



UNIVERSITE DE CERGY-PONTOISE

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE

TRAVAUX DE RENOUVELLEMENT DES INSTALLATIONS DE GESTION TECHNIQUE DES BATIMENTS (GTB)

5 ALLÉE DES DROITS DE L'HOMME
ZAC DU CHENE
69673 BRON
SERVICES ADMINISTRATIFS
ET FINANCIERS
TEL 04 72 35 23 40
FAX 04 72 33 43 80

50 AVENUE DAUMESNIL
75579 PARIS CEDEX 12
TEL 01 71 70 32 22
FAX 01 44 87 09 04

20, LA CANEBIERE
13001 MARSEILLE
TEL 04 91 33 44 04
FAX 04 91 33 44 06

CARNET DE PLANS A3 GTB Phase PRO

Réf. : UCP_GTB_PRO_v5

Indice E

Date : 14/06/2016

N°	DESIGNATION	FORMAT	ECHELLE	NOMBRE DE FOLIOS	FICHER	MODIFICATION					
						O	A	B	C	D	E
PG	CARNET DE PLANS A3 - GTB - PHASE PRO - UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE	A3	-	1	PG_UCP_TBS_PRO_TNX_E.docx						X
LP	LISTE DE PLANS	A3	-	4	LP_UCP_TBS_PRO_TNX_E.dwg						X
PG	ARCHITECTURE GENERALE	A3		1	PG_UCP_TBS_PRO_TNX_B.dwg			X			
001	ARCHITECTURE GENERALE	A3		1	AR_UCP_TBS_PRO_TNX_B.dwg				X		
PG	SCHEMA DE PRINCIPE - LIMITES DE PRESTATIONS	A3		1	PG_UCP_TBS_PRO_TNX_A.dwg		X				
001	SCHEMA DE PRINCIPE - LIMITES DE PRESTATIONS	A3		1	SP_UCP_TBS_PRO_TNX_A.dwg		X				
PG	SITE DE NEUVILLE - BATIMENTS NEUVILLE : 1/2/3.1/3.2	A3		1	PG_UCP_NEU_PRO_TNX_A.dwg		X				
001	PLAN BATIMENTS NEUVILLE : 1/2/3.1/3.2 - Niveau SOUS-SOL 1	A3		1	PL_UCP_NEU_PRO_SS1_001_A.dwg		X				
002	PLAN BATIMENTS NEUVILLE : 1/2/3.1/3.2 - Niveau REZ DE CHAUSSEE	A3		1	PL_UCP_NEU_PRO_RDC_002_B.dwg			X			
003	PLAN BATIMENTS NEUVILLE : 1/2/3.1/3.2 - Niveau R+1	A3		1	PL_UCP_NEU_PRO_R+1_003_A		X				
004	PLAN BATIMENTS NEUVILLE : 1/2/3.1/3.2 - Niveau R+2	A3		1	PL_UCP_NEU_PRO_R+2_004_A		X				
005	PLAN BATIMENTS NEUVILLE : 1/2/3.1/3.2 - Niveau R+3	A3		1	PL_UCP_NEU_PRO_R+3_005_A		X				
006	PLAN BATIMENTS NEUVILLE : 1/2/3.1/3.2 - Niveau R+4	A3		1	PL_UCP_NEU_PRO_R+4_006_A		X				
007	PLAN BATIMENTS NEUVILLE : 1/2/3.1/3.2 - Niveau TERRASSE	A3		1	PL_UCP_NEU_PRO_TER_007_A		X				
PG	SITE LES CHENES	A3		1	PG_UCP_CHE_PRO_TNX_A.dwg		X				
PG	BATIMENT LES CHENES 1	A3		1	PG_UCP_CH1_PRO_TNX_A.dwg		X				
001	PLAN BATIMENT LES CHENES 1 - Niveau SOUS-SOL 2	A3		1	PL_UCP_CH1_PRO_SS2_001_B.dwg			X			
002	PLAN BATIMENT LES CHENES 1 - Niveau SOUS-SOL 1	A3		1	PL_UCP_CH1_PRO_SS1_002_B.dwg				X		
003	PLAN BATIMENT LES CHENES 1 - Niveau REZ DE VOIRIE	A3		1	PL_UCP_CH1_PRO_RDV_003_A.dwg		X				
004	PLAN BATIMENT LES CHENES 1 - Niveau REZ DE CHAUSSEE	A3		1	PL_UCP_CH1_PRO_RDC_004_A.dwg		X				
005	PLAN BATIMENT LES CHENES 1 - Niveau ENTRESOL 1	A3		1	PL_UCP_CH1_PRO_ENT1_005_A.dwg		X				
006	PLAN BATIMENT LES CHENES 1 - Niveau ENTRESOL 2	A3		1	PL_UCP_CH1_PRO_ENT2_006_A.dwg		X				
007	PLAN BATIMENT LES CHENES 1 - Niveau R+1	A3		1	PL_UCP_CH1_PRO_R+1_007_A.dwg		X				
008	PLAN BATIMENT LES CHENES 1 - Niveau R+2	A3		1	PL_UCP_CH1_PRO_R+2_008_A.dwg		X				
009	PLAN BATIMENT LES CHENES 1 - Niveau R+3	A3		1	PL_UCP_CH1_PRO_R+3_009_A.dwg		X				
010	PLAN BATIMENT LES CHENES 1 - Niveau R+4	A3		1	PL_UCP_CH1_PRO_R+4_010_A.dwg		X				

N°	DESIGNATION	FORMAT	ECHELLE	NOMBRE DE FOLIOS	FICHER	MODIFICATION					
						O	A	B	C	D	E
PG	BATIMENT LES CHENES 2	A3		1	PG_UCP_CH2_PRO_TNX_A.dwg		X				
001	PLAN BATIMENT LES CHENES 2 - Niveau SOUS-SOL 2	A3		1	PL_UCP_CH2_PRO_SS2_001_A.dwg			X			
002	PLAN BATIMENT LES CHENES 2 - Niveau SOUS-SOL 1	A3		1	PL_UCP_CH2_PRO_SS1_002_A.dwg				X		
003	PLAN BATIMENT LES CHENES 2 - Niveau REZ DE CHAUSSEE	A3		1	PL_UCP_CH2_PRO_RDC_003_A.dwg			X			
004	PLAN BATIMENT LES CHENES 2 - Niveau R+1	A3		1	PL_UCP_CH2_PRO_R+1_004_A.dwg			X			
005	PLAN BATIMENT LES CHENES 2 - Niveau R+2	A3		1	PL_UCP_CH2_PRO_R+2_005_A.dwg			X			
006	PLAN BATIMENT LES CHENES 2 - Niveau TERRASSE	A3		1	PL_UCP_CH2_PRO_TER_006_A.dwg			X			
PG	BATIMENT JARDIN TROPICAL	A3		1	PG_UCP_JT_PRO_TNX_A.dwg			X			
001	PLAN BATIMENT JARDIN TROPICAL - Niveau SOUS-SOL	A3		1	PL_UCP_JT_PRO_SS1_001_A.dwg				X		
002	PLAN BATIMENT JARDIN TROPICAL - Niveau REZ DE CHAUSSEE	A3		1	PL_UCP_JT_PRO_RDC_002_A.dwg				X		
003	PLAN BATIMENT JARDIN TROPICAL - Niveau R+1	A3		1	PL_UCP_JT_PRO_R+1_003_A.dwg				X		
004	PLAN BATIMENT JARDIN TROPICAL - Niveau R+2	A3		1	PL_UCP_JT_PRO_R+2_004_A.dwg				X		
PG	BATIMENT CERCLADE	A3		1	PG_UCP_CER_PRO_TNX_A.dwg		X				
001	PLAN BATIMENT CERCLADE - Niveau SOUS-SOL 2	A3		1	PL_UCP_CER_PRO_SS2_001_A			X			
002	PLAN BATIMENT CERCLADE - Niveau SOUS-SOL 1	A3		1	PL_UCP_CER_PRO_SS1_002_A			X			
003	PLAN BATIMENT CERCLADE - Niveau REZ DE CHAUSSEE	A3		1	PL_UCP_CER_PRO_RDC_003_A			X			
004	PLAN BATIMENT CERCLADE - Niveau ENTRESOL	A3		1	PL_UCP_CER_PRO_ENT_004_A			X			
005	PLAN BATIMENT CERCLADE - Niveau R+1	A3		1	PL_UCP_CER_PRO_R+1_005_A			X			
006	PLAN BATIMENT CERCLADE - Niveau R+2	A3		1	PL_UCP_CER_PRO_R+2_006_A			X			
007	PLAN BATIMENT CERCLADE - Niveau R+3	A3		1	PL_UCP_CER_PRO_R+3_007_A			X			
008	PLAN BATIMENT CERCLADE - Niveau R+4	A3		1	PL_UCP_CER_PRO_R+4_008_A			X			
009	PLAN BATIMENT CERCLADE - Niveau R+5	A3		1	PL_UCP_CER_PRO_R+5_009_A			X			
010	PLAN BATIMENT CERCLADE - Niveau TOITURE	A3		1	PL_UCP_CER_PRO_TOL_010_A.dwg		X				

N°	DESIGNATION	FORMAT	ECHELLE	NOMBRE DE FOLIOS	FICHER	MODIFICATION					
						O	A	B	C	D	E
PG	BATIMENT TOUR DES CHENES	A3		1	PG_UCP_TOU_PRO_TNX_A.dwg		X				
001	PLAN BATIMENT TOUR DES CHENES - Niveau SOUS-SOL 1	A3		1	PL_UCP_TOU_PRO_SS1_001_A.dwg		X				
002	PLAN BATIMENT TOUR DES CHENES - Niveau REZ DE CHAUSSEE	A3		1	PL_UCP_TOU_PRO_RDC_002_A.dwg		X				
003	PLAN BATIMENT TOUR DES CHENES - Niveau REZ DE VOIRIE	A3		1	PL_UCP_TOU_PRO_RDV_003_A.dwg		X				
004	PLAN BATIMENT TOUR DES CHENES - Niveau ENTRESOL	A3		1	PL_UCP_TOU_PRO_ENT_004_A.dwg		X				
005	PLAN BATIMENT TOUR DES CHENES - Niveau R+1	A3		1	PL_UCP_TOU_PRO_R+1_005_A.dwg		X				
006	PLAN BATIMENT TOUR DES CHENES - Niveau R+2	A3		1	PL_UCP_TOU_PRO_R+2_006_A.dwg		X				
007	PLAN BATIMENT TOUR DES CHENES - Niveau R+3	A3		1	PL_UCP_TOU_PRO_R+3_007_A.dwg		X				
008	PLAN BATIMENT TOUR DES CHENES - Niveau R+4	A3		1	PL_UCP_TOU_PRO_R+4_008_A.dwg		X				
009	PLAN BATIMENT TOUR DES CHENES - Niveau R+5	A3		1	PL_UCP_TOU_PRO_R+5_009_A.dwg		X				
010	PLAN BATIMENT TOUR DES CHENES - Niveau R+6	A3		1	PL_UCP_TOU_PRO_R+6_010_A.dwg		X				
011	PLAN BATIMENT TOUR DES CHENES - Niveau R+7	A3		1	PL_UCP_TOU_PRO_R+7_011_A.dwg		X				
012	PLAN BATIMENT TOUR DES CHENES - Niveau R+8	A3		1	PL_UCP_TOU_PRO_R+8_012_A.dwg		X				
PG	SITE ST MARTIN - BATIMENTS ST MARTIN - 1/2	A3		1	PG_UCP_SMA_PRO_TNX_A.dwg		X				
001	PLAN BATIMENT ST MARTIN 1/2 - Niveau SOUS-SOL 3	A3		1	PL_UCP_SMA_PRO_SS3_001_A		X				
002	PLAN BATIMENT ST MARTIN 1/2 - Niveau SOUS-SOL 2	A3		1	PL_UCP_SMA_PRO_SS2_002_A		X				
003	PLAN BATIMENT ST MARTIN 1/2 - Niveau SOUS-SOL 1	A3		1	PL_UCP_SMA_PRO_SS1_003_A		X				
004	PLAN BATIMENT ST MARTIN 1/2 - Niveau REZ DE CHAUSSEE	A3		1	PL_UCP_SMA_PRO_RDC_004_A		X				
005	PLAN BATIMENT ST MARTIN 1/2 - Niveau R+1	A3		1	PL_UCP_SMA_PRO_R+1_005_A		X				
006	PLAN BATIMENT ST MARTIN 1/2 - Niveau R+2	A3		1	PL_UCP_SMA_PRO_R+2_006_A		X				
007	PLAN BATIMENT ST MARTIN 1/2 - Niveau R+3	A3		1	PL_UCP_SMA_PRO_R+3_007_A		X				
008	PLAN BATIMENT ST MARTIN 1/2 - Niveau R+4	A3		1	PL_UCP_SMA_PRO_R+4_008_A		X				
009	PLAN BATIMENT ST MARTIN 1/2 - Niveau R+5	A3		1	PL_UCP_SMA_PRO_R+5_009_A		X				
010	PLAN BATIMENT ST MARTIN 1/2 - Niveau R+6	A3		1	PL_UCP_SMA_PRO_R+6_010_A		X				
011	PLAN BATIMENT ST MARTIN 1/2 - Niveau TOITURE	A3		1	PL_UCP_SMA_PRO_TOL_011_A		X				



Service d'Architecture du Cergy
5, Allée des Diables au 11ème
Tél : 01 30 71 30 40
Fax : 01 30 71 30 40

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Pontoise
Liste de Plans

Date

14/06/2016

Indice :

E

Modifié :

LP3

GLI
Parc d'Activités du Chêne
5, Allée des Droits de l'Homme
69673 BRON
Tél. : 04 72 35 23 40
Fax : 04 72 33 43 80

Parc d'Activités du Chêne

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TIRE

Centre Universitaire de Cergy Pontoise
Liste de Plans

Date _____

14/06/2016

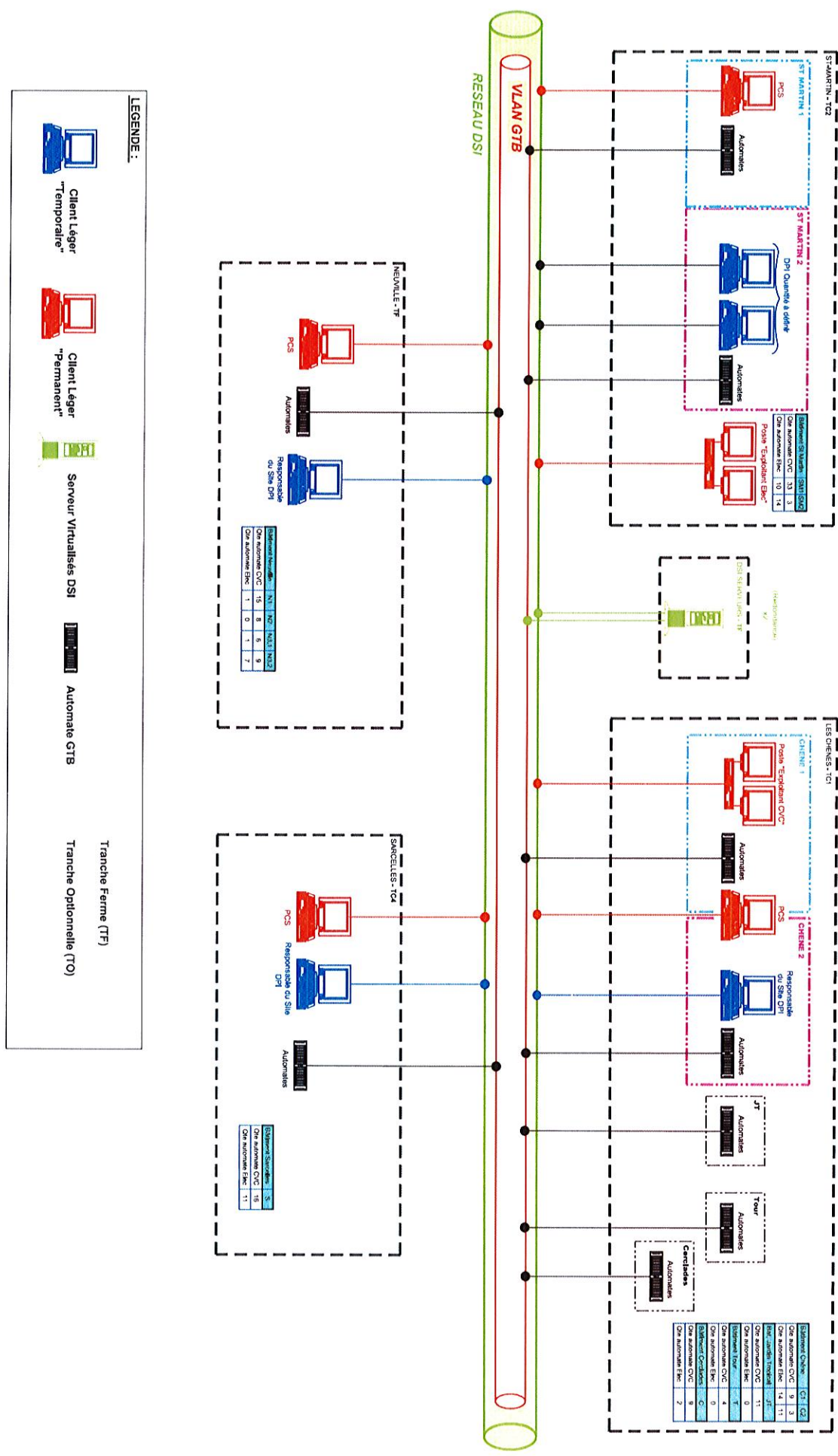
Indices :

Neurobiology

LP4	
-----	--

ARCHITECTURE GENERALE

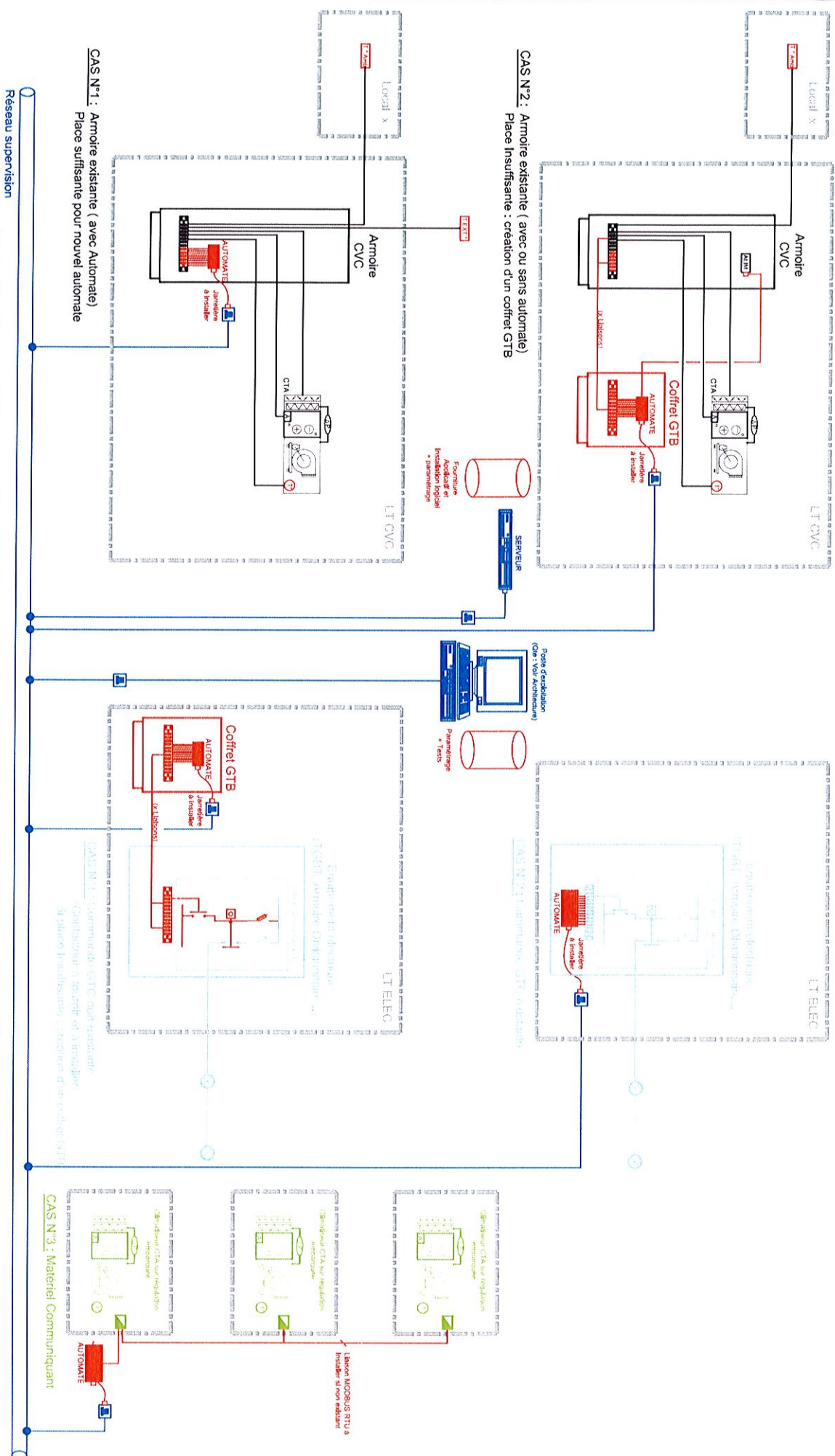




SCHEMA DE PRINCIPE - LIMITES DE PRESTATIONS



LIMITES DE PRESTATIONS



SITE DE NEUVILLE

BATIMENTS NEUVILLE : 1/2/3.1/3.2



Legende :

- Equipement à créer
- Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armure automate

Equipements genres
Composition automate

Nbre de points par type
TATS : Télalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléreglage

Local LT A-1,7 (Local Autocour)	
Equipements GTB SIEMENS ELEC	
- 1 Siemens PRV 1,32	
- 1 Siemens PRV 1,64	
TATS	TC
25	24

Local LT 0-1 CTA 1 / LT 1			
Automate à créer			
TATS	TC	TM	TR
13	5	2	2

Local Sous-Station 5 2 circuits (1 cat / 1 régulé)			
Equipements GTB Siemens CVC			
Barre bus dipôle			
TATS	TC	TM	TR
8	6	1	1

Local EBC	
Equipements GTB SIEMENS ELEC	
Barre Bus dipole (PRV)	
TATS	TC
28	32

LT E.08 (CTA Ampn 1 / CTA Ampn 2)			
Equipments GTB SIEMENS CVC			
- 2 RWI 65,2			
TATS	TC	TM	TR
10	4	8	4

LT E21			
CTA			
Equipements GTB SIEMENS CVC			
- 1 Siemens PRV2,128			
TATS	TC	TM	TR
68	3	-	-

LT Chauffeferre			
Equipements GTB TREND CVC			
- 1 Trend IQ 251			
TATS	TC	TM	TR
32	13	8	3

LT CVC				
CTA Rest-Lavie				
CTA Cufsson-Distribution				
Equipements GTB SIEMENS CVC				
- 1 Réglé SYNCO RMU 720B				
- 1 Réglé SYNCO RMU 720B				
TATS	TC	TM	TR	
30	10	6	4	

LT CVC			
CTA Physique / Chimie 112			
Equipements GTB TREND CVC			
- 1 Trend IQ 251			
TATS	TC	TM	TR
24	4	8	6

Local Bât de Brossage Armure GTB	
Equipements GTB TREND ELEC	
- 1 Trend IQ 241	
- 1 Trend ENC	
- 1 Trend INC 2	
TATS	TC
34	-

Local Sous-Station 1			
CTA 2 CTA 3			
3 émetteurs (1x1 / 2x1x1x1)			
Automate GTS à créer			
TA/TS	TC	TM	TR
28	12	9	7

Local Sous-Station 3			
CTA 2 CTA 3			
3 émetteurs (1x1 / 2x1x1x1)			
Automate GTS à créer			
TA/TS	TC	TM	TR
12	6	3	2

LTC23			
CTA 2 Sous-Station 4			
Équipements GTS SIEMENS CVC			
- 1 Siemens PRV 1,54			
TA/TS	TC	TM	TR
15	37	10	15

LTC24 CTA 2400			
Équipements GTS TREND CVC			
- 1 Trend ID 212			
TA/TS	TC	TM	TR
10	4	10	14

LTC201			
Équipements GTS TREND CVC			
- 1 Trend ID 212			
TA/TS	TC	TM	TR
3	4	2	2

LTC202			
Équipements GTS TREND CVC			
- 1 Trend ID 212			
TA/TS	TC	TM	TR
3	4	2	2

LTC205			
Automate GTS TD M&C			
Équipements GTS TREND CVC			
- 1 Trend ID 251			
TA/TS	TC	TM	TR
15	13	7	0

LTC202			
CTA 5			
Équipements GTS SIEMENS CVC			
- 1 Siemens PRV 1,54			
TA/TS	TC	TM	TR
40	21	12	14

Local Sous-Station 2			
CTA 2 CTA 3			
3 émetteurs (1x1 / 2x1x1x1)			
Automate GTS à créer			
TA/TS	TC	TM	TR
12	6	3	2

LTC24			
CTA 4 - Angoulême 3			
Automate GTS à créer			
TA/TS	TC	TM	TR
6	2	2	2

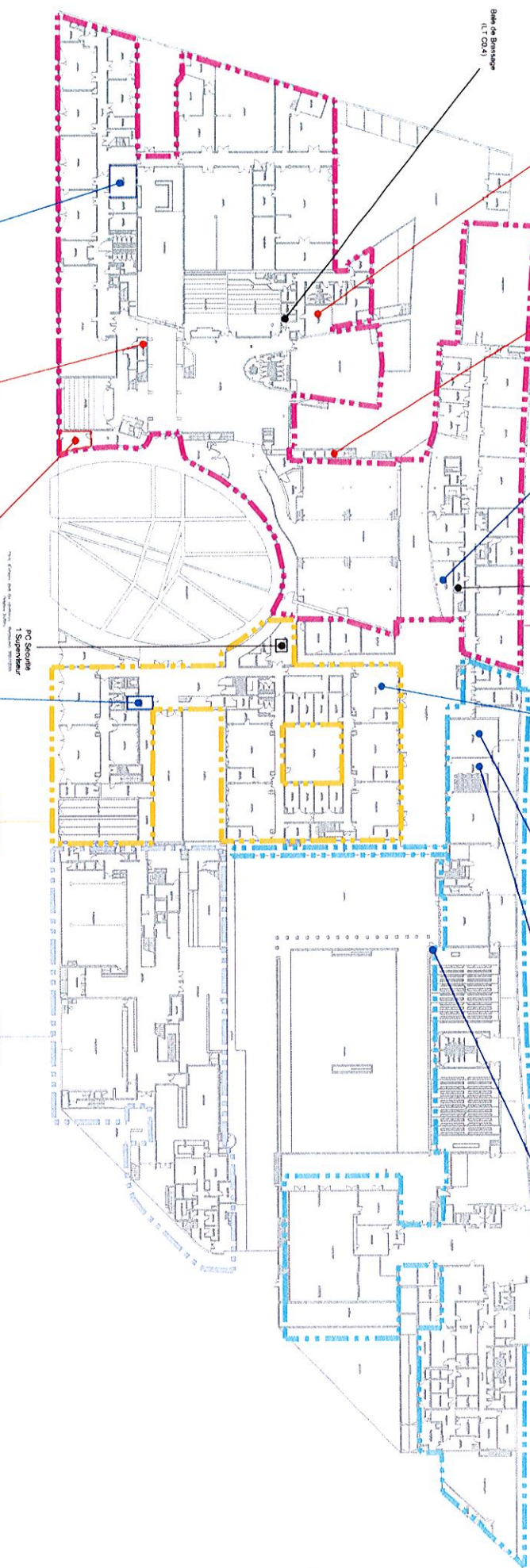
Local Equip Bureau 018			
Automate TD			
Équipements GTS SIEMENS CVC			
- 1 Siemens PRV 1,54			
TA/TS	TC	TM	TR
58			22

NEUVILLE 2

NEUVILLE 3.1

NEUVILLE 1

NEUVILLE 3.2



Legende :

- Equipement à créer
- Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armature automatique

Equipements genres

Composition automatique

Nbre de points par type

TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation

TC : Télécommande

TM : Télémessure

TR : Télérelaisage



5, Allée des Droits de l'Homme
95071 PONTOISE
Tél. : 01 22 33 23 40
Fax : 01 22 33 23 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE

Phase

PRO

Titre

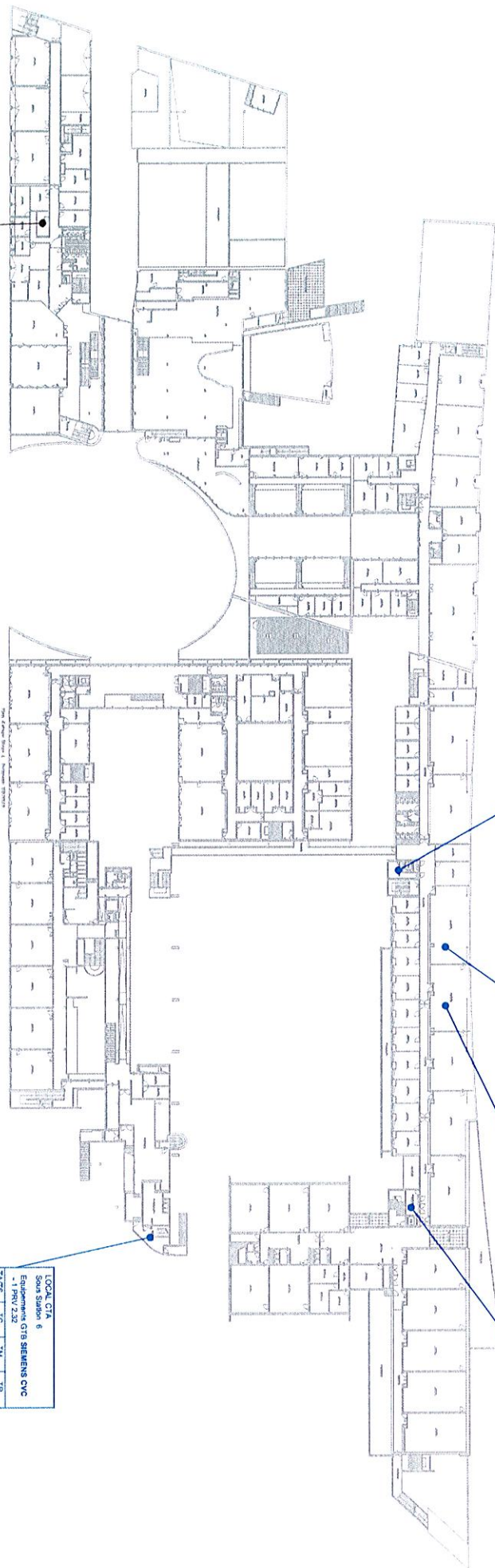
Centre Universitaire du site de Neuville
Bâtiment : 1/2/3, 1/3,2 - Niveau : RDC

Date

19/02/2016

Projet

002



L1.1.33
Tableau Didactique TD 1.2

Equipements G18 TREND
- 1 Trend IQ 251

TATS	TC	TM	TR
17	16	15	0

L1.1.21
cassette vidéo en fonction

Equipements G18 TREND CVC
- 1 Trend IQ 212

TATS	TC	TM	TR
3	4	2	2

L1.1.20
cassette vidéo en fonction

Equipements G18 TREND CVC
- 1 Trend IQ 212

TATS	TC	TM	TR
3	4	2	2

L1.1.45
Tableau électronique TD 1.1

Equipements G18 TREND
- 1 Trend IQ 251

TATS	TC	TM	TR
14	15	11	0

LOCAL CTA
Sous station 6

Equipements G18 SIEMENS CVC
- 1 PRV A28

TATS	TC	TM	TR
12	16	6	2

Bât. de Brossage
(L1 A1.1)

Legende :

- Equipement à créer
- Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire autonome

Equipements gérés

Composition autonome

Nbre de points par type { TATS : Téléalarme / Télésignalisation

TC : Télécommande

TM : Télémessure

TR : Téléreglage



Direction Générale du Contrôle
5, Allée des Droits de l'Homme
69673 BRON
Tél : 04 72 33 23 40
Fax : 04 72 33 23 85

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire du site de Neuville
Bâtiment : 1/2/3.1/3.2 - Niveau : R+1

Date

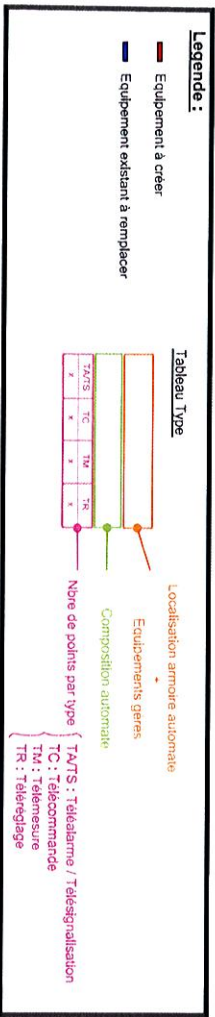
24/11/2015

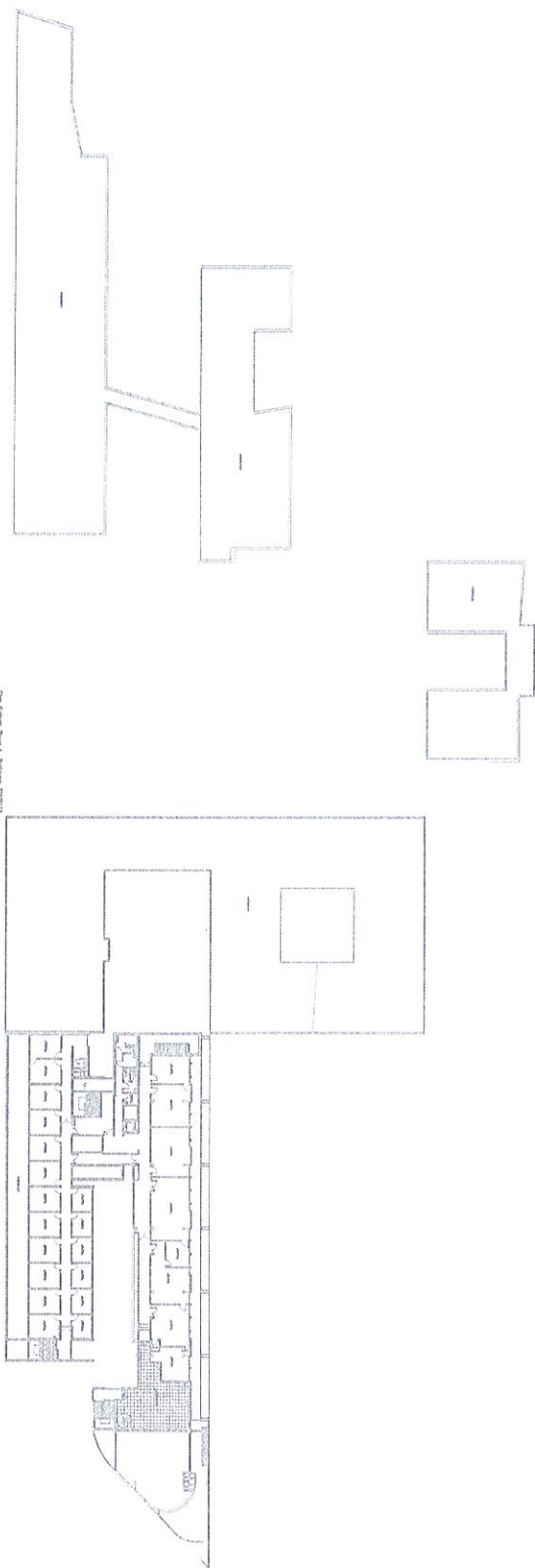
Index :

A

Numéro :

003





Plan d'ensemble - Niveau R+4 - Niveau R+5

Legende :

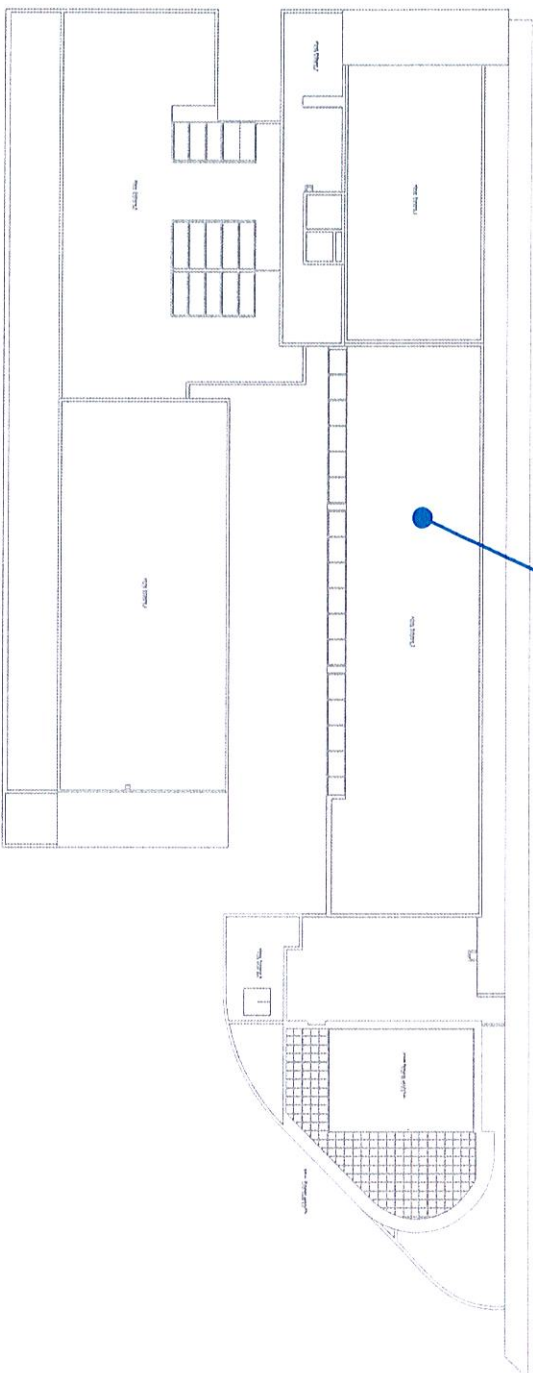
- Equipement à créer
- Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
*	*	*	*

localisation armoire automatique
 Equipements geres
 Composition automatique
 Nbre de points par type
 TATS : Telsalarne / Telsignalisation
 TC : Telecommande
 TM : Telemesure
 TR : Teleréglage

AT Ventilation CTA Labo + 7 Extr.				
Equipements GTB TREND CVC				
- 1 Trend IQ 251				
TA/TS	TC	TM	TR	
16	5	13	2	



Legende :

- Equipement à créer
- Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR	
X	X	X	X	

Localisation airnoir automate
+
Equipements gérés
Composition automate
Nbre de points par type { TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télésure
TR : Téléglage



Espace d'activités au Centre
3, Avenue des Douches de L'homme
91000 Evry-Courcouronnes
Tél : 01 70 23 43 80
Fax : 01 70 23 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire du site de Neuville
Bâtiment : 1/2/3, 1/3, 2 - Niveau : TER

Date

24/11/2015

Projet :

A

Numéro :

007

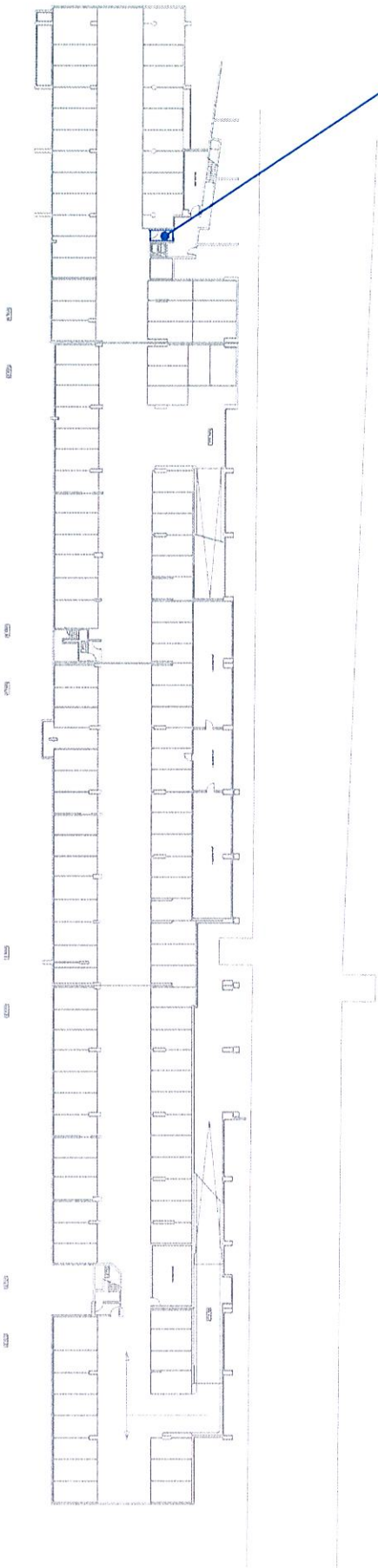
SITE LES CHENES



BATIMENT LES CHENES 1



LT PK-2 CHENES 1 (Pompes de Relevage) Existence à confirmer ? Equipements GTB : Non Identifié				
TA/TS	TC	TM	TR	
08				



Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type



Parc d'Activités du Chêne
5, Allée des Orfèvres à Chénou
78200 Mantes-la-Jolie
Tél : 01 30 73 43 40
Fax : 01 30 73 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Site les Chênes
Bâtiment : Chêne 1 - Niveau : Sous-Sol 2

Date

14/06/2016

Indice :

B

Niveau :

001

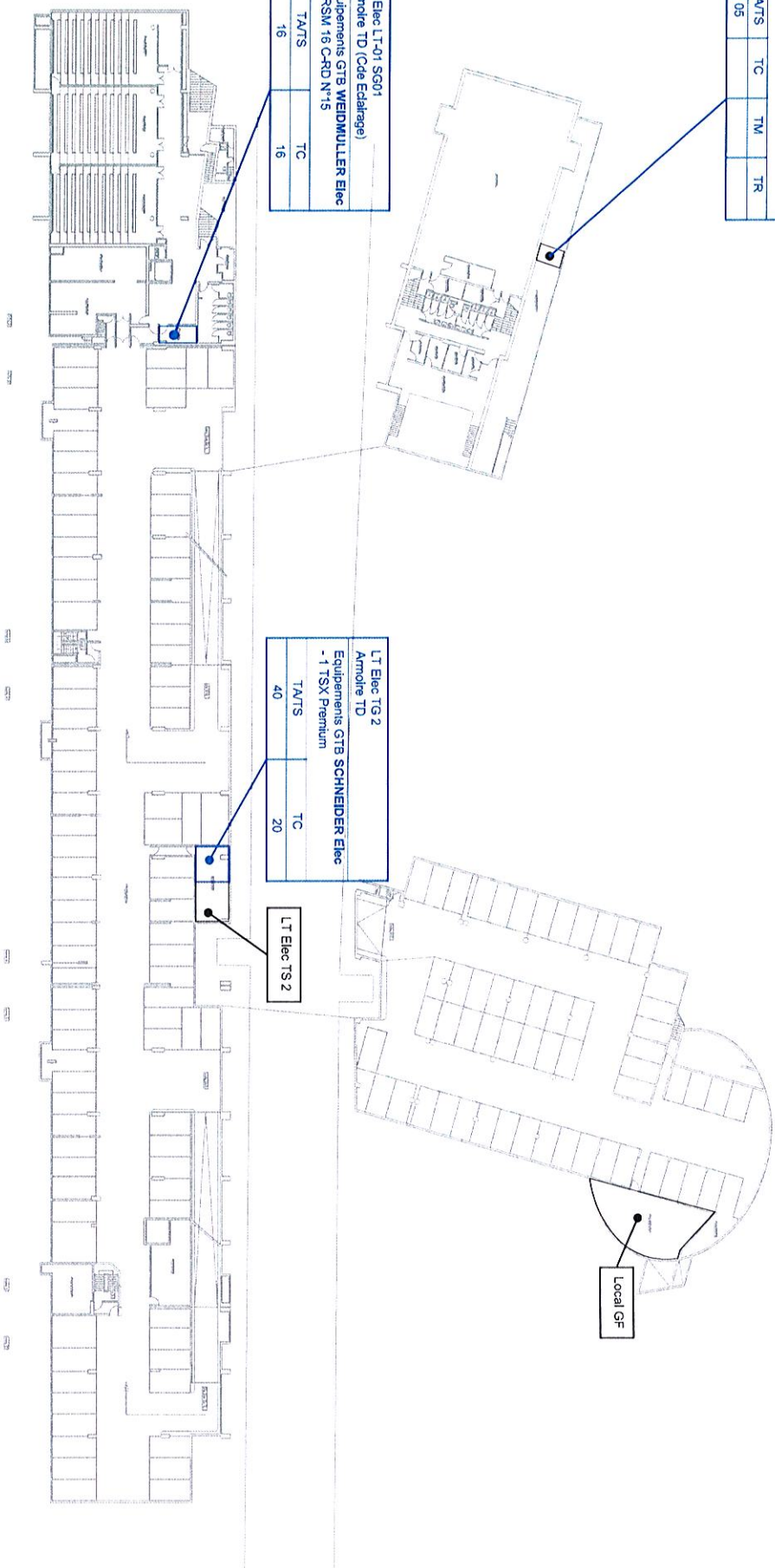
LT SPORT-1 CHENES 1 (Pompes de Relevage) <i>Existence à confirmer ?</i>			
Equipements GTB : Non Identifié			
TA/TS	TC	TM	TR
05			

LT Elec LT-01 SG01 Armoire TD (Cde Eclairage)			
Equipements GTB WEIDMULLER Elec - 1 RSM 16 CRD N°15			
TA/TS	TC	TM	TR
16	16		

LT Elec TG 2 Armoire TD			
Equipements GTB SCHNEIDER Elec - 1 TSX Premium			
TA/TS	TC	TM	TR
40	20		

LT Elec TS 2

Local GF



Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type			
TA/TS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automatique
Equipements gérés
Composition automatique
Nbre de points par type { TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléajustage



Parc d'activités du Chêne
5, Allée des Orties du L'Hennin
95400 SAINT-GERMAIN
Tél : 01 39 23 43 40
Fax : 01 39 23 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Site les Chênes
Bâtiment : Chêne 1 - Niveau : Sous-Sol 1

Date

14/06/2016

Projet :

B

N°dossier :

002

LT CVC LT 1 (CTA 1, + 4 batteries terminales, Equipements GTB SIEMENS CVC - 1 SCS NRUC				
TA/TS	TC	TM	TR	
2	4	10	5	

LT Elec TG 3 Armoire TD Equipements GTB SCHNEIDER Elec - 1 TSX Premium		
TA/TS	TC	
40	20	

LT Elec TS 3

LT CVC LT 3 (CTA 3, CTA 4 et CTA 5, 1 réseau régulé, ECS) Equipements GTB SIEMENS CVC - 1 SCS NRUC - 1 SCS NITEL				
TA/TS	TC	TM	TR	
6	9	9	5	

LT Elec TG8T
LT Elec TS

LT Elec LT RV SG04 Armoire TD (Cde Eclairage) Equipements GTB WEIDMULLER Elec - 1 RSM 16 C-RD N°26		
TA/TS	TC	
16	16	

LT Elec TG 1 Armoire TD Equipements GTB SCHNEIDER Elec - 1 TSX Premium		
TA/TS	TC	
40	20	

LT Elec TS 1

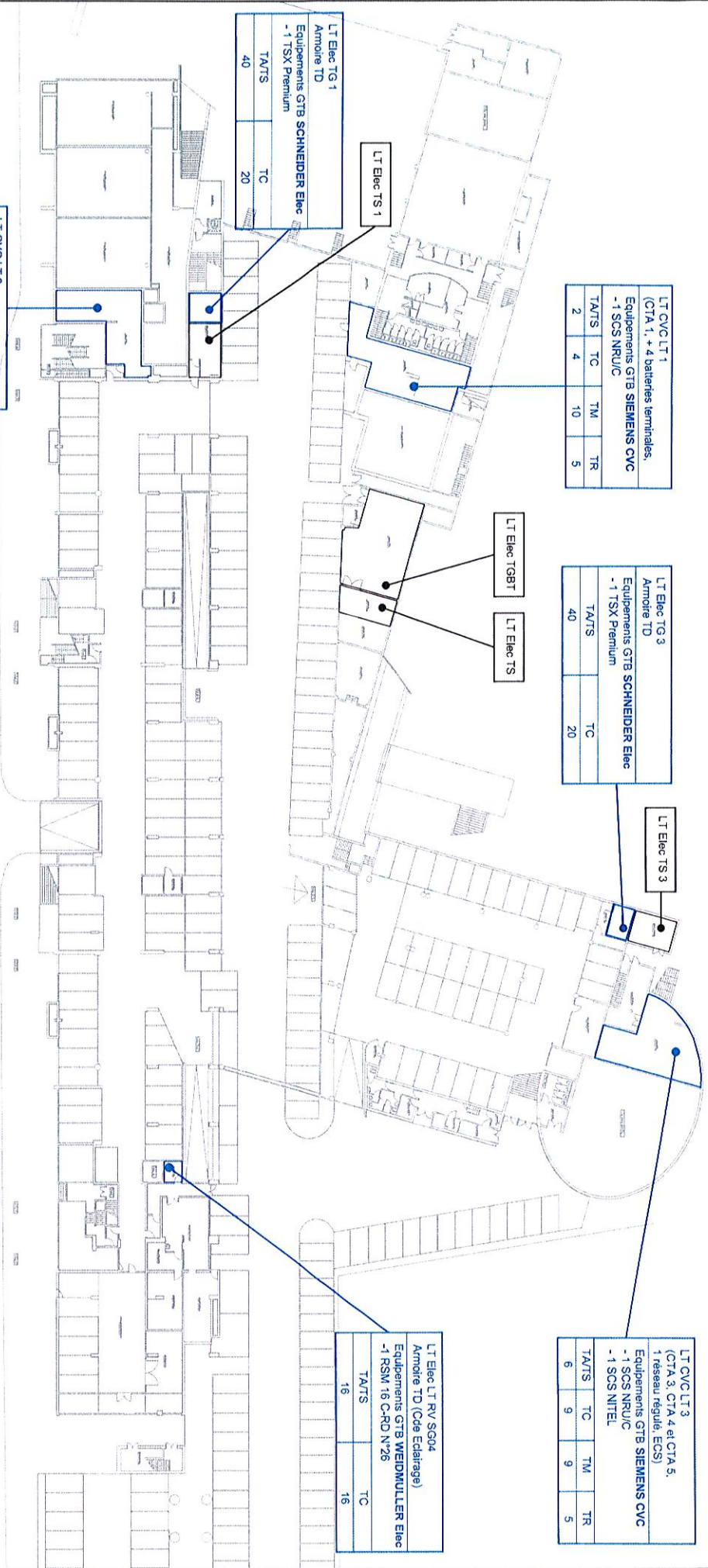
LT CVC LT 2 (CTA 2, CTA 17 (LT9 Terrasse) 3 batteries terminales, 3 réseaux régulés) Equipements GTB SIEMENS CVC - 1 SCS NRUC				
TA/TS	TC	TM	TR	
3	8	18	11	

Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

Localisation armoire automatique
Equipements gérés
Composition automatique
Nbre de points par type : TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléreglage





Parc d'Activités du Cergy
5, Allée des Ducs de Lorraine
92400 CERGY-PONTOISE
Tél : 01 72 33 43 90
Fax : 01 72 33 43 90

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Site les Chênes
Bâtiment : Chêne 1 - Niveau : RDC

Date

24/11/2015

Projet :

A

Niveau :

004

PL UCP CH1 PRO RDC 004 A.dwg

Legende :

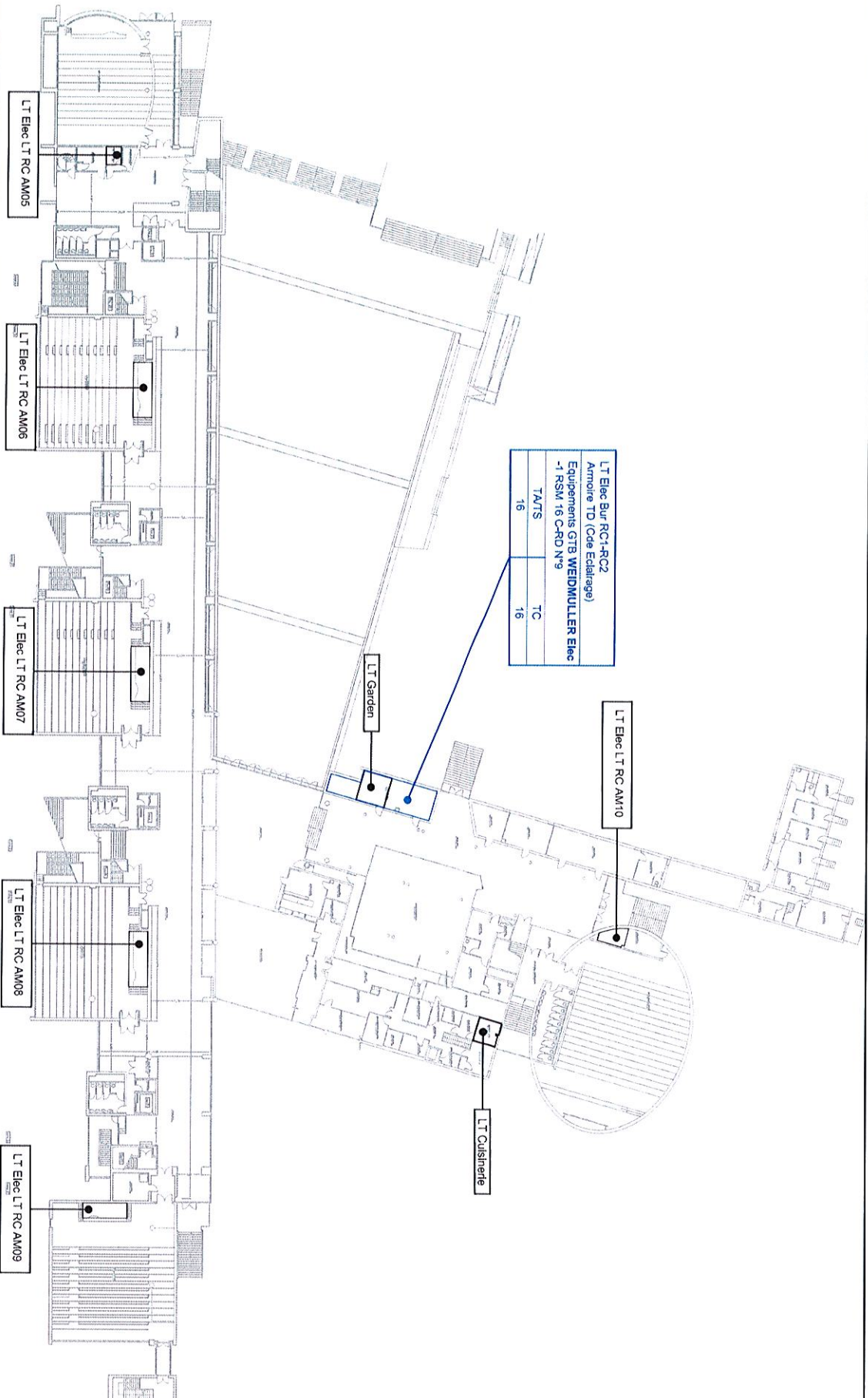
■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TR	TR	TR
x	x	x	x	x

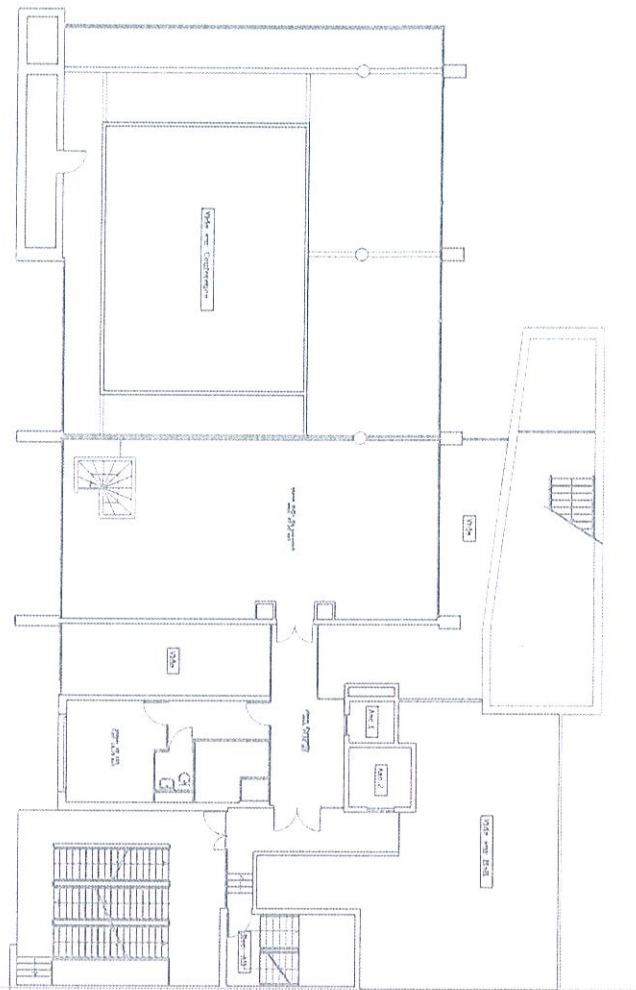
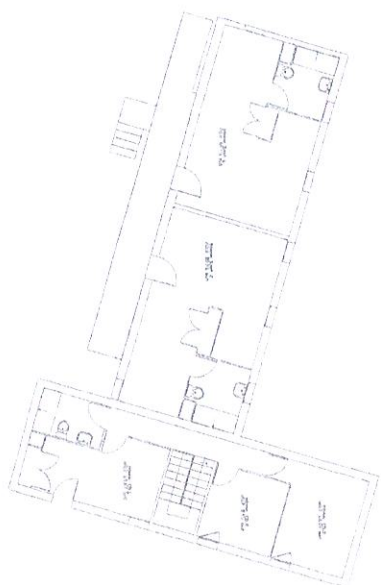
Localisation armoire automatique
+ Equipements gérés
Composition automatique
Nbre de points par type

TA/TS : Télédata / Télésignalisation
TC : Télécommande
TR : Télémessure
TR : Téléajustage



LT Elec LT RC AM10 Armoire TD (Cde Eclairage) Equipements GTB WEDMULLER Elec -1 RSM 16 C-RO N°9		
TA/TS	TC	
16	16	

Plan d'implantation des équipements
Niveau RDC



Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automatique
+
Equipements gérés
Composition automatique

Nbre de points par type { TATS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléreglage



Parc d'activités du Chêne
5, Allée des Ormes du Tournes
91000 Evry-Courcouronnes
Tél : 01 72 35 23 40
Fax : 01 72 33 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Site les Chênes
Bâtiment : Chêne 1 - Niveau : Entresol 1

Date

24/11/2015

Projet :

005

Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automatique
Equipements gérés
Composition automatique
Nbre de points par type
TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléreglage

LT Elec LT E2 AM05

LT CVC LT 4 (CTA 7, CTA 8, CT 9 (LT10 en Terrasse), 3 réseaux régulés) Equipements GTB SIEMENS CVC - 1 SCS NRUC	TA/TS	TC	TM	TR
	3	8	12	7

LT CVC LT 5 (CTA 10, CTA 11, CT12 (LT11 en Terrasse)) Equipements GTB SIEMENS CVC - 1 SCS NRUC	TA/TS	TC	TM	TR
	3	8	8	5

LT CVC LT 6 (CTA 13, CTA 14, CTA 15, CT 16 (LT12 en Terrasse)) Equipements GTB SIEMENS CVC - 1 SCS NRUC - 1 SCS NRUA	TA/TS	TC	TM	TR
	9	11	16	9

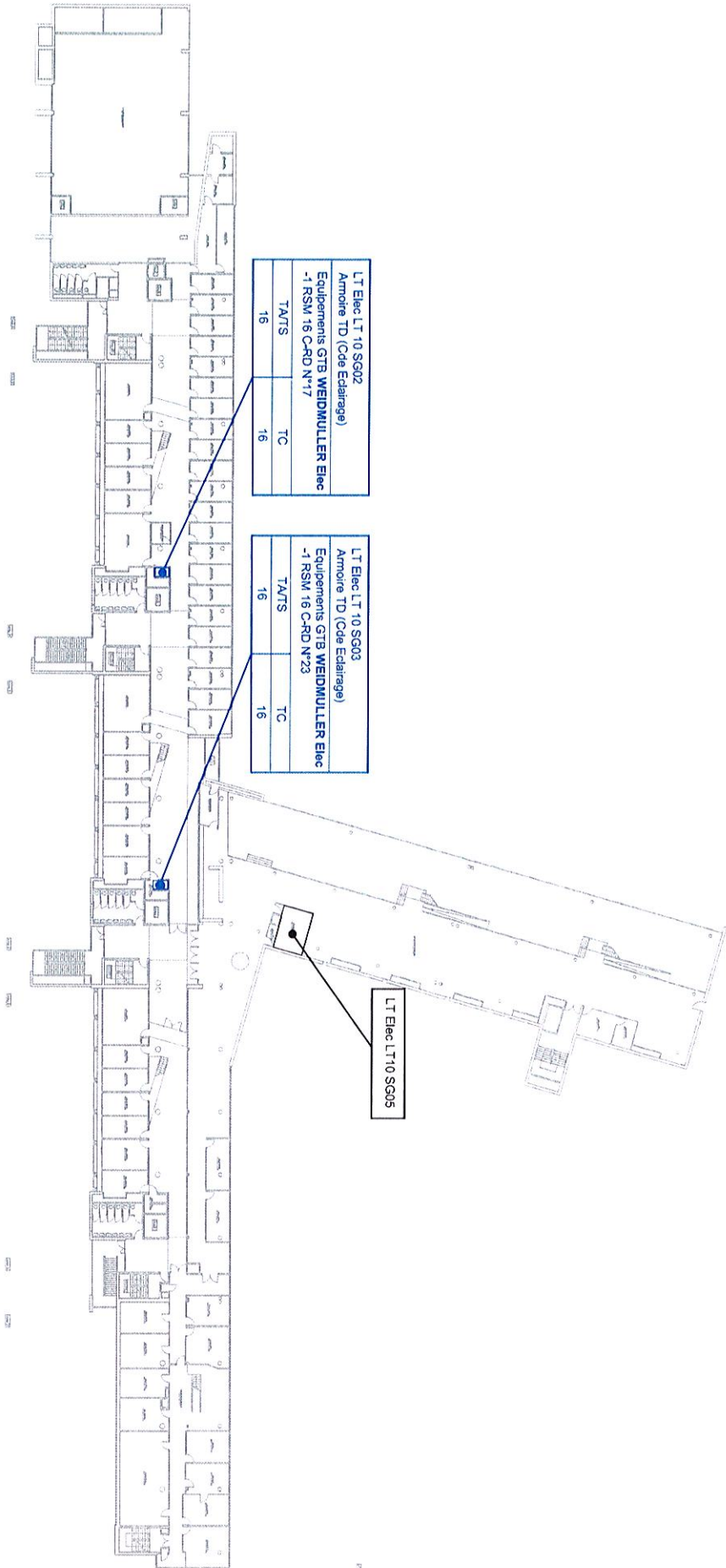
LT CVC LT 7 (CTA 15) Equipements GTB : NEANT	TA/TS	TC	TM	TR
	-	-	-	-

LT Elec LTE E SG02

LT Elec LTE E SG03 Armoire TD (Cde Eclairage) Equipements GTB WEIDMULLER Elec - 1 RSM 16 C-RD N°24	TA/TS	TC
	16	16

LT Elec LTE E SG04

Plan d'implantation des équipements de sécurité



LT Elec LT 10 SG02	
Armoire TD (Cde Eclairage)	
Equipements GTB WEIDMULLER Elec	
-1 RSM 16 C-RD N°17	
TATS	TC
16	16

LT Elec LT 10 SG03	
Armoire TD (Cde Eclairage)	
Equipements GTB WEIDMULLER Elec	
-1 RSM 16 C-RD N°23	
TATS	TC
16	16

LT Elec LT10 SG05

Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type



CHU
 Parc d'activités du Centre
 5, Allée des Droits de l'Homme
 91000 CERGY PONTOISE
 Tél : 01 22 33 43 40
 Fax : 01 22 33 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Site les Chênes
 Bâtiment : Chêne 1 - Niveau : R+1

Date

24/11/2015

Indice :

A

Numéro :

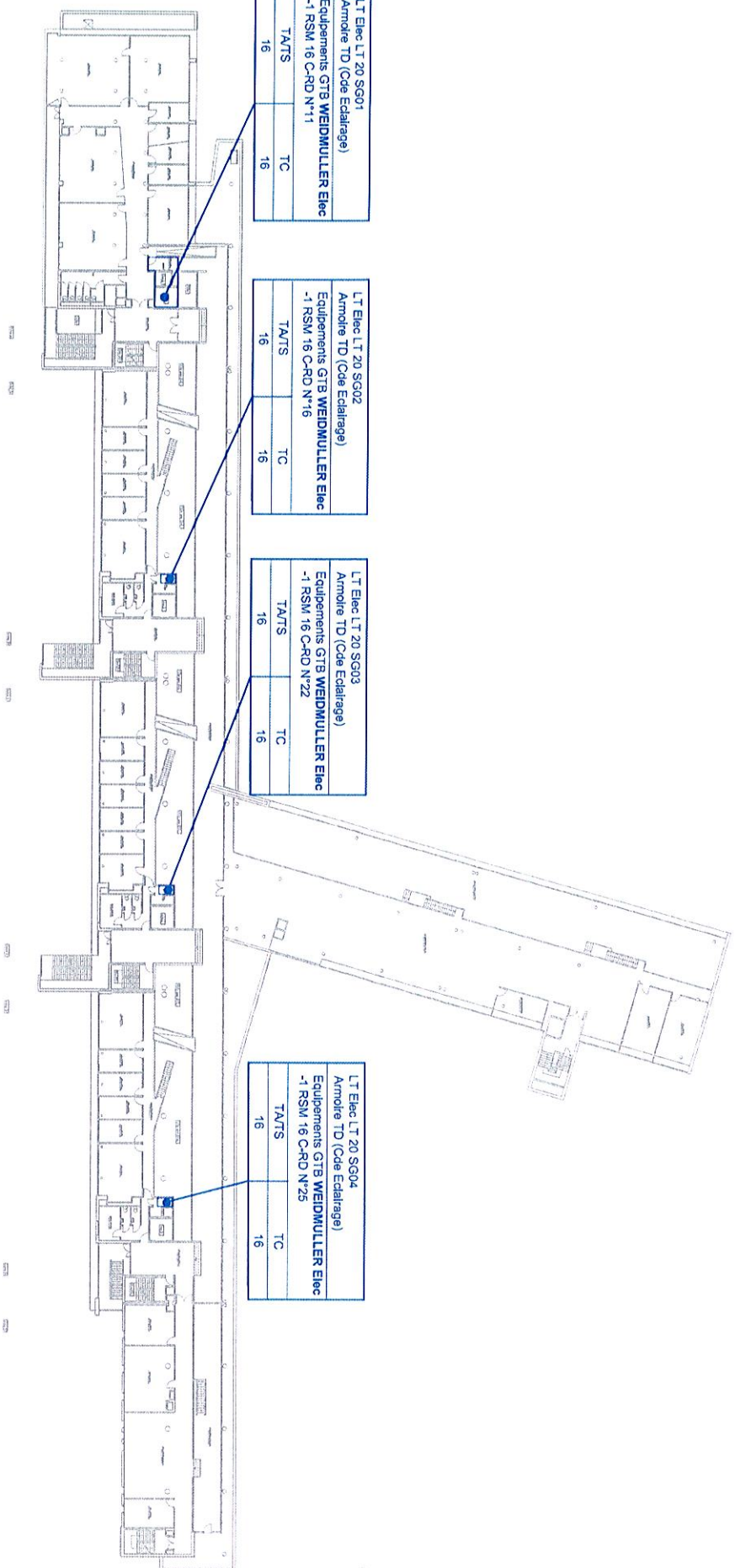
007

LT Elec LT 20 SG01		
Armoire TD (Cde Eclairage)		
Equipements GTB WEIDMULLER Elec		
-1 RSM 16 C-RD N°11		
TATS	TC	
16	16	

LT Elec LT 20 SG02		
Armoire TD (Cde Eclairage)		
Equipements GTB WEIDMULLER Elec		
-1 RSM 16 C-RD N°16		
TATS	TC	
16	16	

LT Elec LT 20 SG03		
Armoire TD (Cde Eclairage)		
Equipements GTB WEIDMULLER Elec		
-1 RSM 16 C-RD N°22		
TATS	TC	
16	16	

LT Elec LT 20 SG04		
Armoire TD (Cde Eclairage)		
Equipements GTB WEIDMULLER Elec		
-1 RSM 16 C-RD N°25		
TATS	TC	
16	16	



Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type



Parc d'activités du Chêne
5, Allée des Dômes de L'Université
Tél : 01 30 71 30 00
Fax : 01 30 71 30 00

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



PROJET

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Site les Chênes
Bâtiment : Chêne 1 - Niveau : R+2

Date

24/11/2015

Projet

A
008

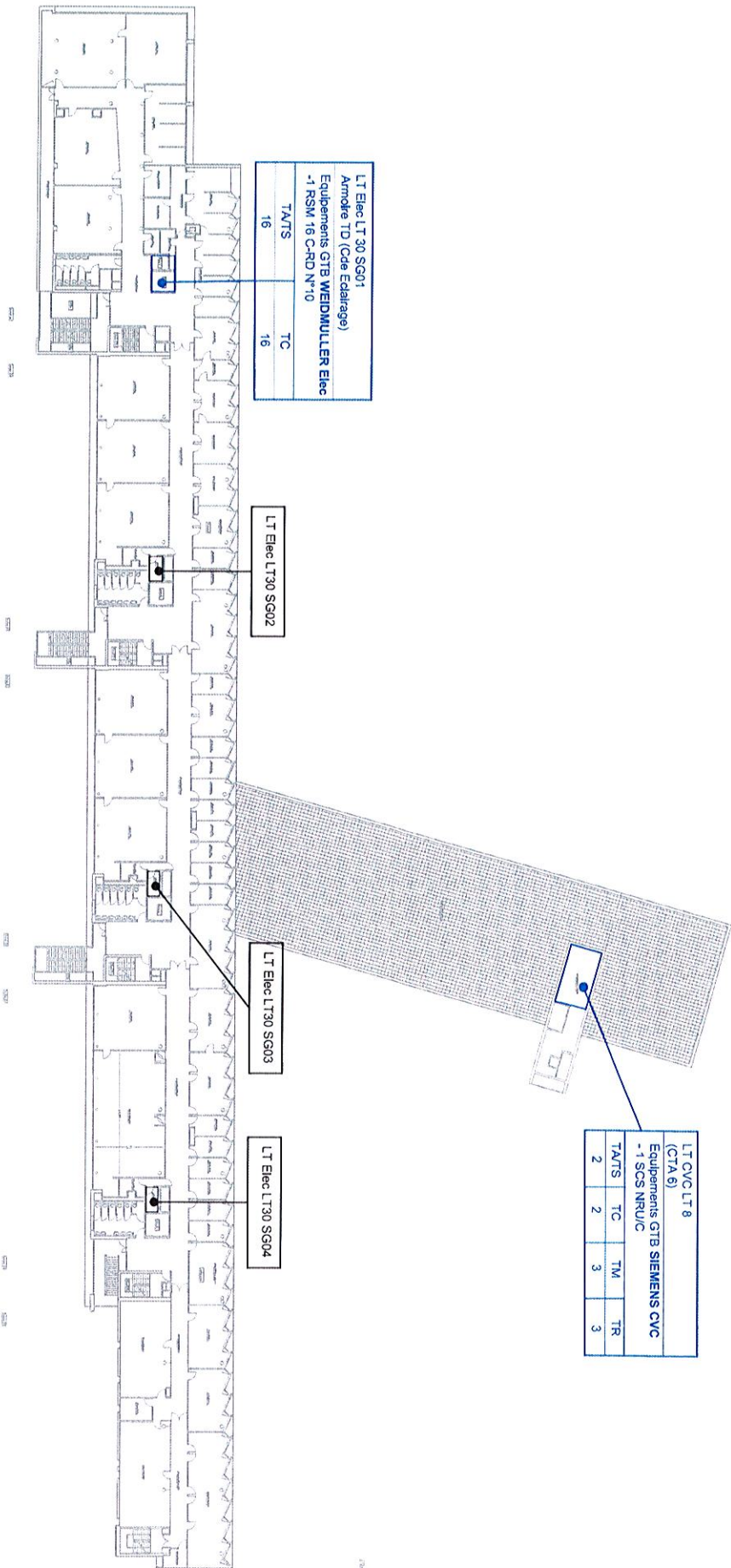
LT CVC LT 8 (CTA 6) Equipements GTB SIEMENS CVC - 1 SCS NRJ/C				
TATS	TC	TM	TR	
2	2	3	3	

LT Elec LT 30 SG01 Armée TD (Cde Edalage) Equipements GTB WEIDMULLER Elec - 1 RSM 16 C-RD N°10		
TATS	TC	
16	16	

LT Elec LT30 SG02

LT Elec LT30 SG03

LT Elec LT30 SG04



Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
2	2	3	3

Localisation armoire automatique

Equipements gérés

Composition automatique

Nbre de points par type { TATS : Téléalarme / Télésignalisation

TC : Télémessure

TR : Télérelaisage



Parc d'activités du Centre
5, Allée des Orbes de l'Yvernois
Tél : 01 39 23 43 40
Fax : 01 39 23 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Site les Chênes
Bâtiment : Chêne 1 - Niveau : R+3

Date

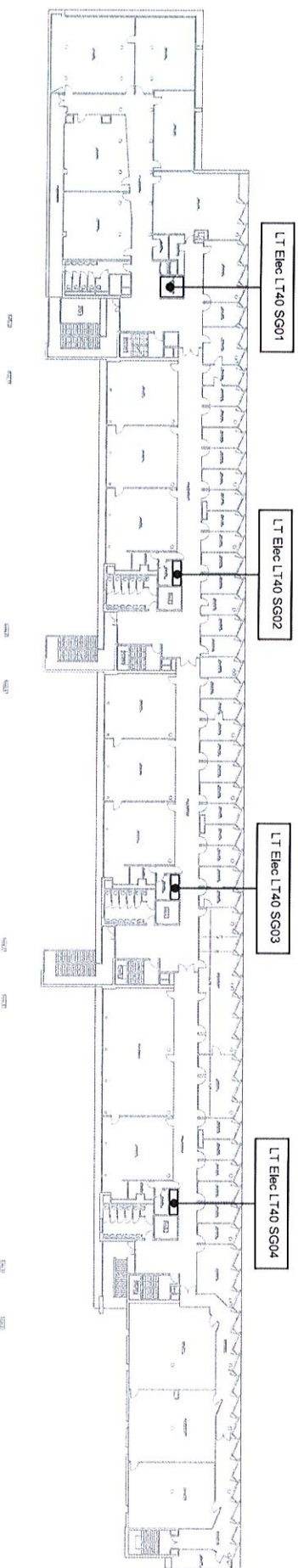
24/11/2015

Projet :

A

N°dossier :

009



Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automate

Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type : TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation

TC : Télécommande

TM : Télémessure

TR : Téléreglage



Parc d'activités du Chêne
5, Allée des Droits de l'Homme
Tél : 01 22 23 43 40
Fax : 01 22 23 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Site les Chênes
Bâtiment : Chêne 1 - Niveau : R+4

Date

24/11/2015

Projet :

A

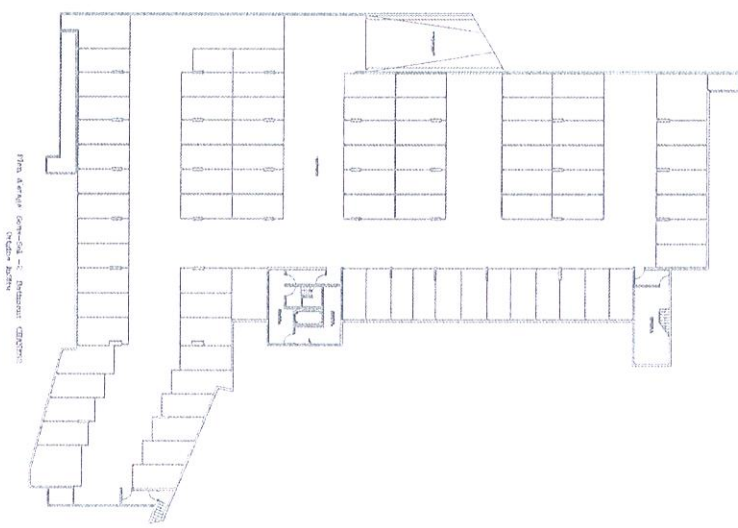
Numéro :

010

BATIMENT LES CHENES 2

Date : Juin 2016





Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automate + Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type { TATS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécomptance
TM : Télémessure
TR : Télécageage



Parc d'activités du Cergy
5, Allée des Dîners de L'Herminette
Tél : 01 23 23 43 40
Fax : 01 23 23 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Site les Chênes
Bâtiment : Chêne 2 - Niveau : Sous-Sol 2

Date

24/11/2015

Indice :

A
001

PL_UCP_CH2_PRO_SS1_002_B.dwg

— Equipement existant à remplacer

TATS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automate

Equipements geres

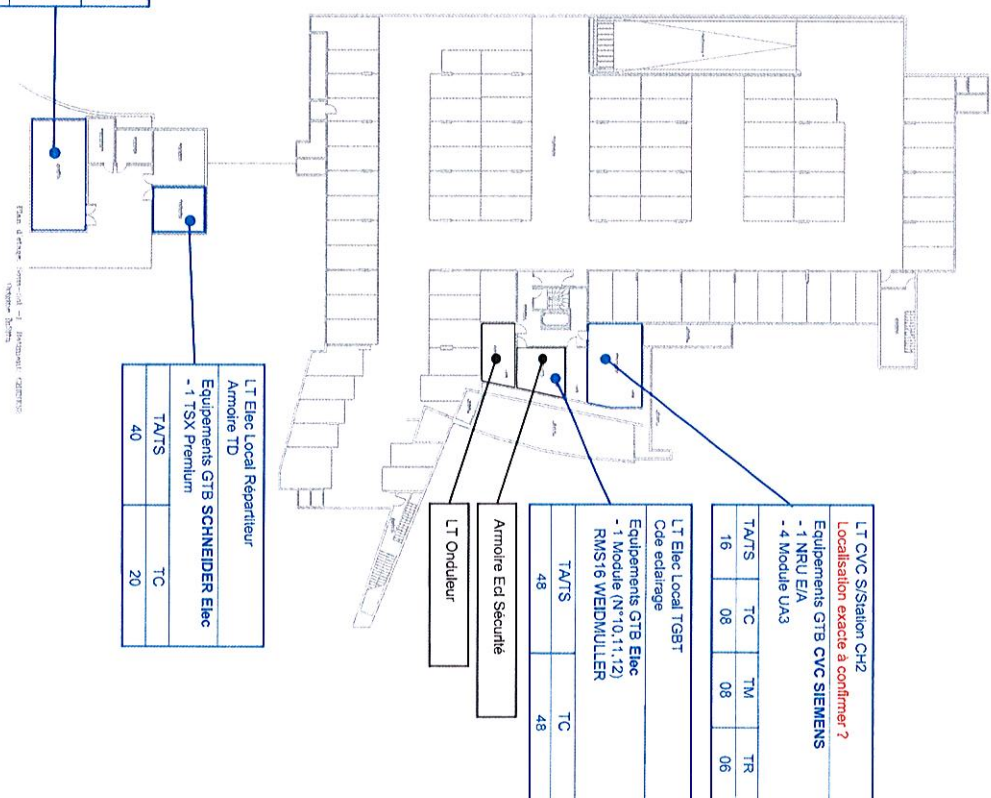
Composition automate

Nbre de points par type { TATS : Téléalarme / Télésignalisation

TC: Télécommande

TR : Télé réglage

<p>LT CVC LT PN 18 S/Station PN 18 Localisation exacte à confirmer ?</p>				
<p>Equipements GTB CVC SIEMENS - 2 NRU E/A</p>				
TATS	TC	TM	TR	
14	12	16	03	



LT CVC S/Station CH2			
Localisation exacte a confirmer ?			
Equipements GTB CVC SIEMENS			
-1 NRU E/A			
-4 Module UA3			
TATS	TC	TM	TR
16	08	08	06

LT Elec Local TGBT		
Cde éclairage		
Equipements GTB Elec		
- 1 Module (N°10, 11, 12)		
RMS16 WEIDMULLER		
TA/TS		TC
48		48

L T Elec Local Repaireur Armoire TD	
Equipements GTB SCHNEIDER Elec - 1 TSX Premium	
TATS	TC
40	20

LT TD Rdc (à confirmer ?)				
Equipements GTB WEIDMULLER Elec				
1 - RSM 16 C-RD N°7				
1 - RSM 16 C-RD N°8				
1 - RSM 16 C-RD N°9				
TATS	TC			
48	48			

LT Elec LT TDA 100

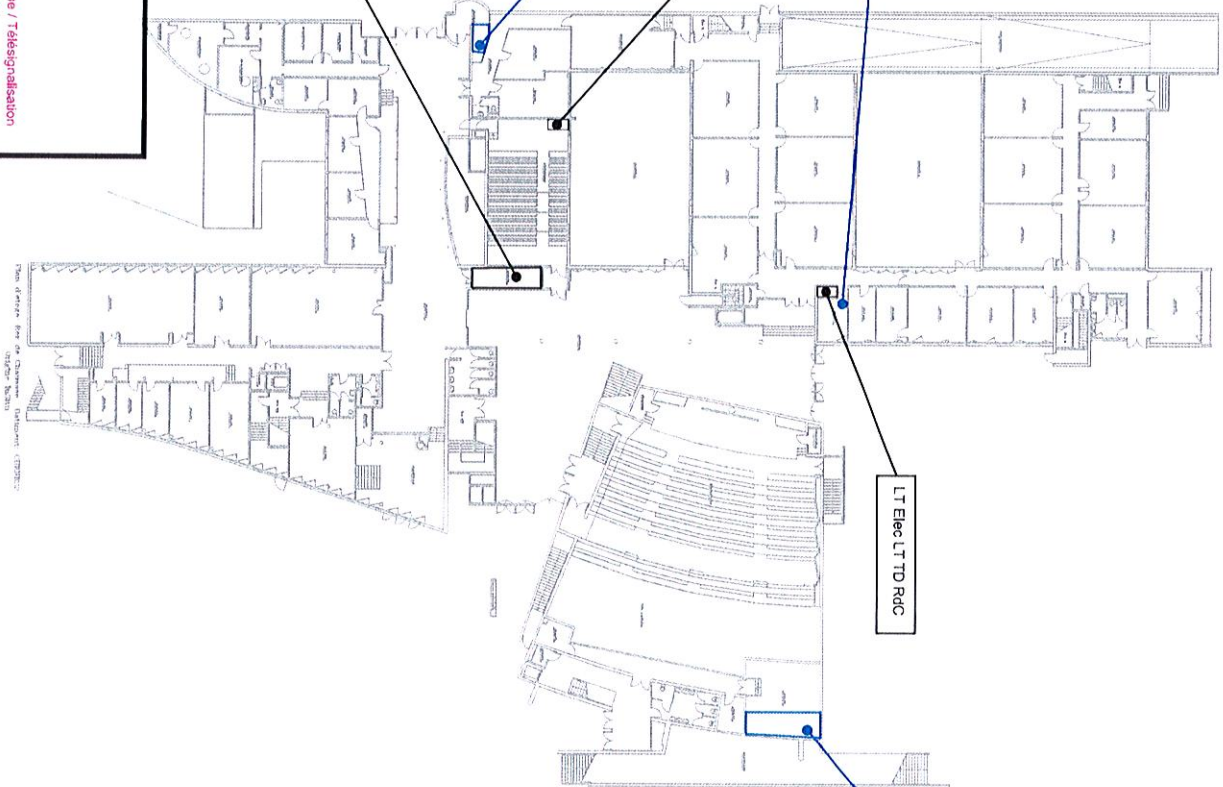
LT CVC LT CTA Amphit 100				
CTA Amphit 100 et Hall				
Equipements GTB SIEMENS CVC				
- 1 NR-FU/A				
TATS	TC	TM	TR	
16	16	8	8	

LT CVC LT CTA HALL

LT Elec LT TD Rdc

LT CVC LT CTA Amphit 700				
CTA Amphit 700				
Equipements GTB SIEMENS CVC				
- 1 NR-FU/A				
- 1 NR-K16/A				
TATS	TC	TM	TR	
22	18	13	10	

LT CVC LT CTA Amphit 100				
CTA Amphit 100 et Hall				
Equipements GTB SIEMENS CVC				
- 1 NR-FU/A				
TATS	TC	TM	TR	
16	16	8	8	



Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armature automatique

Equipements geres

Composition automatique

Note de points par type

TATS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléreglage



Parc d'activités du Chêne
5, Allée des Ducs de Lorraine
95807 BRUNY
Tél : 01 39 23 43 40
Fax : 01 39 23 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Site les Chênes
Bâtiment : Chêne 2 - Niveau : RDC

Date

24/11/2015

Projet

A

N° de projet

003



Page d'Ateliers au Chêne
5, Allée des Droits de l'Homme
95013 BRON
Tél : 01 39 23 43 80
Fax : 01 39 23 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Site les Chênes
Bâtiment : Chêne 2 - Niveau : R+1

Date

24/11/2015

Index :

004

Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR	
48	48	48	48	

Localisation armoire automate

Equipements gérés

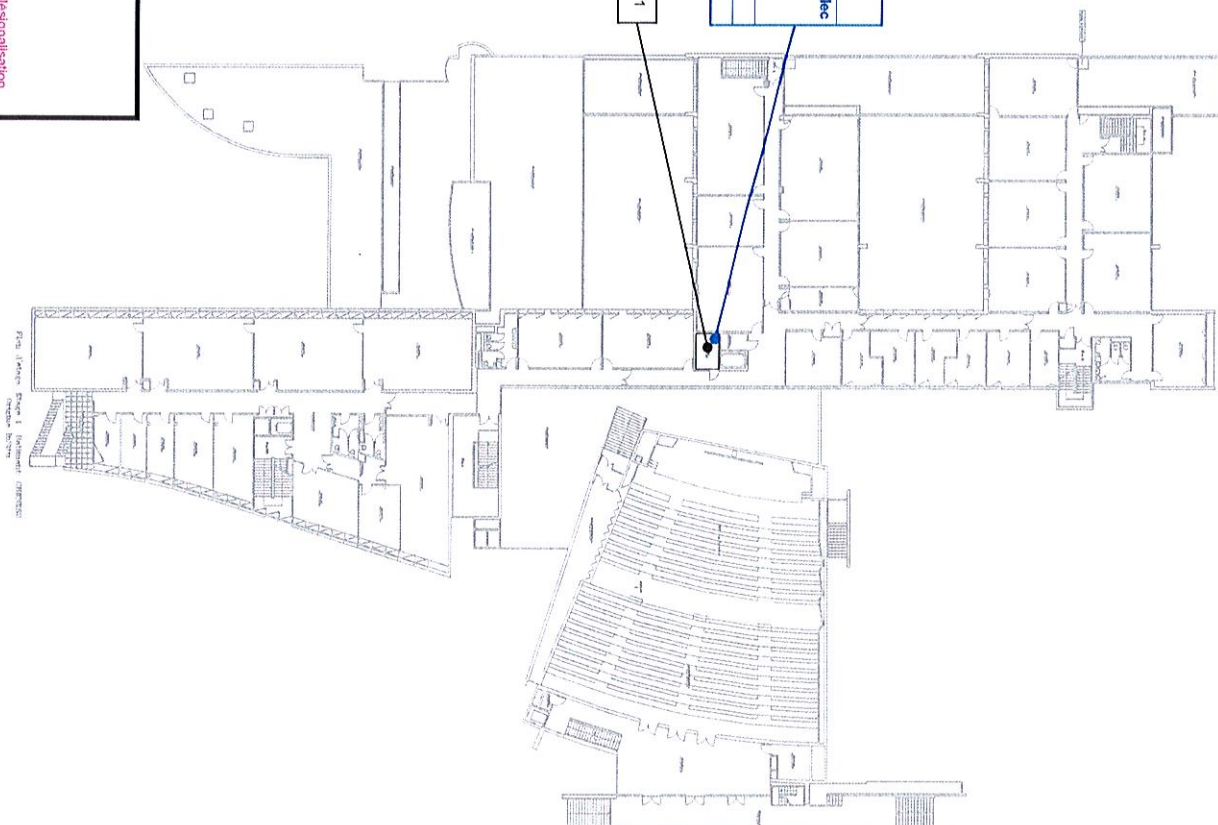
Composition automate

Nbre de points par type

TATS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléreglage

LT TD 1 (à confirmer ?)		
Equipements GTB WEIDMULLER Elec		
1 - RSM 16 C-RD N°1		
1 - RSM 16 C-RD N°2		
1 - RSM 16 C-RD N°3		
TATS	TC	
48	48	

LT Elec LT TD 1



Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

Localisation armure automatique

Equipements geres

Composition automate

Nbre de points par type

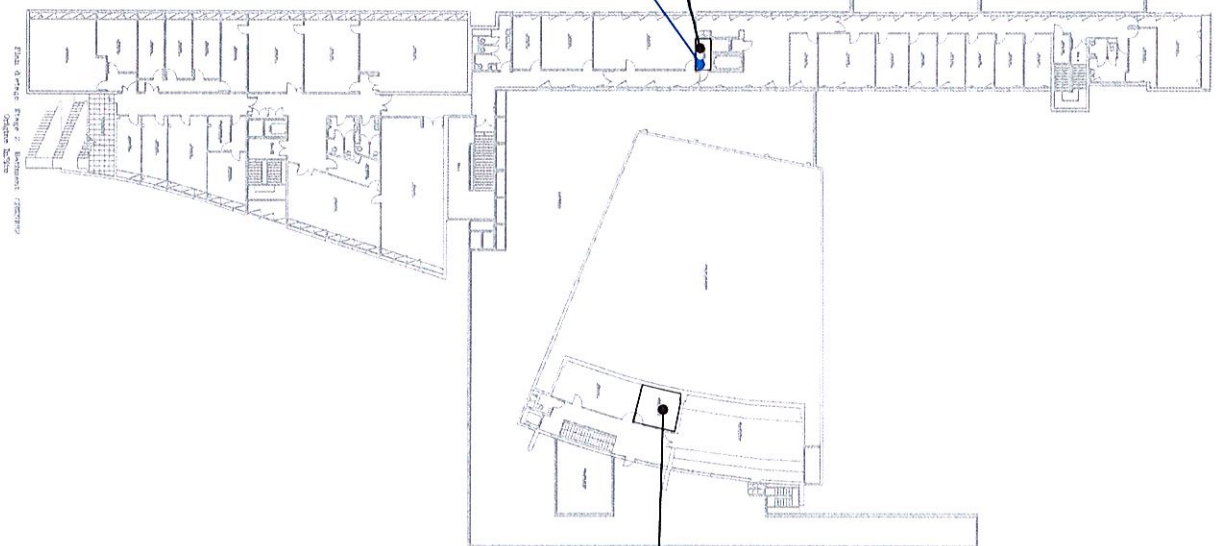
TATS	TC	TM	TR
*	*	*	*

TATS : Télésurveillance / Télécommande
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléreglage

LT TD 2 (à confirmer ?)	
Equipements GTS WEIDMULLER Elec	
1 - RSM 16 CRD N°4	
TATS	TC
16	16

LT Elec LT TD 2

LT Elec LT TDA 700



Legende :

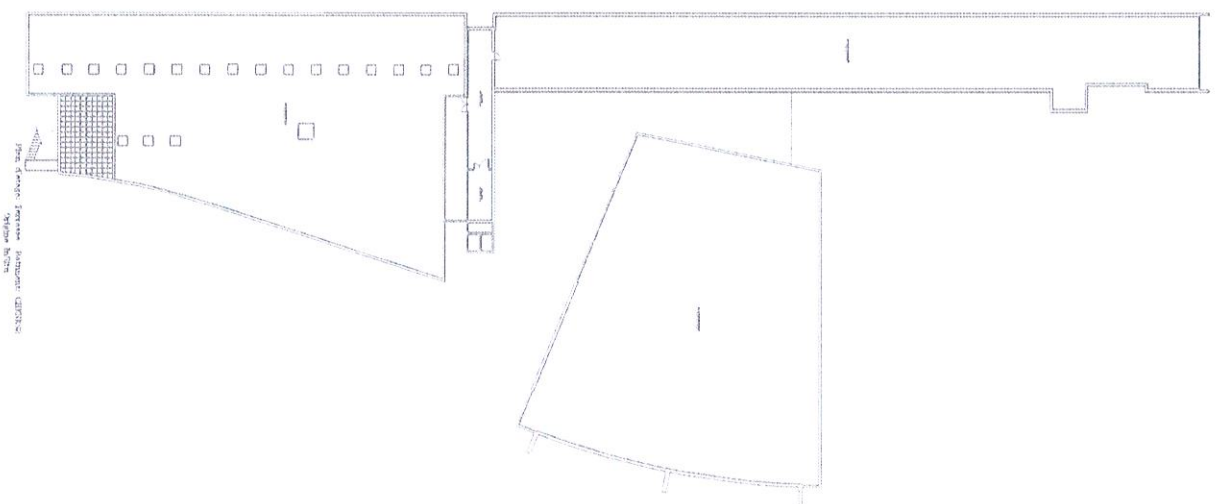
— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

	TC	TM	TR
TATS	x	x	x
TC	x		
TM		x	
TR			x

Localisation armoire automatique
 Equipements geres
 Composition automatique
 Nbre de points par type

TATS : Télésalarme / Télésignalement
 TC : Télécommande
 TM : Télémessure
 TR : Téléréglage



Parc d'activités de Chêne
 5, Allée des Droits de l'Homme
 95673 BRON
 Tél : 01 33 43 43 40
 Fax : 01 33 43 43 40

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Site les Chênes
 Batiment : Chêne 2 - Niveau : Terrasse

Date

24/11/2015

Index :

A

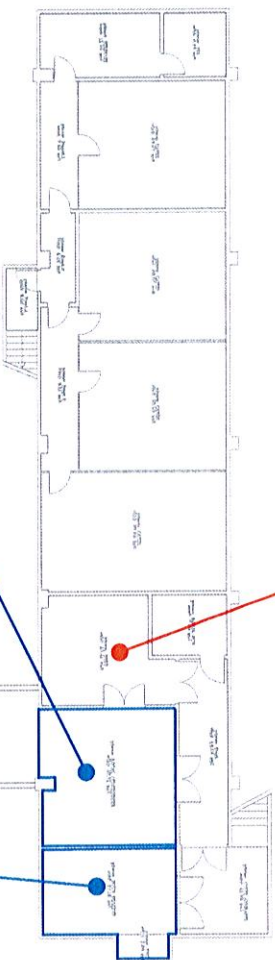
Numéro :

006

BATIMENT JARDIN TROPICAL



1 Commande (+ retour d'état) ECL S/Sol à créer et à reporter sur automate RDC (Eclairage) à installer



LT CVC LT Chauffage Circuit Chauffage + GF				
Equipements CVC DELTA DORE - Régul Pyram 500 - Régul Siemens RLE 132				
TA/TS	TC	TM	TR	
15	13	2	-	

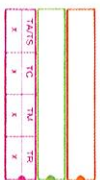
LT CVC S/Station CYEL				
Equipements CVC LANDIS & GYR - Régul Polygyr RWF 61.10				
TA/TS	TC	TM	TR	
-	-	1	2	

Plan d'étage: SOUS SOL Bâtiment TROPICAL
Origine Insitu

Legende :

- Equipement existant à remplacer
- Equipement existant à lisser
- Equipement à créer

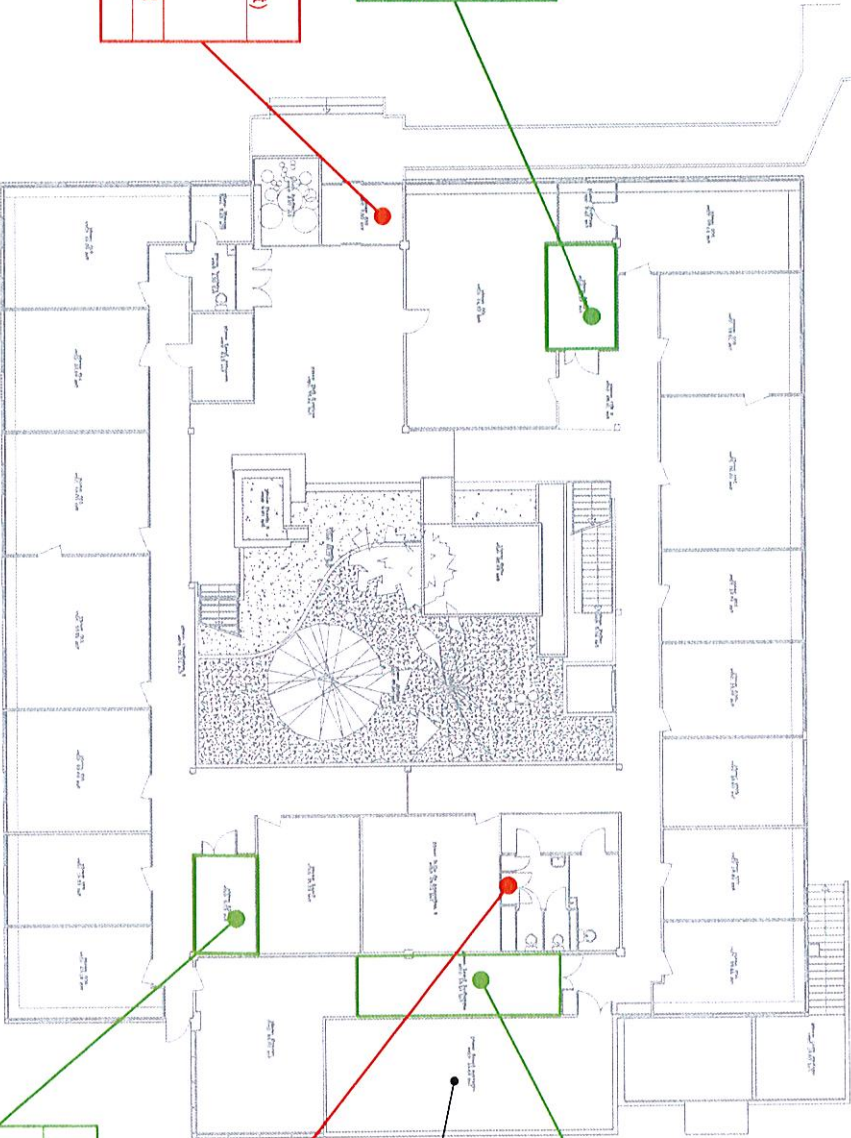
Tableau Type



Localisation automate automatique
Equipements geres
Composition automatique
Nbre de points par type { TA/TS : Télésurveillance / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléreglage

LT CVC LT 1				
CTA				
Equipements CVC RC Group				
- Régulation embarquée				
- 1 module MP Com				
TA/TS	TC	TM	TR	
-	-	-	-	

Cde ECL Locaux (à créer)				
Cde ECL 1/3 circulations (Bouton existant)				
Pas d'équipement GTB				
(commandes manuelles ou à créer)				
TA/TS	TC	TM	TR	
5	5	-	-	



LT CVC Local Informatique				
2 Armoires de Clim				
Equipements CVC EMICON				
- Régulation embarquée Emplus				
TA/TS	TC	TM	TR	
-	-	-	-	

1 Commande (+ retour d'état) ECL RDC à créer et à reporter sur automate RDC (Eclairage) à installer

LT CVC LT 2				
CTA				
Equipements CVC RC Group				
- Régulation embarquée				
TA/TS	TC	TM	TR	
-	-	-	-	

Legende :

- Equipement existant à remplacer
- Equipement existant à liasonner
- Equipement à créer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automatique

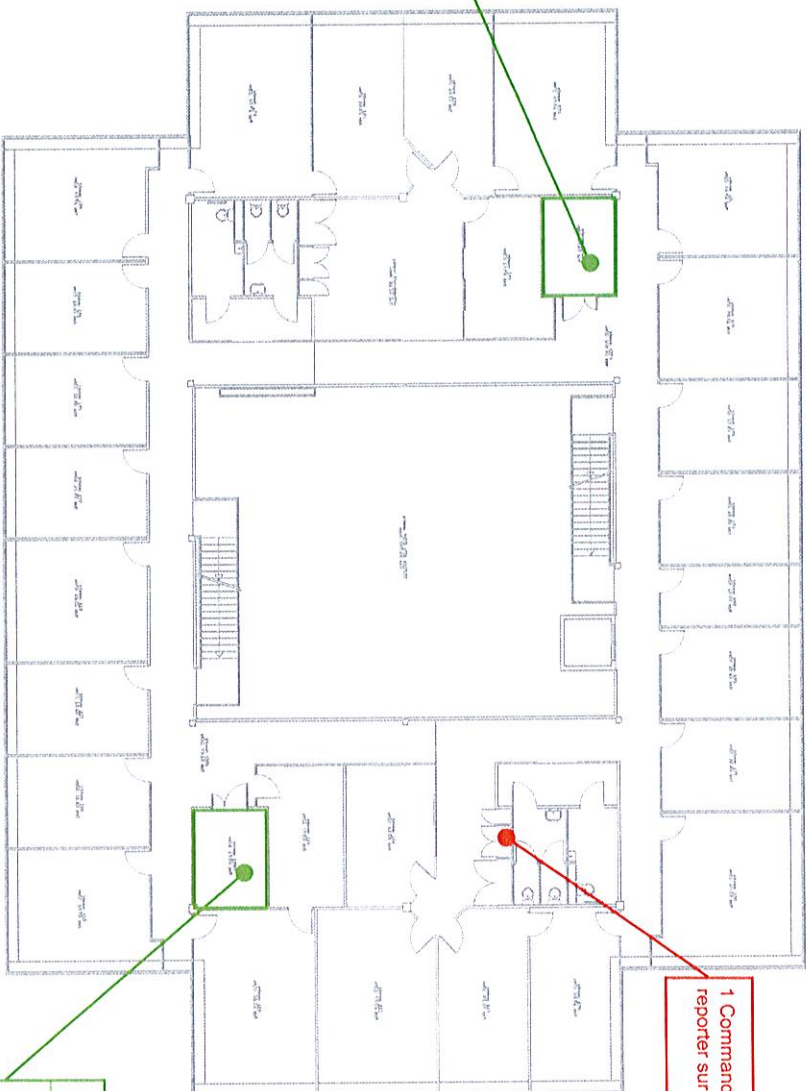
Equipements gérés

Composition automatique

Nbre de points par type

- TA/TS : Télalarme / Télésignalisation
- TC : Télécommande
- TM : Télémesure
- TR : Télédégage

LT CVC LT 1				
CTA				
Equipements CVC RC Group				
- Régulation embarquée				
TATS	TC	TM	TR	
-	-	-	-	



1 Commande (+ retour d'état) ECL R+1 à créer et à reporter sur automate RDC (Eclairage) à installer

LT CVC LT 2				
CTA				
Equipements CVC RC Group				
- Régulation embarquée				
TATS	TC	TM	TR	
-	-	-	-	

Legende :

- Equipement existant à remplacer
- Equipement existant à liaisonner
- Equipement à créer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation amorce automatique

Equipements gérés

Composition automatique

Nbre de points par type

TATS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléreglage

Plan d'étage : 1er étage Batiment TROPICAL
Origine : In Situ



5, Avenue des Docks de L'Horloge
95673 BRON
Tél : 04 72 35 23 40
Fax : 04 72 35 23 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy - Site Jardin Tropical
Batiment : Jardin Tropical - Niveau : R+1

Date

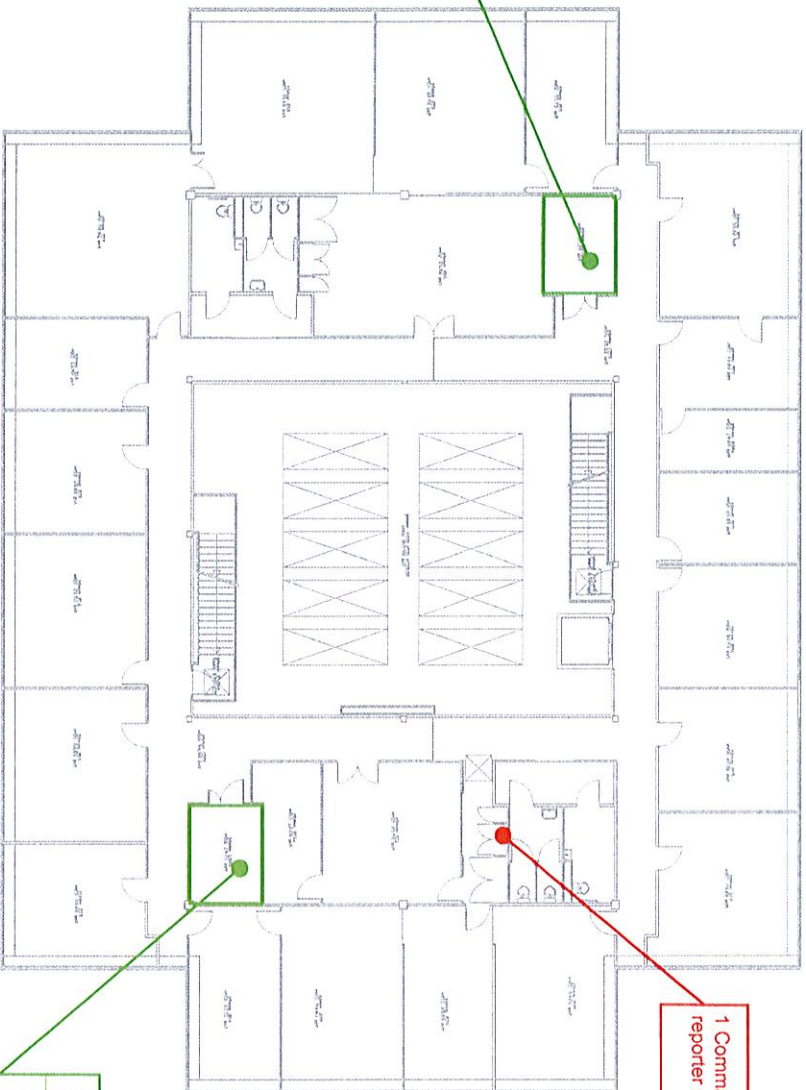
15/04/2016

Projet :

N°projet :

B 003

LT CVC LT 1			
CTA			
Equipements CVC RC Group			
- Régulation embarquée			
TATS	TC	TM	TR
-	-	-	-



LT CVC LT 2			
CTA			
Equipements CVC RC Group			
- Régulation embarquée			
TATS	TC	TM	TR
-	-	-	-

1 Commande (+ retour d'état) ECL R+2 à créer et à reporter sur automate RDC (Eclairage) à installer

Legende :

- Equipement existant à remplacer
- Equipement existant à laisser
- Equipement à créer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation automate automatique
Equipements gérés
Composition automatique
Nbre de points par type : TATS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléajustage

Plan d'étage: 2em étage Batiment TROPICAL
Origine Insitu



Page d'activités du Centre
5, Allée des Droits de l'Homme
95013 PONTAISE
Tél : 01 30 83 20 40
Fax : 01 30 83 20 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy - Site Jardin Tropical
Batiment : Jardin Tropical - Niveau : R+2

Date

15/04/2016

Projet :

8

Niveau :

004

BATIMENT CERCLADE



LT V2			
CTA N°2/3 et GF			
Equipements GTB SIEMENS CVC			
- 1 NRU F/A			
- 2 NRD 24/A			
TA/TS	TC	TM	TR
65	13	4	4

LT V1	CTA N°1		
Equipements GTB SIEMENS CVC			
- 1 NRK 16/A			
- 1 NRD 24/A			
TA/TS	TC	TM	TR
22	1	1	1

LT V3			
CTA N°4			
Equipements GTB SIEMENS CVC			
- 1 NRK 16/A			
- 1 NRD 24/A			
TA/TS	TC	TM	TR
22	5	2	3

LT CVC				
S/Station CYEL				
Equipements GTB SIEMENS CVC				
- 1 NRK 9/A				
- 1 Régulateur WITT				
TA/TS	TC	TM	TR	
12	3	4	-	

Legende :

- Equipement à créer
- Equipement existant à remplacer

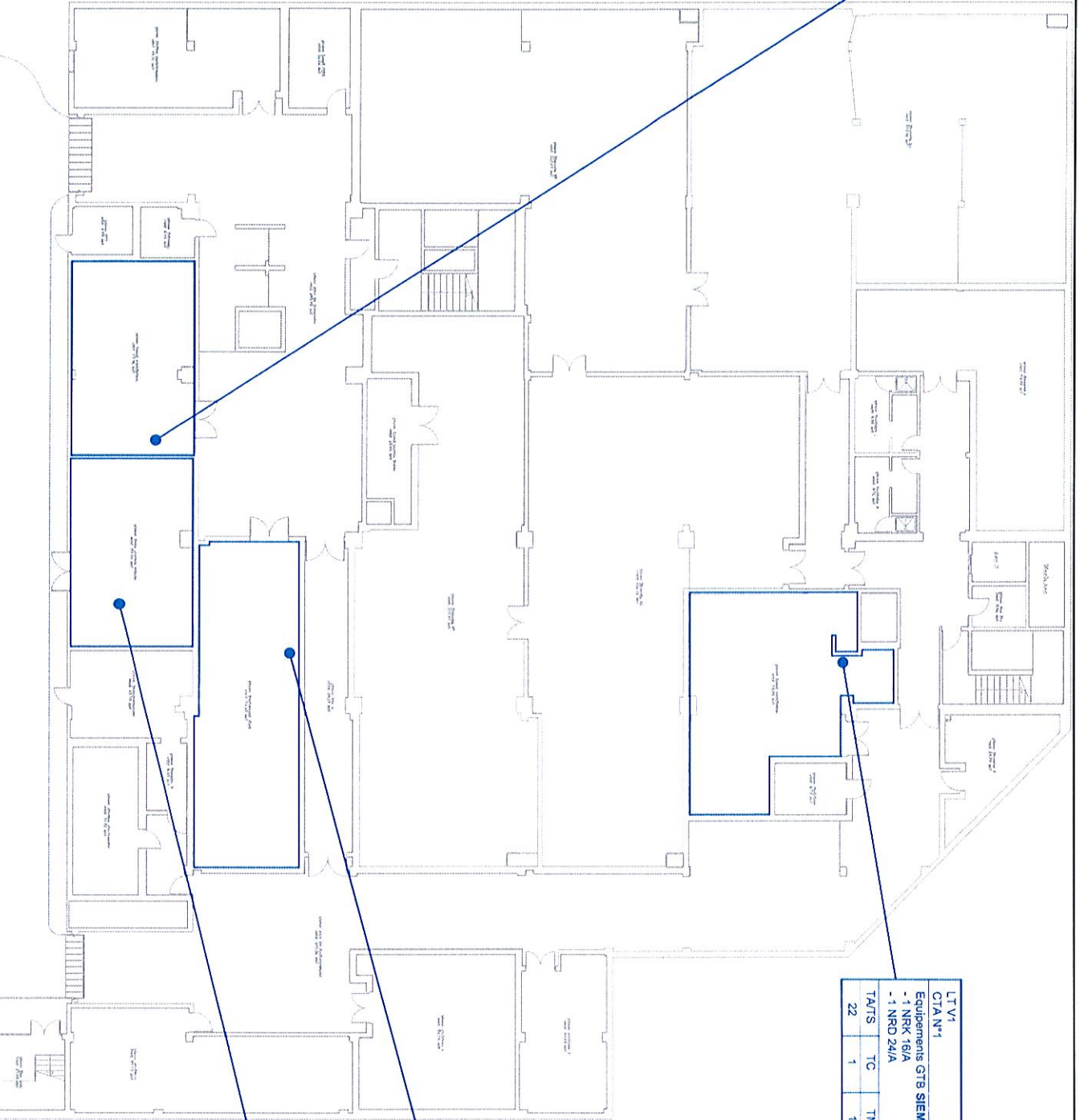
Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
X	X	X	X

Localisation armoire automate
+
Equipements gérés
Composition automate

Nbre de points par type

TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléréglage



Parc d'activités du Centre
5, Allée des Dots de C. Yverme
95873 BRON
Tél : 01 23 23 23 40
Fax : 01 23 23 23 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy - Site des cerclades
Bâtiment : Cerclade - Niveau : SS2

Date

24/11/2015

Index

A

Modèle

001



Parc d'activités du Cœur
5, Allée des Orbes de l'Herminette
95873 BRON 40
Tél : 01 72 33 43 80
Fax : 01 72 33 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy - Site des cerclades
Batiment : Cerclade - Niveau : SS1

Date

24/11/2015

Indice :

A

Niveau :

002

Legende :

- Equipement à créer
- Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automate

Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type

TATS : Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Télérégulation



Legende :

- Equipement à créer
- Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
X	X	X	X

Localisation armoire automate

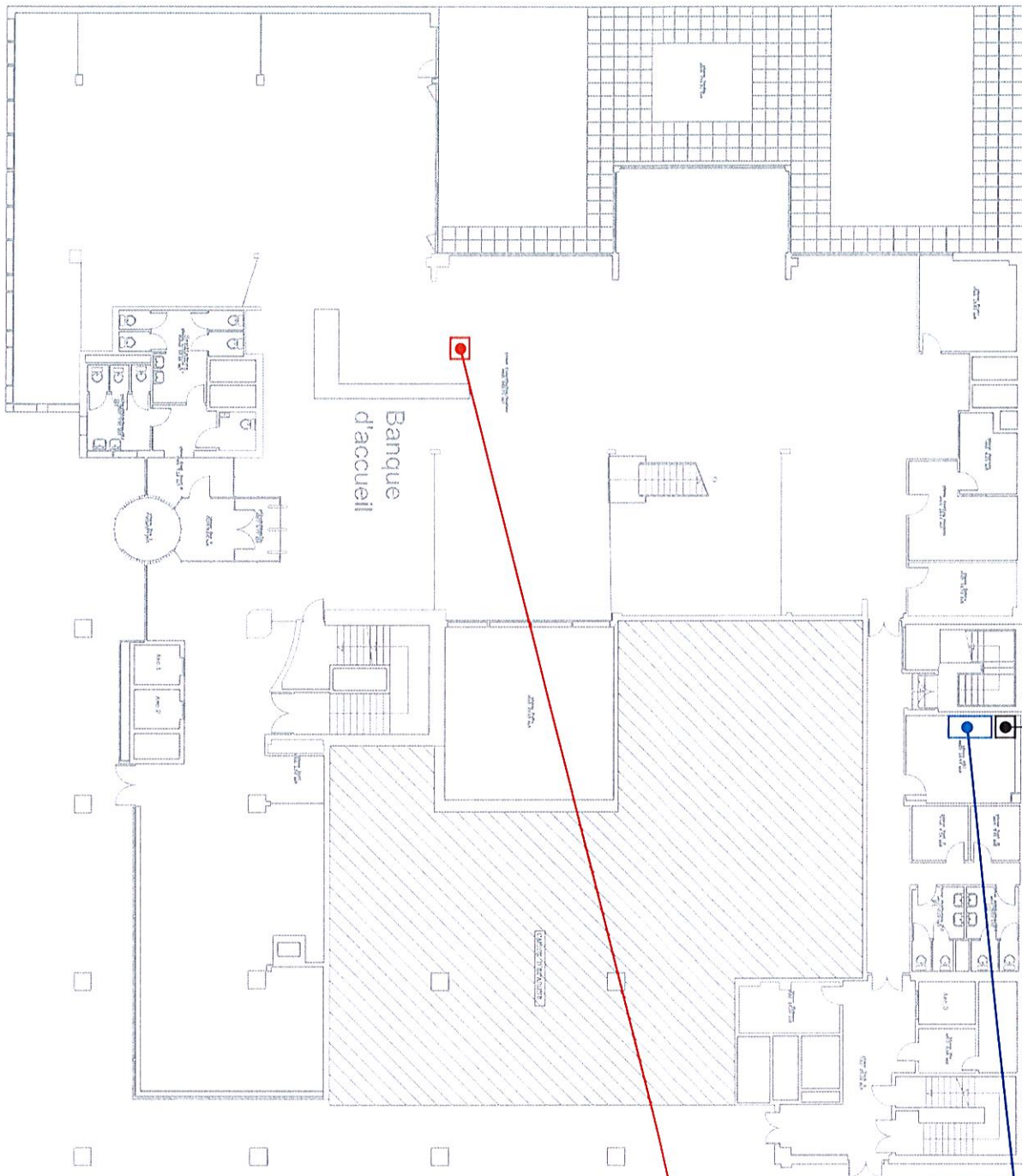
Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type

TA/TS : Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléajustage

Plan d'étage: Rez de chaussée Batiment: CERCLADE



Superviseur

LT Elec PC SECURITE Armoire GTC (+ sécurité) Equipements GTB SIEMENS -1 NRD 24/A	
TA/TS	TC
14	-

Banque d'Accueil Tableau de Commande d'éclairage Pas d'Equipements GTB (Cdes manuelles)	
TA/TS	TC
11	11



Service d'Accueil du Centre
5, Allée des Dots de l'Yvernois
95803 BRON 40
Tél : 01 23 23 43 80
Fax : 01 23 23 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase
PRO

TITRE
Centre Universitaire de Cergy Site des cerclades
Batiment : Cerclade - Niveau : RDC

Date
24/11/2015

Index :
Niveau :
003

Legende :

- Equipement à créer
- Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
X	X	X	X

Localisation armoire automate

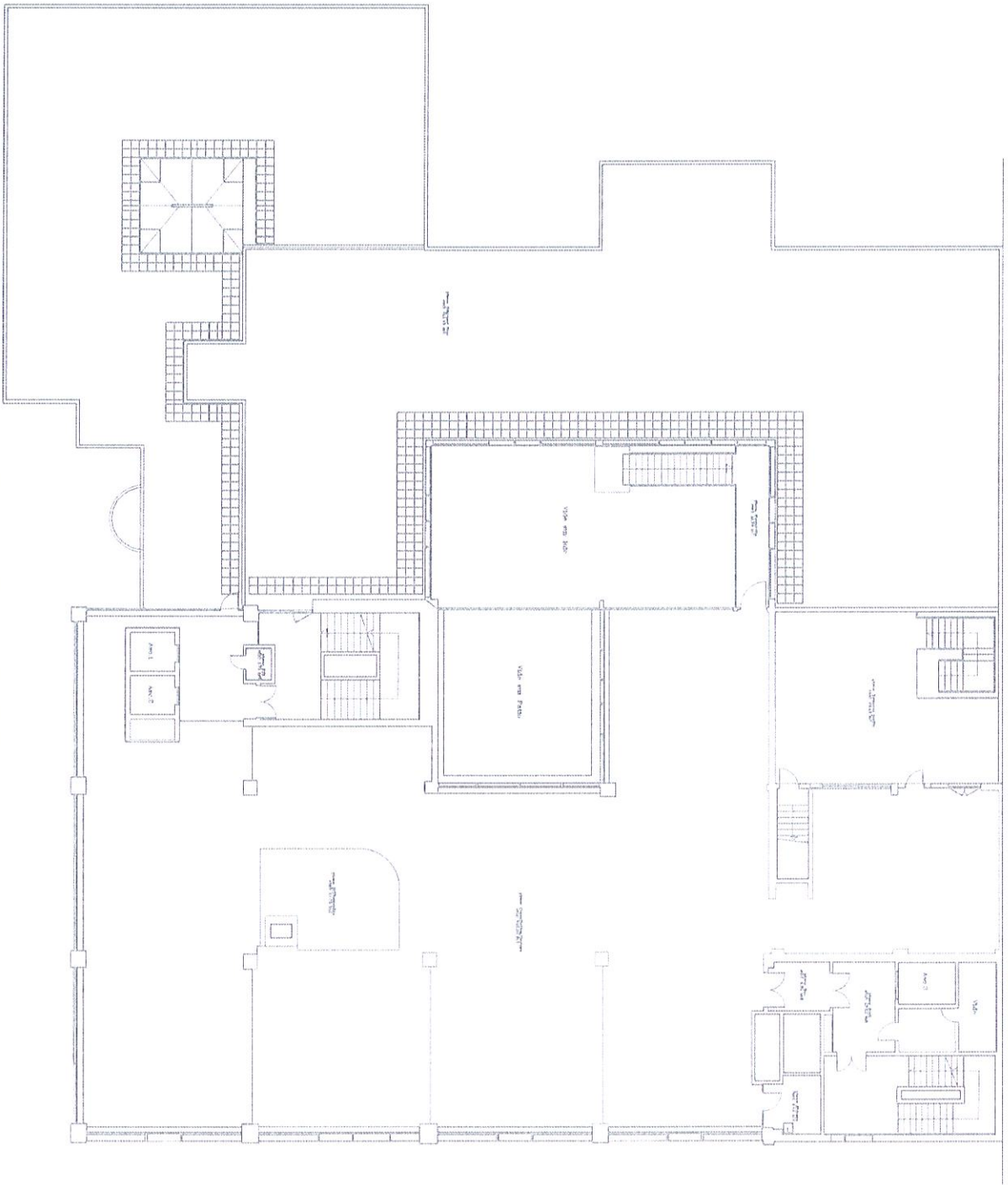
Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type

TATS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléréglage

Plan d'étage: Entresol Bâtiment CERCLADE
Origine: In Situ





Parc Scientifique du Chêne
5, Allée des Orbes du Chêne
95073 BRUNY
Tél : 01 39 23 43 80
Fax : 01 39 23 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Site des cerclades
Bâtiment : Cerclade - Niveau : R+1

Date

24/11/2015

Indice :
Niveau :
005

Legende :

- Equipement à créer
- Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
X	X	X	X

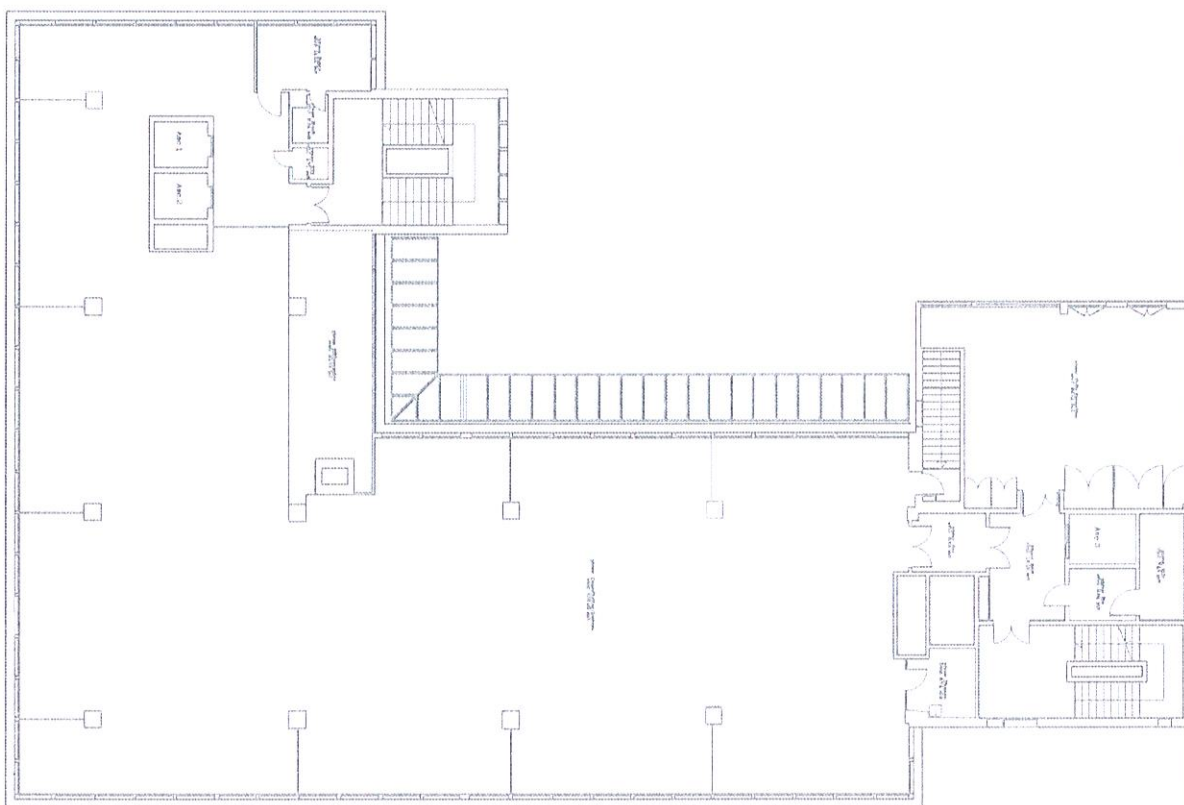
Localisation armoire automatique

+ Equipements gérés

Composition automatique

Nbre de points par type { TA/TS : Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Télérégulation

Plan d'étage Etage 1 Bâtiment CERCLADE
Origine Institut





Parc d'activités du Centre
5, Allée des Dents du Lion
69673 BRON 40
Tél : 04 72 25 23 40
Fax : 04 72 25 23 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Site des cerclades
Bâtiment : Cerclade - Niveau : R+2

Date

24/11/2015

Indice :

A3
Niveau : 006

Legende :

- Equipement à créer
- Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR	
X	X	X	X	

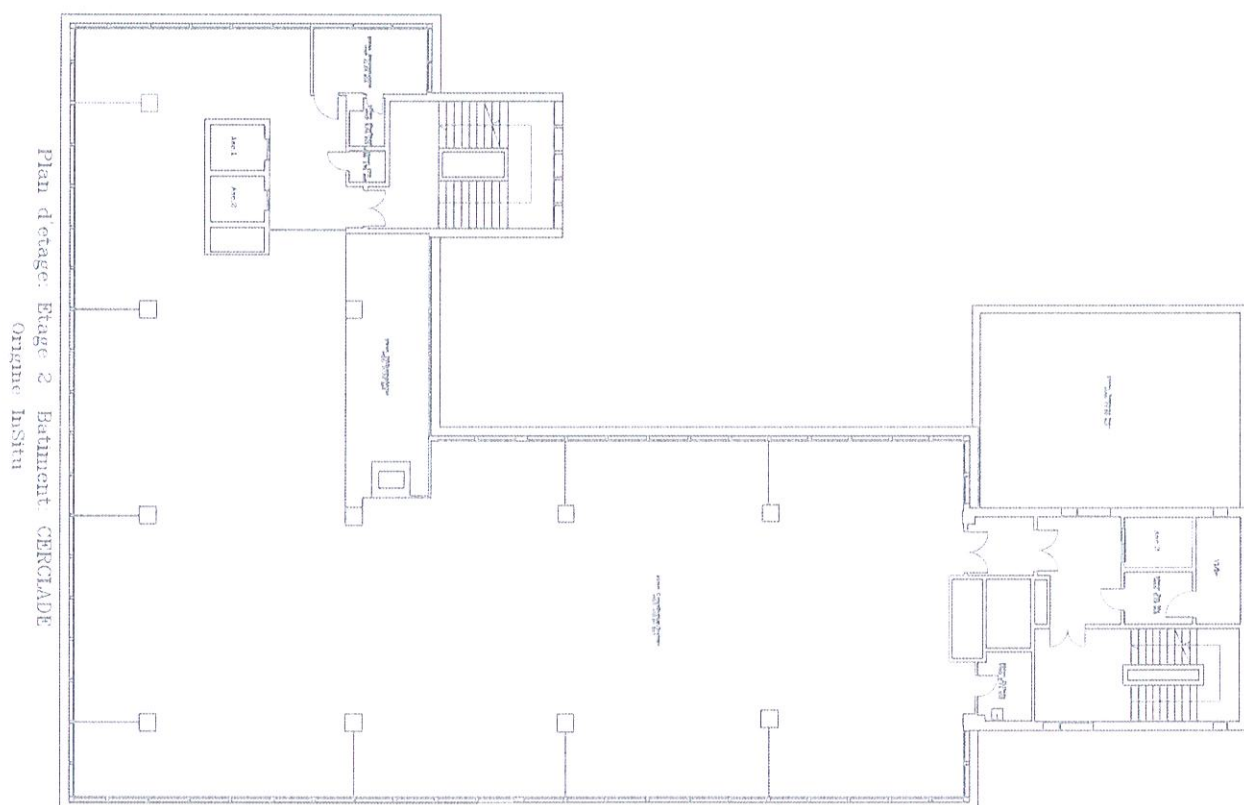
Localisation armoire automate

Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type

TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Tétérréglage



Legende :

- Equipement à créer
- Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automatique

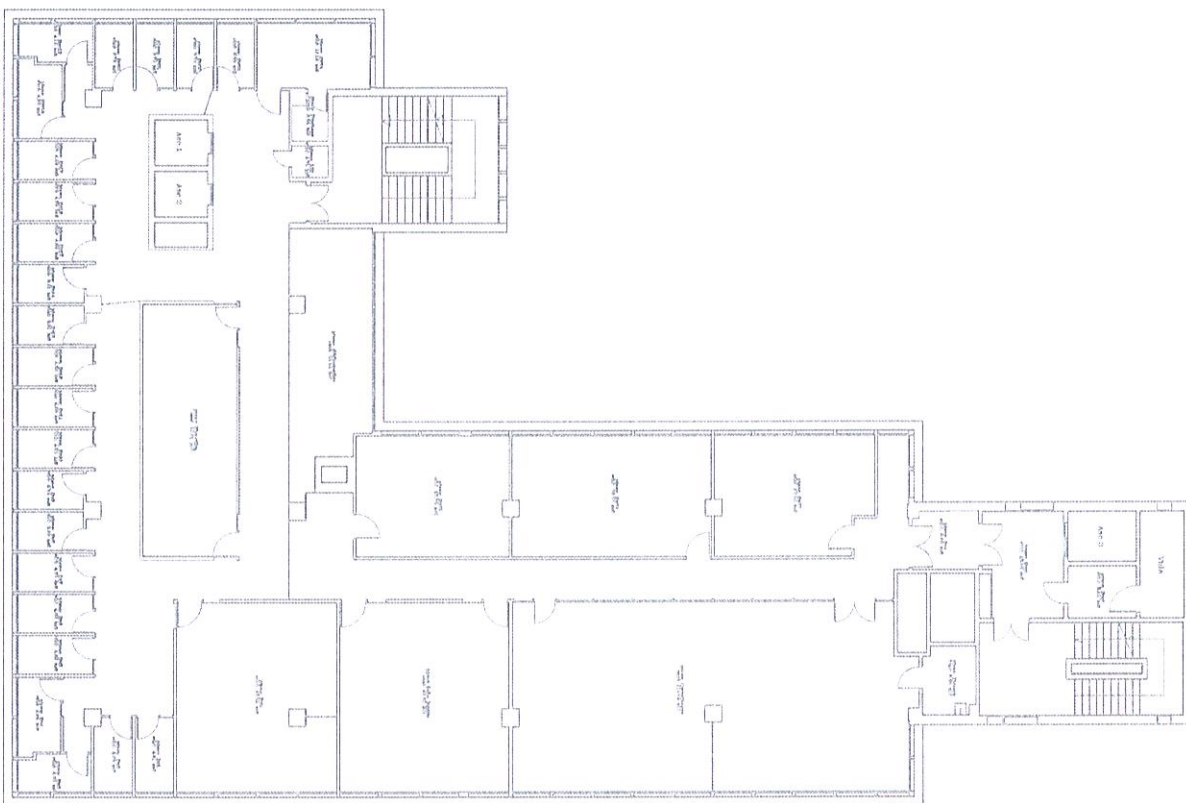
Equipements gérés

Composition automatique

Nbre de points par type

TATS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléréglage

Plan d'étage: Etage 3 Bâtiment CERCLADE
Ormeau Institut



Legende :

- Equipement à créer
- Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
X	X	X	X

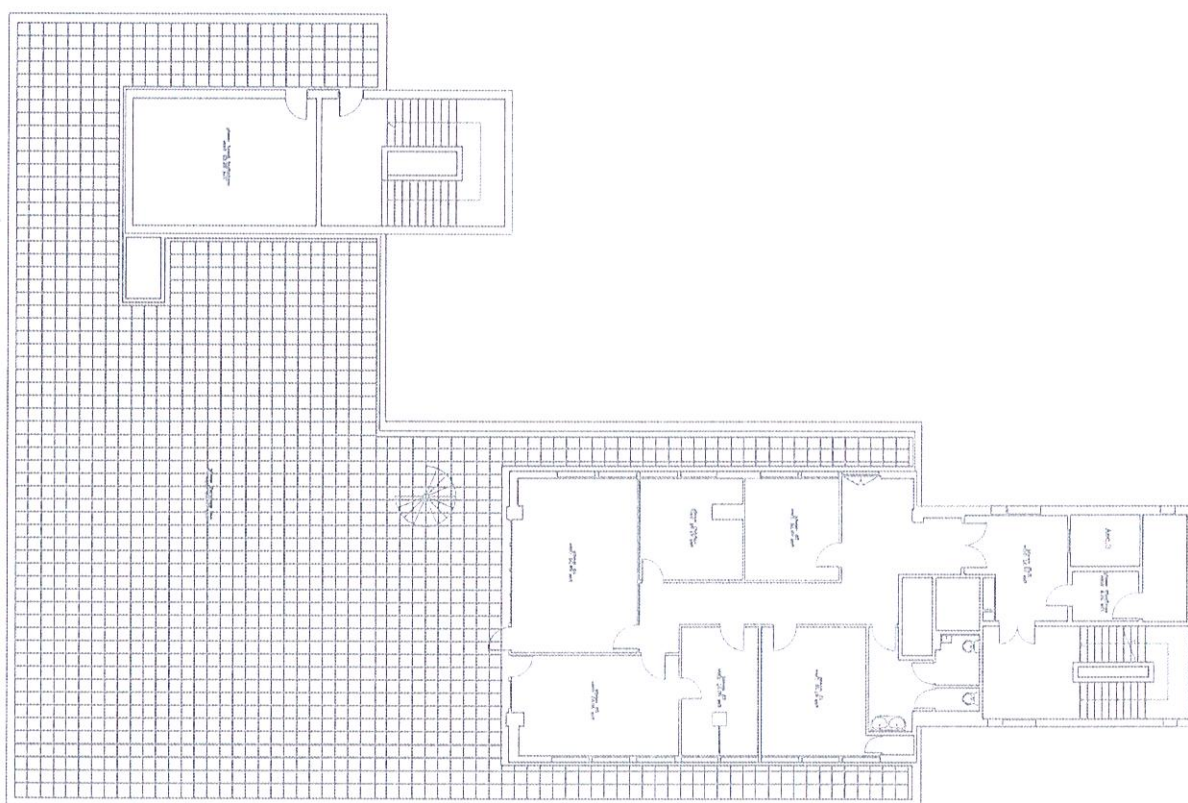
Localisation armoire automate

+ Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type { TA/TS : Télésurveillance / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléajustage

Plan d'étage: Plage 4 Raiment: CERCLADE
Origine: In Situ





Parc d'activités du Cergy
5, Allée des Dots de l'Homme
Tél : 01 30 71 23 40
Fax : 01 30 71 23 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Site des cerclades
Bâtiment : Cerclade - Niveau : R+5

Date

24/11/2015

Index :

A

Numéro :
009

Legende :

- Equipement à créer
- Equipement existant à remplacer

Tableau Type

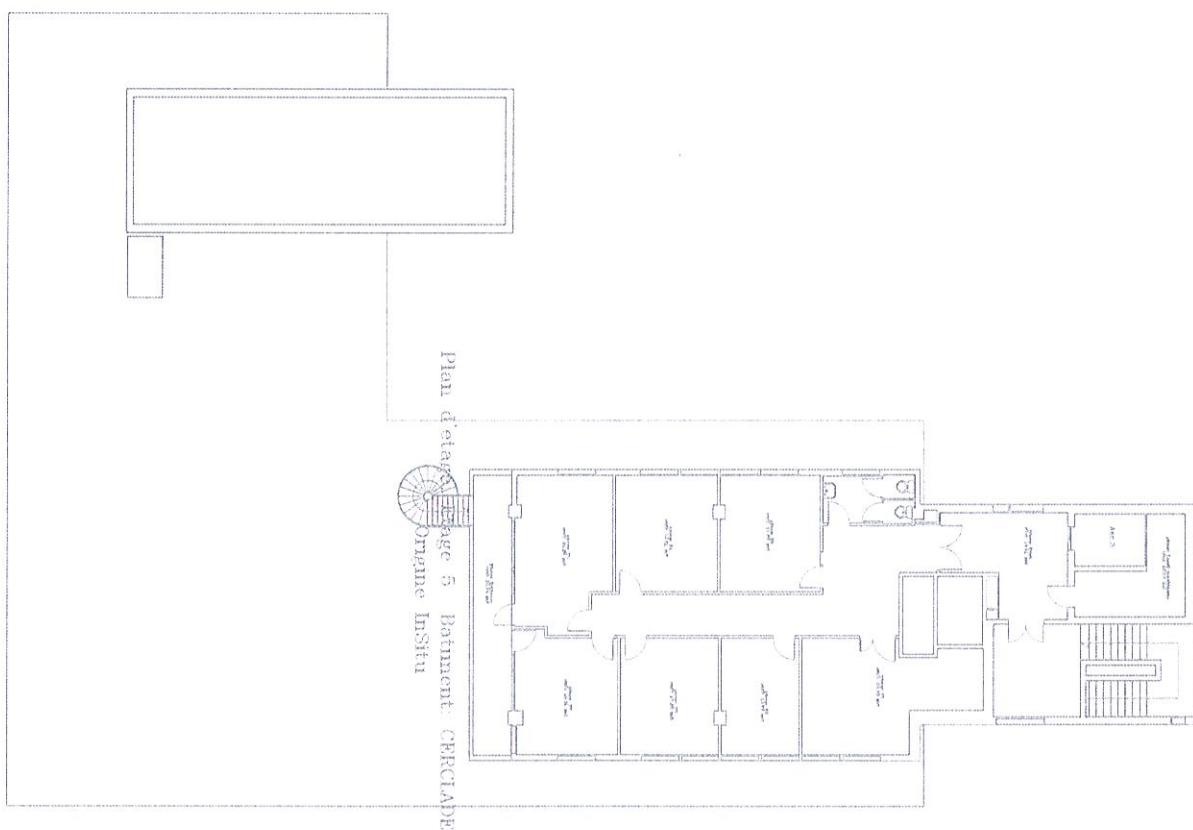
TA/TS	TC	TM	TR
X	X	X	X

Localisation armoire automatique

Equipements gérés

Composition automatique

Nbre de points par type {
TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléréglage





Parc d'activités du Cergy
5, Allée des Ombres du L'horizon
Tél : 01 22 33 40 40
Fax : 01 22 33 40 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



PROjet

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy Site des cerclades
Batiment : Cerclade - Niveau : TOITURE

Date

24/11/2015

Indice :

010

Legende :

- Equipement à créer
- Equipement existant à remplacer

Tableau Type

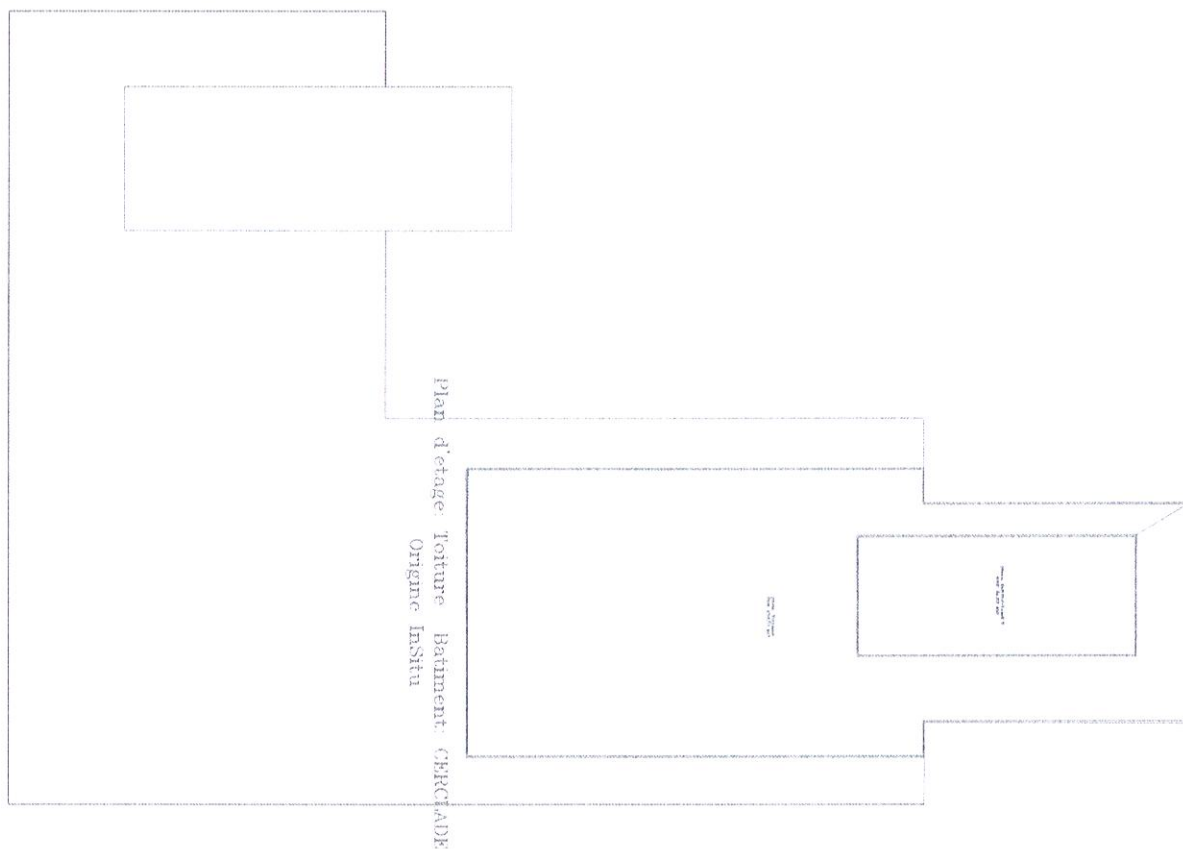
TA/TS	TC	TM	TR	
1	1	1	1	

Localisation armoire automate

Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type { TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Télérégulation

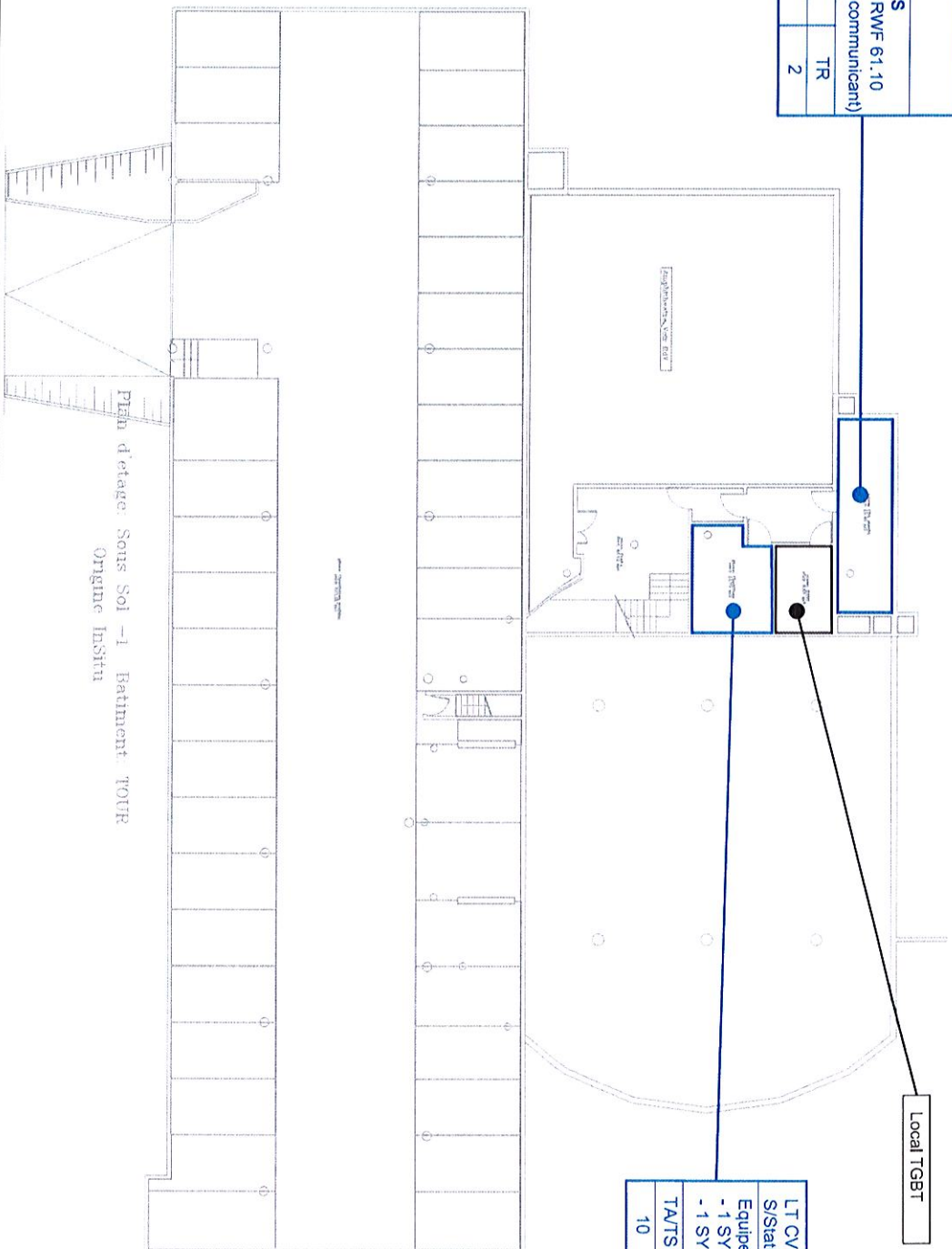


BATIMENT TOUR DES CHENES



LT CVC			
CTA Amphibi			
Equipements CVC SIEMENS			
- Régul Analogique Polygyr RWF 6.1.10			
(à remplacer par régulateur communicant)			
TA/TS	TC	TM	TR
-	-	1	2

LT CVC LT Chaufferte				
S/Station Chaufferte				
Equipements CVC SIEMENS				
- 1 SYNCO RMH 760B				
- 1 SYNCO RMZ 789				
TA/TS	TC	TM	TR	
10	8	4	3	



Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type			
TA/TS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automatique

Equipements séries

Composition automatique

Nbre de points par type

TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation

TC : Télécommande

TM : Télémessure

TR : Télééclairage



Parc d'activités du Chêne
5, Allée des Droits du 1^{er} Semestre
Tél : 01 70 23 43 40
Fax : 01 70 23 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy - Site tour des Chênes
Batiment : tour des Chênes - Niveau : Sous-Sol 1

Date

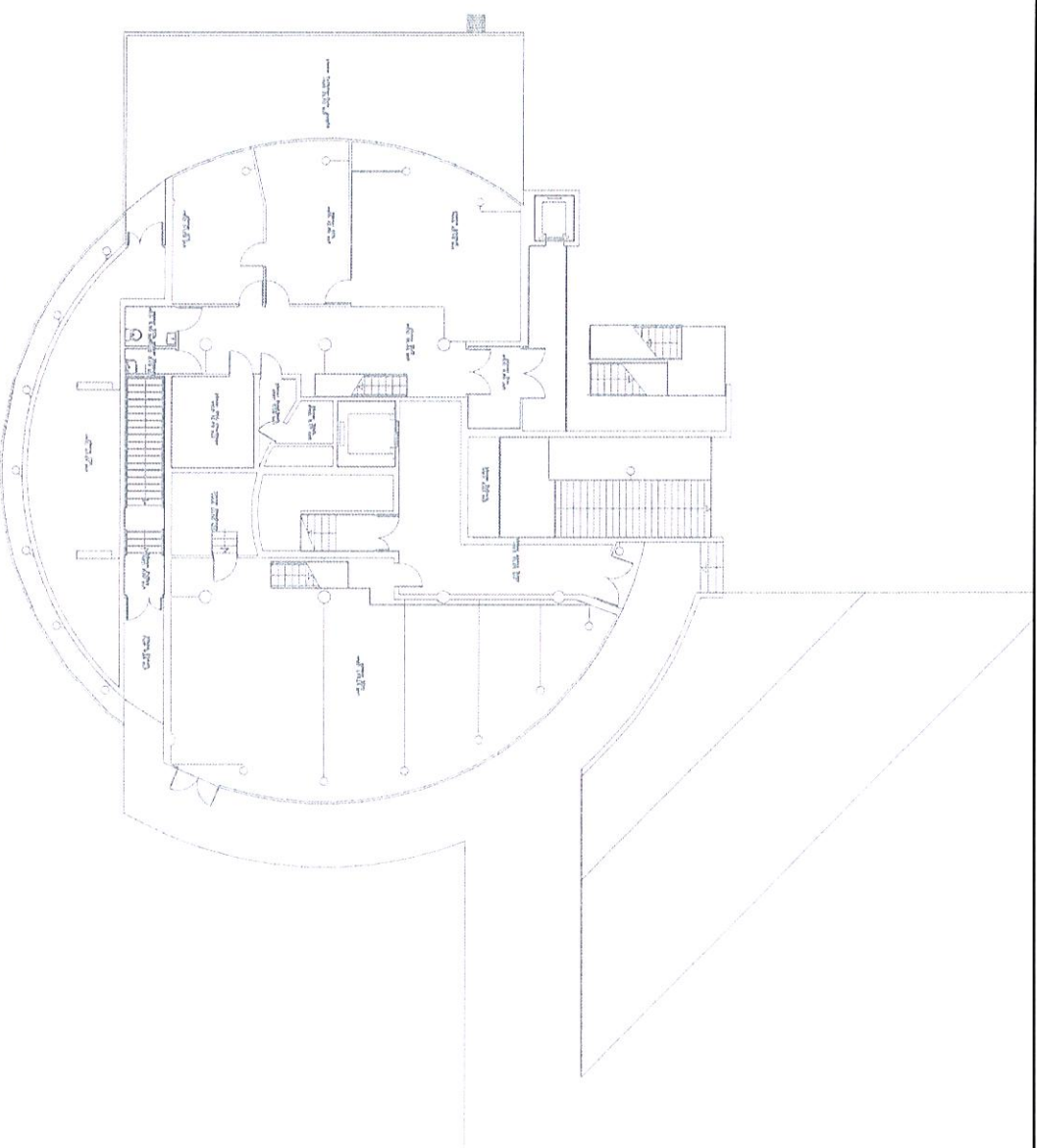
24/11/2015

Indice

A

Numéro :

001



Plan d'étage Rez de Chaussée Bâtiment TOTIP
Organe Insitu

Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
*	*	*	*

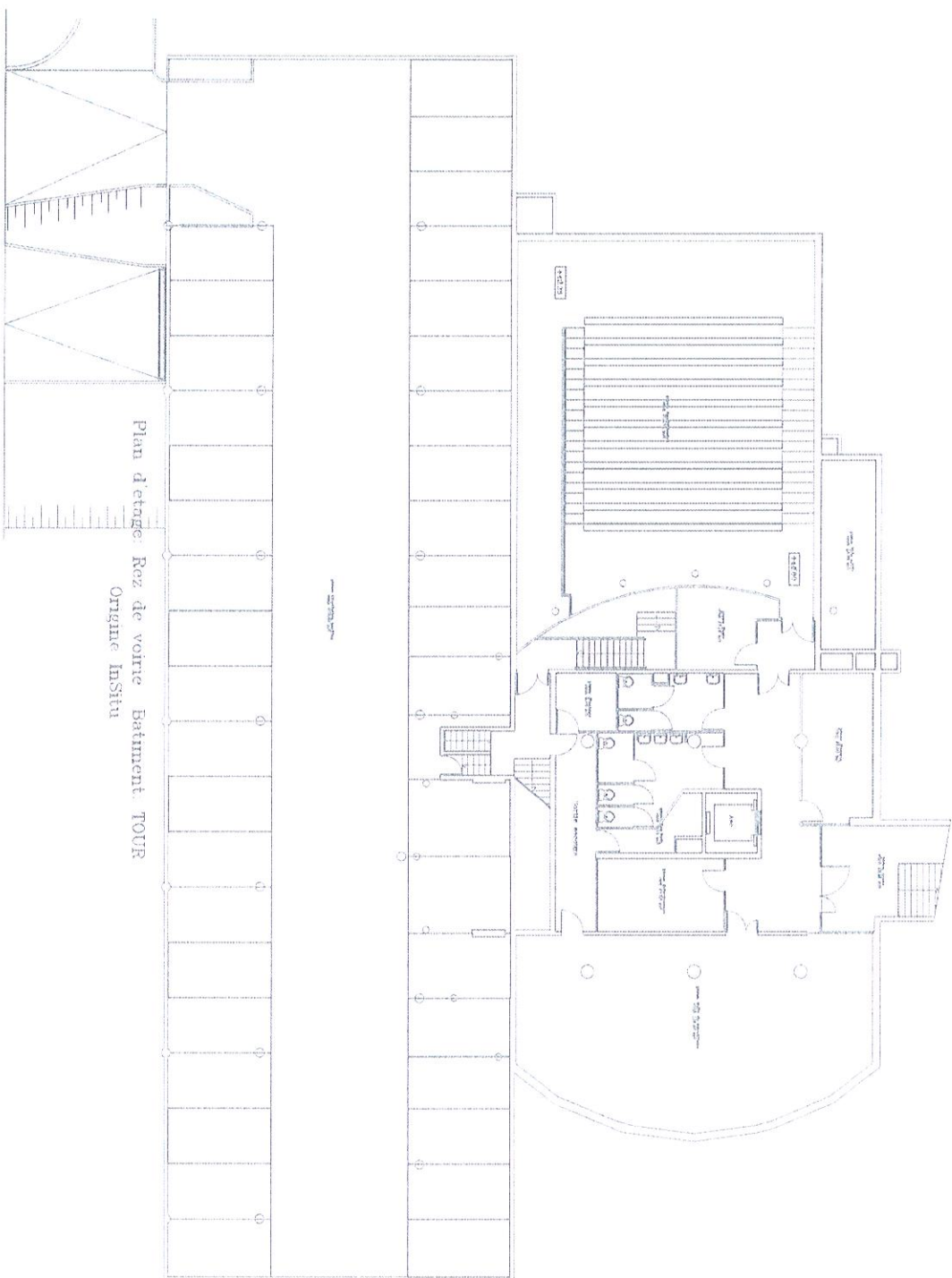
Localisation armoire automatique

Equipements gérés

Composition automatique

Nbre de points par type

TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
 TC : Télécommande
 TM : Télémessure
 TR : Téléreglage



Legende :

- Equipement existant à remplacer

Tableau Type

Localisation armoire automatique	Equipements gérés	Composition automatique	Nbre de points par type
TA:TS	TC	TM	TR
1	1	1	1

Localisation armoire automatique
 Equipements gérés
 Composition automatique
 Nbre de points par type
 TA:TS : Téléalarme / Télésignalisation
 TC : Télécommande
 TM : Télémessure
 TR : Télésiège



Parc d'Activités de Cergy
 5, Allée des Chênes de l'Herminette
 95807 PONTOISE
 Tél : 01 39 23 43 40
 Fax : 01 39 23 43 40

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy - Site tour des Chênes
 Batiment : tour des Chênes - Niveau : Rez de Voirie

Date

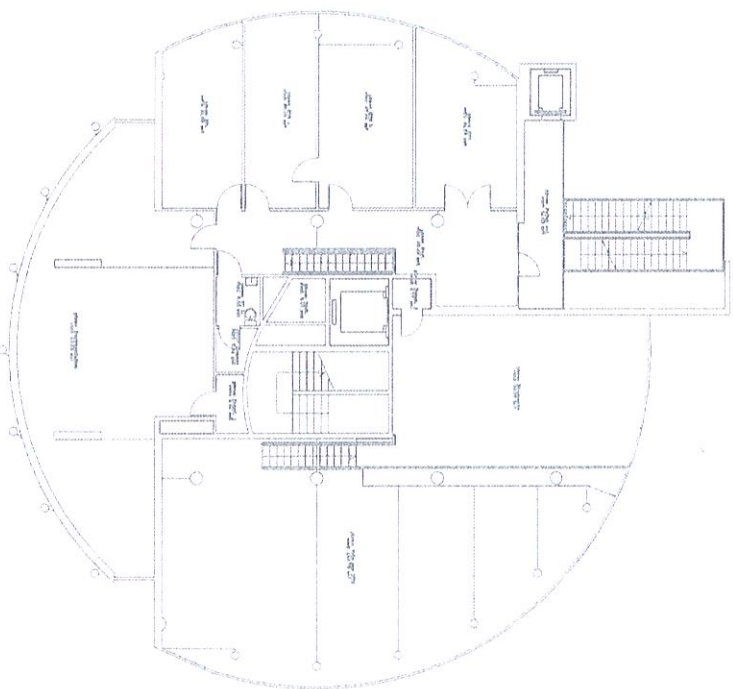
24/1/2015

Index :

A

Numéro :

003



Plan d'étage Entresol Batiment: TOUR
Organe Insitu

Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automatique

Equipements gérés

Composition automatique

Nbre de points par type

TA/TS : Télalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléreglage



Parc d'Activités du Chêne
5, Allée des Droits de l'Homme
95693 PONTOISE
Tél : 01 39 23 43 40
Fax : 01 39 23 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

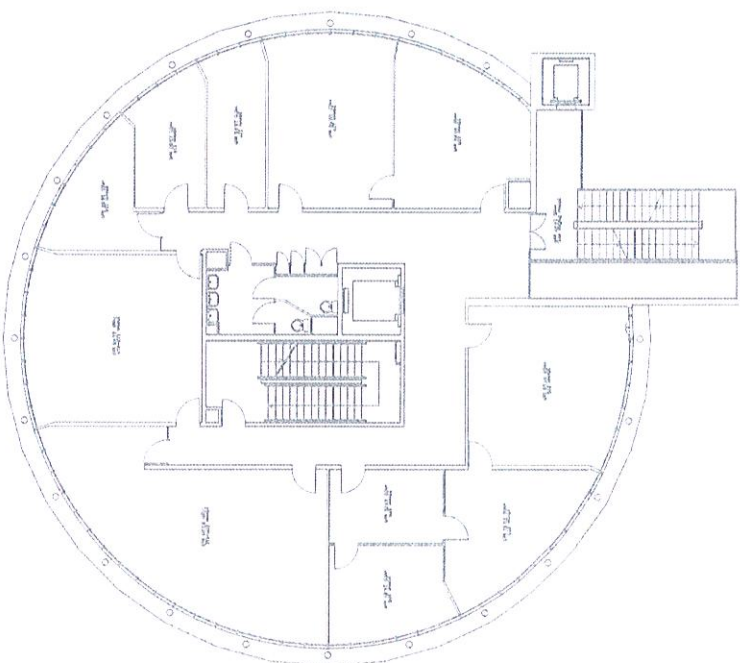
Centre Universitaire de Cergy - Site tour des Chênes
Batiment : tour des Chênes - Niveau : Entresol

Date

24/11/2015

Indice :

A
Niveau : 004



Plan d'étage Etage 1 Batiment TOUR
Origène Insitu

Légende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automatique

Equipements gérés

Composition automatique

Nbre de points par type { TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation

TC : Télécommande

TM : Télémessure

TR : Télégélage



Parc d'activités du Cergy
5, Allée des Droits de l'Homme
95673 BRON
Tél : 01 30 83 43 40
Fax : 01 30 83 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy - Site tour des Chênes
Batiment : tour des Chênes - Niveau : R+1

Date

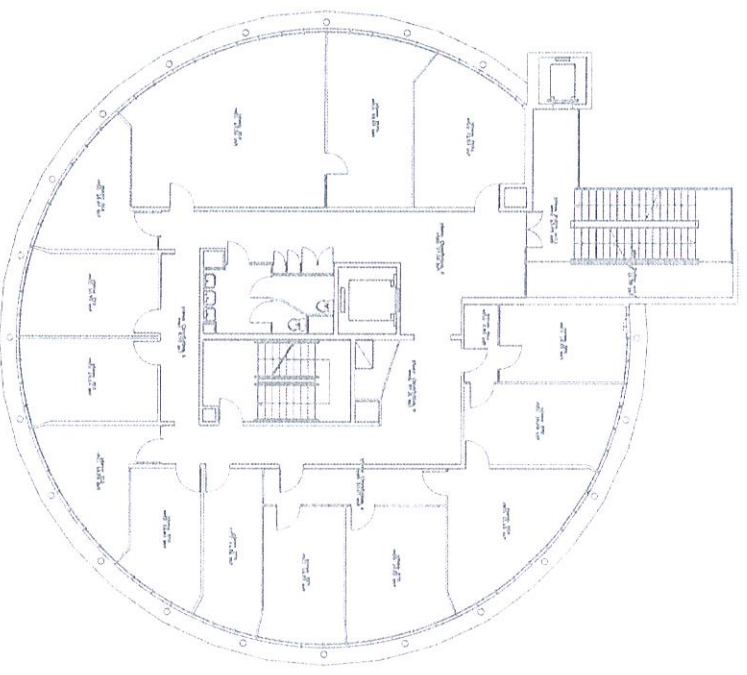
24/11/2015

Index :

A

N°dossier :

005



Plan d'étage: Etage 2 Batiment TOUR
Origine Insitu

Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automatique
Equipements gérés
Composition automatique
Nbre de points par type { TA/TS : Télalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Télévoltage



■ Equipement existant à remplacer

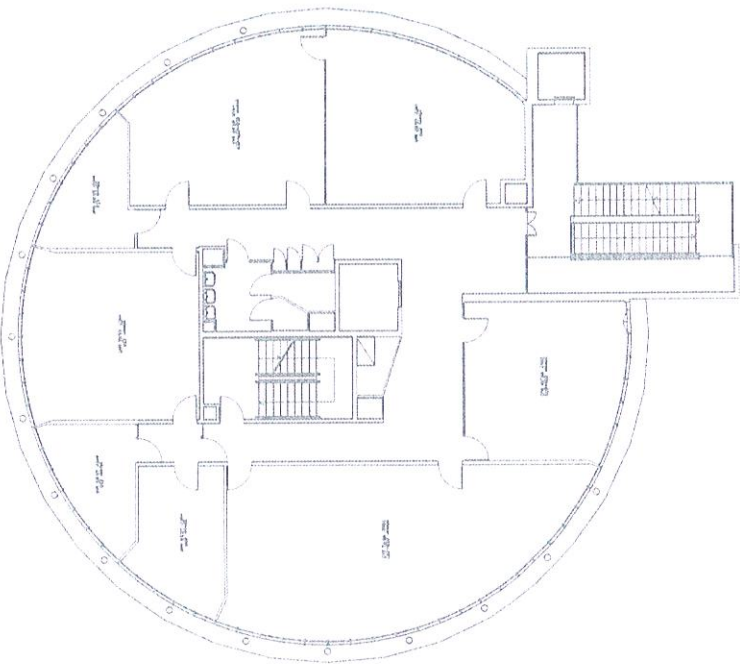
TC	TR	MC	MR
10	10	10	10
20	20	20	20
30	30	30	30
40	40	40	40
50	50	50	50
60	60	60	60
70	70	70	70
80	80	80	80
90	90	90	90
100	100	100	100

Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type

TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
 TC : Télécommande
 TM : Télémessure
 TR : Téléreglage



Plan d'étage: Blage 4 Batiment TOUR
Origine Insitu

Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automate

Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type

TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Télérecyclage



PARC D'ACTIVITES DU CHENE
5, Allée des Orbes de l'Herminette
93673 BRON 40
Tél : 01 42 23 42 80
Fax : 01 42 23 42 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Projet

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy - Site tour des Chênes
Batiment : tour des Chênes - Niveau : R+4

Date

24/11/2015

Projet :

Niveau :
008

Legende:

— Equipement existant à remplacer

TA/TS	T/C	TM	TR
X	X	X	X

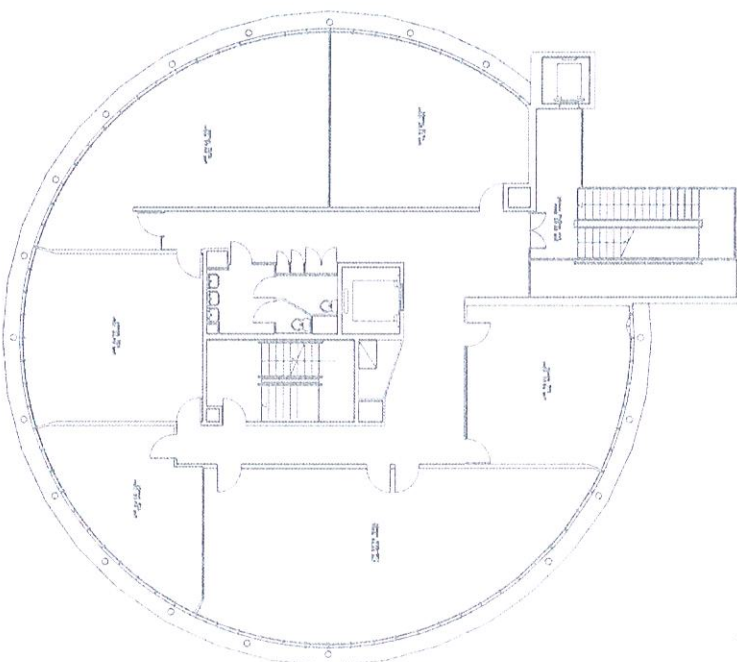
Localisation armoire automatique

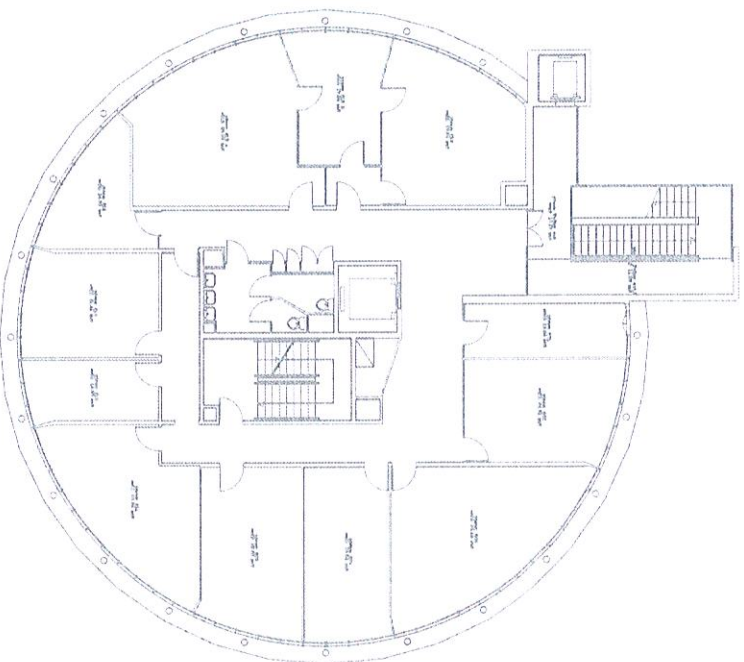
Equipements gérés

Composition autortrate

Nbre de points par type

TATS : Téléalarme / Télésignalisation
 TC : Télécommande
 TM : Télémessure
 TR : Téléréglage

Plan d'étage: Etage 5 Batiment TOUR
Organe Insitu



Plan d'etage: Etage 6 Batiment TOUR
Origine Insitu

Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
*	*	*	*

Localisation armoire automatique

Equipements gérés

Composition automatique

Nbre de points par type

TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
 TC : Télécommande
 TM : Télémessure
 TR : Télérelégage



Parc d'activités du Cergy
 5, Allée des Orbes de l'Herminette
 95973 BRON 40
 Tél : 04 77 33 23 40
 Fax : 04 77 33 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy - Site tour des Chênes
 Batiment : tour des Chênes - Niveau : R+6

Date

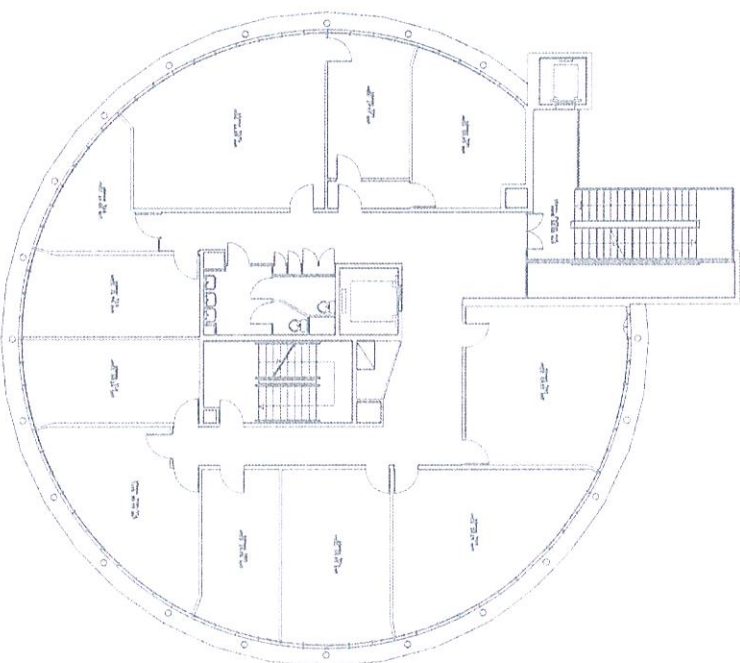
24/11/2015

Index :

A

Numéro :

010



Plan d'étage Etage 7 Batiment TOUR
Origène Institut

Legende :

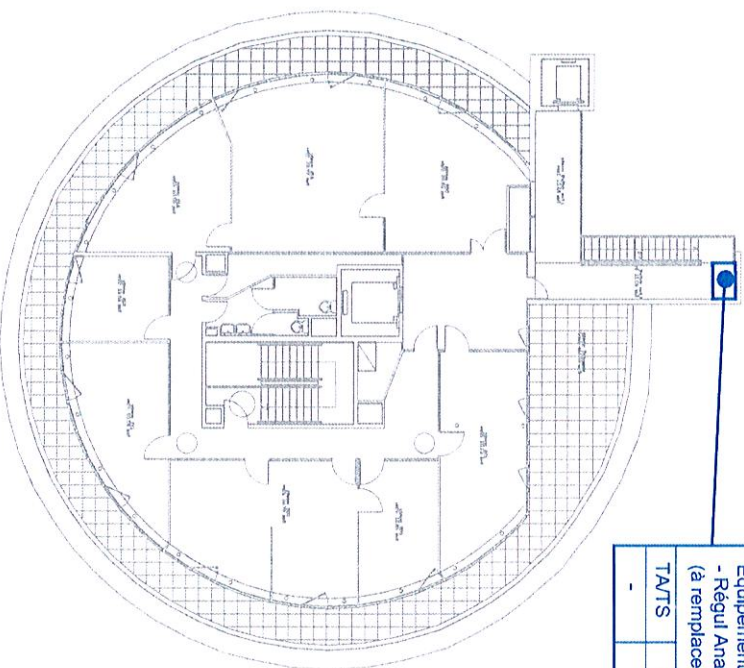
— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automatique
+ Equipements gérés
Composition automatique

Nbre de points par type { TA/TS : Télalarme / Télésignification
TC : Télécommande
TM : Télémesure
TR : Télélogage



LT CVC LT Terrasse				
CTA Terrasse				
Equipements CVC LANDIS & GYR				
- Régul Analogique Polgyr RWF 61.10				
(à remplacer par régulateur communicant)				
TATS	TC	TM	TR	
-	-	1	2	

Plan d'étage: Etage 8 Baignement TOUR
Origine Insitu

Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type				
TATS	TC	TM	TR	
x	x	x	x	

Localisation armoire automate

Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type

TATS : Téléalarme / Télésignalisation
 TC : Télécommande
 TM : Télémessure
 TR : Téléréglage



Parc d'activités de Cergy
 5, Allée des Chênes de L'Horloge
 95700 PONTOISE
 Tél : 01 39 53 30 00
 Fax : 01 39 53 30 00

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire de Cergy - Site tour des Chênes
 Bâtiment : tour des Chênes - Niveau : R+8

Date

24/11/2015

Indice :

A

Numéro :

012

SITE DE ST MARTIN

BATIMENTS ST MARTIN: 1/2

Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

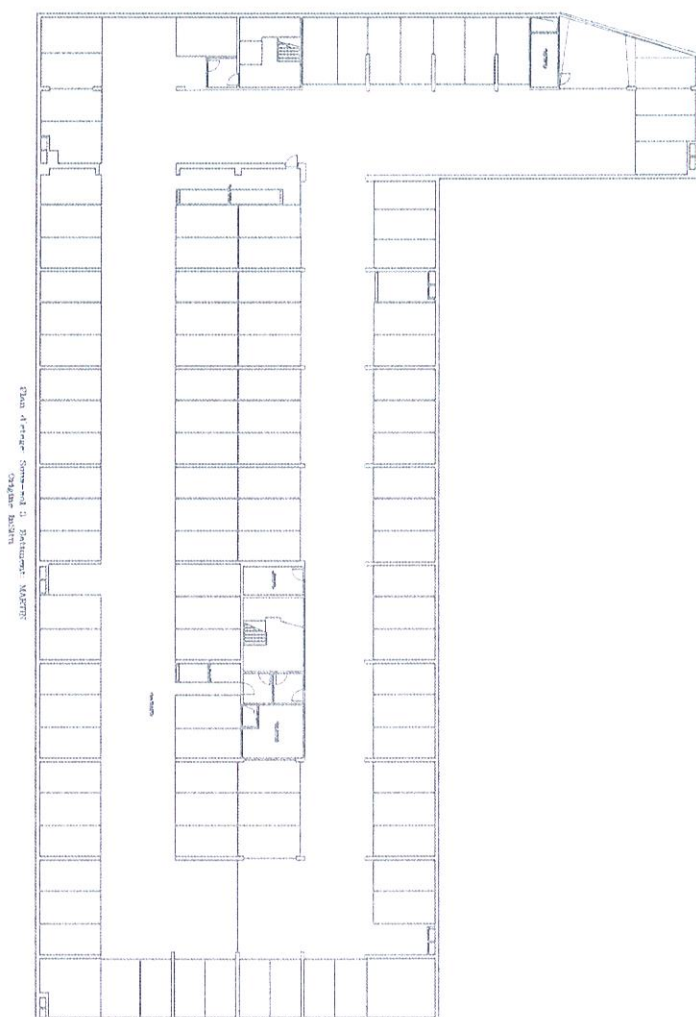
TA/TS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automate

+ Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type {
 TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
 TC : Télécommande
 TM : Télémessure
 TR : Téléréglage



Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

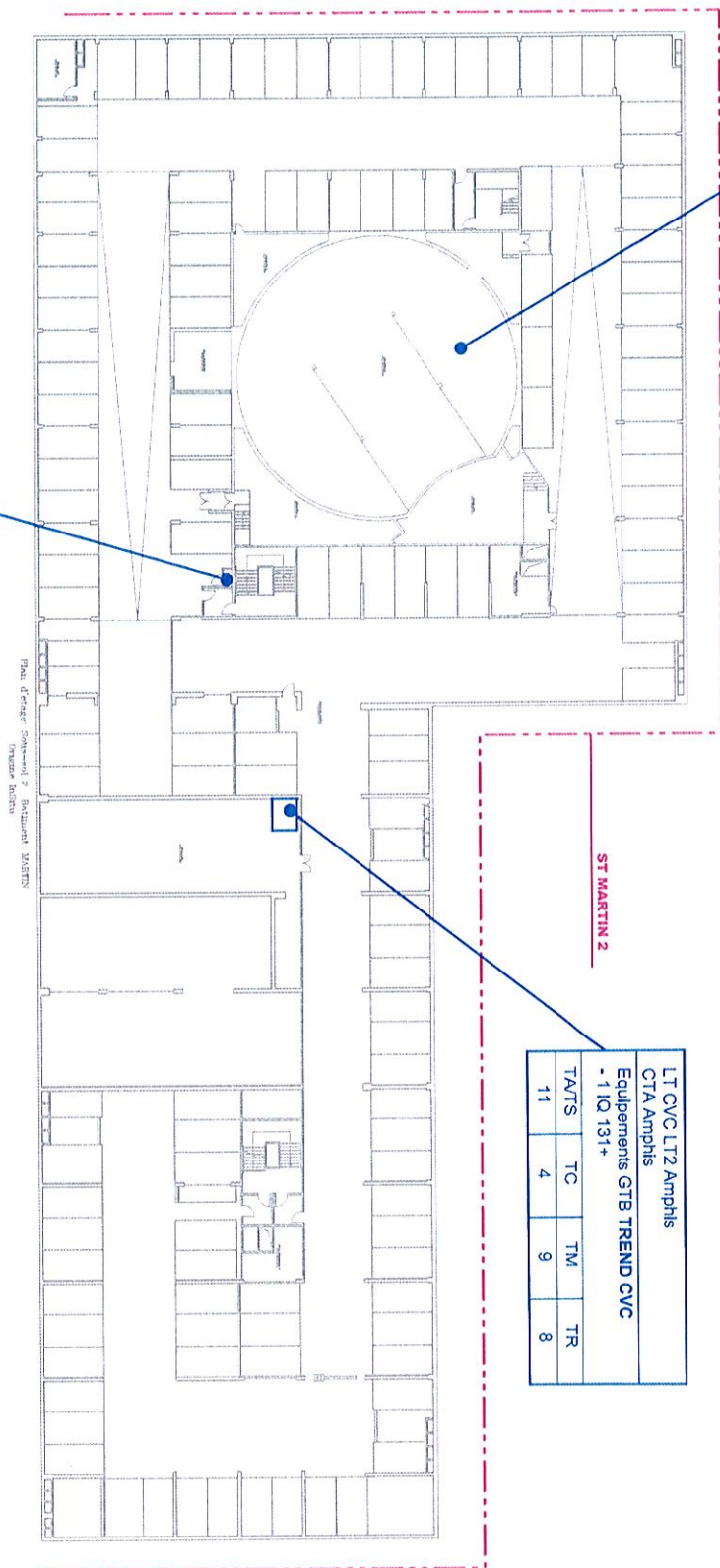
TA/TS	TC	TM	TR
X	X	X	X

Localisation armoire automate

+ Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type
 TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
 TC : Télécommande
 TM : Télémessure
 TR : Téléréglage



LT CVC S/Station				
CTA 1 et 5				
Equipements GTB TREND CVC				
- 1 IQ 151+				
TA/TS	TC	TM	TR	
16	12	16	10	

LT Elec LT 41.1	
Armoire TDA.02	
Equipements GTB SCHNEIDER Elec	
- 1 module FIP I/O (N°31)	
TA/TS	TC
6	3

LT CVC LT2 Amphis				
CTA Amphis				
Equipements GTB TREND CVC				
- 1 IQ 131+				
TA/TS	TC	TM	TR	
11	4	9	8	

ST MARTIN 2

Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

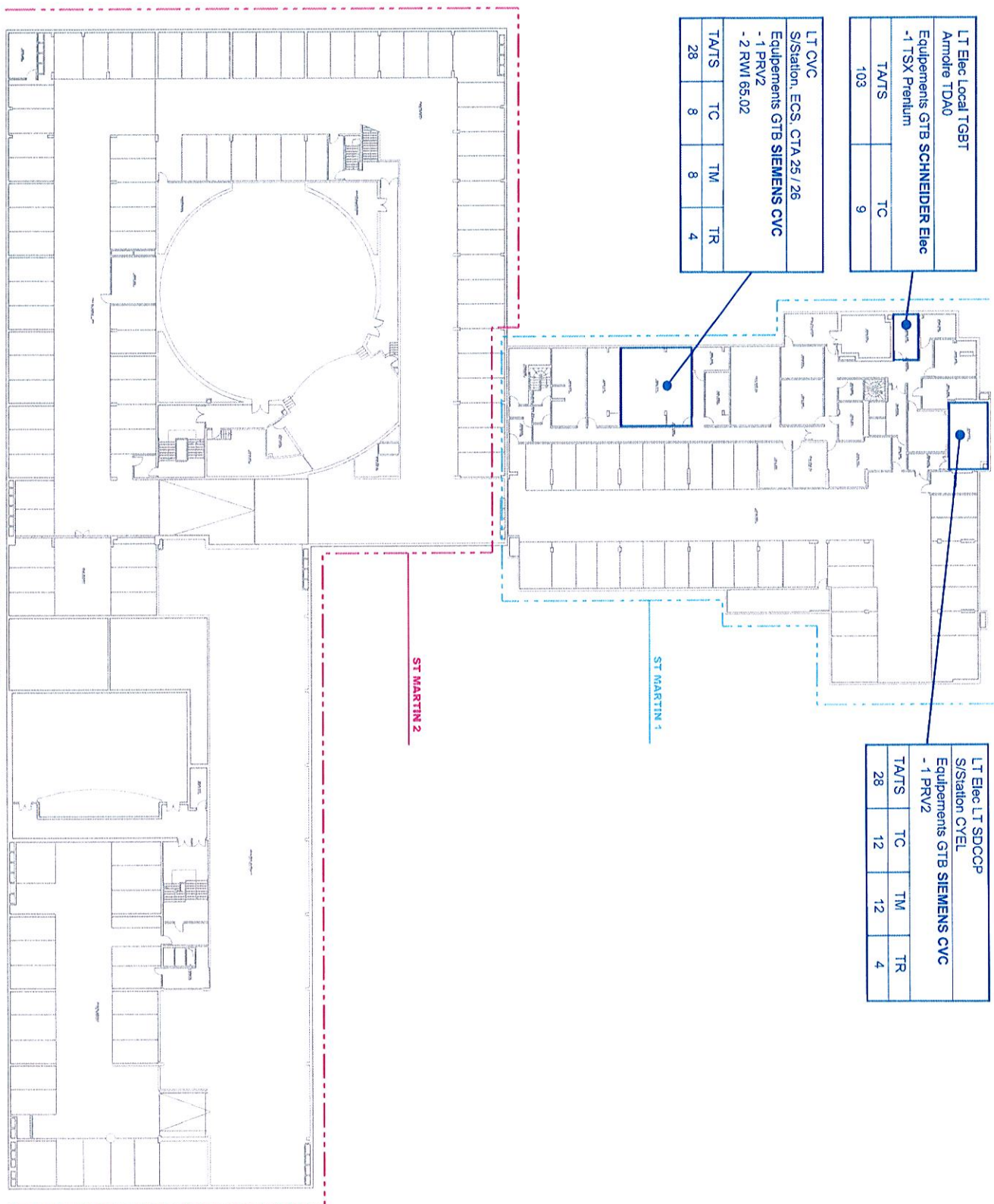
TA/TS	TC	TM	TR	
X	X	X	X	

Localisation armoire automate

Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type { TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléréglage



LT Elec Local TGBT	
Armoire TDAO	
Equipements GTB SCHNEIDER Elec	
- 1 TSX Premium	
TA/TS	TC
103	9

LT CVC				
S/Station, ECS, CTA 25 / 26				
Equipements GTB SIEMENS CVC				
- 1 PRV2				
- 2 RWI 65.02				
TATS	TC	TM	TR	
28	8	8	4	

LT Elec LT SDCCP			
S/Station CYEL			
Equipements GTB SIEMENS CVC			
- 1 PRV2			
TA/TS	TC	TM	TR
28	12	12	4

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE

UNIVERSITE
de Cergy-Pontoise

Phase
PRO

TITRE
Centre Universitaire du plateau de Saint Martin
Bâtiment : 1/2 - Niveau : SS1

Date
24/11/2015

Index :
A
Niveau :
003

Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
X	X	X	X

Localisation armoire automate

Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type { TATS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléréglage

PC SECURITE
Equipements :
- 1 Superviseur GTB CITECT

LT Elec TD 10 Armoire TDAO	
Equipements GTB SCHNEIDER Elec -1 module FIP I/O (N°11)	
TATS	TC
8	5

LT CVC LT Laverie CTA 24			
Equipements GTB SIEMENS CVC - 3 RWI 65.02			
TATS	TC	TM	TR
24	18	12	9

LT Elec AD0.1 Armoire TDAO	
Equipements GTB SCHNEIDER Elec -1 module FIP I/O (N°8)	
TATS	TC
16	16

LT CVC LT CTA 1 / 2 / 6			
CTA 1 / 2 / 6			
Equipements GTB SIEMENS CVC			
- 3 RWI 65.02			
TATS	TC	TM	TR
24	18	12	9

LT Elec TGBT Bcd Armoire TDAO	
Equipements GTB SCHNEIDER Elec -1 module FIP I/O (N°19)	
TATS	TC
10	4

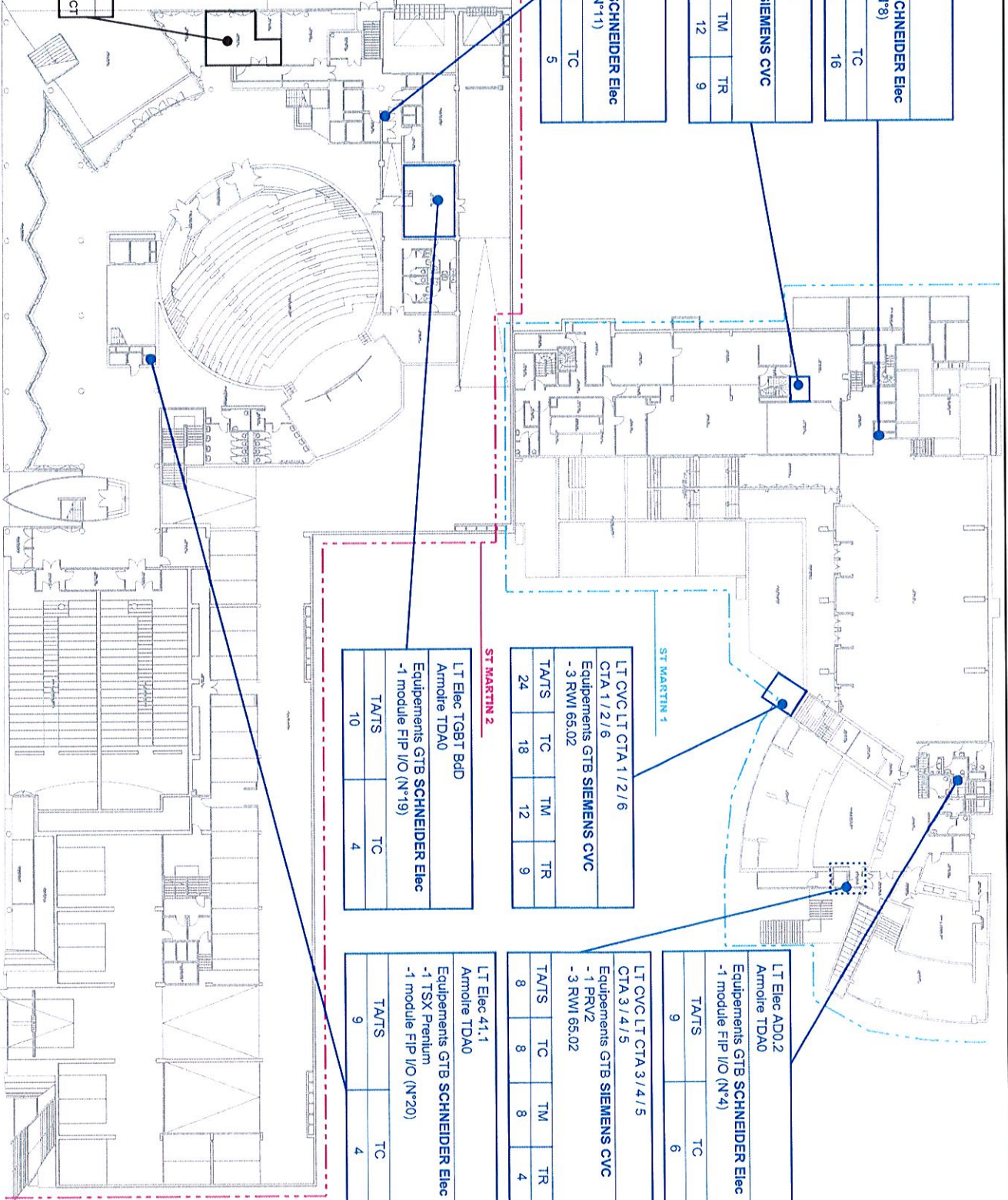
ST MARTIN 2

ST MARTIN 1

CTA 3 / 4 / 5			
Equipements GTB SIEMENS CVC			
- 1 PRV2			
- 3 RWI 65.02			
TATS	TC	TM	TR
8	8	8	4

LT Elec AD0.2 Armoire TDAO	
Equipements GTB SCHNEIDER Elec -1 module FIP I/O (N°4)	
TATS	TC
9	6

LT Elec 41.1 Armoire TDAO	
Equipements GTB SCHNEIDER Elec -1 TSX Premium -1 module FIP I/O (N°20)	
TATS	TC
9	4



Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
X	X	X	X

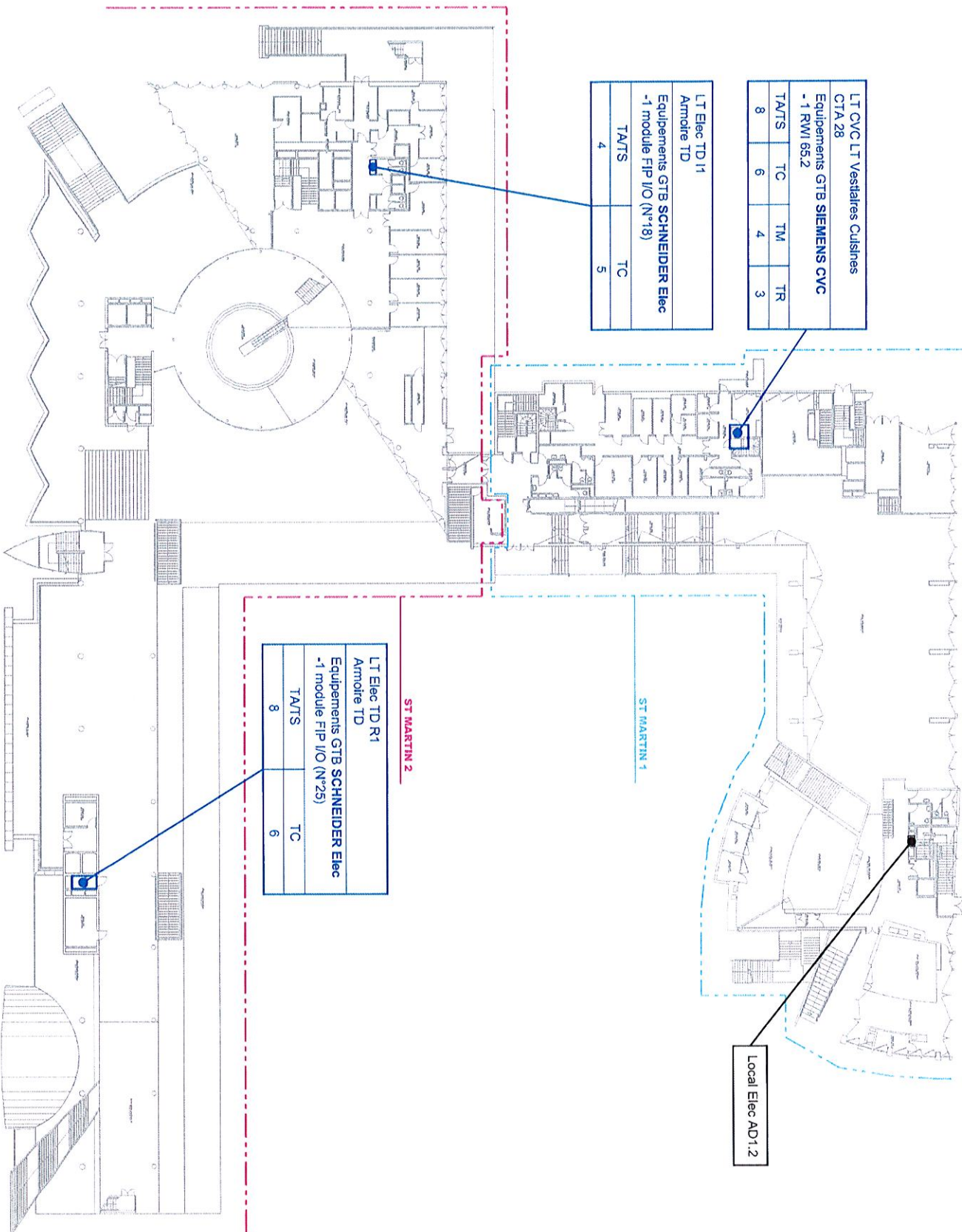
Localisation armoire automate

+ Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type

TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléréglage



LT CVC LT Vestiaires Cuisines	CTA 28	Equipements GTB SIEMENS CVC	-1 RWI 65.2
TA/TS	TC	TM	TR
8	6	4	3

LT Elec TD I1	Armoire TD	Equipements GTB SCHNEIDER Elec	-1 module FIP I/O (N°18)
TA/TS	TC	TM	TR
4	5		

LT Elec TD R1	Armoire TD	Equipements GTB SCHNEIDER Elec	-1 module FIP I/O (N°25)
TA/TS	TC	TM	TR
8	6		

Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

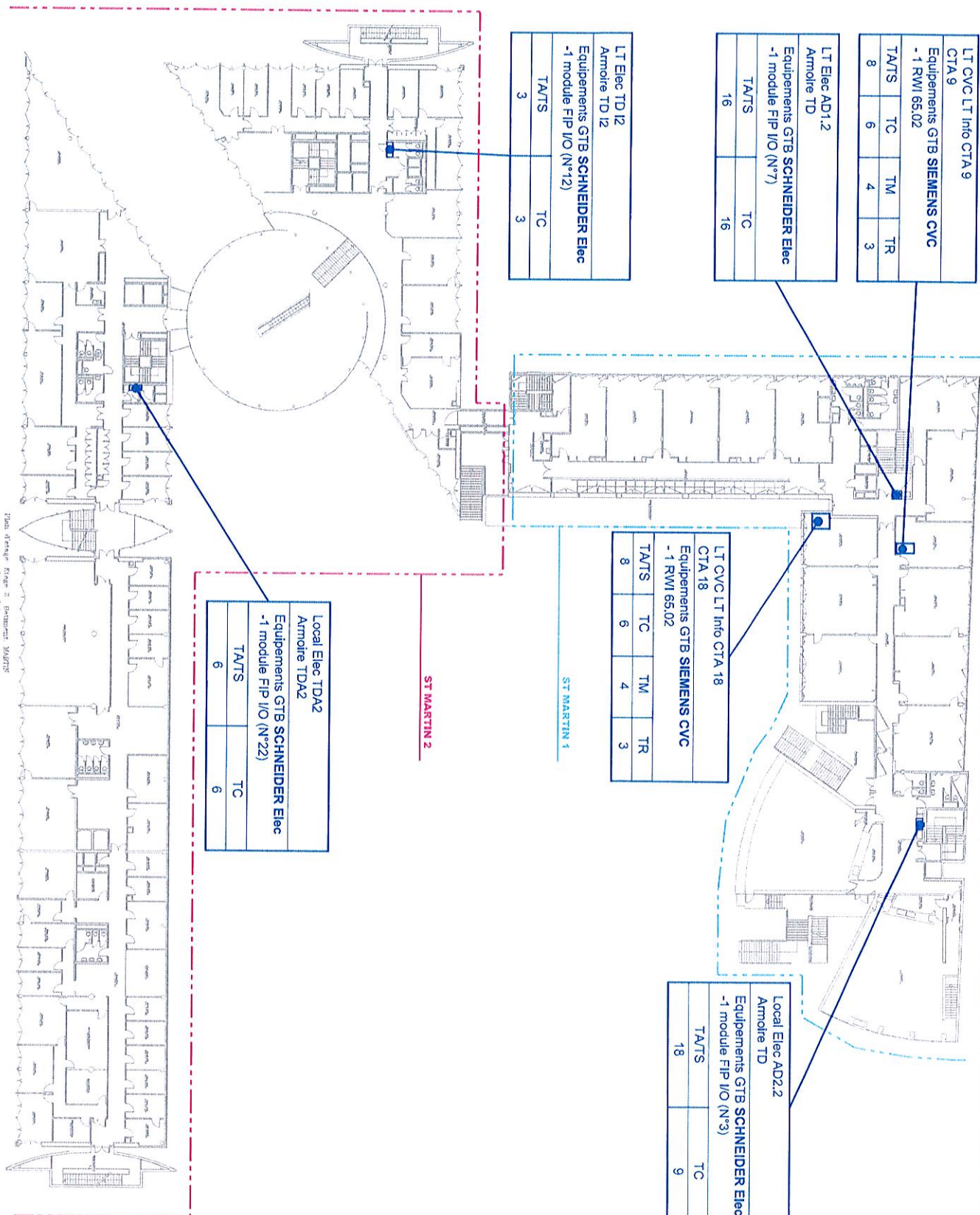
TATS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automate

+ Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type { TATS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléréglage



Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR	
x	x	x	x	

Localisation armoire automate

+ Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type

TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Télérégulation

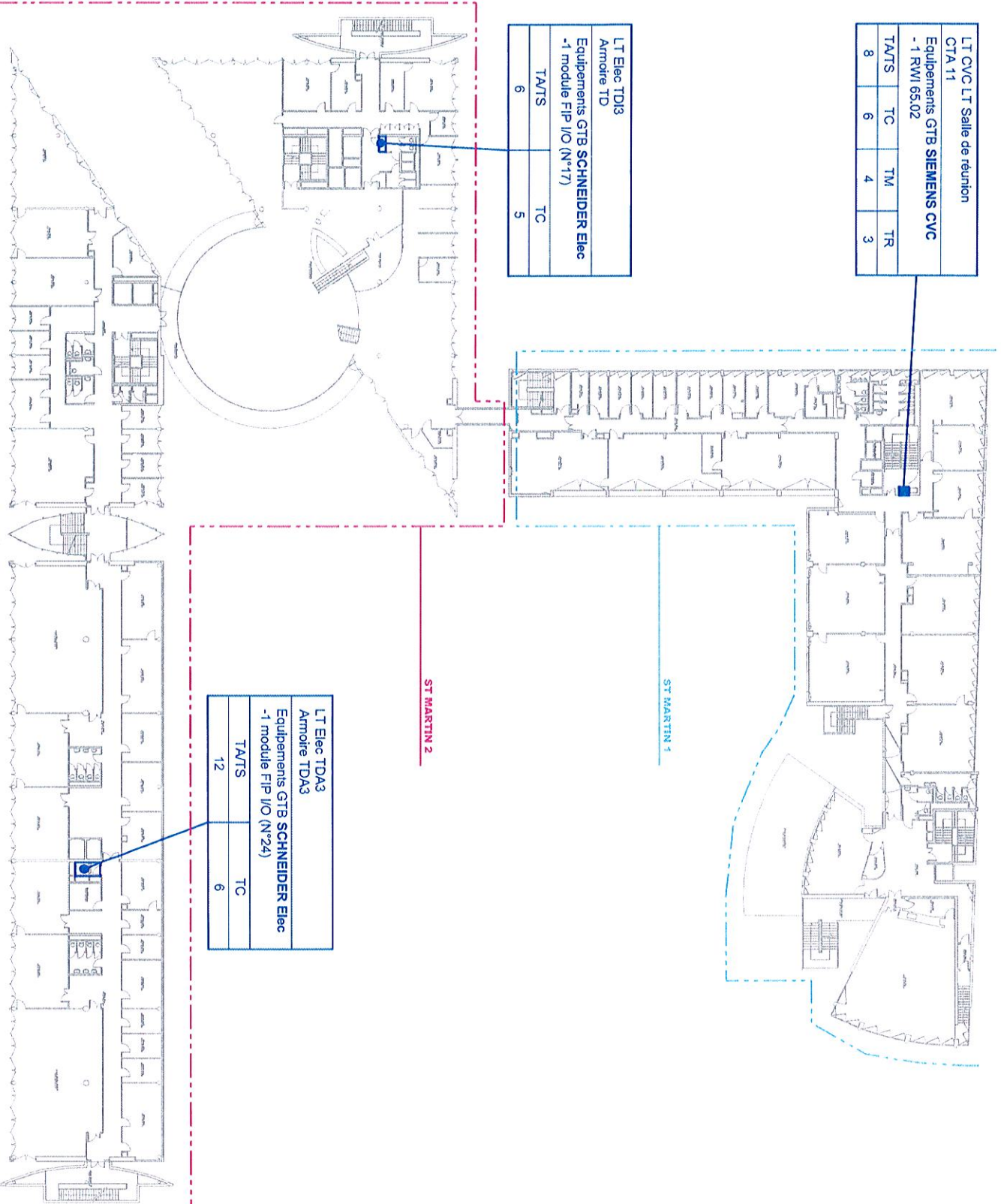
LT CVC LT Salle de réunion				
CTA 11				
Equipements GTB SIEMENS CVC				
- 1 RWI 65,02				
TA/TS	TC	TM	TR	
8	6	4	3	

LT Elec TDA3		
Armoire TD		
Equipements GTB SCHNEIDER Elec		
- 1 module FIP I/O (N°17)		
TA/TS	TC	
6	5	

LT Elec TDA3		
Armoire TDA3		
Equipements GTB SCHNEIDER Elec		
- 1 module FIP I/O (N°24)		
TA/TS	TC	
12	6	

ST MARTIN 2

ST MARTIN 1



Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

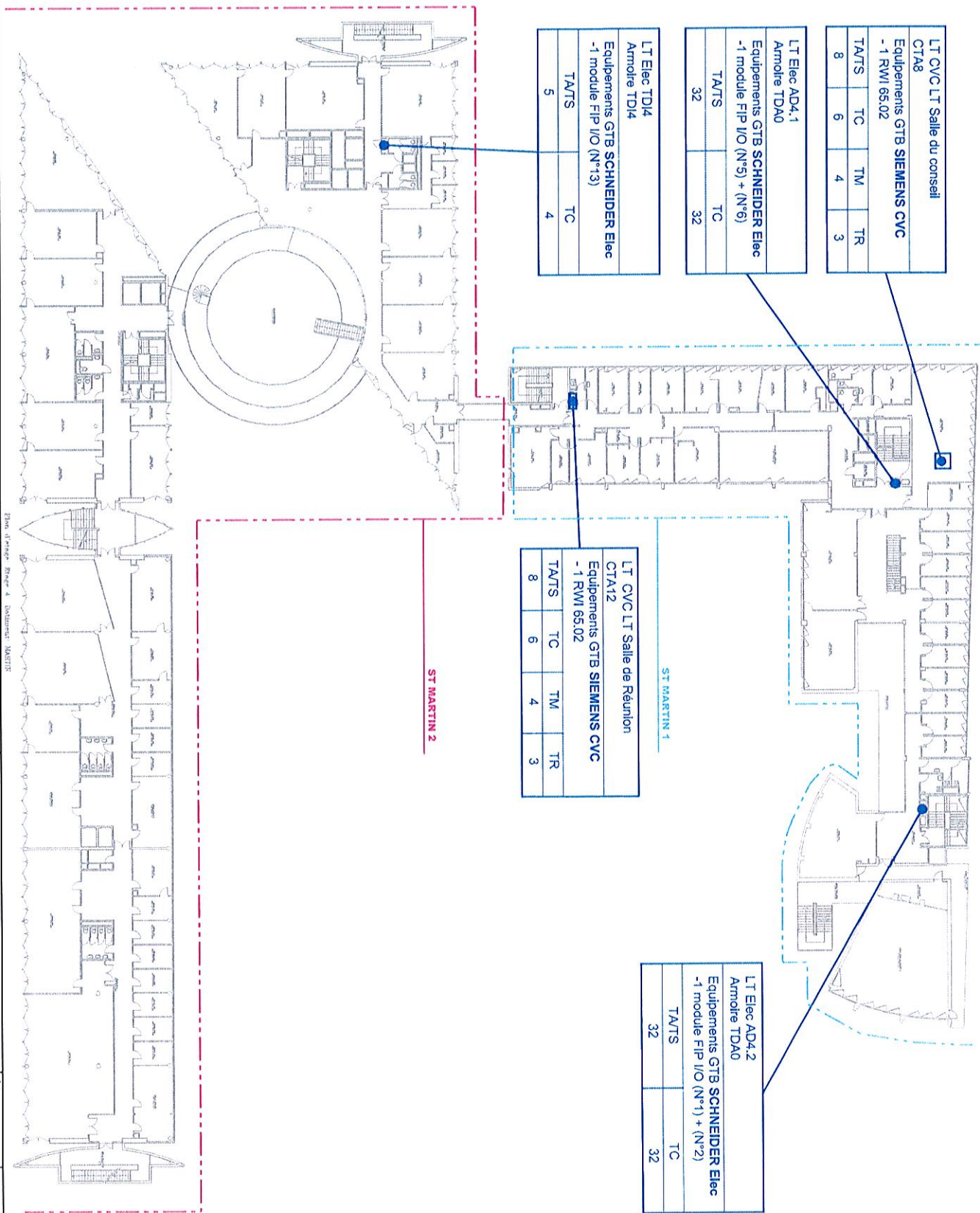
TATS	TC	TM	TR	
X	X	X	X	

Localisation armoire automatique

Equipements gérés

Composition automatique

Nbre de points par type { TATS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléréglage



LT CVC LT Salle du conseil CTA8				
Equipements GTB SIEMENS CVC - 1 RWI 65.02				
TATS	TC	TM	TR	
8	6	4	3	

LT Elec AD4.1 Armoire TDA0			
Equipements GTB SCHNEIDER Elec - 1 module FIP I/O (N°5) + (N°6)			
TATS	TC		
32	32		

LT Elec TD4 Armoire TD4			
Equipements GTB SCHNEIDER Elec - 1 module FIP I/O (N°13)			
TATS	TC		
5	4		

LT CVC LT Salle de Réunion CTA12				
Equipements GTB SIEMENS CVC - 1 RWI 65.02				
TATS	TC	TM	TR	
8	6	4	3	

ST MARTIN 1

LT Elec AD4.2 Armoire TDA0			
Equipements GTB SCHNEIDER Elec - 1 module FIP I/O (N°1) + (N°2)			
TATS	TC		
32	32		

ST MARTIN 2

CLIENT **UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE**

Phase **PRO**

TITRE
Centre Universitaire du plateau de Saint Martin
Bâtiment : 112 - Niveau : R+4

Date
24/11/2015

Version :
A
N°008

Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR	
x	x	x	x	

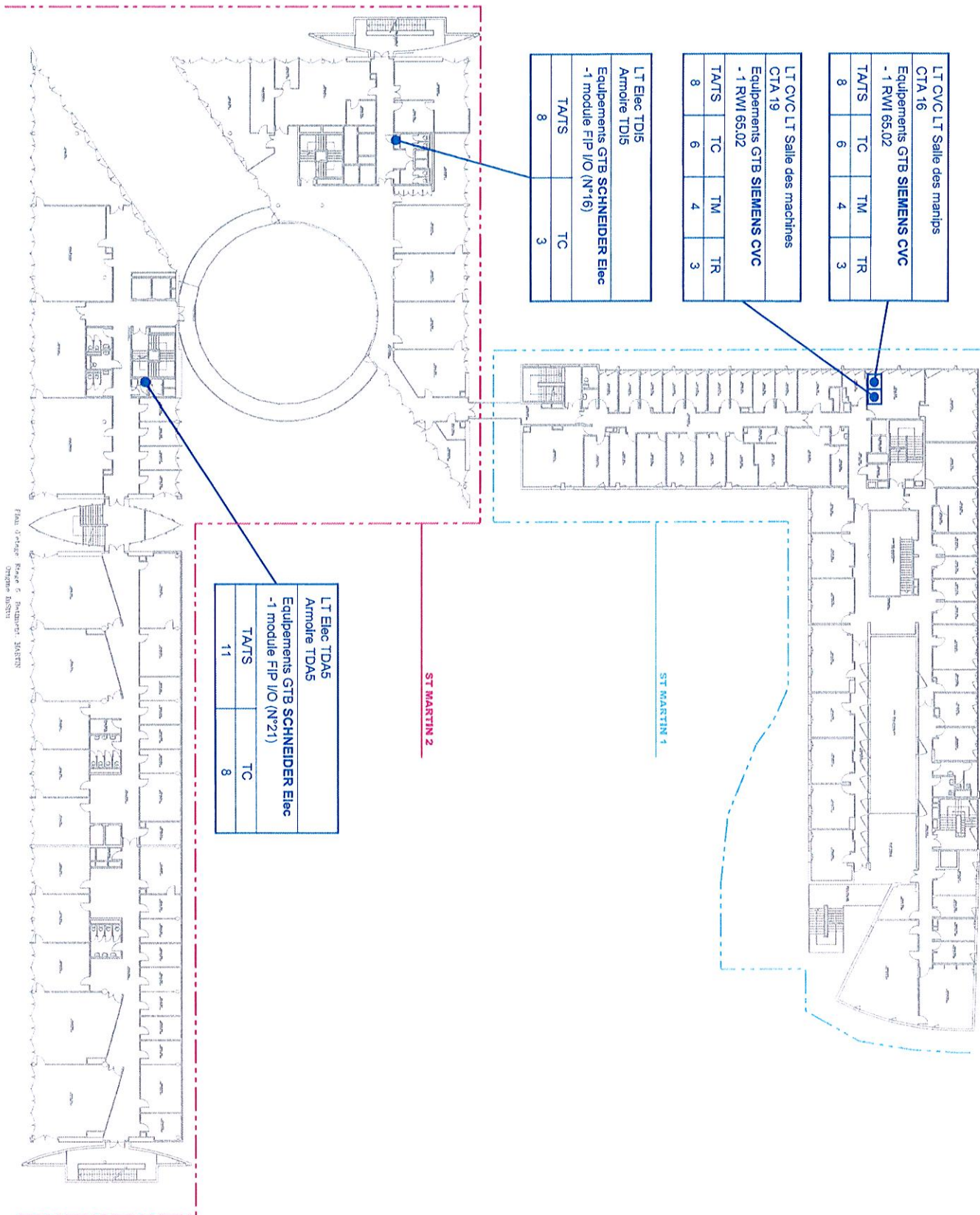
Localisation armoire automatique

Equipements gérés

Composition automatique

Nbre de points par type

TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléréglage



LT CVC LT Salle des machines CTA 16 Equipements GTB SIEMENS CVC - 1 RMI 65.02				
TA/TS	TC	TM	TR	
8	6	4	3	

LT CVC LT Salle des machines CTA 19 Equipements GTB SIEMENS CVC - 1 RMI 65.02				
TA/TS	TC	TM	TR	
8	6	4	3	

LT Elec TDA5 Armoire TDA5 Equipements GTB SCHNEIDER Elec - 1 module FIP I/O (N°16)				
TA/TS		TC		
8		3		

LT Elec TDA5 Armoire TDA5 Equipements GTB SCHNEIDER Elec - 1 module FIP I/O (N°21)				
TA/TS		TC		
11		8		

Plan d'étage
R+5 Plateau de Saint Martin
Origine BSB

Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR	
x	x	x	x	

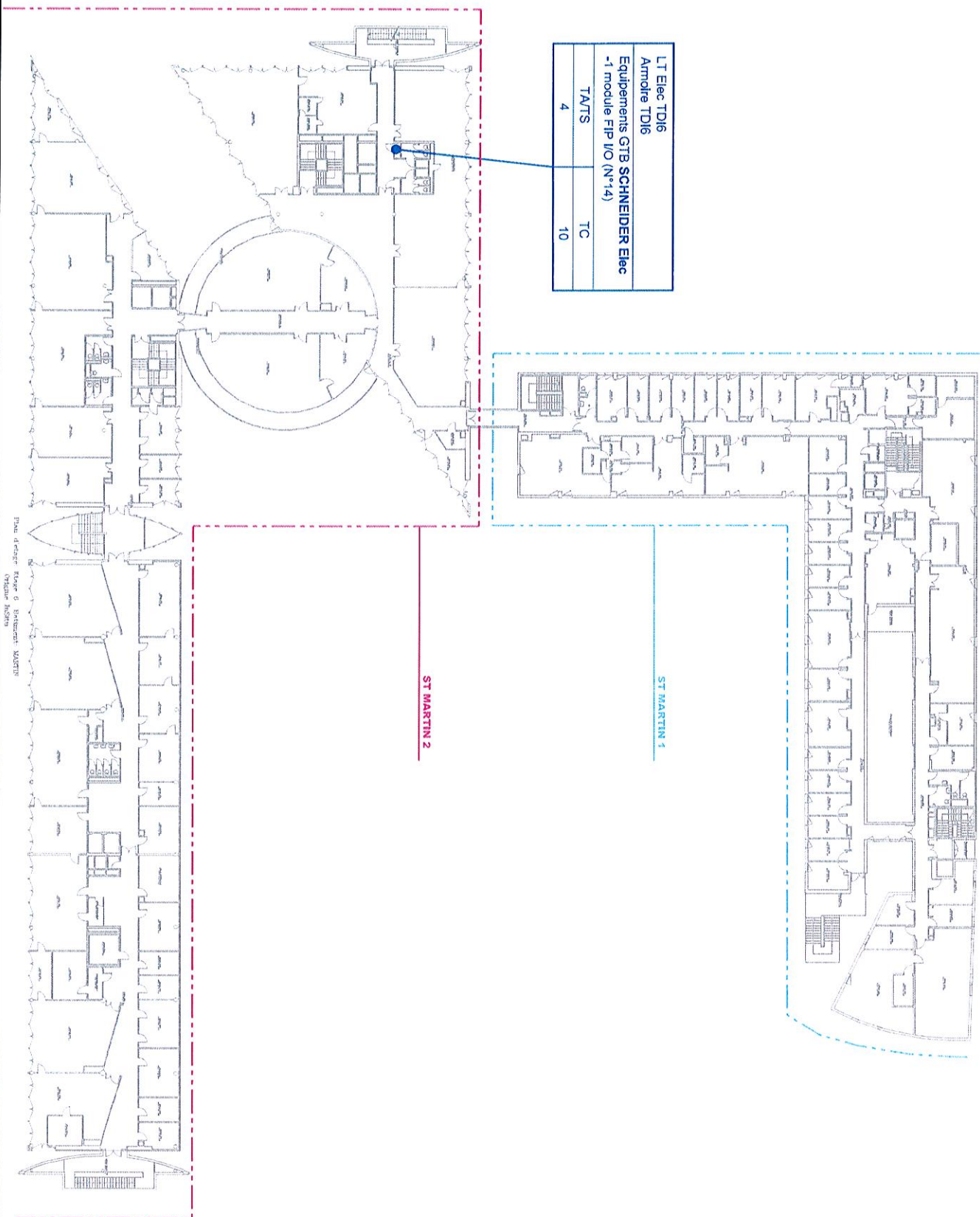
Localisation armoire automate

+ Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type { TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléréglage

LI Elec TD16	
Armoire TD16	
Equipements GTB SCHNEIDER Elec	
-1 module FIP I/O (N°14)	
TA/TS	TC
4	10



Plan d'usage : Niveau R+6 Plateau de Saint Martin

Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

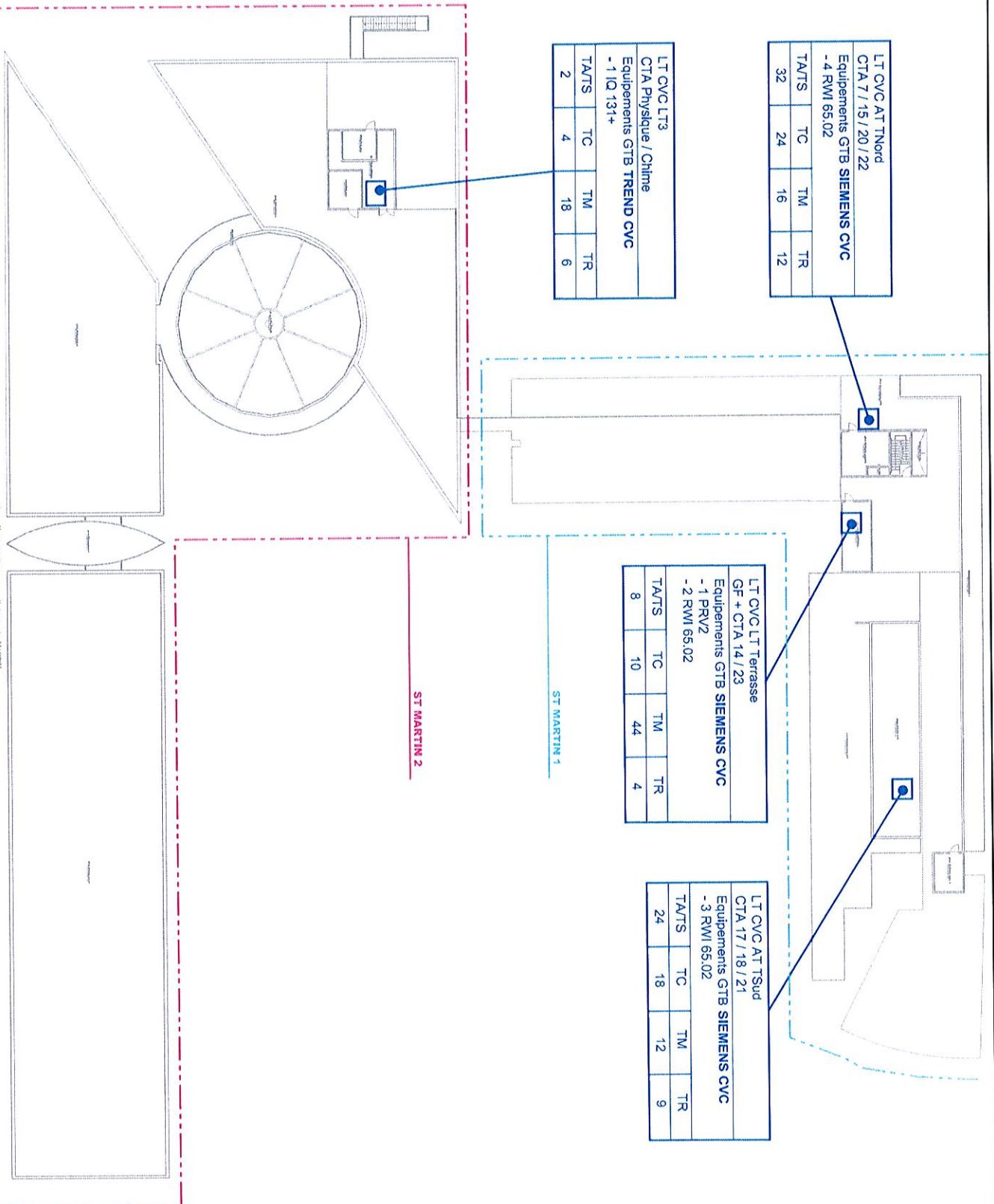
TA/TS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automate

+ Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type { TA/TS : Télésignalisation / Téléalarme
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Télérégulation



PL_UCP_SMA_PRO_TOI_011_A.dwg



5, Avenue des Droits de l'Homme
95071 CERGY-PONTOISE
Tél : 01 72 23 23 40
Fax : 01 72 23 23 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



PRO

TITRE

Centre Universitaire du plateau de Saint Martin
Batiment : 1/2 - Niveau : Toiture

Date

24/11/2015

Index

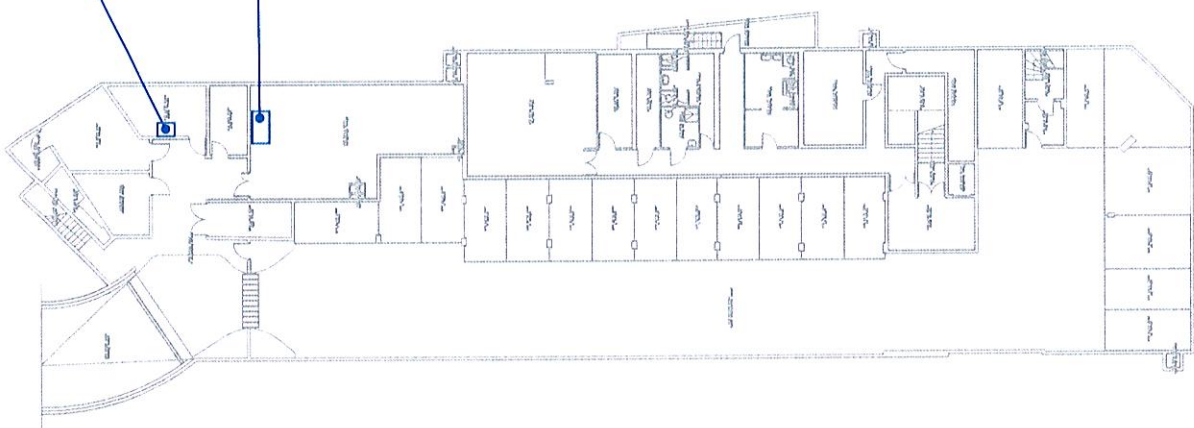
011

SITE DE SARCELLES

BATIMENT SARCELLE



LT CVC LT Chauffage					
Armote Chauffage SAR 1+2					
Equipements GTB SIEMENS CVC					
- 1 Régul SYNCO RMZ 770					
- 2 Régul SYNCO RMZ 768					
TATS					
10	8	9	6		



Plan d'étage Sous-Sol Bâtiment SARCELLES
D'après l'INTU

Légende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type				
TATS	TC	TM	TR	
x	x	x	x	
Nbre de points par type				
TATS : Télalarme / Télésignalisation				
TC : Télécommande				
TM : Télémessure				
TR : Téléreglage				



Bureau d'Architecture au Cergy
5, Allée des Ormes de l'Ivoire
95973 BRON
Tél : 01 72 35 23 40
Fax : 01 72 35 23 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE

Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire du site Sarcelles
Bâtiment : Sarcelles - Niveau : Sous-Sol

Date

24/11/2015

Index :

Numero : 001

A

Local Elec TDO.1		
Cde Eclairage		
Equipements GTB Energie Systeme Elec		
- Modules E/S RSM6 WEIDMULLER		
TATS	TC	8

PC SECURITE TD LOGE		
Cde Eclairage		
Equipements GTB Energie Systeme Elec		
- Modules E/S RSM6 WEIDMULLER		
TATS	TC	8

PC Poste de Supervision		
Equipements :		
- 1 Ecran de supervision		
- 1 UC FUJITSU (SAR 2)		
- 1 UC ROBERT LEDOUX* (SAR 1)		

LT CVC LT Station SAR 2		
Armature Chauffage		
Equipements GTB SIEMENS CVC		
- 1 Régul SYNCO RMZ 766B		
- 1 Régul SYNCO RMZ 762B		
- 1 Régul SYNCO RMS 705		
TATS	TC	7
4	8	3

LT CVC CTA AMPH 2		
CTA AMPH 2		
Equipements GTB SIEMENS CVC		
- 1 Régul SYNCO RMU 710B		
TATS	TC	2
4	3	1

Plan d'etage Rez de chaussée Patrimoine SARCELLE
Trigone BISTRI

Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armature automate
Equipements gérés
Composition automate
Note de points par type
TATS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléreglage



Parc d'activités du Centre
5, Allée des Ordes de l'Homme
69673 BRON
Tél : 04 72 23 43 80
Fax : 04 72 23 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire du site Sarcelles
Bâtiment : Sarcelles - Niveau : RDC

Date

24/11/2015

Index

A

Numéro

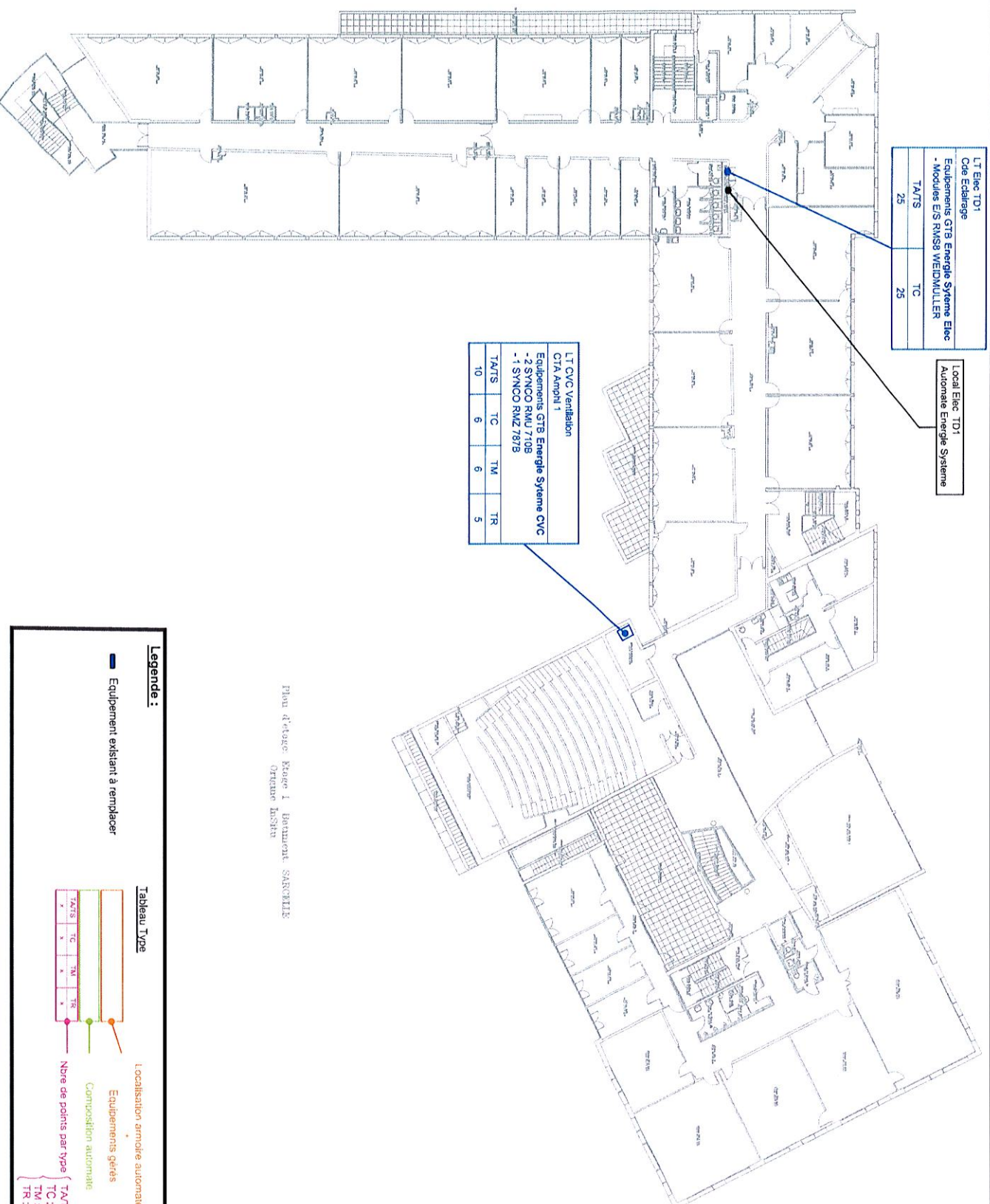
002

LT Elec TD1	
Cde Eclairage	
Equipements GTB Energie Systeme Elec	
- Modules E/S RMS8 WEIDMULLER	
TA/TS	TC
25	25

Local Elec TD1
Automate Energie Systeme

LT CVC Ventilation	
CTA Ampli 1	
Equipements GTB Energie Systeme CVC	
- 2 STNCO RMU 7/05	
- 1 STNCO RMZ 78/18	
TA/TS	TC
10	6
	6
	5

Plan d'etage Etage 1 Bâtiment SARCELLES
Origine In Situ



Legende :

■ Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TA/TS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automate

Equipements gérés

Composition automate

Nbre de points par type { TA/TS : Téléalarme / Télésignalisation

TC : Télécommande

TM : Télémessure

TR : Téléreglage



Parc d'activités du Chêne
5, Allée des Ormes de l'Horizon
95693 BRON
Tél : 01 39 23 43 80
Fax : 01 39 23 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire du site Sarcelles
Bâtiment : Sarcelles - Niveau : R+1

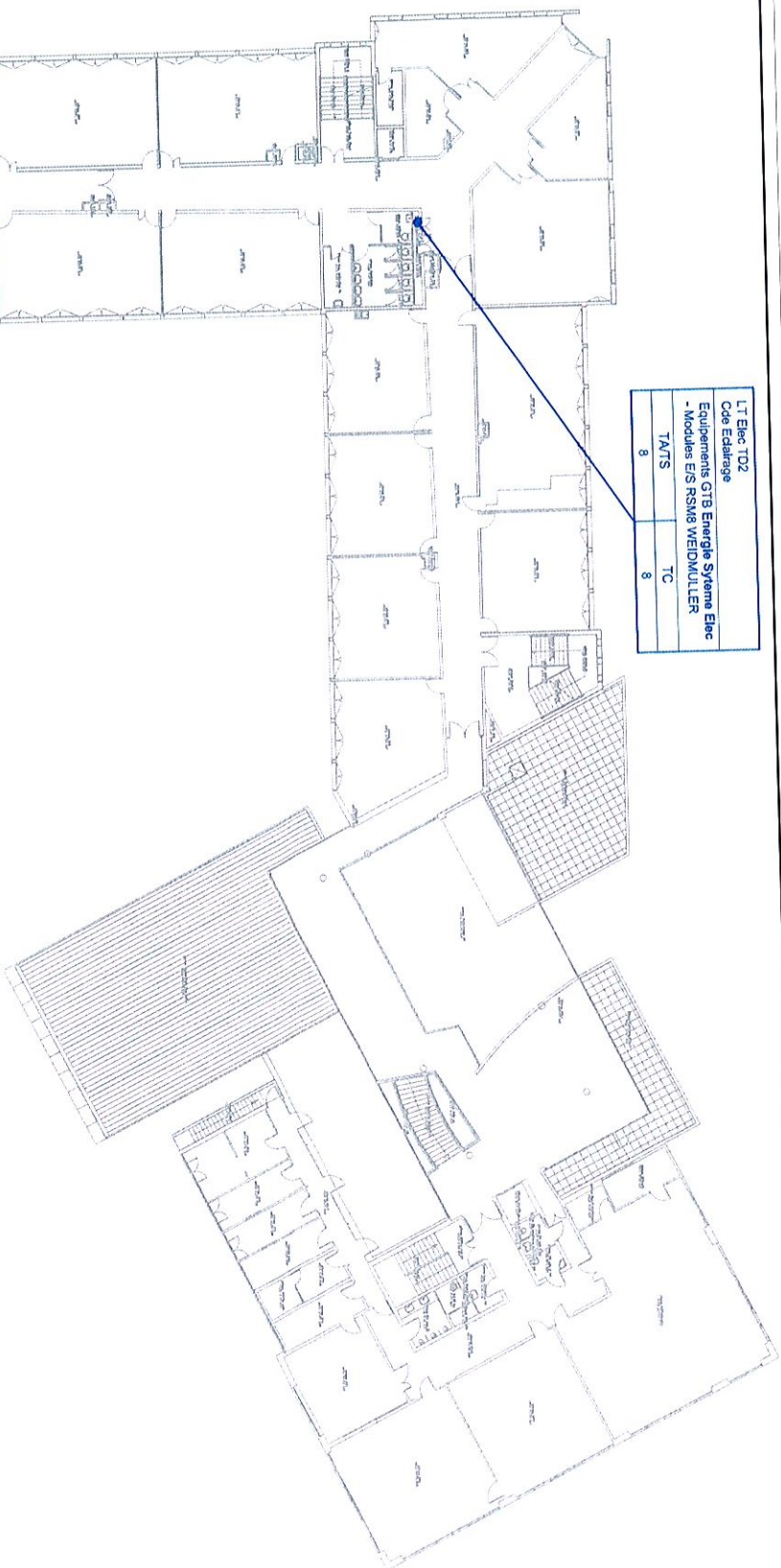
Date

24/11/2015

Index :

003

LT Elec TD2	
Cde Eclairage	
Equipements GTS Energie Systeme Elec	
- Modules E/S RSMS WEIDMULLER	
TATS	TC
8	8



Plan d'etage R+2 Batiment SARCELLE
Ottobre 1980

Legende:

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation armoire automatique

Equipements gérés

Composition automatique

Nbre de points par type

TATS : Téléalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémètre
TR : Télééclairage



Service d'Architecture du Centre
5, Allée des Orfres de l'Université
93873 BRON
Tél : 01 72 55 23 40
Fax : 01 72 55 23 40

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire du site Sarcelles
Bâtiment : Sarcelles - Niveau : R+2

Date

24/11/2015

Index

004

A

LT Elec TD3	
Cde Eclairage	
Equipements GTB Energie Syame Elec	
- Modules E/S RSM8 WEIDMULLER	
TATS	TC
8	8

LT CVC Armade Terrasse	
CTA Examen 1 / CTA Examen 2	
CTA Plateau + GF	
Equipements GTB SIEMENS CVC	
- 3 Régul SYNCO RMU 710B	
- 1 Régul SYNCO RMZ 787	
TATS	TC
15	4
	7
	5

LT CVC LT CTA + EXTR	
Armade CTA Restaurant et Cuisine	
Extr. Laverie / Salle Collection	
Equipements GTB Energie Syame CVC	
- Modules E/S RSM16 WEIDMULLER	
TATS	TC
16	8
	0
	0

Plan d'étage étage 3 Batiment SARCELLES
Oxygene BSHN

Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
X	X	X	X

Localisation armade automatique
Equipements gérés
Composition automatique

Nbre de points par type { TATS : Télésalarme / Télésignalisation
TC : Télécommande
TM : Télémessure
TR : Téléreglage



Parc d'activités du Centre
5, Allée des Orbes de L'Yvernois
69673 BRON
Tél : 04 72 53 43 80
Fax : 04 72 53 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE

Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire du site Sarcelles
Batiment : Sarcelles - Niveau : R+3

Date

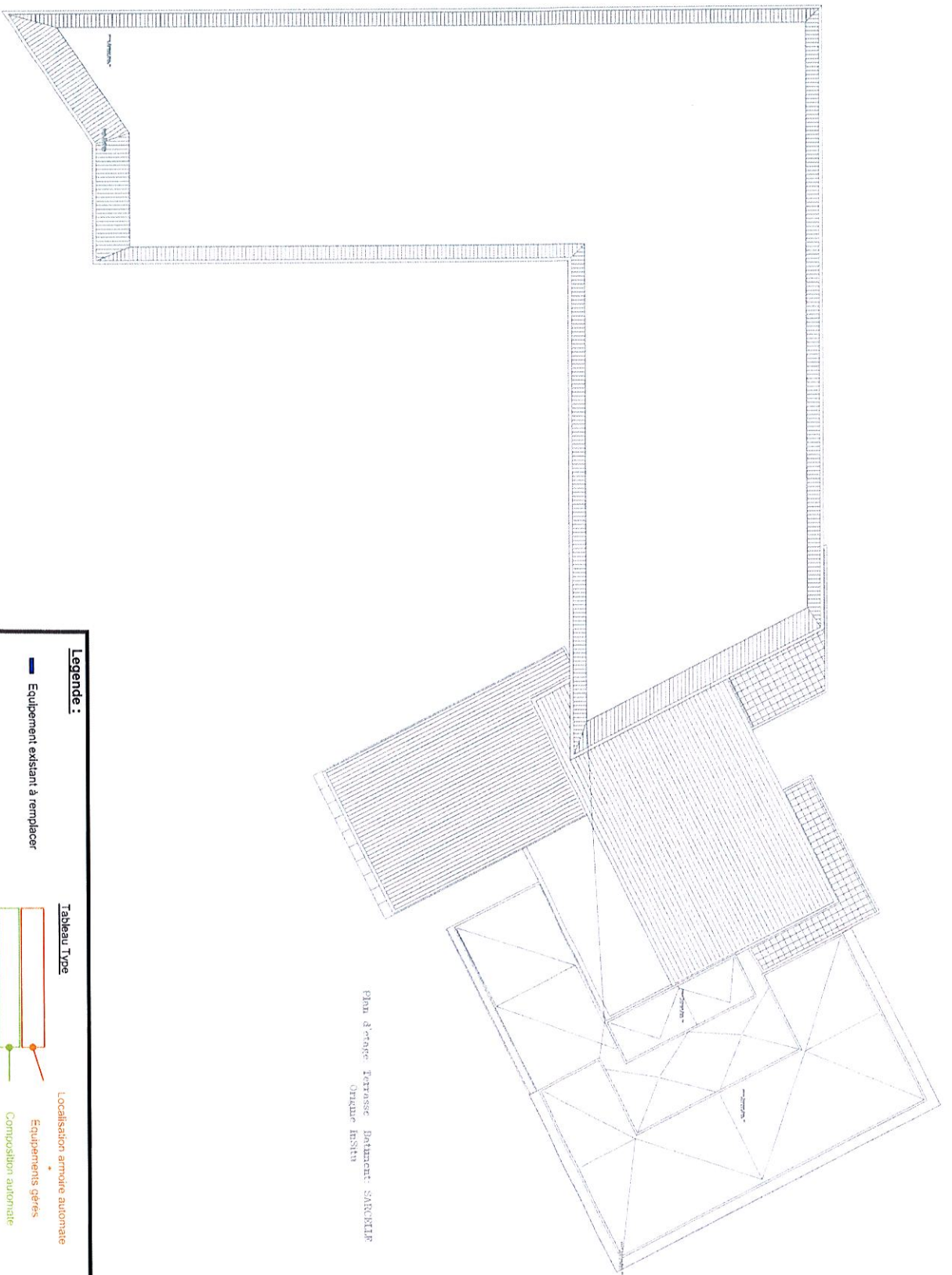
24/11/2015

Projet

A

N°dossier

005



Plan d'étage Terrasse Bâtiment SARCELLES
Olivier HENRY

Legende :

— Equipement existant à remplacer

Tableau Type

TATS	TC	TM	TR
x	x	x	x

Localisation antenne automatique

Equipements gérés

Composition automatique

Nbre de points par type

TATS : Téléalarme / Télésignalisation
 TC : Télécommande
 TM : Télémessure
 TR : Téléglage



Service d'Accueil au Client
 5, Allée des Orfres de L'Horizon
 95673 BRON
 Tél : 04 72 35 23 40
 Fax : 04 72 35 43 80

CLIENT

UNIVERSITE DE CERGY PONTOISE



Phase

PRO

TITRE

Centre Universitaire du site Sarcelles
 Bâtiment : Sarcelles - Niveau : Toiture

Date

24/11/2015

Index :

A3

Numéro :

006