

AFFAIRE n° 200351	INSTITUT MEDICO EDUCATIF 759 Chemin de camp bourjas 83610 COLLOBRIERES
-------------------------	--

MAITRE D'OUVRAGE		MAITRE D'OEUVRE		B.E.T.	
<b>UGECAM PACA-CORSE</b> 42 Boulevard de la gaye 13275 Marseille cedex 09		-		<b>Projet ingénierie conseil</b> 36 Avenue Henri Matisse- le centaure 06200 Nice Tel: 04 97 08 11 25 - Fax: 09 70 61 60 80 contact@p-iconeil.fr	
BUREAU DE CONTROLE	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

LOT n°:            Désignation : Schéma tableau électrique



TITRE :

# 14.TABLEAU BATIMENT C9


Indice	Date	Modifications	Auteur	Vérificateur
B	23/11 /2021	TEL QUE CONSTRUIT	RTA	MAB
A	18/08 /2021	TEL QUE CONSTRUIT	RTA	MAB
0	18/02/2021	PREMIERE EDITION	RTA	MAB

ECHELLE		DATE		AUTEUR		VERIFICATEUR	
-		15/02/2020					
					N°	INDICE	
					TD.C9	A	

## LISTE DES ARMOIRES :

- 1.TABLEAU UNITE DE VIE - TD B1
- 2.TABLEAU UNITE DE VIE - TD B2
- 3.TABLEAU UNITE DE VIE - TD B3
- 4.TABLEAU UNITE DE VIE -TD B4
- 5.TABLEAU UNITE DE VIE -TD D1
- 6.TABLEAU UNITE DE VIE -TD D2
- 7.TABLEAU UNITE DE VIE -TD D3
- 8.TABLEAU UNITE DE VIE -TD C3
- 9.TABLEAU ATELIER -TD C5
- 10.TABLEAU BATIMENT M - TD BATIMENT M
- 11.TABLEAUTIN BAT M - TD BAT M
- 12.TABLEAU UNITE DE VIE -TD C7
- 13.TABLEAU UNITE DE VIE -TD C8
- 14.TABLEAU UNITE DE VIE -TD C9
- 15.3TABLEAU UNITE DE VIE -TD E1
- 16.TABLEAU UNITE DE VIE -TD E2
- 17.TABLEAU UNITE DE VIE -TD E3
- 18.TABLEAU BATIMENT I - TD BAT I
- 19.TABLEAU UNITE DE VIE - TD A1
- 20.TABLEAU UNITE DE VIE - TD A2
- 21.TABLEAU UNITE DE VIE - TD A3
- 22.TABLEAU BATIMENT N - TD BAT N
- 23.TABLEAU BATIMENT O - TD BAT O
- 24.TABLEAU BATIMENT P - TD BAT P
- 25.TABLEAU BATIMENT Q- TD BAT Q
- 26.TABLEAU BATIMENT R - TD BAT R
- 27.TABLEAU BATIMENT K - TD BAT K
- 28.TABLEAU BATIMENT L - TD BAT L
- 29.TABLEAU BATIMENT J(modif) - TD BAT J
- 30.TABLEAUTIN 1 BATIMENT J - TD BAT J
- 31.TABLEAUTIN 2 BATIMENT J - TD BAT J
- 32.TABLEAUTIN 3 BATIMENT J -TD BAT J
- 33.TGBT (MODIF)
- 34.FAM (MODIF)

TENSION: 230/400V				ICC MONO: 1.319kA				ICC TRI: 2.625kA				REGIME DE NEUTRE: TN					
00		01		02		03		04		05		06		07		08	
SOMMAIRE								SOMMAIRE									
RGT	TITREFOLIO			I0	IB	IC	ID	IE	RGT	TITREFOLIO		I0	IA	IB	IC	ID	IE
01	SOMMAIRE		/						30								
02	CARACTERISTIQUE		/						31								
03	GENERAL		/						32								
04	ECLAIRAGE		/						33								
05	ECLAIRAGE		/						34								
06	PRISE DE COURANT		/						35								
07	GENERAL VMC		/						36								
08	DIVERS		/						37								
09	ECLAIRAGE		/						38								
10	COMMANDE		/						39								
11	SIGNALISATION								40								
12									41								
13									42								
14									43								
15									44								
16									45								
17									46								
18									47								
19									48								
20									49								
21									50								
22									51								
23									52								
24									53								
25																	
26																	
27																	
28																	
29																	

UGECAM MARSEILLE		BATIMENT C9		 29 Rue Gaston Castel 13322 Marseille Tél. 04.96.15.14.00 Fax. 04.96.15.14.01		Date: 18/02/2019		0	A	B	C	D	E
						AFFAIRE		Plan			Folio		
						N° 200351		TD-C9			01		
						TITRE FOLIO		SOMMAIRE					

TENSION: 230/400V			ICC MONO: 1.319kA			ICC TRI: 2.625kA			REGIME DE NEUTRE: TN		
00	01	02	03	04	05	06	07	08			

TOLERIE / ACCESSOIRES			
<u>ENVELOPPE :</u> ACIER <u>MARQUE :</u> LEGRAND <u>DIMENSIONS MAXI:</u> H = 1380 L = 600 P = 200 <u>IP :</u> 40 <u>IK :</u> 08 <u>RAL :</u> / <u>IS :</u> / <u>FORME :</u> / <u>MODE DE POSE :</u> <input checked="" type="checkbox"/> AU MUR <input type="checkbox"/> AU SOL	<u>GAINE :</u> <input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> GAUCHE <input type="checkbox"/> CENTRALE <input type="checkbox"/> DROITE <u>REPARTITION :</u> <input checked="" type="checkbox"/> REPARTITEUR <input type="checkbox"/> JEU DE BARRES	<u>PORTE :</u> <input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/> PLEINE <input type="checkbox"/> VITREE <u>SERRURE :</u> OUI <u>CLE :</u> NON <u>CADRE PIVOTANT :</u> / <u>SOCLE :</u> / ↳ <u>HAUTEUR :</u> /	<u>DESIGNATIONS CIRCUITS :</u> <input type="checkbox"/> DILOPHANES GRAVEES ↳ <u>FOND :</u> BLANC ↳ <u>TEXTE :</u> NOIR

SOURCE	RESEAU												
<u>TRANSFORMATEUR HTA / BT :</u> S = 630kVA U2 = / In = 1000A Icc3 = 20,8 kA <u>TARIFICATION :</u> <input type="checkbox"/> TB <input type="checkbox"/> TJ <input checked="" type="checkbox"/> TV <u>REGIME DE NEUTRE :</u> <input type="checkbox"/> TT <input type="checkbox"/> IT <input checked="" type="checkbox"/> TN - S <u>TABLEAU AMONT :</u> TD C8 <u>REPERE :</u> TD E1	Réseau = 230 / 400 V U Commande = 230V I Nominal = 40A <u>Intensités de Court-Circuit (ICC)</u> <table border="1"> <thead> <tr> <th>(kA)</th> <th>ICC1</th> <th>ICC3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Installation</td> <td>1.93</td> <td>4.775</td> </tr> <tr> <td>Equipement</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>Filiation</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> </tbody> </table>	(kA)	ICC1	ICC3	Installation	1.93	4.775	Equipement	/	/	Filiation	/	/
(kA)	ICC1	ICC3											
Installation	1.93	4.775											
Equipement	/	/											
Filiation	/	/											

ARRIVEES DES CABLES	DEPARTS DES CABLES
<input type="checkbox"/> HAUT <input checked="" type="checkbox"/> BAS <input type="checkbox"/> GAINÉ <u>SECTION :</u> 3X150 <sup>2</sup> +1x70+1x25 ↳ <u>AME :</u> AR2V <input type="checkbox"/> DIRECT <input type="checkbox"/> BORNES A CAGE POUR ALU <input checked="" type="checkbox"/> GRILLE DE DERIVATION <input type="checkbox"/> PRISES / PLAGES	<input type="checkbox"/> HAUT <input checked="" type="checkbox"/> BAS <input type="checkbox"/> GAINÉ <input type="checkbox"/> DIRECT <input checked="" type="checkbox"/> BORNES <input checked="" type="checkbox"/> A VIS <input type="checkbox"/> A CLIPS <input type="checkbox"/> SIMPLE <input type="checkbox"/> 1 E / 2 S



REMARQUES : -

UGECAM  
MARSEILLE

BATIMENT C9



29 Rue Gaston Castel  
13322 Marseille  
Tél. 04.96.15.14.00  
Fax. 04.96.15.14.01

Date: 18/02/2019	0	A	B	C	D	E
AFFAIRE	Plan			Folio		
N°	200351	TD-C9			02	
TITRE FOLIO			CARACTERISTIQUE			

TENSION: 230/400V

ICC MONO: 1.319kA

ICC TRI: 2.625kA

REGIME DE NEUTRE: TN

00

01

02

03

04

05

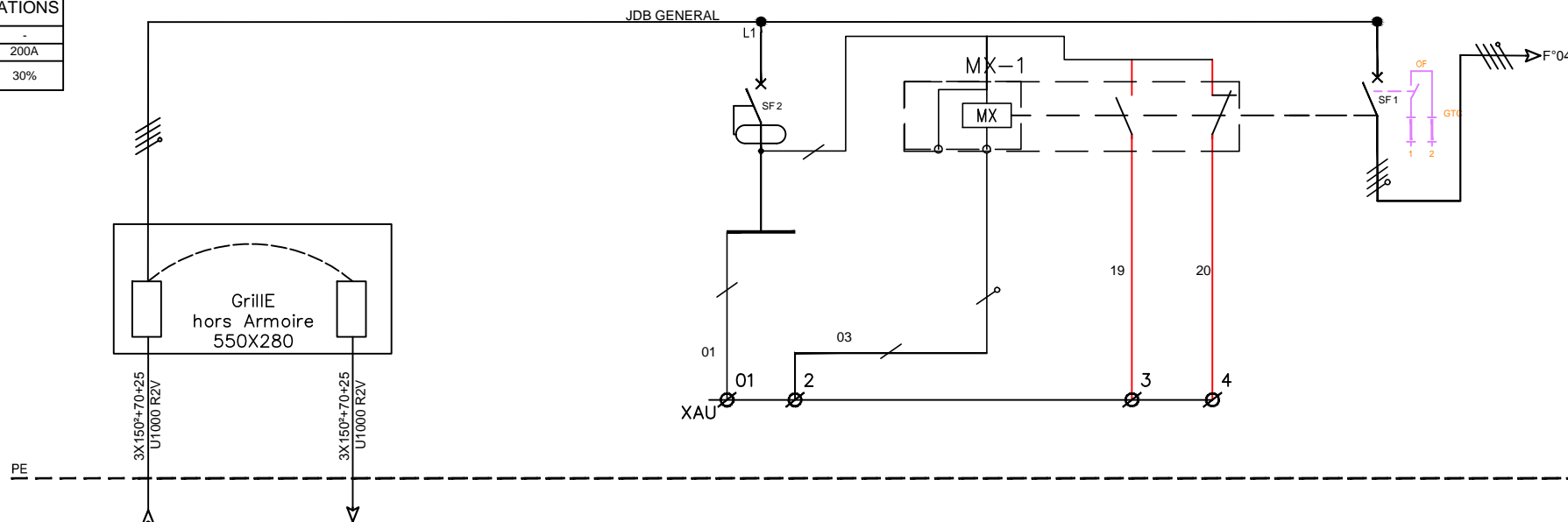
06

07

08

## INFORMATIONS

Pu	-
I	200A
Réserve modulaire	30%



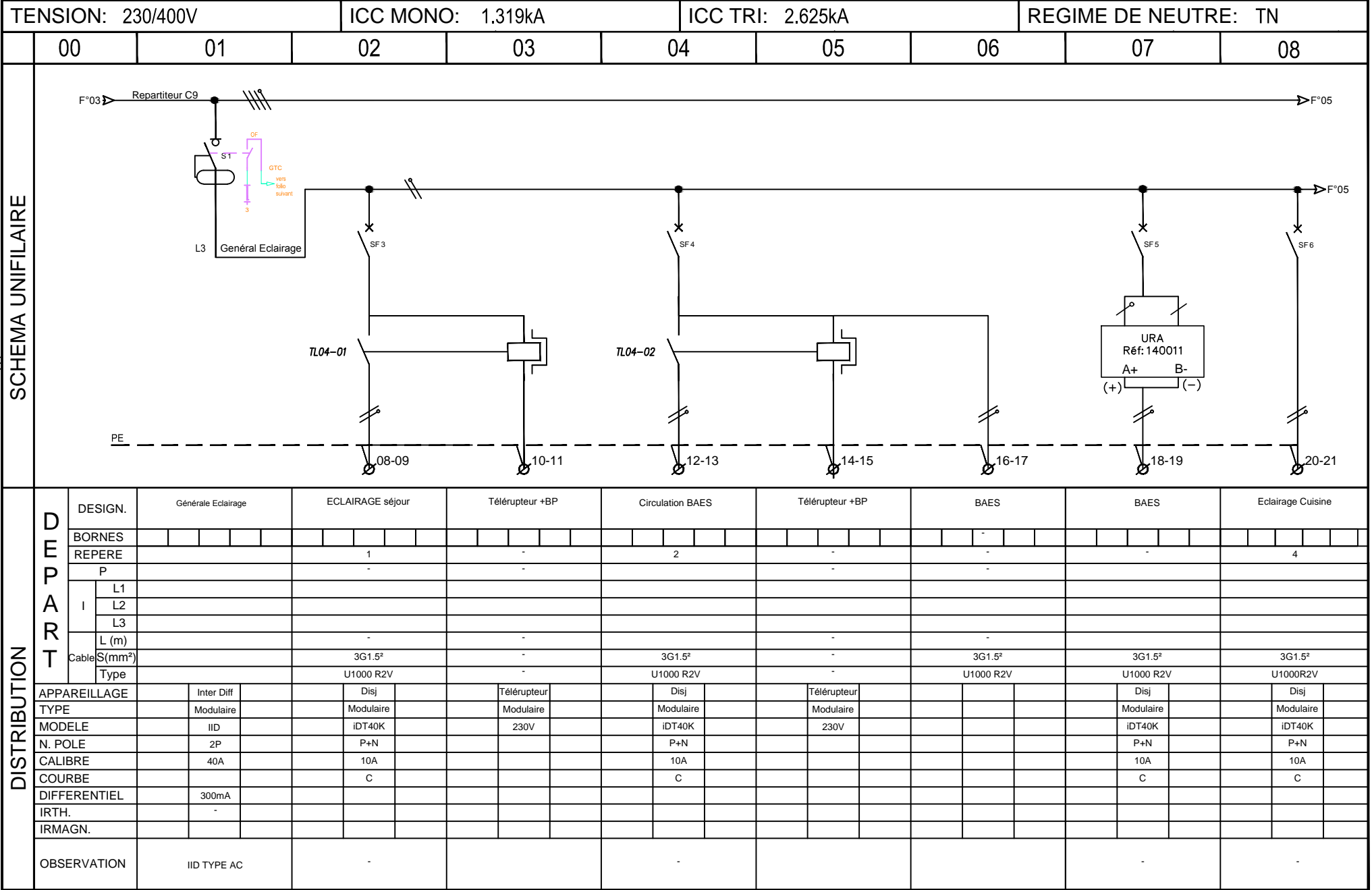
D E P A R T	DESIGN.	Arrivée DEPUIS Batiment C8	Départ Vers bâtiment E1	COUPURE D'URGENCE				ARRÊT D'URGENCE Déporté AVEC DEUX VOYANT				DISJONCTEUR GENERAL CONTACT			
	BORNES														
	REPÈRE														
	P	200 A	-												
	I	L1													
		L2													
		L3													
	Cable	L (m)	25	40											
		S(mm²)													
	Type														
APPAREILLAGE															
TYPE															
MODELE															
N. POLE															
CALIBRE															
COURBE															
DIFFERENTIEL															
IRTH.															
IRMAGN.															
OBSERVATION															

UGECAM  
MARSEILLE

BATIMENT C9

29 Rue Gaston Castel  
13322 Marseille  
Tél. 04.96.15.14.00  
Fax. 04.96.15.14.01

Date: 18/02/2019		0	A	B	C	D	E
AFFAIRE			Plan			Folio	
N°	200351	TD-C9			03		
TITRE FOLIO		GENERAL					



UGECAM  
MARSEILLE

BATIMENT C9



29 Rue Gaston Castet  
13322 Marseille  
Tél. 04.96.15.14.00  
Fax. 04.96.15.14.01

Date:	18/02/2019	0	A	B	C	D	E
AFFAIRE		Plan				Folio	
N°	200351	TD-C9				04	
TITRE FOLIO		ECLAIRAGE					

TENSION: 230/400V

ICC MONO: 1.319kA

ICC TRI: 2.625kA

REGIME DE NEUTRE: TN

00

01

02

03

04

05

06

07

08

SCHEMA UNIFILAIRE

DISTRIBUTION

D E P A R T	DESIGN.	Chambre 1-2-3-4			Eclairage reserve			Eclairage extérieur			Général privé			Eclairage WC lavbo perso			Eclairage SDB						
	BORNES																						
	REPERE	6			10			3			-			5			9						
	P										-												
	I	L1																					
		L2																					
		L3																					
	L (m)										-												
	Cable S(mm²)				3G2.5²			3G1.5²			-			3G2.5²			3G2.5²						
	Type				U1000 R2V			U1000 R2V			-			U1000 R2V			U1000 R2V						
APPAREILLAGE		Disj			Disj			Disj Diff			INTER DIF		Disj			Disj							
TYPE		Modulaire			Modulaire			Modulaire			Modulaire		Modulaire			Modulaire							
MODELE		iDT40K			iDT40K			iDT40K			iID type AC		iDT40K			iDT40K							
N. POLE		P+N			P+N			P+N			2P		P+N			P+N							
CALIBRE		10A			10A			10A			40A		10A			10A							
COURBE		C			C			C					C			C							
DIFFERENTIEL								300mA			30mA												
IRTH.											-												
IRMAGN.																							
OBSERVATION		-			-			-			iID type AC			-			-						

UGE CAM  
MARSEILLE

BATIMENT C9

ampéris  
Groupe IDEX  
Valoriser les énergies

29 Rue Gaston Castel  
13322 Marseille  
Tél. 04.96.15.14.00  
Fax. 04.96.15.14.01

Date: 18/02/2019

0 | A | B | C | D | E

AFFAIRE

Plan

Folio

N° 200351

TD-C9

05

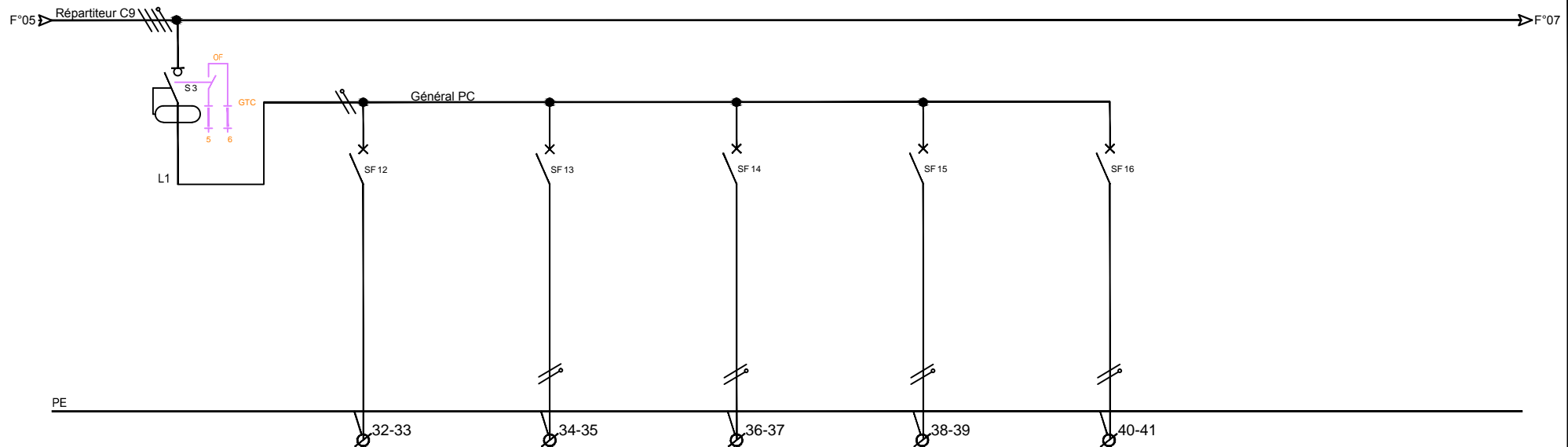
TITRE FOLIO

ECLAIRAGE

TENSION: 230/400V    ICC MONO: 1.319kA    ICC TRI: 2.625kA    REGIME DE NEUTRE: TN

00    01    02    03    04    05    06    07    08

SCHEMA UNIFILAIRE



DISTRIBUTION

D E P A R T	DESIGN.		Général PC chambre				PC Lave vaisselle				Pc séjour cuisine				Alimentation hote				Baie info				PC Chambre 1-2-3-4											
	BORNES																																	
	REPERE		GEN-PC CH				11				12				13				14				16											
	P						-				-				-																			
	I	L1																																
		L2																																
		L3																																
	Cable	L (m)					-				-				-																			
		S(mm²)					3G2.5²				3G2.5²				3G2.5²				3G2.5²				3G2.5²											
		Type					U1000 R2V				U1000 R2V				U1000 R2V				U1000 R2V				U1000 R2V											
APPAREILLAGE			Inter Diff				Disj				Disj				Disj				Disj				Disj											
TYPE			Modulaire				Modulaire				Modulaire				Modulaire				Modulaire				Modulaire											
MODELE			iiD				iDT40K				iDT40K				iDT40K				iDT40K				iDT40K											
N. POLE			2P				P+N				P+N				P+N				P+N				P+N											
CALIBRE			40A				16A				16A				16A				16A				16A											
COURBE							C				C				C				C				C											
DIFFERENTIEL			30mA																															
IRTH.			-																															
IRMAGN.																																		
OBSERVATION		-				-				-				-				-				-												

UGECAM  
MARSEILLE

BATIMENT C9

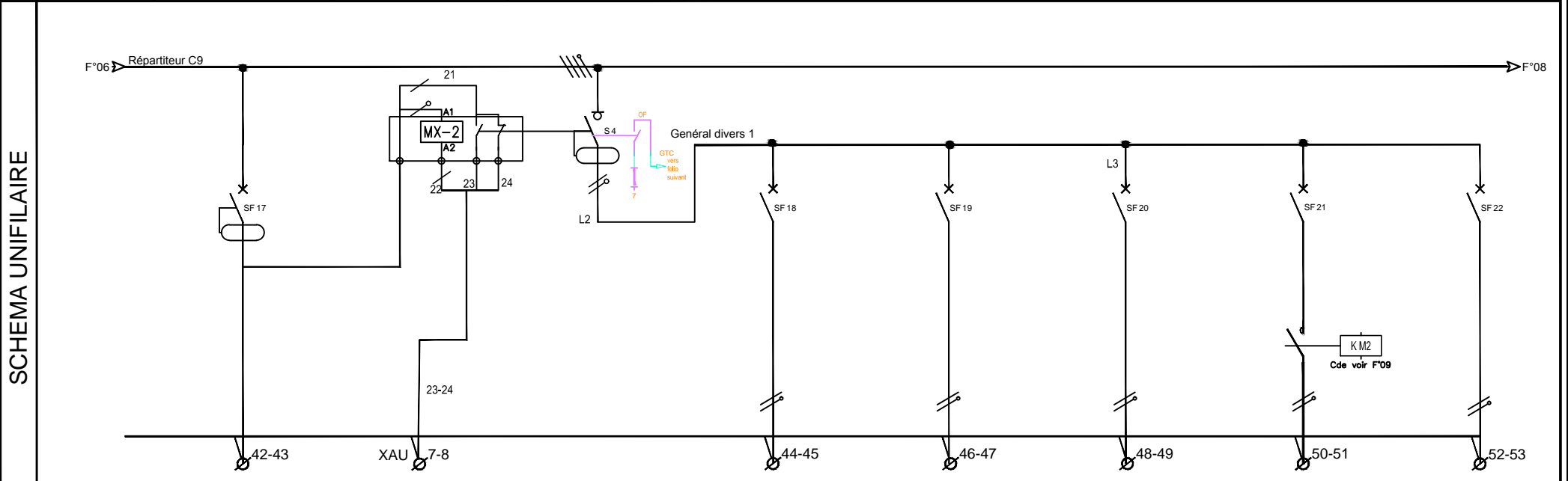


29 Rue Gaston Castel  
13322 Marseille  
Tél. 04.96.15.14.00  
Fax. 04.96.15.14.01

Date: 18/02/2019		0	A	B	C	D	E
AFFAIRE		Plan				Folio	
N°	200351	TD-C9				06	
TITRE FOLIO		Prise de courant					

TENSION: 230/400V      ICC MONO: 1.319kA      ICC TRI: 2.625kA      REGIME DE NEUTRE: TN

00      01      02      03      04      05      06      07      08



DISTRIBUTION	DEPART	DESIGN.	Alimentation AU VMC					SIGNALISATION AU-CVC					Général divers 1					Clim 1					Clim 2					Clim 3					Alimentation ventilation					VMC -																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		BORNES																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											</

UGECAM  
MARSEILLE

BATIMENT C9



29 Rue Gaston Castel  
13322 Marseille  
Tél. 04.96.15.14.00  
Fax. 04.96.15.14.01

Date: 18/02/2019		0	A	B	C	D	E
AFFAIRE		Plan				Folio	
N°	200351	TD-C9				07	
TITRE FOLIO		GENERAL VMC					

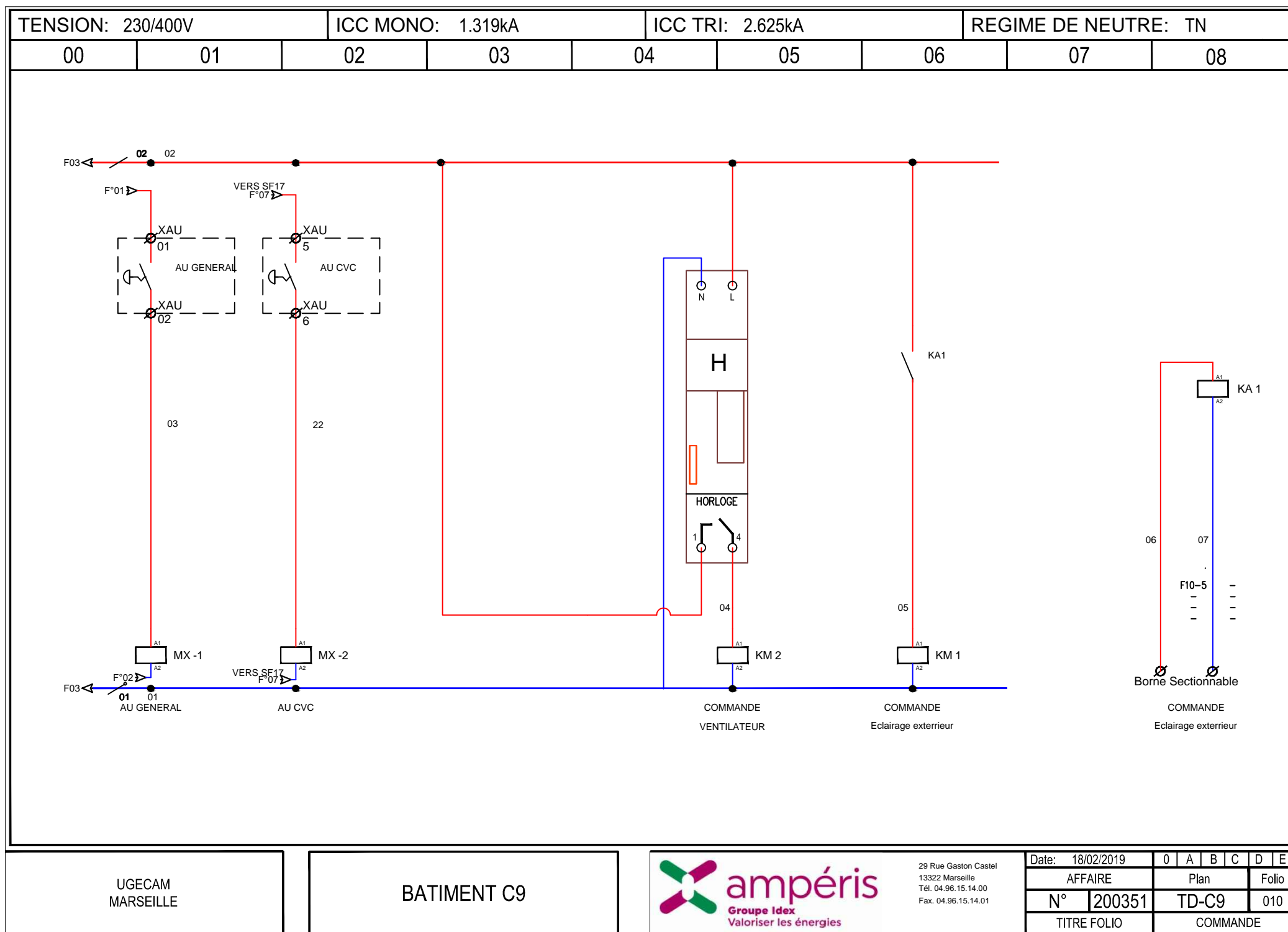


TENSION: 230/400V				ICC MONO: 1.319kA				ICC TRI: 2.625kA				REGIME DE NEUTRE: TN																			
00		01		02		03		04		05		06		07		08															
SCHEMA UNIFILAIRE																															
	DISTRIBUTION	D E P A R T	DESIGN.	Général divers 2				Salle de garde				-				Tue mouche				REGETHEMIE				PLAQUE CHAUFANTE							
			BORNES																												
			REPERE	GEN-DIVERS				13				15				17				-				-							
			P	-				-																							
			I	L1																											
				L2																											
				L3																											
			L (m)	-				-																							
			Cable	S(mm²)	2X4²				3G2.5²				3G2.5²				3G2.5²				3G2.5²										
Type				U1000 R2V				U1000 R2V				U1000 R2V				U1000 R2V				U1000 R2V											
APPAREILLAGE		Inter Diff				Disj				Disj				Disj				Disj													
TYPE		Modulaire				Modulaire				Modulaire				Modulaire				Modulaire													
MODELE		IID				iDT40K				iDT40K				iDT40K				iDT40K													
N. POLE		2P				P+N				P+N				P+N				P+N													
CALIBRE		40A				16A				16A				16A				16A													
COURBE						C				C				C				C													
DIFFERENTIEL		30mA																													
IRTH.																															
IRMAGN.		-				-				-				-				-													
OBSERVATION		-				-				-				-				-													

UGECAM MARSEILLE	BATIMENT C9	 Groupe Idex Valoriser les énergies	29 Rue Gaston Castel 13322 Marseille Tél. 04.96.15.14.00 Fax. 04.96.15.14.01	Date: 18/02/2019	0	A	B	C	D	E
				AFFAIRE		Plan			Folio	
				N°	200351	TD-C9		08		
				TITRE FOLIO		GENERAL DIVERS				

TENSION: 230/400V				ICC MONO: 1.319kA				ICC TRI: 2.625kA				REGIME DE NEUTRE: TN																			
00		01		02		03		04		05		06		07		08															
SCHEMA UNIFILAIRE																															
DISTRIBUTION	D E P A R T	DESIGN.	Eclairage chambre 1				Eclairage chambre 2				Eclairage chambre 3				Eclairage chambre 4																
		BORNES																													
		REPERE	-				-				-				-																
		I	P																												
			L1																												
			L2																												
			L3																												
		Cable	L (m)																												
			S(mm²)	3G2.5²				3G2.5²				3G2.5²				3G2.5²															
		Type	U1000 R2V				U1000 R2V				U1000 R2V				U1000 R2V																
		APPAREILLAGE		Disj Diff				Disj Diff					Disj Diff					Disj Diff													
		TYPE		Modulaire				Modulaire					Modulaire					Modulaire													
		MODELE		iDT40K				iDT40K					iDT40K					iDT40K													
		N. POLE		P+N				P+N					P+N					P+N													
		CALIBRE		10A				10A					10A					10A													
COURBE		C				C					C					C															
DIFFERENTIEL		300mA				300mA					300mA					300mA															
IRTH.																															
IRMAGN.		-				-					-					-															
OBSERVATION		-				-				-				-																	

UGECAM MARSEILLE		BATIMENT C9				29 Rue Gaston Castel 13322 Marseille Tél. 04.96.15.14.00 Fax. 04.96.15.14.01		Date: 18/02/2019		0		A		B		C		D		E	
								AFFAIRE				Plan				Folio					
								N°		200351		TD-C9				09					
								TITRE FOLIO				ECLAIRAGE									



UGECAM  
MARSEILLE

BATIMENT C9



29 Rue Gaston Castel  
13322 Marseille  
Tél. 04.96.15.14.00  
Fax. 04.96.15.14.01

Date: 18/02/2019	0	A	B	C	D	E
AFFAIRE		Plan			Folio	
N°	200351	TD-C9			010	
TITRE FOLIO		COMMANDE				

TENSION: 230/400V			ICC MONO: 1.319kA			ICC TRI: 2.625kA			REGIME DE NEUTRE: TN	
00	01	02	03	04	05	06	07	08		

