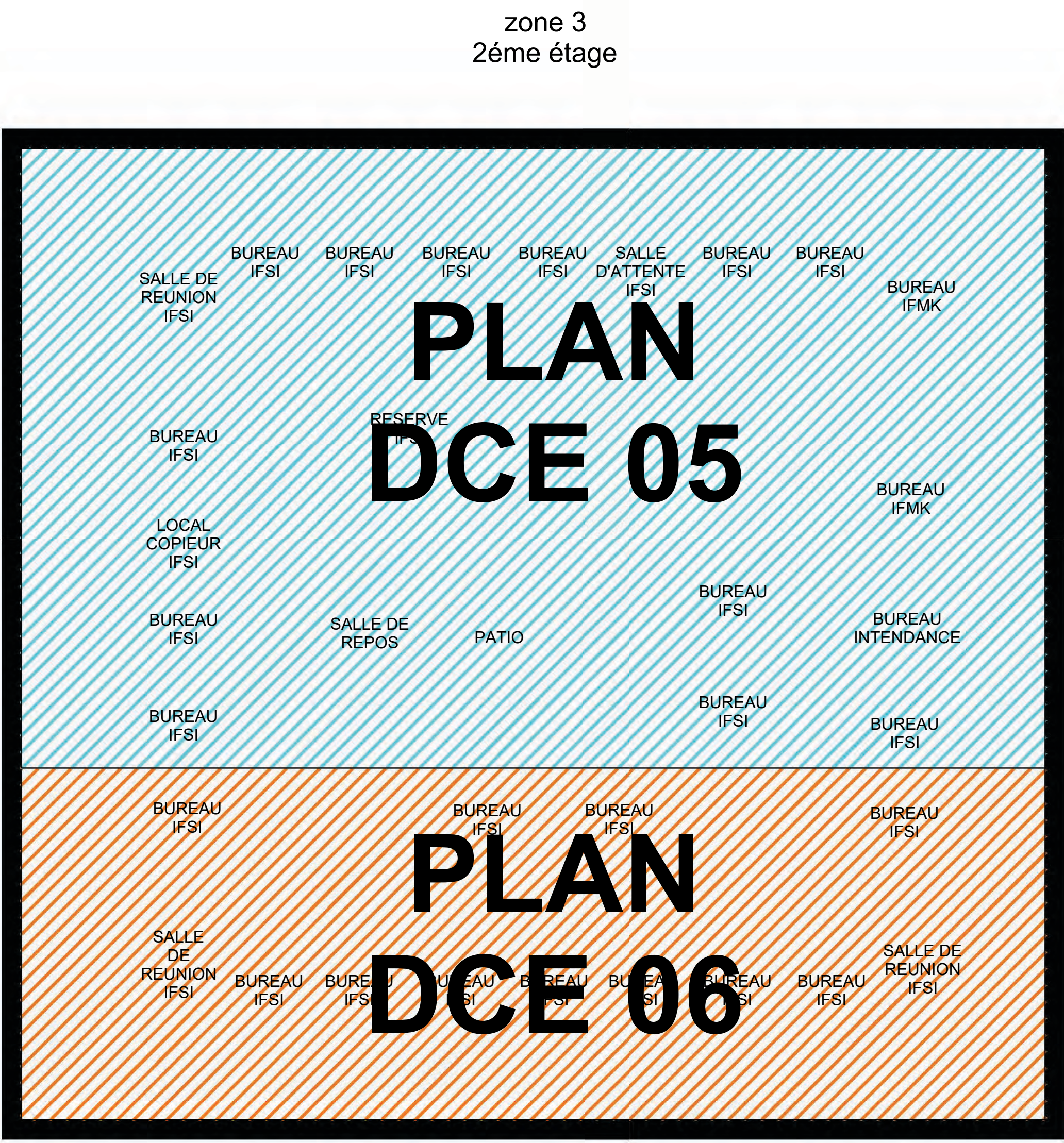
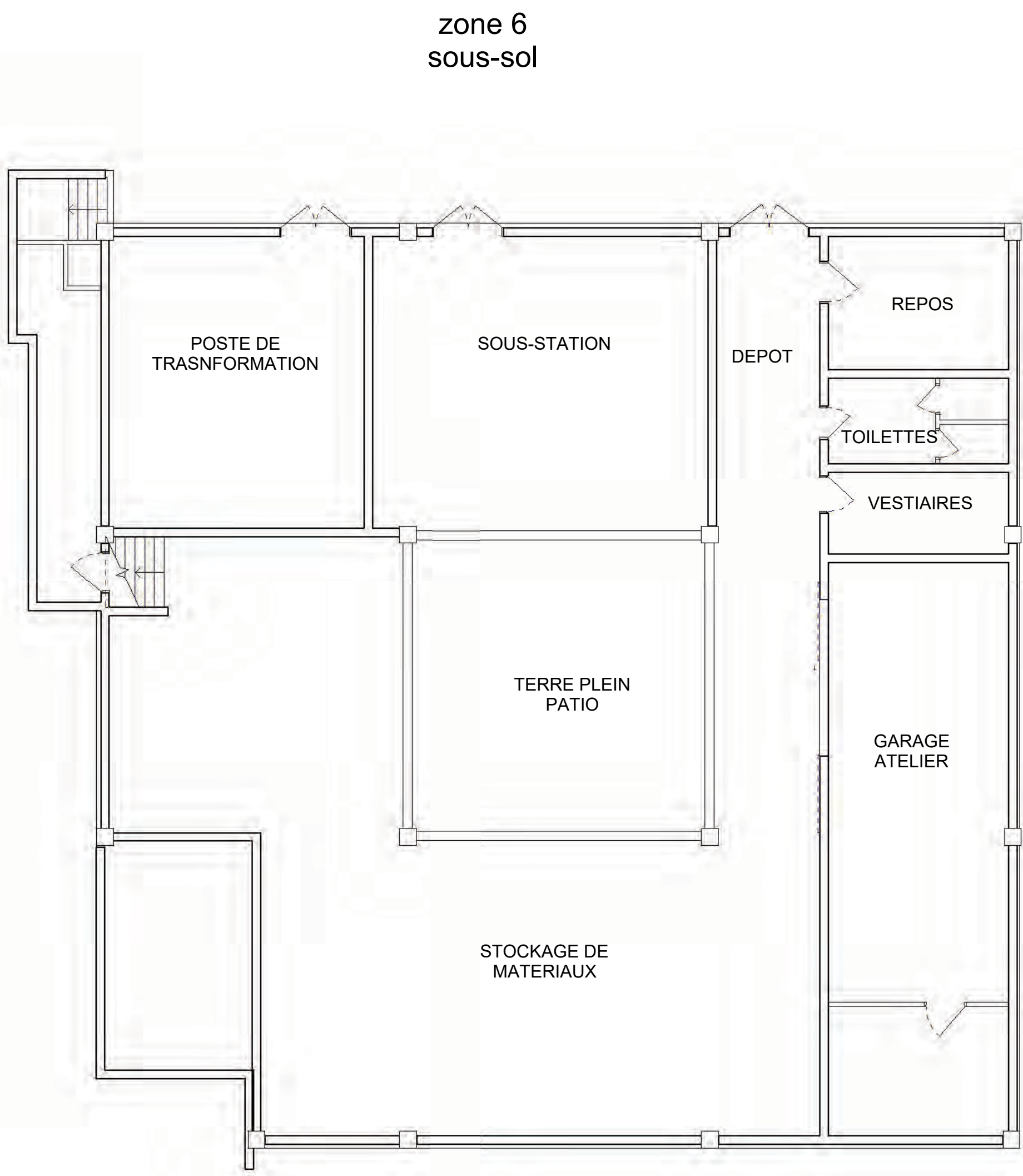


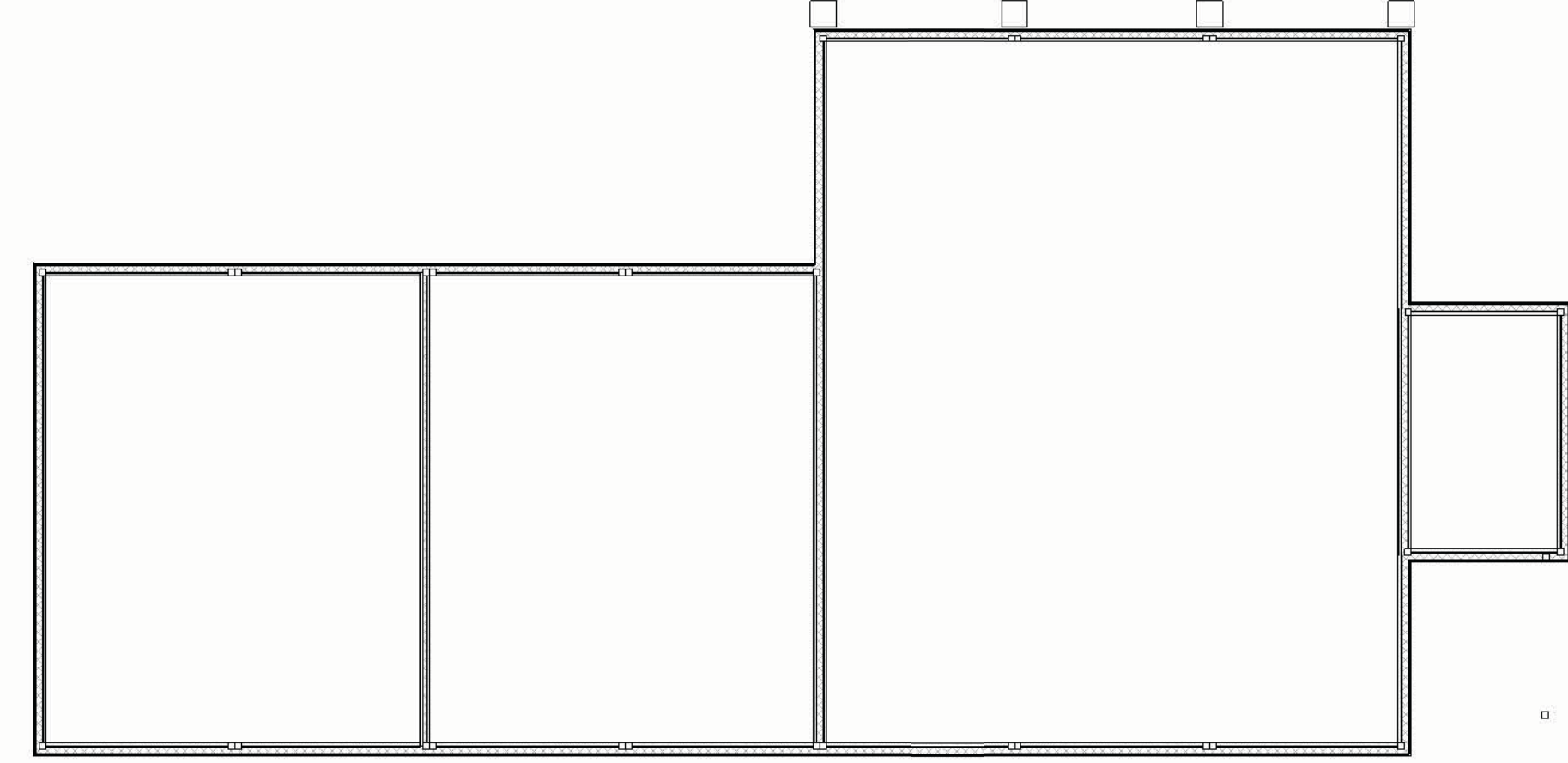
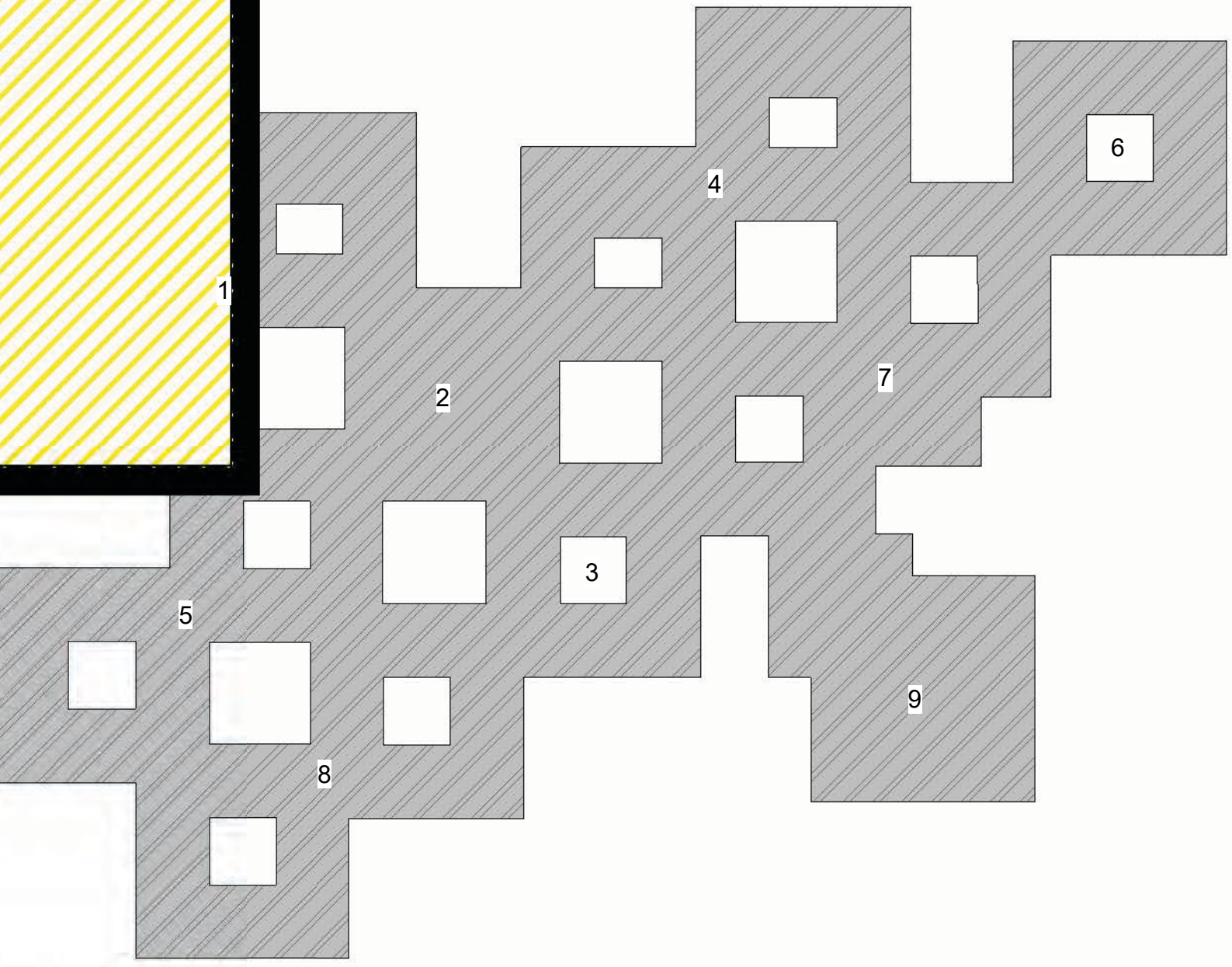
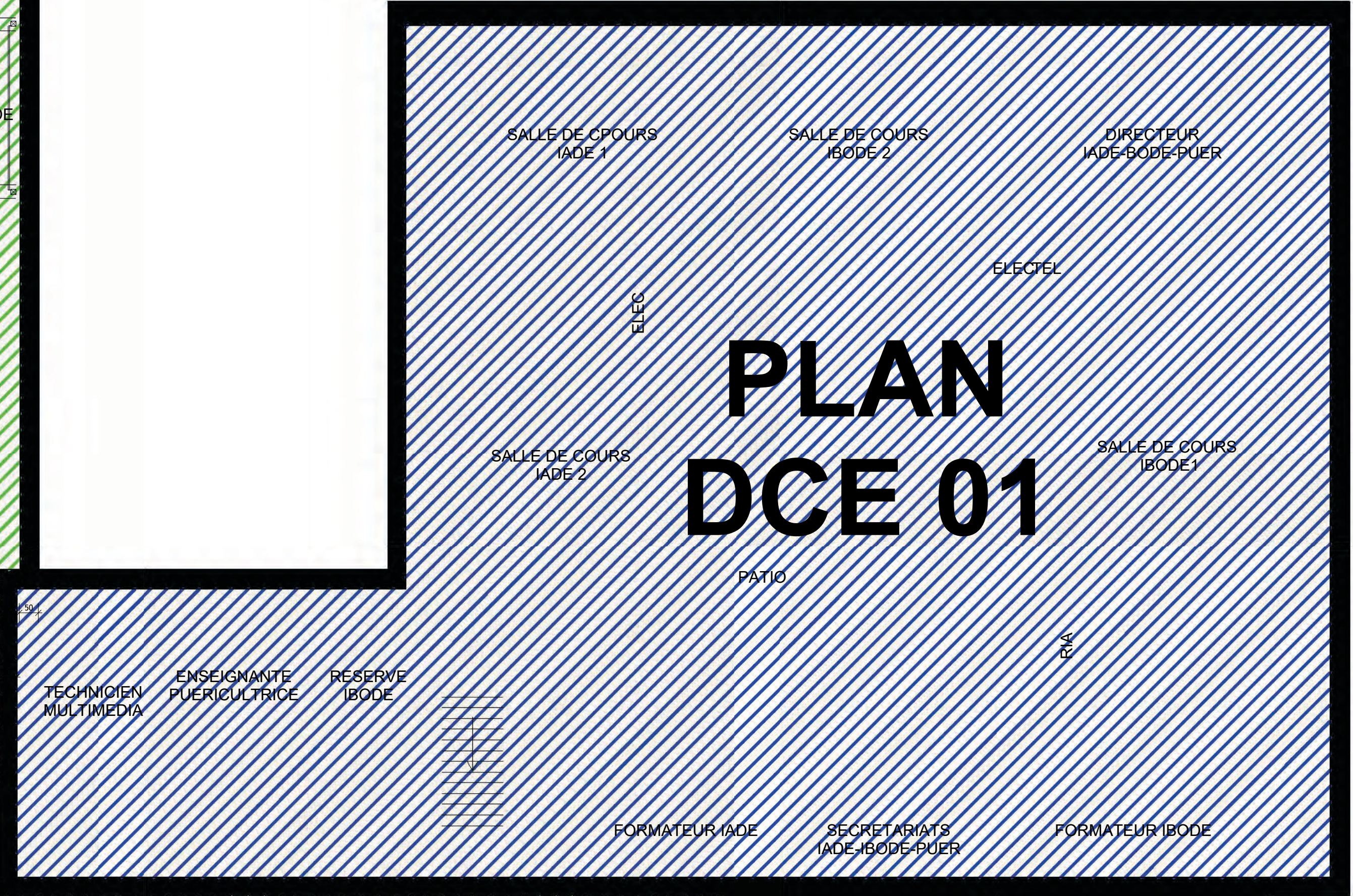
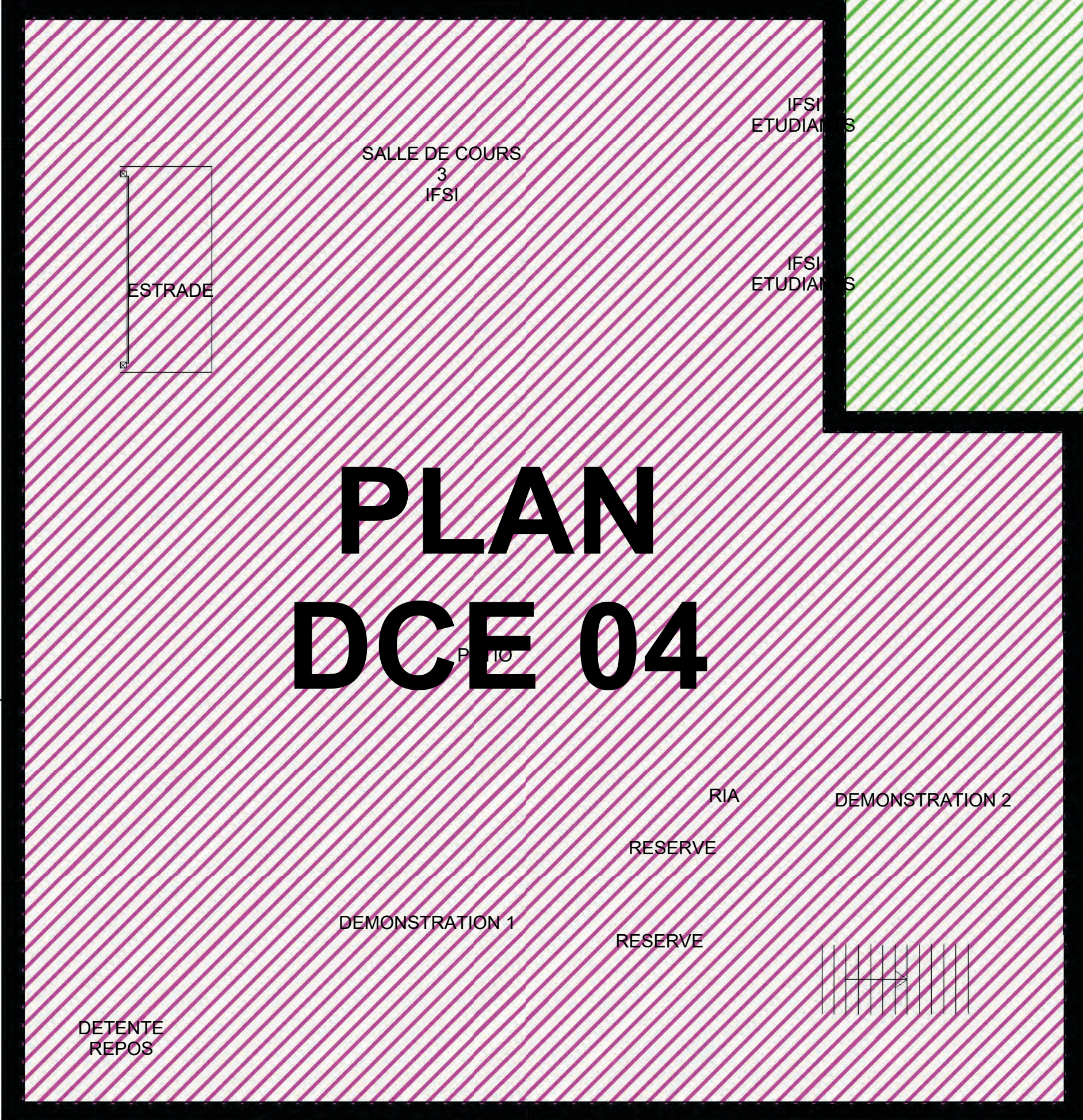
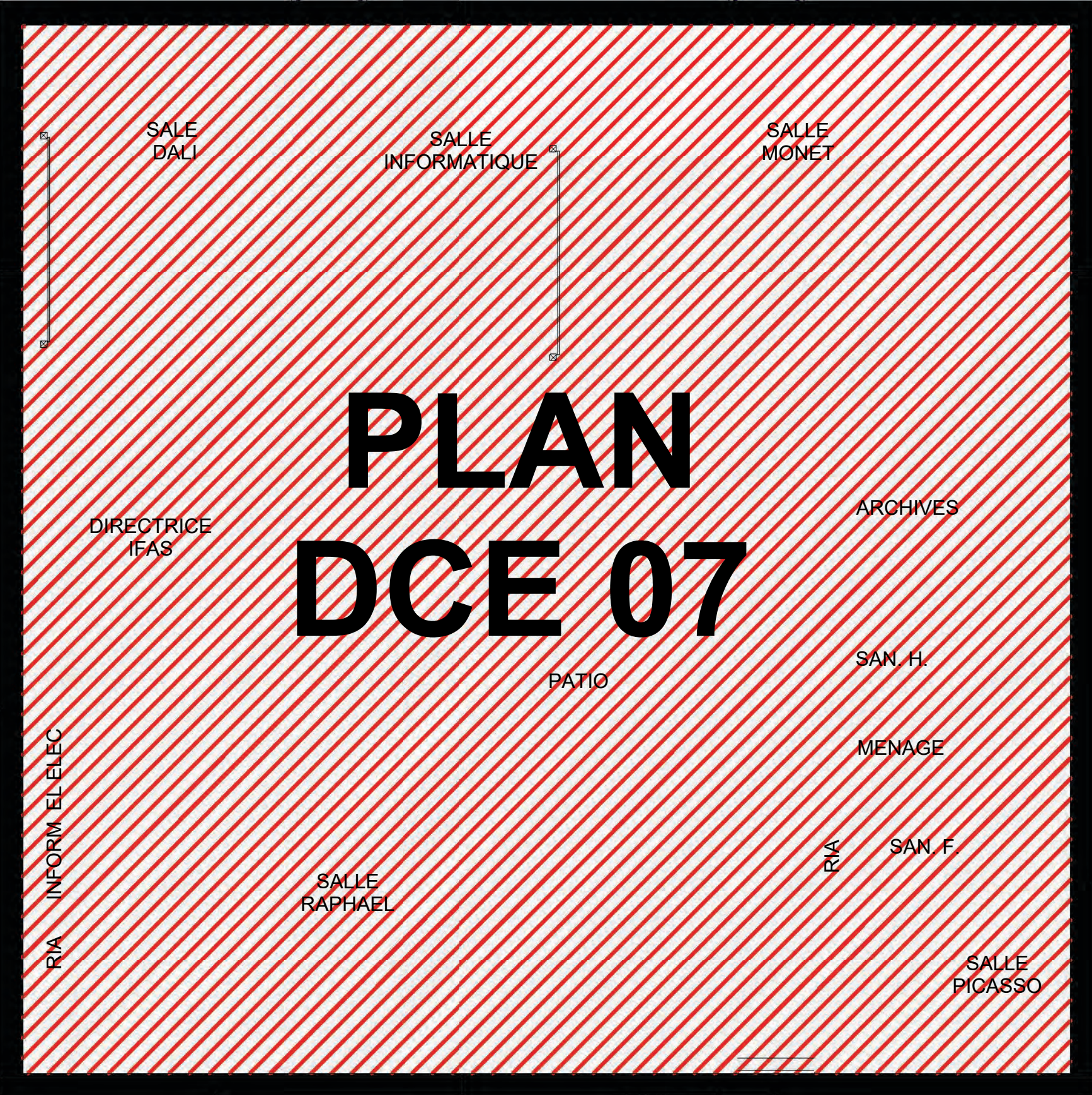
zone 2 et 3  
1er étage



zone 3  
2ème étage



zone 6  
sous-sol



CHU Amiens Picardie

CHU Institut de formation

Entrer l'adresse ici

AGENCE

32 Rue de la République - 80000 Compiègne  
Tél : 03 44 44 44 44  
www.agence-amiens.com

Plan de repérage des plans de niveau

Modifications:

Nature de la modification

N° : 0001

DCE

N° : DCE 01

Date : 20/05/2024

Ech. : 1 : 100



Légende		
Eclairages		Plafonnier encastré LED P2P - EPSILON
		Plafonnier asymétrique LED SMD MAIX PL - 1170mm - EPSILON
		Réglette industrielle LYS - 1580mm - EPSILON
		Plafonnier encastré LED DEPOK - 28W - EPSILON
		Hublot LED ANCY-DET - 24W - EPSILON
Commandes		Commande éclairage
		Détection de présence
Courants forts		Prise de courant 16A+N+T normale / service
Courants faibles		Prise Ethernet RJ45
		Prise RJ45 (Pour borne WiFi)
		Prise HDMI
Equipement d'alarme incendie		Diffuseur lumineux
Eclairage de sécurité		Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité
		Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité drapeau
		Bloc Ambiance Autonome d'Eclairage de Sécurité



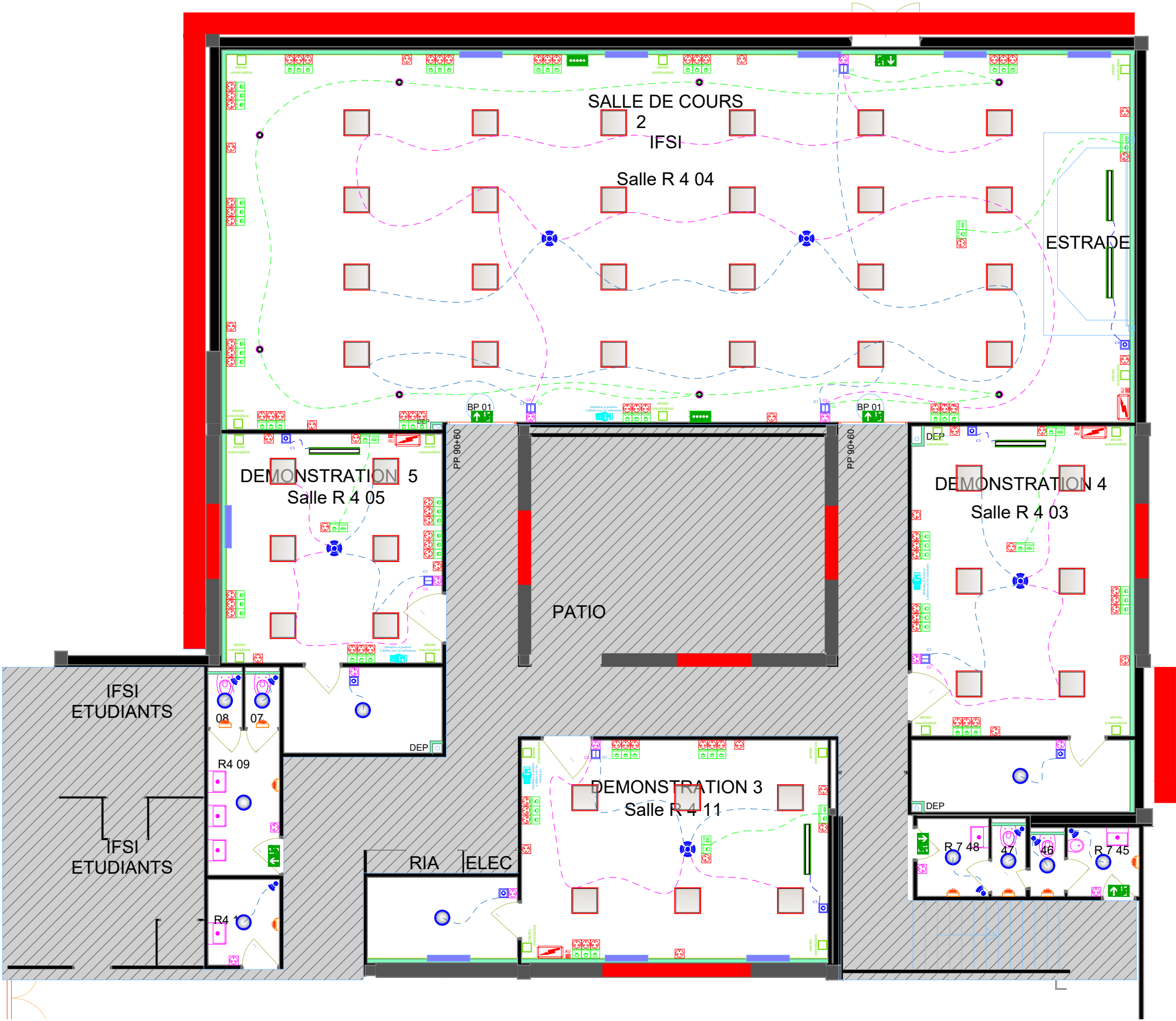
**B.E.T. Vincent GUYOT**  
1 rue de laVigne  
60650 Hodenc-en-Bray

CHU Institut de formation

Plan de niveau 01 - Electricité

DCE	n° : ELEC01 ind A
n° : 0001	
Date :	08/04/2025
Echelle :	1 : 100

Légende		
Eclairages		Plafonnier encastré LED P2P - EPSILON
		Plafonnier asymétrique LED SMD MAIX PL - 1170mm - EPSILON
		Réglette industrielle LYS - 1580mm - EPSILON
		Plafonnier encastré LED DEPOK - 28W - EPSILON
		Hublot LED ANCY-DET - 24W - EPSILON
Commandes		Commande éclairage
		Détection de présence
Courants forts		Prise de courant 16A+N+T normale / service
Courants faibles		Prise Ethernet RJ45
		Prise RJ45 (Pour borne WiFi)
		Prise HDMI
Equipement d'alarme incendie		Diffuseur lumineux
Eclairage de sécurité		Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité
		Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité drapeau
		Bloc Ambiance Autonome d'Eclairage de Sécurité



**B.E.T. Vincent GUYOT**  
1 rue de laVigne  
60650 Hodenc-en-Bray

CHU Institut de formation

Plan de niveau 02 - Electricité

DCE	n° : ELEC02 ind A
n° : 0001	
Date :	08/04/2025
Echelle :	1 : 100

Légende		
Eclairages		Plafonnier encastré LED P2P - EPSILON
		Plafonnier asymétrique LED SMD MAIX PL - 1170mm - EPSILON
		Réglette industrielle LYS - 1580mm - EPSILON
		Plafonnier encastré LED DEPOK - 28W - EPSILON
		Hublot LED ANCY-DET - 24W - EPSILON
Commandes		Commande éclairage
		Détection de présence
Courants forts		Prise de courant 16A+N+T normale / service
Courants faibles		Prise Ethernet RJ45
		Prise RJ45 (Pour borne WiFi)
		Prise HDMI
Equipement d'alarme incendie		Diffuseur lumineux
Eclairage de sécurité		Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité
		Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité drapeau
		Bloc Ambiance Autonome d'Eclairage de Sécurité



**B.E.T. Vincent GUYOT**  
1 rue de laVigne  
60650 Hodenc-en-Bray

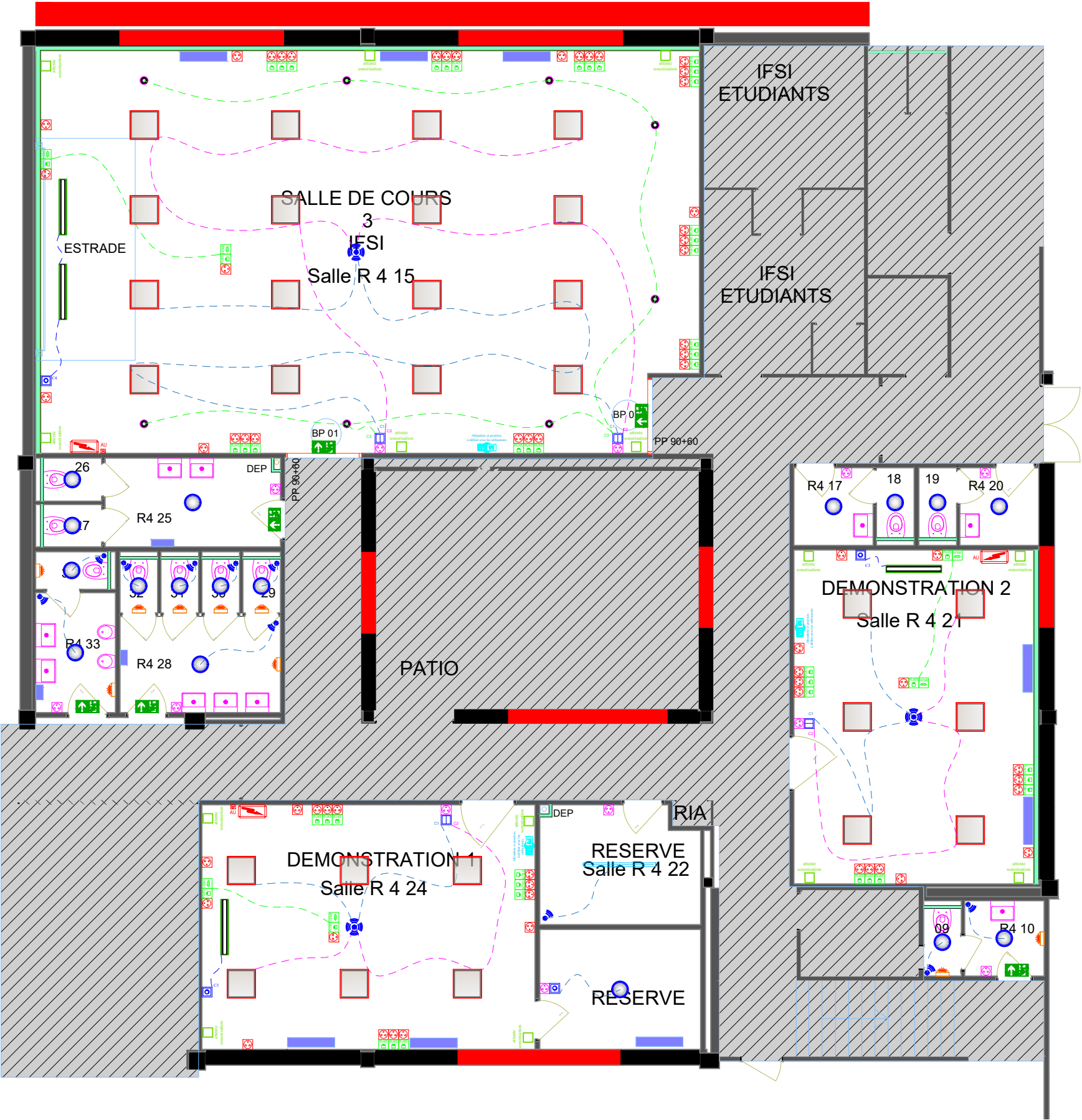
CHU Institut de formation

Plan de niveau 03 - Electricité

DCE	n° : ELEC03 ind A
n° : 0001	
Date :	08/04/2025
Echelle :	1 : 100



Légende		
Eclairages		Plafonnier encastré LED P2P - EPSILON
		Plafonnier asymétrique LED SMD MAIX PL - 1170mm - EPSILON
		Réglette industrielle LYS - 1580mm - EPSILON
		Plafonnier encastré LED DEPOK - 28W - EPSILON
		Hublot LED ANCY-DET - 24W - EPSILON
Commandes		Commande éclairage
		Détection de présence
Courants forts		Prise de courant 16A+N+T normale / service
Courants faibles		Prise Ethernet RJ45
		Prise RJ45 (Pour borne WiFi)
		Prise HDMI
Equipement d'alarme incendie		Diffuseur lumineux
Eclairage de sécurité		Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité
		Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité drapeau
		Bloc Ambiance Autonome d'Eclairage de Sécurité



**B.E.T. Vincent GUYOT**  
1 rue de laVigne  
60650 Hodenc-en-Bray

CHU Institut de formation

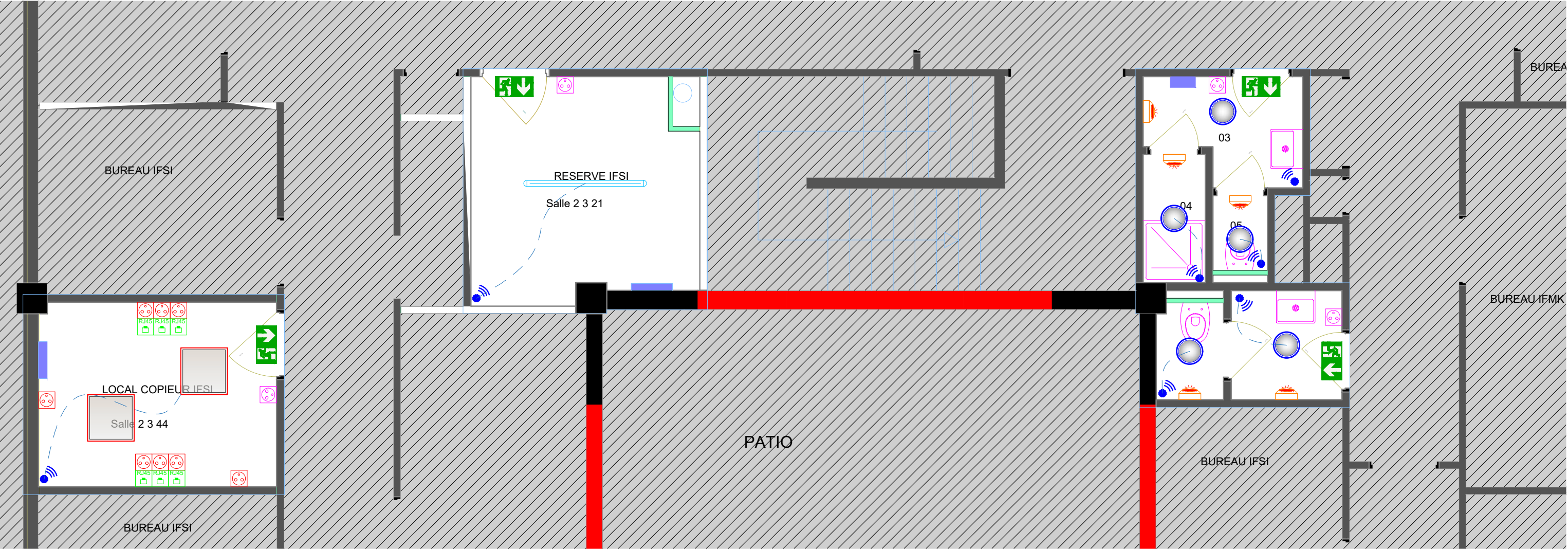
Plan de niveau 04 - Electricité

DCE	n° : ELEC04 ind A
n° : 0001	
Date :	08/04/2025
Echelle :	1 : 100



Légende		
Eclairages		Plafonnier encastré LED P2P - EPSILON
		Plafonnier asymétrique LED SMD MAIX PL - 1170mm - EPSILON
		Réglette industrielle LYS - 1580mm - EPSILON
		Plafonnier encastré LED DEPOK - 28W - EPSILON
		Hublot LED ANCY-DET - 24W - EPSILON
Commandes		Commande éclairage
		Détection de présence
Courants forts		Prise de courant 16A+N+T normale / service

Courants faibles		Prise Ethernet RJ45
		Prise RJ45 (Pour borne WiFi)
		Prise HDMI
Équipement colonne incendie		Diffuseur lumineux
Éclairage de sécurité		Bloc Autonome d'Éclairage de Sécurité
		Bloc Autonome d'Éclairage de Sécurité drapeau
		Bloc Ambiance Autonome d'Éclairage de Sécurité



**B.E.T. Vincent GUYOT**  
1 rue de laVigne  
60650 Hodenc-en-Bray

CHU Institut de formation

Plan de niveau 05 - Electricité

DCE	n° : ELEC05 ind A
n° : 0001	
Date :	08/04/2025
Echelle :	1 : 50



Légende		
Eclairages		Plafonnier encastré LED P2P - EPSILON
		Plafonnier asymétrique LED SMD MAIX PL - 1170mm - EPSILON
		Réglette industrielle LYS - 1580mm - EPSILON
		Plafonnier encastré LED DEPOK - 28W - EPSILON
		Hublot LED ANCY-DET - 24W - EPSILON
Commandes		Commande éclairage
		Détection de présence
Courants forts		Prise de courant 16A+N+T normale / service
Courants faibles		Prise Ethernet RJ45
		Prise RJ45 (Pour borne WiFi)
		Prise HDMI
Equipement d'alarme incendie		Diffuseur lumineux
Eclairage de sécurité		Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité
		Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité drapeau
		Bloc Ambiance Autonome d'Eclairage de Sécurité



**B.E.T. Vincent GUYOT**  
1 rue de laVigne  
60650 Hodenc-en-Bray

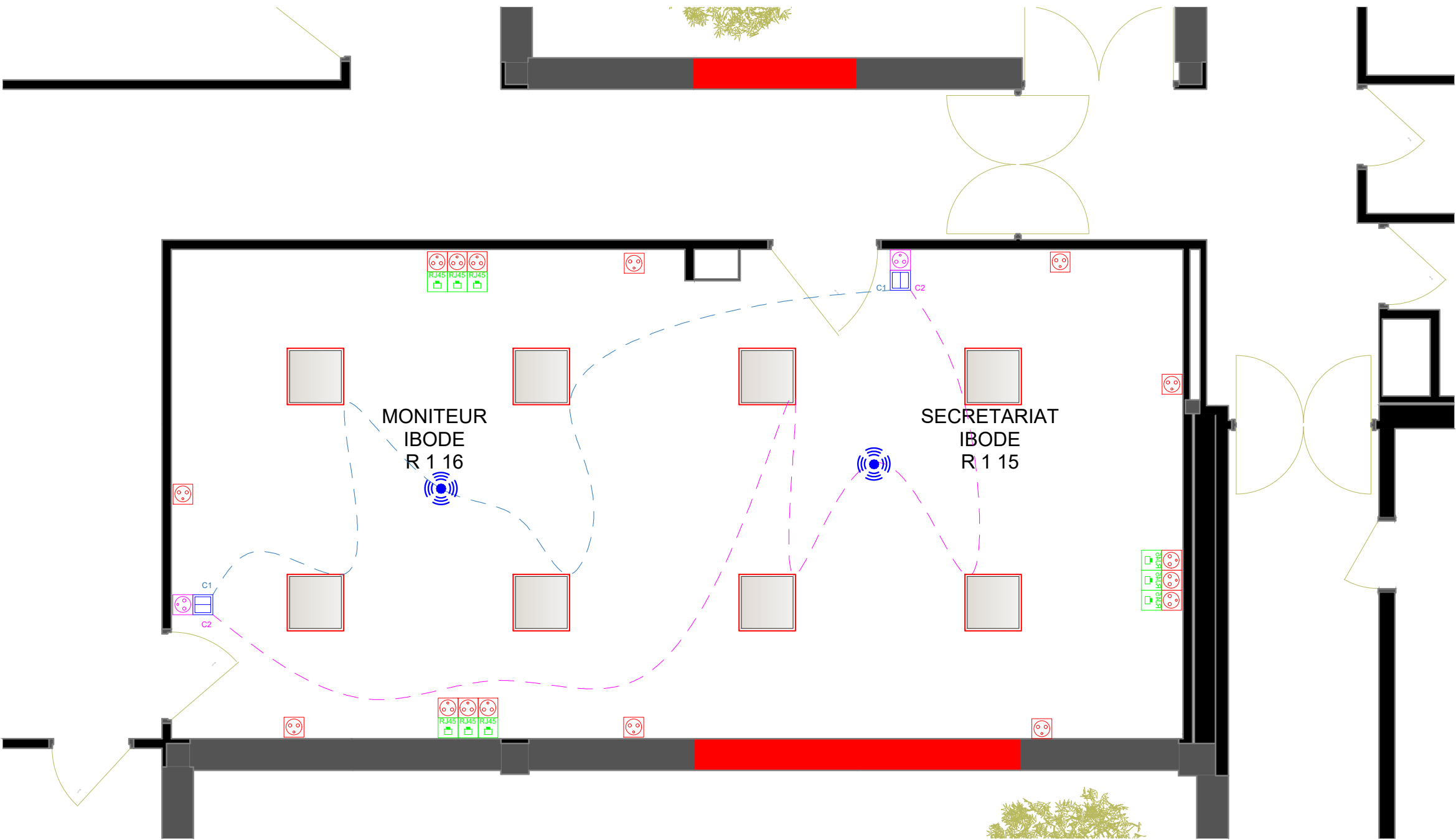
CHU Institut de formation

Plan de niveau 06 - Electricité

DCE	n° : ELEC06 ind A
n° : 0001	
Date :	08/04/2025
Echelle :	1 : 50



Légende		
Eclairages		Plafonnier encastré LED P2P - EPSILON
		Plafonnier asymétrique LED SMD MAIX PL - 1170mm - EPSILON
		Réglette industrielle LYS - 1580mm - EPSILON
		Plafonnier encastré LED DEPOK - 28W - EPSILON
		Hublot LED ANCY-DET - 24W - EPSILON
Commandes		Commande éclairage
		Détection de présence
Courants forts		Prise de courant 16A+N+T normale / service
Courants faibles		Prise Ethernet RJ45
		Prise RJ45 (Pour borne WiFi)
		Prise HDMI
Equipement d'alarme incendie		Diffuseur lumineux
Eclairage de sécurité		Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité
		Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité drapeau
		Bloc Ambiance Autonome d'Eclairage de Sécurité



**B.E.T. Vincent GUYOT**  
1 rue de laVigne  
60650 Hodenc-en-Bray

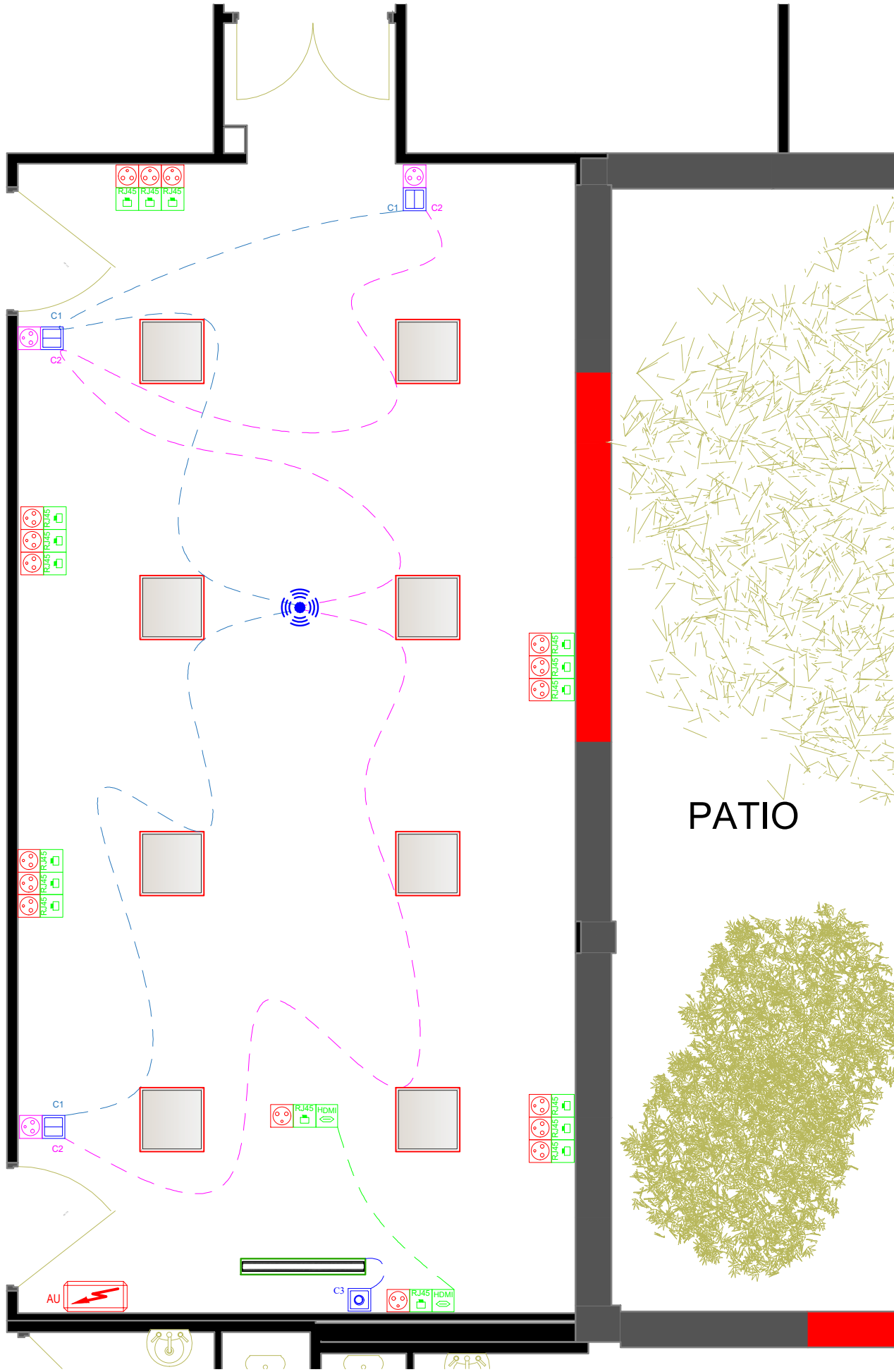
CHU Institut de formation

Plan de niveau 07 - Electricité

DCE	n° : ELEC07 ind A
n° : 0001	
Date :	08/04/2025
Echelle :	1 : 50



Légende		
Eclairages		Plafonnier encastré LED P2P - EPSILON
		Plafonnier asymétrique LED SMD MAIX PL - 1170mm - EPSILON
		Réglette industrielle LYS - 1580mm - EPSILON
		Plafonnier encastré LED DEPOK - 28W - EPSILON
		Hublot LED ANCY-DET - 24W - EPSILON
Commandes		Commande éclairage
		Détection de présence
Courants forts		Prise de courant 16A+N+T normale / service
Courants faibles		Prise Ethernet RJ45
		Prise RJ45 (Pour borne WiFi)
		Prise HDMI
Equipement d'alarme incendie		Diffuseur lumineux
Eclairage de sécurité		Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité
		Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité drapeau
		Bloc Ambiance Autonome d'Eclairage de Sécurité



**B.E.T. Vincent GUYOT**  
1 rue de laVigne  
60650 Hodenc-en-Bray

CHU Institut de formation

Plan de niveau 08 - Electricité

DCE	n° : ELEC08 ind A
n° : 0001	
Date :	08/04/2025
Echelle :	1 : 50