000 R02V 3G1.5	U1000 R02V 3G1.5



Profondeur 300