

**CELLULE A**

ICC3 = 10KA  
ICC1 =

Armoire sur socle avec porte  
Prof.400mm  
bornier bas - 30% de réserve  
arrivée alim normal par le bas  
arrivée alim GE par le bas

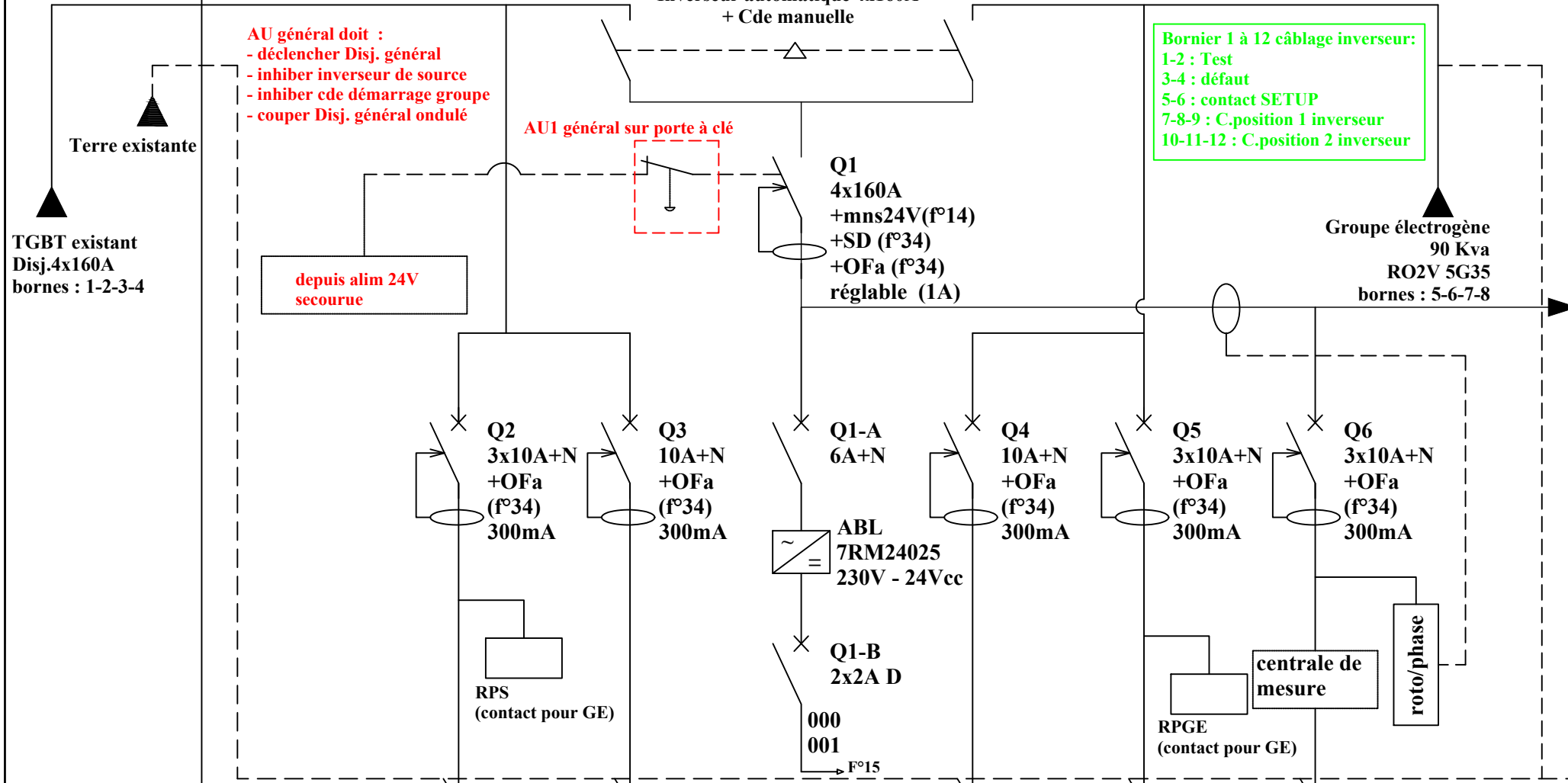
Inverseur automatique 4x160A  
+ Cde manuelle

AU général doit :  
- déclencher Disj. général  
- inhiber inverseur de source  
- inhiber cde démarrage groupe  
- couper Disj. général ondulé

AU1 général sur porte à clé

Bornier 1 à 12 câblage inverseur:  
1-2 : Test  
3-4 : défaut  
5-6 : contact SETUP  
7-8-9 : C.position 1 inverseur  
10-11-12 : C.position 2 inverseur

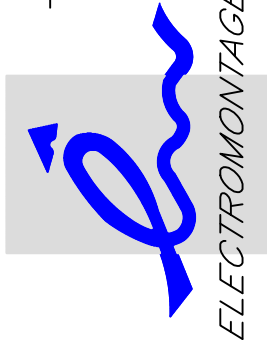
Groupe électrogène  
90 Kva  
RO2V 5G35  
bornes : 5-6-7-8



FOLIO	1/57
NUMERO	37264
DATE	26/12/2006
AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr	
TGBT	

# Ministère des Transports, de l'Équipement du Tourisme et de la Mer

## Mise en Conformité du TUNNEL DE NOAILLES travaux d'équipements et de génie civil



*ELECTROMONTAGE*

SIEGE SOCIAL

ZAC AGEN SUD Rue du Midi 47901 AGEN Cédex 9

TEL : 05 53 98 56 56 FAX : 05 53 98 56 60

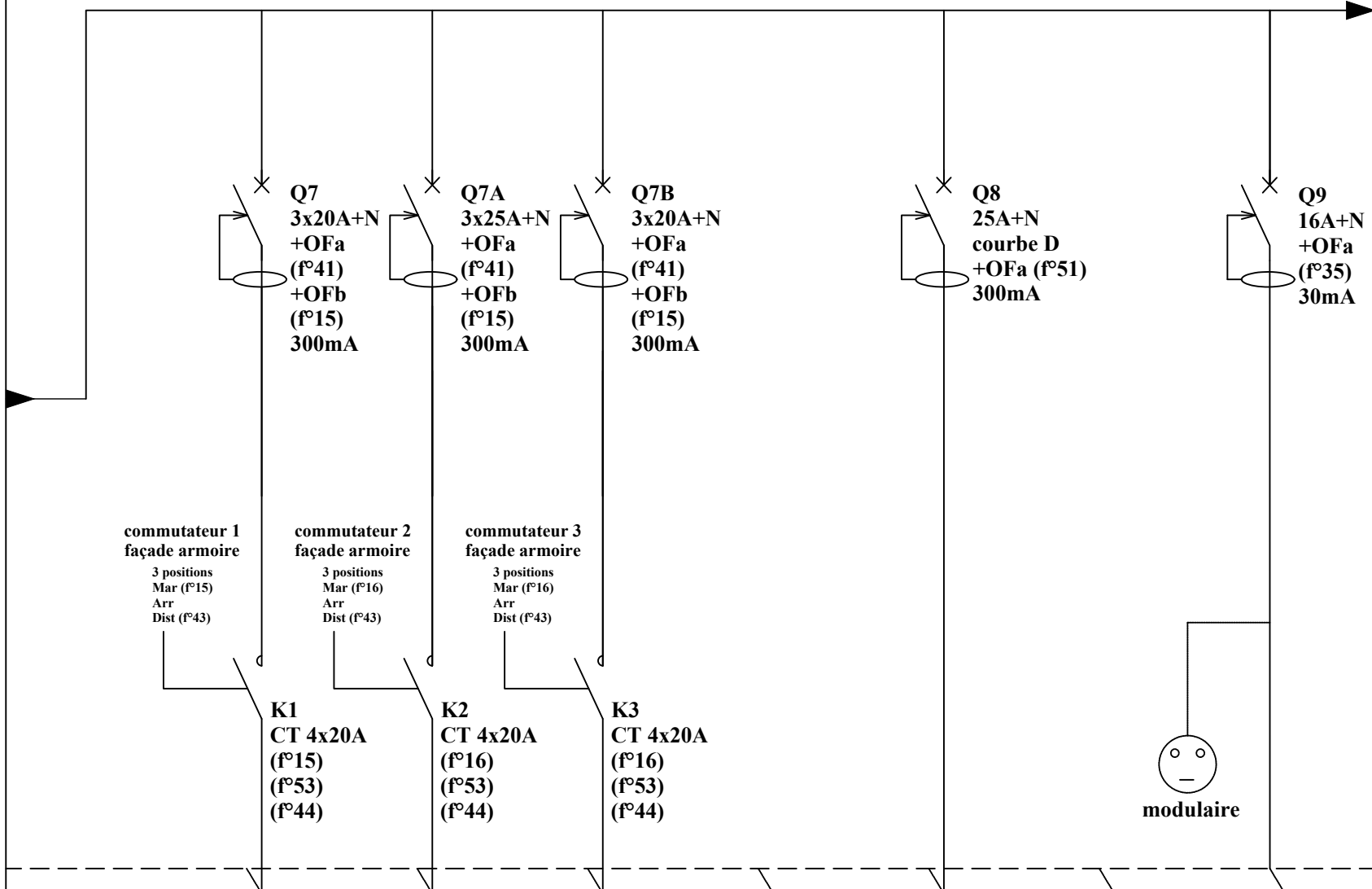
*ELECTROMONTAGE*

MAITRISE D'OEUVRE :		Direction Interdépartementale des Routes Centre Ouest  immeuble LE PASTEL 87032 LIMOGES	
BUREAU D'ETUDE :			
N° AFFAIRE :	38264	ECHELLE :	
DATE :	26-12-2007	PHASE :	EXE
LIEU :	Autoroute A20 à BRIVE TUNNEL DE NOAILLES		
Q	20-12-17	Retour chantier / Allez & Cie / BXIT7087	
P	10-10-17	Retour chantier / Allez & Cie / BXIT7087	
O	10-08-17	Mise à jour schéma / Allez & Cie / BXIT7087	
N	27-07-09	Mise à jour étiquettes	
INDICE	DATE	MODIFICATIONS	

TGBT



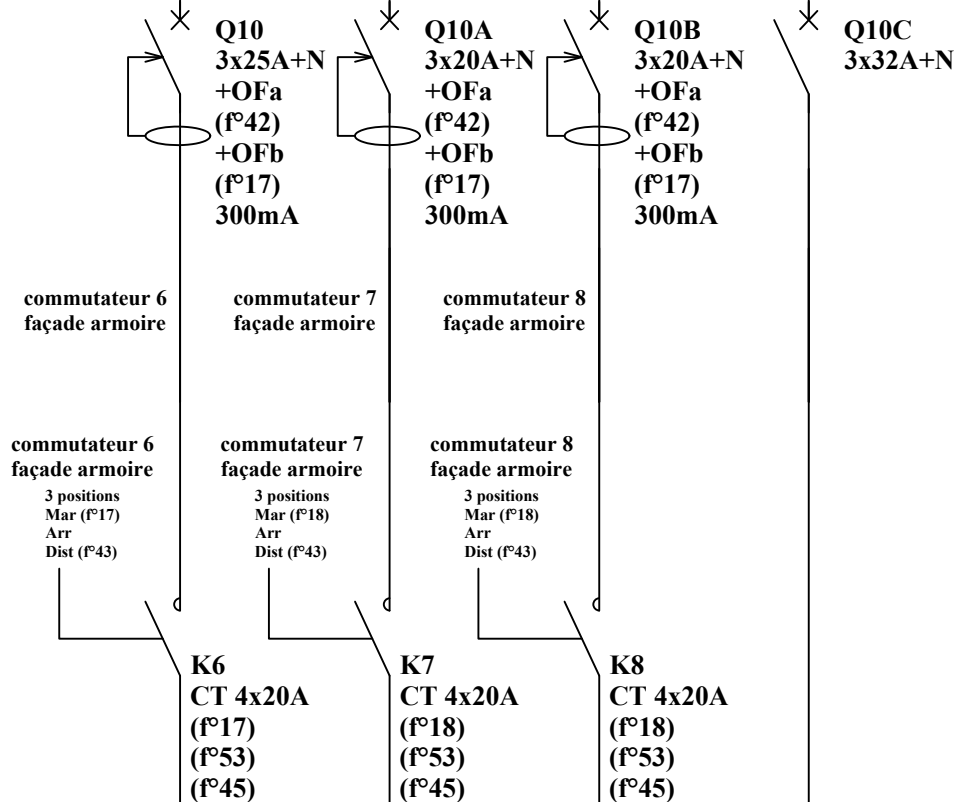
Etiquette repérage écriture blanche fond noir **CELLULE C**



CIRCUIT	9	10	11	12	13	14	15	16
SOURCE A ALIMENTER		ÉCL. TUBE 1 ALLUMAGE 1 "JOUR COUVERT"	ÉCL. TUBE 1 ALLUMAGE 2 "JOUR"	ÉCL. TUBE 1 ALLUMAGE 3 "PLEIN SOLEIL"		RÉSERVE		PC 2P+T 10/16A LOCAL + ARMOIRE
PUISSANCE								
REPERE BORNIER		1	2	3				8
TYPE								
SECTION		3G1.5	3G1.5	3G1.5				3G2.5
LONGUEUR								
OBSERVATIONS								

FOLIO	2/57
NUMERO	37264
DATE	26/12/2006
AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
<b>ELECTROMONTAGE</b> <b>ZAC Agen Sud, Rue du Midi</b> <b>47901 AGEN Cédex</b> <b>Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60</b> <b>E-mail : apeberat@electromontage.fr</b>	
TGBT	

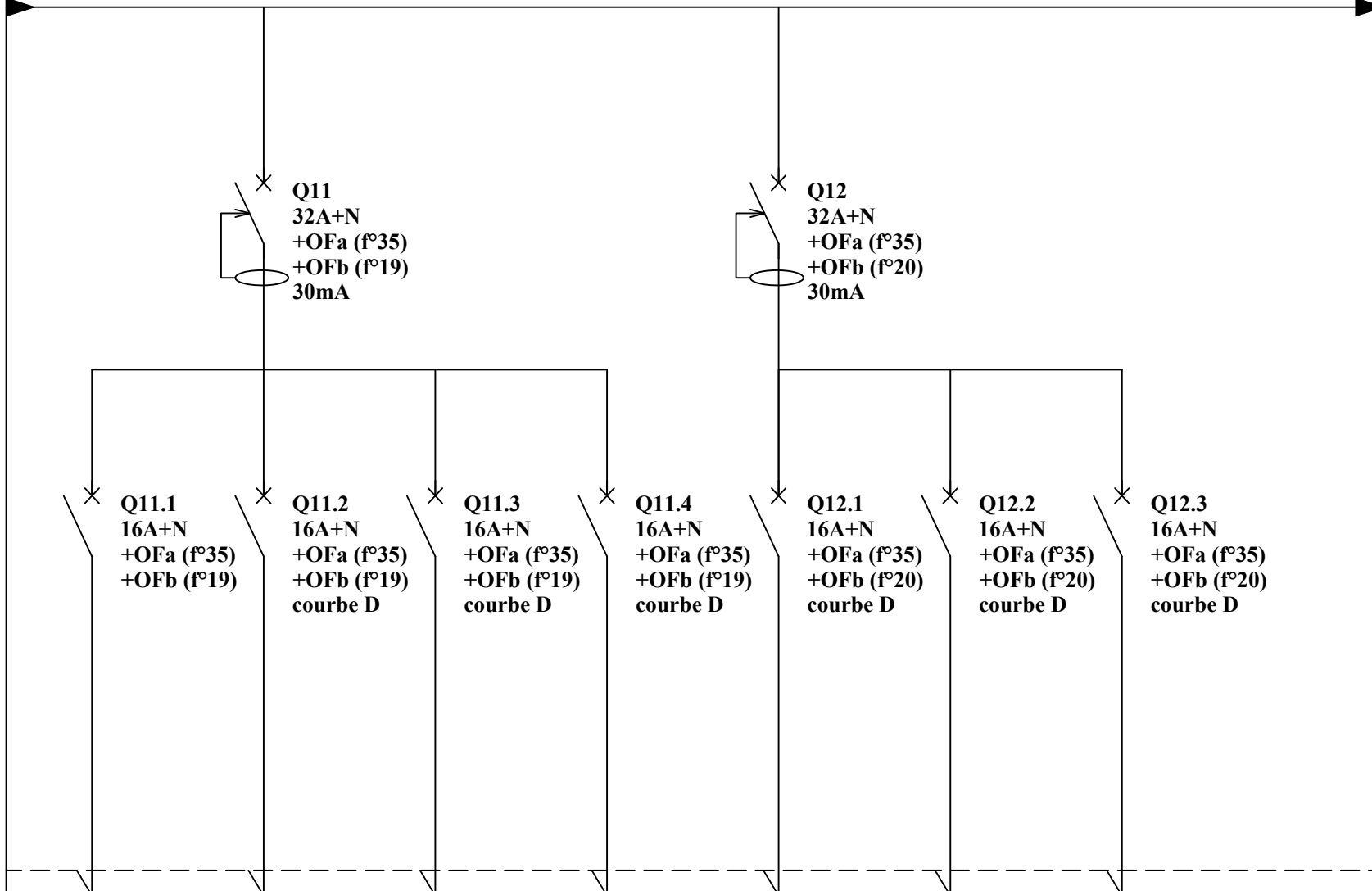
Etiquette repérage écriture blanche fond noir **CELLULE C**



CIRCUIT	17	18	19	20	21	22	23	24
SOURCE A ALIMENTER		ÉCL. TUBE 2 ALLUMAGE 1 "JOUR COUVERT"	ÉCL. TUBE 2 ALLUMAGE 2 "JOUR"	ÉCL. TUBE 2 ALLUMAGE 3 "PLEIN SOLEIL"	ALIMENTATION ARMOIRE AD1			
PUISSANCE								
REPERE BORNIER		9	10	11				
TYPE								
SECTION		3G1.5	3G1.5	3G1.5	5G6			
LONGUEUR								
OBSERVATIONS								

FOLIO	3/57
NUMERO	37264
DATE	26/12/2006
AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
<b>ELECTROMONTAGE</b> <b>ZAC Agen Sud, Rue du Midi</b> <b>47901 AGEN Cédex</b> <b>Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60</b> <b>E-mail : apeberat@electromontage.fr</b>	
TGBT	

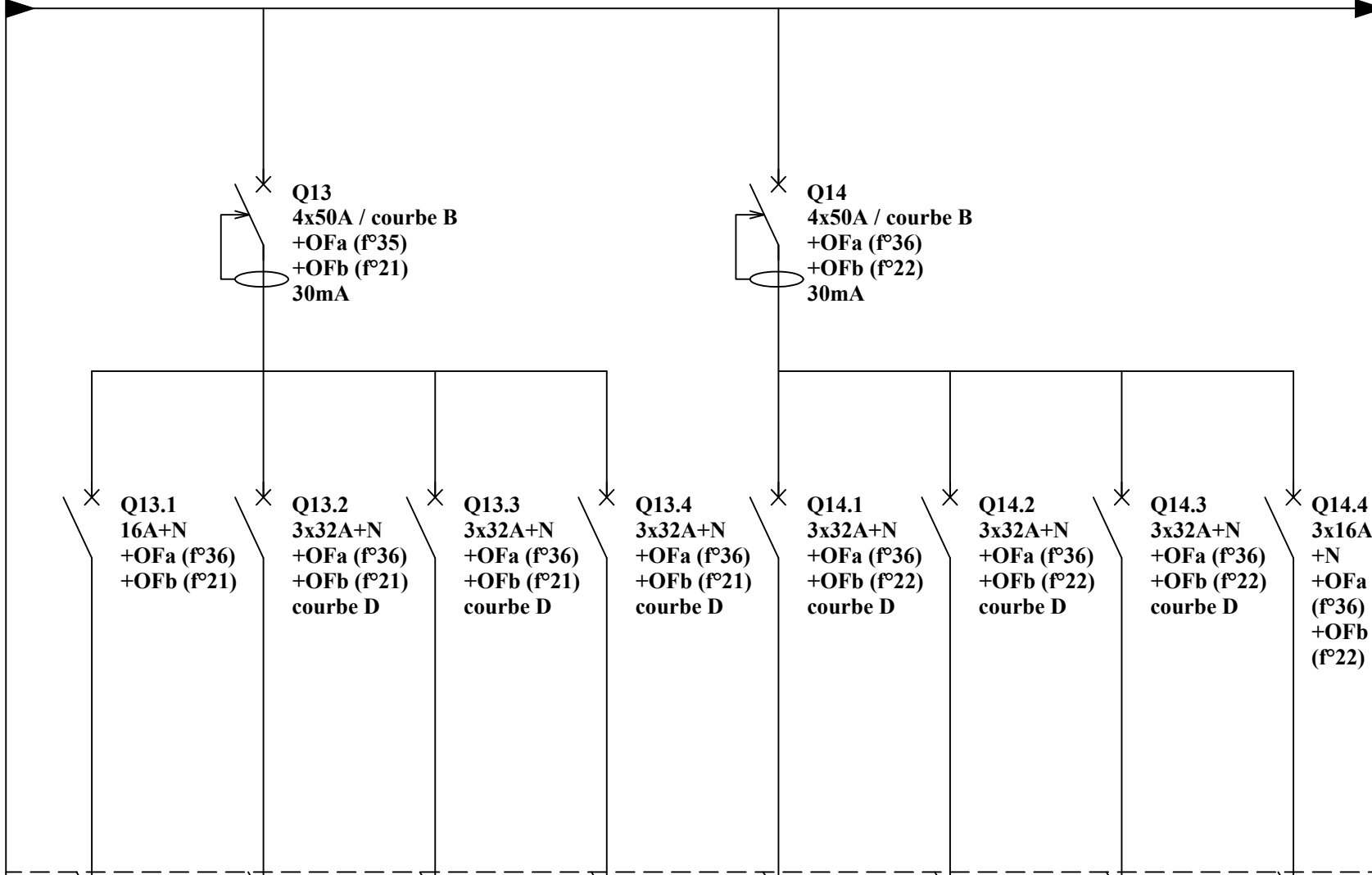
Etiquette repérage écriture blanche fond noir **CELLULE C**



CIRCUIT	25	26	27	28	29	30	31	32
SOURCE A ALIMENTER	RÉSERVE	PC 2P+T TUBE 1	PC 2P+T TUBE 1	PC 2P+T TUBE 1	PC 2P+T TUBE 2	PC 2P+T TUBE 2	PC 2P+T TUBE 2	
PUISSANCE								
REPERE BORNIER	14	15	16	17	18	19	20	
TYPE								
SECTION		3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G2.5	
LONGUEUR								
OBSERVATIONS								

FOLIO	4/57
NUMERO	37264
DATE	26/12/2006
AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
<b>ELECTROMONTAGE</b> <b>ZAC Agen Sud, Rue du Midi</b> <b>47901 AGEN Cédex</b> <b>Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60</b> <b>E-mail : apeberat@electromontage.fr</b>	
TGBT	

Etiquette repérage écriture blanche fond noir **CELLULE C**



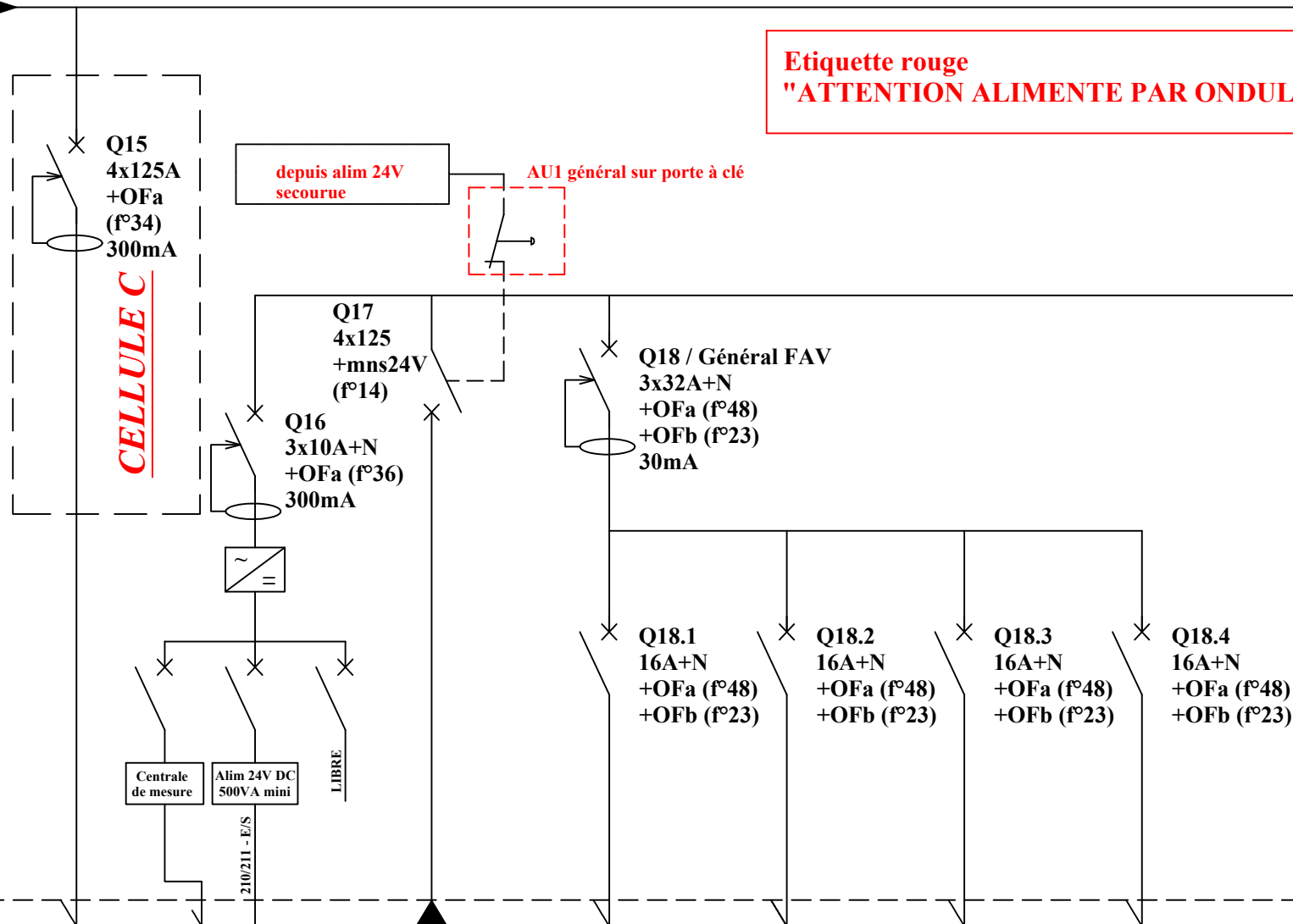
CIRCUIT	33	34	35	36	37	38	39	40
SOURCE A ALIMENTER	RÉSERVE	PC 3P+N+T 32A TUBE 1	PC 3P+N+T 32A TUBE 1	PC 3P+N+T 32A TUBE 1	PC 3P+N+T 32A TUBE 2	PC 3P+N+T 32A TUBE 2	PC 3P+N+T 32A TUBE 2	RÉSERVE
PUISSANCE								
REPERE BORNIER	21	22-23-24-25	26-27-28-29	30-31-32-33	34-35-36-37	38-39-40-41	42-43-44-45	46-47
TYPE								
SECTION		5G6	5G6	5G6	5G6	5G6	5G6	
LONGUEUR								
OBSERVATIONS								

FOLIO	5/57
NUMERO	37264
DATE	26/12/2006
AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
<b>ELECTROMONTAGE</b> ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr	
TGBT	

Etiquette repérage écriture noire fond blanc

## CELLULE D

Etiquette rouge  
"ATTENTION ALIMENTE PAR ONDULEUR"



CIRCUIT	41	42	43	44	45	46	47	48
SOURCE A ALIMENTER	ONDULEUR	CENTRALE DE MESURE ALIM 24V DC ENTREES / SORTIES	GÉNÉRAL ONDULÉ	FAV	FAV	FAV	FAV	
PUISSANCE	60Kva							
REPERE BORNIER	48-49-50-51		1-2-3-4	5	6	7	8	
TYPE	RO2V		RO2V	RO2V	RO2V	RO2V	RO2V	
SECTION	5G25		5G25	3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G2.5	
LONGUEUR	10m		10m					
OBSERVATIONS								

ELECTROMONTAGE  
ZAC Agen Sud, Rue du Midi  
47901 AGEN Cédex  
Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60  
E-mail : apeberat@electromontage.fr

TGBT

AFFAIRE  
Mise en conformité  
Tunnel de NOAILLES

DATE  
26/12/2006

NUMERO  
37264

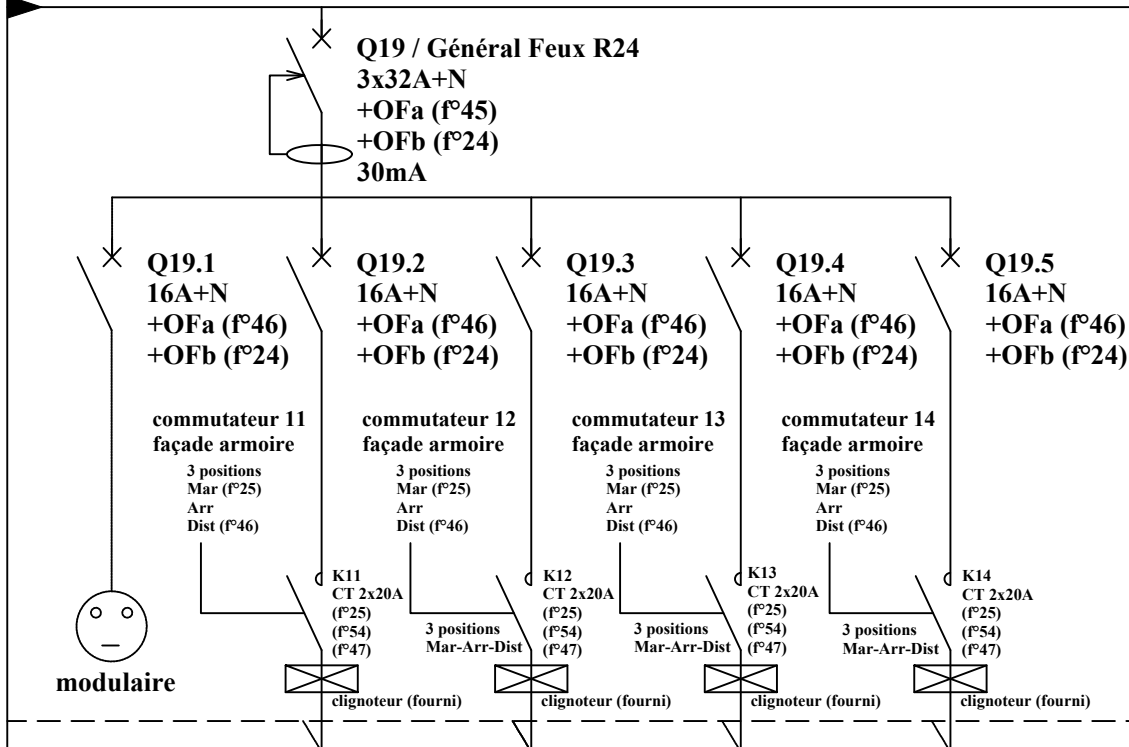
FOLIO  
6/57



Etiquette repérage écriture noire fond blanc

**CELLULE D**

Ondulé



CIRCUIT	49	50	51	52	53	54	55	56
SOURCE A ALIMENTER	+ VENTILATEUR ARMOIRE	"R24" 2 FEUX NORD TUBE 1	"R24" 2 FEUX SUD TUBE 1	"R24" 2 FEUX SUD TUBE 2	"R24" 2 FEUX NORD TUBE 2		PC 2P+T 10/16A MODULAIRE	
PUISSANCE								
REPERE BORNIER		9	10	11	12		8	
TYPE								
SECTION		3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G2.5		3G2.5	
LONGUEUR								
OBSERVATIONS								

FOLIO	7/57
NUMERO	37264
DATE	26/12/2006
AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
<b>ELECTROMONTAGE</b> <b>ZAC Agen Sud, Rue du Midi</b> <b>47901 AGEN Cédex</b> <b>Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60</b> <b>E-mail : apeberat@electromontage.fr</b>	
TGBT	

**CELLULE D**

**NUMERO**

DATE \_\_\_\_\_

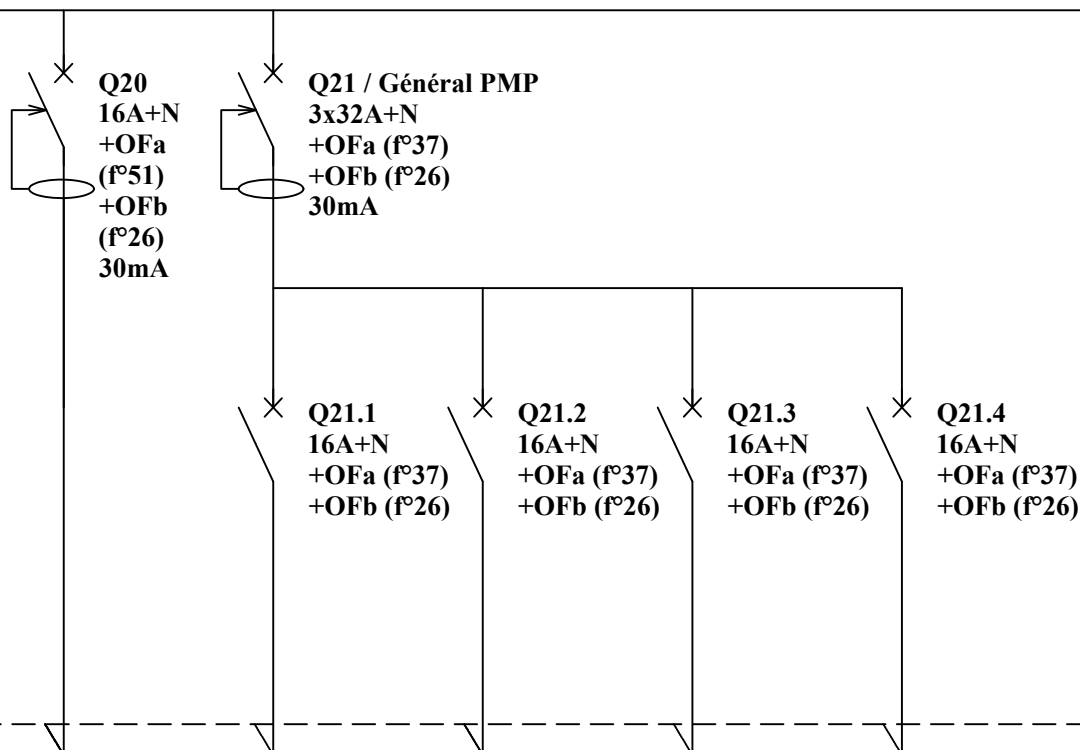
## AFFAIRE

Mise en conformité  
Tunnel de NOAILLES

**ELECTROMONTAGE**  
ZAC Agen Sud, Rue du Midi  
47901 AGEN Cédex  
Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60  
E-mail : [aheberat@electromontage.fr](mailto:aheberat@electromontage.fr)

TGBT

## Ondulé



CIRCUIT	57	58	59	60	61	62	63	64
SOURCE A ALIMENTER			BAIE INFORMATIQUE	PMP TUBE 1	PMP TUBE 2	ÉCL. LOCAL PC LOCAL	RÉSERVE PMP	
PUISSANCE								
REPERE BORNIER			13	14	15	16	17	
TYPE								
SECTION			3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G2.5	3G2.5	
LONGUEUR								
OBSERVATIONS								

Etiquette repérage écriture noire fond blanc

**CELLULE D**

Ondulé

Q22  
25A+N  
+OFa (f°38)  
+OFb (f°27)  
30mA

Q23  
25A+N  
+OFa (f°39)  
+OFb (f°28)  
300mA SI

Q22.1  
10A+N  
+OFa (f°38)  
+OFb (f°27)

Q22.2  
10A+N  
+OFa (f°38)  
+OFb (f°27)

Q22.3  
10A+N  
+OFa (f°38)  
+OFb (f°27)

Q22.4  
10A+N  
+OFa (f°39)  
+OFb (f°27)

Q23.1  
10A+N  
+OFa (f°39)  
+OFb (f°28)

Q23.2  
10A+N  
+OFa (f°39)  
+OFb (f°28)

Q23.3  
10A+N  
+OFa (f°39)  
+OFb (f°28)

Q23.4  
10A+N  
+OFa (f°39)  
+OFb (f°28)

CIRCUIT	65	66	67	68	69	70	71	72
SOURCE A ALIMENTER	CAMÉRA 11 TUBE 1	CAMÉRA 12 TUBE 1	CAMÉRA 13 TUBE 1	CAMÉRA 32 TUBE 1	CAMÉRA 21 TUBE 2	CAMÉRA 22 TUBE 2	CAMÉRA 23 TUBE 2	CAMÉRA 33 TUBE 2
PUISSANCE								
REPERE BORNIER	18	19	20	21	22	23	24	25
TYPE								
SECTION	3G1.5	3G1.5	3G1.5	3G1.5	3G1.5	3G1.5	3G1.5	3G1.5
LONGUEUR								
OBSERVATIONS								

**ELECTROMONTAGE**  
ZAC Agen Sud, Rue du Midi  
47901 AGEN Cédex  
Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60  
E-mail : apeberat@electromontage.fr

TGBT

AFFAIRE

Mise en conformité  
Tunnel de NOAILLES

DATE

26/12/2006

NUMERO

37264

FOLIO

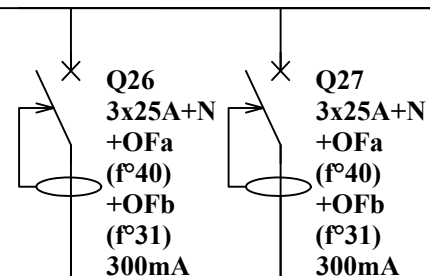
9/57

<div> <div>Etiquette repérage écriture noire fond blanc</div> <div>CELLULE D</div> </div>									FOLIO	10/57
<div> <div>Ondulé</div> <div> <div> <div>Q24</div> <div>3x25A+N</div> <div>+OFa (f°51)</div> <div>+OFb (f°29)</div> <div>300mA</div> </div> <div> <div>Q25</div> <div>3x25A+N</div> <div>+OFa (f°52)</div> <div>+OFb (f°30)</div> <div>300mA</div> </div> </div> </div>									NUMERO	37264
									DATE	26/12/2006
<div> <div> <div>Q24.1</div> <div>10A+N</div> <div>+OFa (f°51)</div> <div>+OFb (f°29)</div> </div> <div> <div>Q24.2</div> <div>10A+N</div> <div>+OFa (f°51)</div> <div>+OFb (f°29)</div> </div> <div> <div>Q24.3</div> <div>10A+N</div> <div>+OFa (f°51)</div> <div>+OFb (f°29)</div> </div> <div> <div>Q24.4</div> <div>10A+N</div> <div>+OFa (f°51)</div> <div>+OFb (f°29)</div> </div> <div> <div>Q24.5</div> <div>10A+N</div> <div>+OFa (f°51)</div> <div>+OFb (f°29)</div> </div> <div> <div>Q24.6</div> <div>10A+N</div> <div>+OFa (f°51)</div> <div>+OFb (f°29)</div> </div> <div> <div>Q25.1</div> <div>10A+N</div> <div>+OFa (f°52)</div> <div>+OFb (f°30)</div> </div> <div> <div>Q25.2</div> <div>10A+N</div> <div>+OFa (f°52)</div> <div>+OFb (f°30)</div> </div> </div>									AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
									<div> <div>ELECTROMONTAGE</div> <div>ZAC Agen Sud, Rue du Midi</div> <div>47901 AGEN Cédex</div> <div>Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60</div> <div>E-mail : apeberat@electromontage.fr</div> </div>	
CIRCUIT	73	74	75	76	77	78	79	80	TGBT	
SOURCE A ALIMENTER	HUBLOTS JALONNEMENTS TUBE 1	HUBLOTS JALONNEMENTS TUBE 1	HUBLOTS JALONNEMENTS TUBE 1	HUBLOTS JALONNEMENTS TUBE 1	HUBLOTS JALONNEMENTS TUBE 1	HUBLOTS JALONNEMENTS TUBE 1	HUBLOTS JALONNEMENTS TUBE 2	HUBLOTS JALONNEMENTS TUBE 2		
PUISSANCE										
REPERE BORNIER	26	27	28	29	30	31	32	33		
TYPE										
SECTION	3G1.5	3G1.5	3G1.5	3G1.5	3G1.5	3G1.5	3G1.5	3G1.5		
LONGUEUR										
OBSERVATIONS										

Etiquette repérage écriture noire fond blanc

**CELLULE D**

Ondulé



CIRCUIT	81	82	83	84	85	86	87	88
SOURCE A ALIMENTER	HUBLOTS JALONNEMENTS TUBE 2	HUBLOTS JALONNEMENTS TUBE 2	HUBLOTS JALONNEMENTS TUBE 2	HUBLOTS JALONNEMENTS TUBE 2	ÉCL. NUIT TUBE 1 BASE NUIT	ÉCL. NUIT TUBE 2 BASE NUIT		
PUISSANCE								
REPERE BORNIER	34	35	36	37	52	57		
TYPE								
SECTION	3G1.5	3G1.5	3G1.5	3G1.5				
LONGUEUR								
OBSERVATIONS								

FOLIO	11/57
NUMERO	37264
DATE	26/12/2006
AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
<b>ELECTROMONTAGE</b> <b>ZAC Agen Sud, Rue du Midi</b> <b>47901 AGEN Cédex</b> <b>Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60</b> <b>E-mail : apeberat@electromontage.fr</b>	
TGBT	

Etiquette repérage écriture noire fond blanc

## CELLULE C

Ondulé

Q28  
32A+N  
+OFa (f°36)  
+OFb (f°31)  
30mA

Q29  
10A+N  
+OFa  
+OFb (f°31)  
30mA

Q30  
25A+N  
+IOFa (f°--)  
+IOFb (f°32)  
30mA

Q28.1  
16A+N  
+OFa (f°37)  
+OFb (f°31)

Q28.2  
16A+N  
+OFa (f°37)  
+OFb (f°31)

Q30.1  
16A+N  
+OFa (f°--)  
+OFb (f°32)

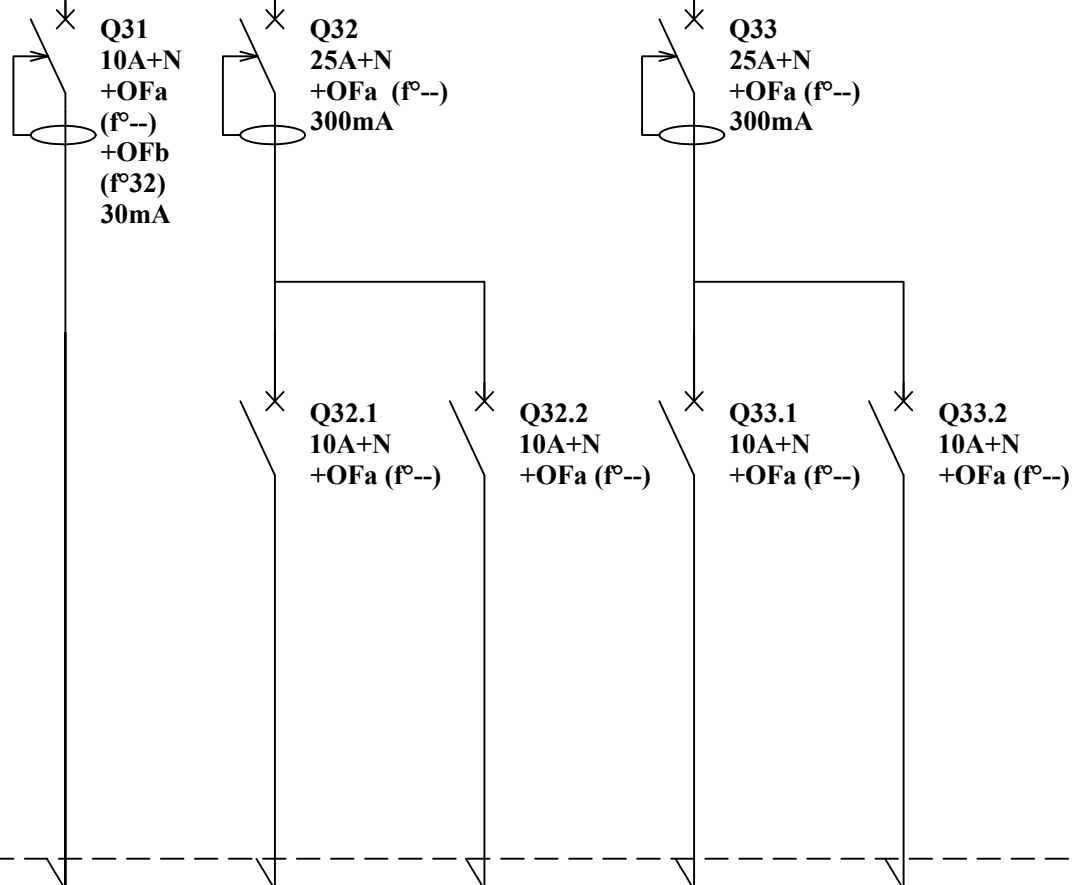
Q30.2  
16A+N  
+OFa (f°--)  
+OFb (f°32)

									FOLIO	12/57
									NUMERO	37264
									DATE	26/12/2006
									AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
	ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr								TGBT	
CIRCUIT	89	90	91	92	93	94	95	96		
SOURCE A ALIMENTER				CAMÉRA 32	CAMÉRA 33	AUTOMATE GTC	CLIM 1	CLIM 2		
PUISSANCE										
REPERE BORNIER				62	63	38				
TYPE										
SECTION						3G1.5				
LONGUEUR										
OBSERVATIONS										

Etiquette repérage écriture noire fond blanc

**CELLULE C**

Ondulé



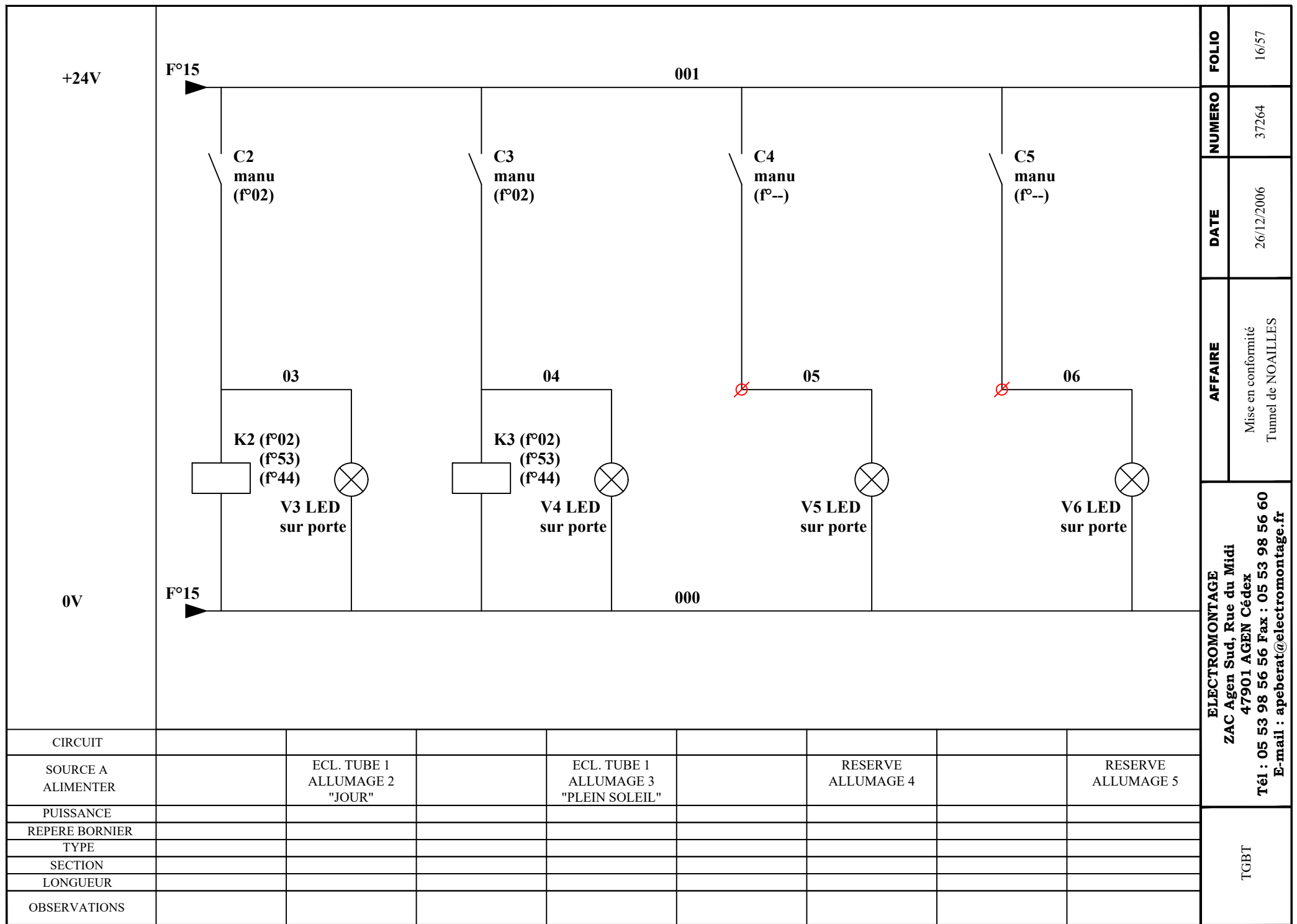
CIRCUIT	97	98	99	100	101	102	103	104
SOURCE A ALIMENTER	RADIO	CAMÉRA MOBILE 1 TUBE 1	CAMÉRA MOBILE 2 TUBE 1	CAMÉRA MOBILE 1 TUBE 2	CAMÉRA MOBILE 2 TUBE 2			
PUISSANCE								
REPERE BORNIER								
TYPE								
SECTION								
LONGUEUR								
OBSERVATIONS								

AFFAIRE	DATE	NUMERO	FOLIO
	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES 26/12/2006	37264	13/57
<b>ELECTROMONTAGE</b> <b>ZAC Agen Sud, Rue du Midi</b> <b>47901 AGEN Cédex</b> <b>Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60</b> <b>E-mail : apeberat@electromontage.fr</b>			
TGBT			





<div><div>+24V</div><div>0V</div></div>		<div></div>							FOLIO	15/57
									NUMERO	37264
									DATE	26/12/2006
									AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
									ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr	
CIRCUIT									TGBT	
SOURCE A ALIMENTER	DISJ. OUVERT SUR 1 DEPART ÉCL. TUBE 1	ÉCL. TUBE 1 ALLUMAGE 1 "JOUR COUVERT"								
PUISSANCE										
REPERE BORNIER										
TYPE										
SECTION										
LONGUEUR										
OBSERVATIONS										







<div>+24V</div>	<div>1</div>								FOLIO	19/57
	<div><div><div><div><div><div></div><div>OFb Q11 (f°04)</div></div><div><div></div><div>OFb Q11.1 (f°04)</div></div><div><div></div><div>OFb Q11.2 (f°04)</div></div><div><div></div><div>OFb Q11.3 (f°04)</div></div><div><div></div><div>OFb Q11.4 (f°04)</div></div></div><div>4</div></div><div><div><div></div><div>V13 LED sur porte</div></div></div></div></div>								NUMERO	37264
<div>0V</div>	<div>0</div>								DATE	26/12/2006
									AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
<div>ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr</div>										TGBT
CIRCUIT										
SOURCE A ALIMENTER	DISJ. OUVERT SUR 1 DEPART PC MONO TUBE 1									
PUISSANCE										
REPERE BORNIER										
TYPE										
SECTION										
LONGUEUR										
OBSERVATIONS										



+24V	1							FOLIO	21/57
	<div><div><div><div><div></div><div>OFb Q13 (f°05)</div></div><div><div></div><div>OFb Q13.1 (f°05)</div></div><div><div></div><div>OFb Q13.2 (f°05)</div></div><div><div></div><div>OFb Q13.3 (f°05)</div></div><div><div></div><div>OFb Q13.4 (f°05)</div></div></div><div>5</div></div><div><div><div></div><div>V14 LED sur porte</div></div></div></div>							NUMERO	37264
0V	0							DATE	26/12/2006
								AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr								TGBT	
CIRCUIT									
SOURCE A ALIMENTER	DISJ. OUVERT SUR 1 DEPART PC TÉTRA TUBE 1								
PUISSANCE									
REPERE BORNIER									
TYPE									
SECTION									
LONGUEUR									
OBSERVATIONS									

<div>+24V</div>	<div>1</div>							FOLIO	22/57
	<div><div><div><div><div><div></div><div>OFb Q14 (f°05)</div></div><div><div></div><div>OFb Q14.1 (f°05)</div></div><div><div></div><div>OFb Q14.2 (f°05)</div></div><div><div></div><div>OFb Q14.3 (f°05)</div></div><div><div></div><div>OFb Q14.4 (f°05)</div></div></div><div>6</div></div><div><div><div></div><div>V15 LED sur porte</div></div></div></div></div>							NUMERO	37264
<div>0V</div>	<div>0</div>							DATE	26/12/2006
								AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
<div>ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr</div>								TGBT	
CIRCUIT									
SOURCE A ALIMENTER	DISJ. OUVERT SUR 1 DEPART PC TÉTRA TUBE 2								
PUISSANCE									
REPERE BORNIER									
TYPE									
SECTION									
LONGUEUR									
OBSERVATIONS									







+24V	1								FOLIO	25/57
	<div><div><div>C11 manu (f°07)</div><div>012</div><div><div>K11 (f°07) (f°54) (f°47)</div><div>V18 LED sur porte</div></div></div><div><div>C12 manu (f°07)</div><div>013</div><div><div>K12 (f°07) (f°54) (f°47)</div><div>V19 LED sur porte</div></div></div><div><div>C13 manu (f°07)</div><div>014</div><div><div>K13 (f°07) (f°54) (f°47)</div><div>V20 LED sur porte</div></div></div><div><div>C14 manu (f°07)</div><div>015</div><div><div>K14 (f°07) (f°54) (f°47)</div><div>V21 LED sur porte</div></div></div></div>								NUMERO	37264
0V	0								DATE	26/12/2006
									AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr									TGBT	
CIRCUIT										
SOURCE A ALIMENTER		"R24" FEUX NORD TUBE 1		"R24" FEUX SUD TUBE 1		"R24" FEUX SUD TUBE 2		"R24" FEUX NORD TUBE 2		
PUISSANCE										
REPERE BORNIER										
TYPE										
SECTION										
LONGUEUR										
OBSERVATIONS										

<div>+24V</div>	<div>1</div>							FOLIO	26/57
	<div><div><div><div><div><div></div><div>OFb Q20 (f°08)</div></div><div>9</div><div><div><div></div><div>V22 LED sur porte</div></div></div></div><div><div><div><div><div><div></div><div>OFb Q21 (f°08)</div></div><div>V23 LED sur porte</div></div><div>10</div><div><div><div><div><div><div></div><div>OFb Q21.1 (f°08)</div></div><div>OFb Q21.2 (f°08)</div></div><div>OFb Q21.3 (f°08)</div></div><div>OFb Q21.4 (f°08)</div></div></div></div></div></div></div></div></div>							NUMERO	37264
<div>0V</div>	<div>0</div>							DATE	26/12/2006
								AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
<div>ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr</div>								TGBT	
CIRCUIT									
SOURCE A ALIMENTER	DISJ. OUVERT SUR DEPART BAIE INFORMATIQUE	DISJ. OUVERT SUR 1 DEPART PMP ÉCL / PC LOCAL							
PUISSANCE									
REPERE BORNIER									
TYPE									
SECTION									
LONGUEUR									
OBSERVATIONS									



<div>+24V</div>	<div>1</div>							FOLIO	28/57
	<div><div><div><div><div><div></div><div>OFb Q23 (f°09)</div></div><div><div></div><div>OFb Q23.1 (f°09)</div></div><div><div></div><div>OFb Q23.2 (f°09)</div></div><div><div></div><div>OFb Q23.3 (f°09)</div></div><div><div></div><div>OFb Q23.4 (f°09)</div></div></div><div>12</div></div><div><div><div></div><div>V25 LED sur porte</div></div></div></div></div>							NUMERO	37264
<div>0V</div>	<div>0</div>							DATE	26/12/2006
								AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
<div>ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr</div>								TGBT	
CIRCUIT									
SOURCE A ALIMENTER	DISJ. OUVERT SUR 1 DEPART CAMÉRAS TUBE 2								
PUISSANCE									
REPERE BORNIER									
TYPE									
SECTION									
LONGUEUR									
OBSERVATIONS									

+24V	1								FOLIO	29/57
	<div><div><div><div><div></div><div>OFb Q24 (f°10)</div></div><div><div></div><div>OFb Q24.1 (f°10)</div></div><div><div></div><div>OFb Q24.2 (f°10)</div></div><div><div></div><div>OFb Q24.3 (f°10)</div></div><div><div></div><div>OFb Q24.4 (f°10)</div></div><div><div></div><div>OFb Q24.5 (f°10)</div></div><div><div></div><div>OFb Q24.6 (f°10)</div></div></div><div>13</div></div><div><div><div><div></div><div>V26 LED sur porte</div></div></div></div><div>0</div></div>								NUMERO	37264
0V									DATE	26/12/2006
									AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr										
CIRCUIT									TGBT	
SOURCE A ALIMENTER	DISJ. OUVERT SUR 1 DEPART HUBLOTS JALONNEMENT TUBE 1									
PUISSANCE										
REPERE BORNIER										
TYPE										
SECTION										
LONGUEUR										
OBSERVATIONS										







+24V	1								AFFAIRE	DATE	NUMERO	FOLIO
									Mise en conformité Tunnel de NOAILLES	26/12/2006	37264	32/57
0V	0								<b>ELECTROMONTAGE</b> ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr			
CIRCUIT									TGBT			
SOURCE A ALIMENTER												
PUISSANCE												
REPERE BORNIER												
TYPE												
SECTION												
LONGUEUR												
OBSERVATIONS												

+24V	1								AFFAIRE	DATE	NUMERO	FOLIO
	0								Mise en conformité Tunnel de NOAILLES	26/12/2006	37264	33/57
ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr									TGBT			
0V												
CIRCUIT												
SOURCE A ALIMENTER												
PUISSANCE												
REPERE BORNIER												
TYPE												
SECTION												
LONGUEUR												
OBSERVATIONS												







		ENTREES AUTOMATE										FOLIO
												NUMERO
												DATE
												Mise en conformité Tunnel de NOAILLES
												ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr
												TGBT





	ENTREES AUTOMATE								NUMERO	DATE	AFFAIRE	ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr		FOLIO
+24V	210 (Q16)	170	OFa Q22.4 (f°09)	E53 automate	Ø	Ø								
0V	211	171	OFa Q23 (f°09)	E57 automate	Ø	Ø								
		172	OFa Q23.1 (f°09)	E58 automate	Ø	Ø								
		173	OFa Q23.2 (f°09)	E59 automate	Ø	Ø								
		174	OFa Q23.3 (f°09)	E60 automate	Ø	Ø								
		175	OFa Q23.4 (f°09)	E61 automate	Ø	Ø								
CIRCUIT												TGBT		
SOURCE A ALIMENTER														
PUISSANCE														
REPERE BORNIER														
TYPE														
SECTION														
LONGUEUR														
OBSERVATIONS														

		ENTREES AUTOMATE										FOLIO	40/57
		NUMERO	DATE	AFFAIRE	ELECTROMONTAGE	TGBT							
		210 (Q16)	154	OFa Q26 (°11)	160	OFa Q27 (°11)							
		E64 automate	E65 automate	E66 automate	E67 automate	E68 automate	E69 automate	E70 automate	E71 automate	E72 automate	E73 automate	E74 automate	
		Eclairage nuit tube 1 / base nuit	Eclairage nuit tube 2 / base nuit										
		CIRCUIT	SOURCE A ALIMENTER	PUISSANCE	REPERE BORNIER	TYPE	SECTION	LONGUEUR	OBSERVATIONS				

	+24V	ENTREES AUTOMATE								FOLIO
										NUMERO
	0V									DATE
										AFFAIRE
										ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr
CIRCUIT										
SOURCE A ALIMENTER										
PUISSANCE										
REPERE BORNIER										
TYPE										
SECTION										
LONGUEUR										
OBSERVATIONS										

210 (Q16)		I6	
Ø Ø	E75 automate	Ø Ø	E81 automate
Ø Ø	E76 automate	Ø Ø	E82 automate
Ø Ø	E77 automate	Ø Ø	E83 automate
Ø Ø	E78 automate	Ø Ø	E84 automate
Ø Ø	E79 automate	Ø Ø	E85 automate
Ø Ø	E80 automate		

		ENTREES AUTOMATE										NUMERO	DATE	AFFAIRE	ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr		FOLIO
+24V	0V	210 (Q16)										211	37264	26/12/2006	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES	42/57	
CIRCUIT																TGBT	
SOURCE A ALIMENTER																	
PUISSANCE																	
REPERE BORNIER																	
TYPE																	
SECTION																	
LONGUEUR																	
OBSERVATIONS																	

		ENTREES AUTOMATE								17		
0V	+24V	211	183	C1 distant (°02)	E97 automate							
			184	C2 distant (°02)	E98 automate							
			185	C3 distant (°02)	E99 automate							
			186	C4 distant (°--)	E100 automate							
			187	C5 distant (°--)	E101 automate							
					E102 automate							
					E103 automate							
					E104 automate							
			188	C6 distant (°03)	E105 automate							
			189	C7 distant (°03)	E106 automate							
			190	C8 distant (°03)	E107 automate							
		C1 distant "écl. tube 1 / all. 1 "jour couvert"										
		C2 distant "écl. tube 1 / all. 2 "jour"										
		C3 distant "écl. tube 1 / all. 3 "plein soleil"										
		C4 distant réserve										
		C5 distant réserve										
		C6 distant "écl. tube 2 / all. 1 "jour couvert"										
		C7 distant "écl. tube 2 / all. 2 "jour"										
		C8 distant "écl. tube 2 / all. 3 "plein soleil"										
CIRCUIT												
SOURCE A ALIMENTER												
PUISSANCE												
REPERE BORNIER												
TYPE												
SECTION												
LONGUEUR												
OBSERVATIONS												
										ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr		
										TGBT		
										AFFAIRE Mise en conformité Tunnel de NOAILLES		
										DATE 26/12/2006		
										NUMERO 37264		
										FOLIO 43/57		



[illegible]

[illegible]





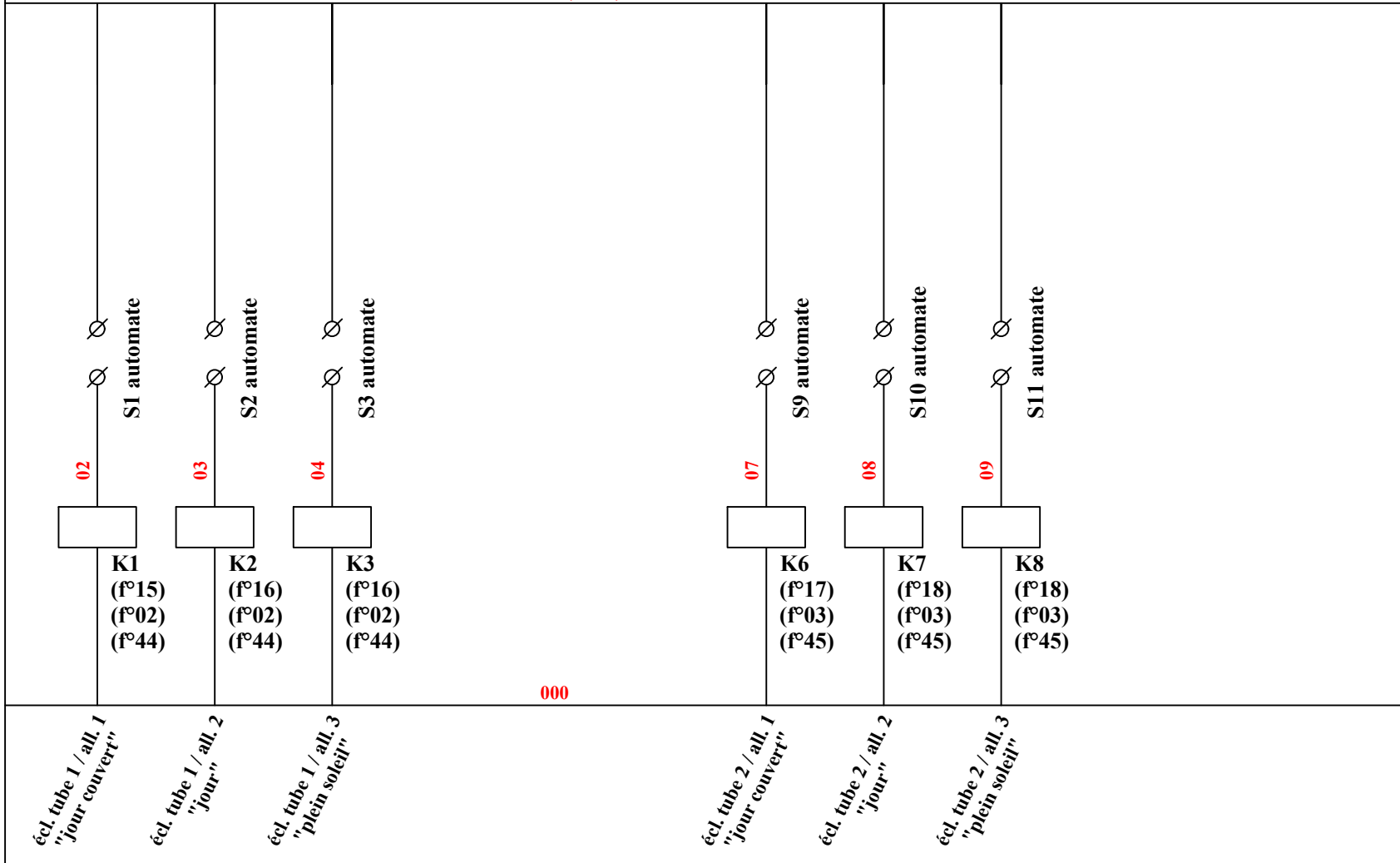
[illegible]

	<div> <div>211</div> <div> <div>210 (Q16)</div> </div> </div>							NUMERO	DATE	AFFAIRE	FOLIO
								37264	26/12/2006	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES	49/57
CIRCUIT										<b>ELECTROMONTAGE</b> <b>ZAC Agen Sud, Rue du Midi</b> <b>47901 AGEN Cédex</b> <b>Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60</b> <b>E-mail : apeberat@electromontage.fr</b>	TGBT
SOURCE A ALIMENTER											
PUISSANCE											
REPERE BORNIER											
TYPE											
SECTION											
LONGUEUR											
OBSERVATIONS											

[illegible]

[illegible]

	<div>210 (Q16)</div>								FOLIO	52/57						
	<div>211</div>	<div>Disjoncteurs hublots jalonnements tube 2</div>	<div>228</div>	<div>E192 automate</div>					NUMERO	37264						
				<div>OFa Q25 (F°10)   OFa Q25.1 (F°10)   OFa Q25.2 (F°10)   OFa Q25.3 (F°11)   OFa Q25.4 (F°11)   OFa Q25.5 (F°11)   OFa Q25.6 (F°11)</div>					DATE	26/12/2006						
									AFFAIRE	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES						
									<div>ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr</div>							
	SOURCE A ALIMENTER															
	PUISSANCE															
REPERE BORNIER																
TYPE																
SECTION																
LONGUEUR																
OBSERVATIONS																

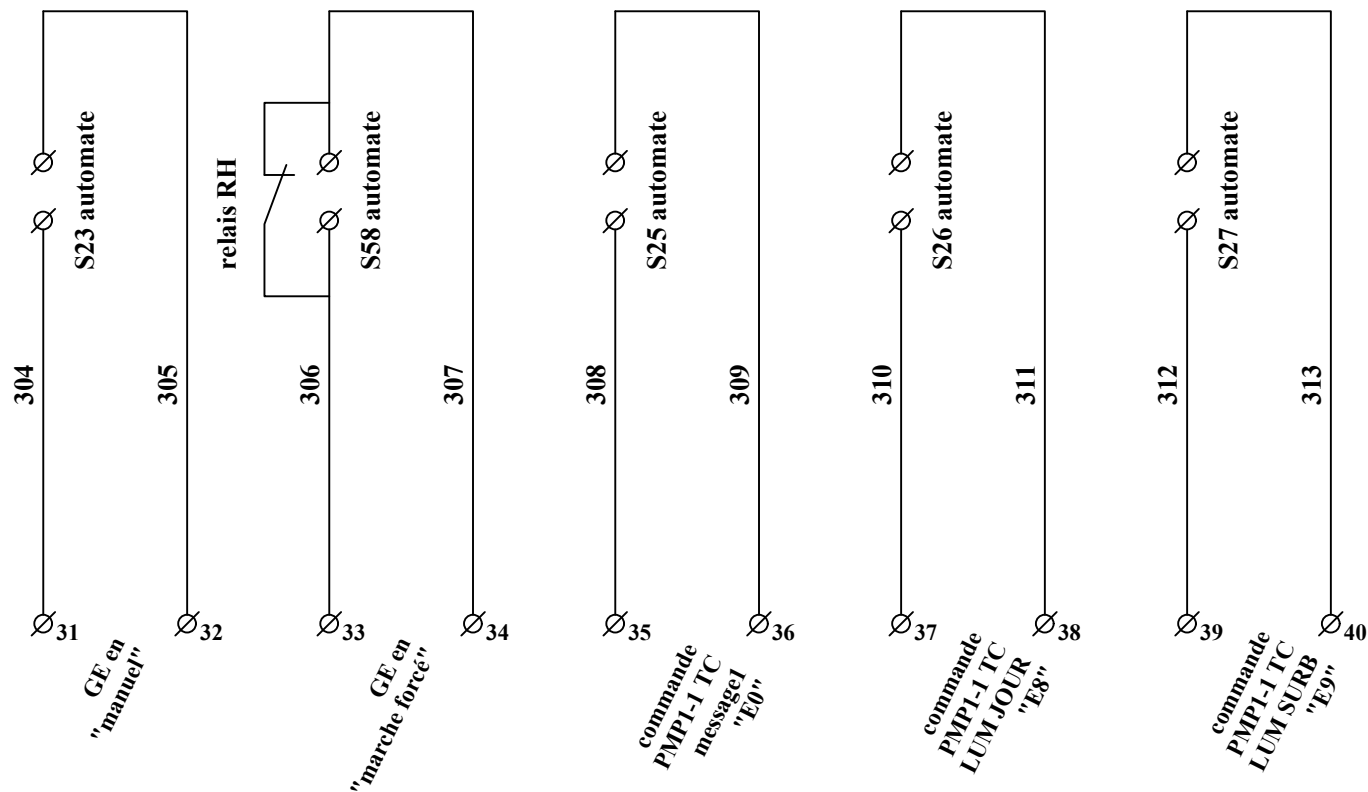
+24V		SORTIES AUTOMATE								FOLIO					
		001 (Q1-B)								53/57					
0V										NUMERO	DATE	AFFAIRE	ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr		
		37264	26/12/2006	Mise en conformité Tunnel de NOAILLES											
CIRCUIT										TGBT					
SOURCE A ALIMENTER															
PUISSANCE															
REPERE BORNIER															
TYPE															
SECTION															
LONGUEUR															
OBSERVATIONS															







# SORTIES AUTOMATE



SORTIES AUTOMATE								AFFAIRE	DATE	NUMERO	FOLIO
								Mise en conformité Tunnel de NOAILLES	26/12/2006	37264	56/57
CIRCUIT								<b>ELECTROMONTAGE</b> <b>ZAC Agen Sud, Rue du Midi</b> <b>47901 AGEN Cédex</b> <b>Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60</b> <b>E-mail : apeberat@electromontage.fr</b>			
SOURCE A ALIMENTER											
PUISSANCE											
REPERE BORNIER											
TYPE											
SECTION											
LONGUEUR											
OBSERVATIONS								TGBT			

SORTIES AUTOMATE								AFFAIRE	DATE	NUMERO	FOLIO	
<div><div><div><div><div>Ø 41</div><div>314</div><div>Ø</div><div>Ø</div><div>S29 automate</div><div>315</div><div>Ø 42</div><div>commande PMP2-1 TC message1 "E0"</div></div><div><div>Ø 43</div><div>316</div><div>Ø</div><div>Ø</div><div>S30 automate</div><div>317</div><div>Ø 44</div><div>commande PMP2-1 TC LUM JOUR "E8"</div></div><div><div>Ø 45</div><div>318</div><div>Ø</div><div>Ø</div><div>S31 automate</div><div>319</div><div>Ø 46</div><div>commande PMP2-1 TC LUM SURB "E9"</div></div></div></div></div>								Mise en conformité Tunnel de NOAILLES	26/12/2006	37264	57/57	
CIRCUIT								ELECTROMONTAGE ZAC Agen Sud, Rue du Midi 47901 AGEN Cédex Tél : 05 53 98 56 56 Fax : 05 53 98 56 60 E-mail : apeberat@electromontage.fr				TGBT
SOURCE A ALIMENTER												
PUISSANCE												
REPÈRE BORNIER												
TYPE												
SECTION												
LONGUEUR												
OBSERVATIONS												