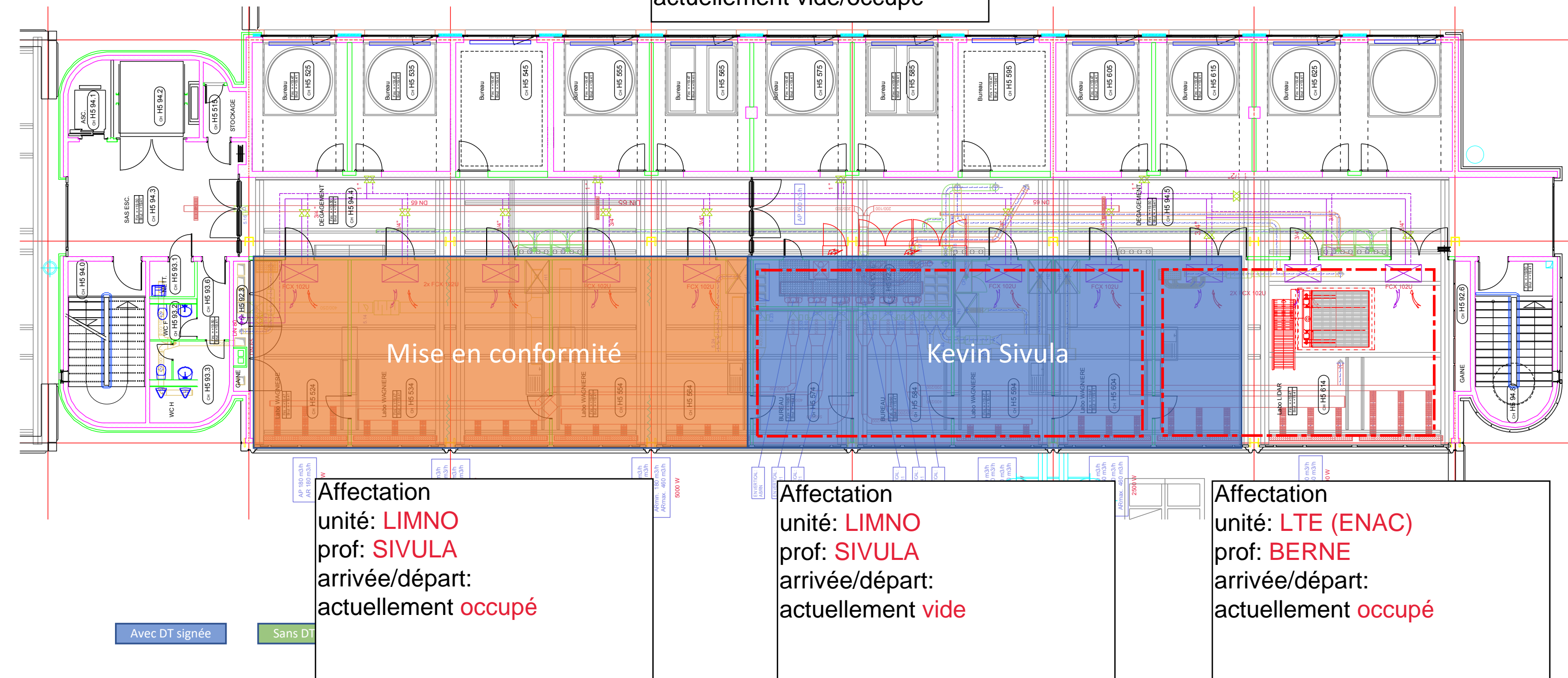
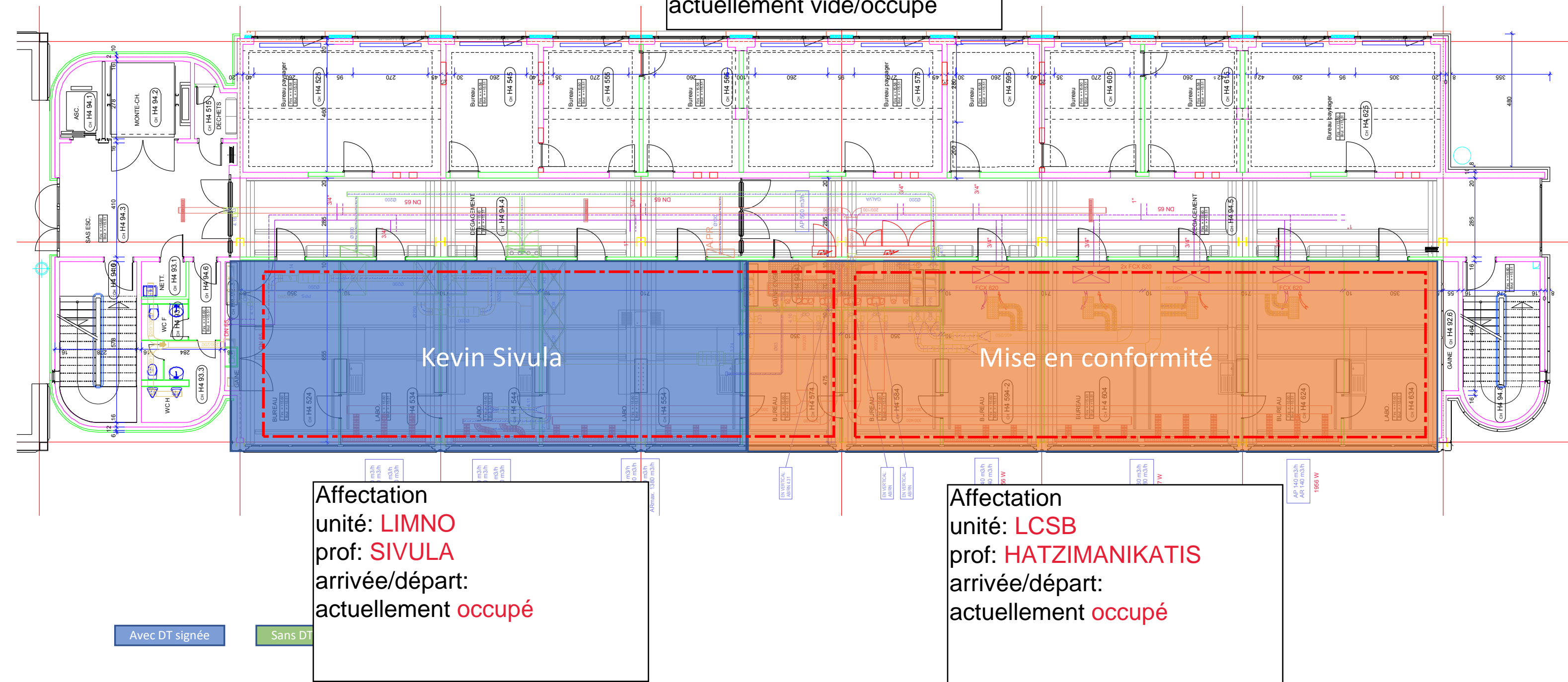


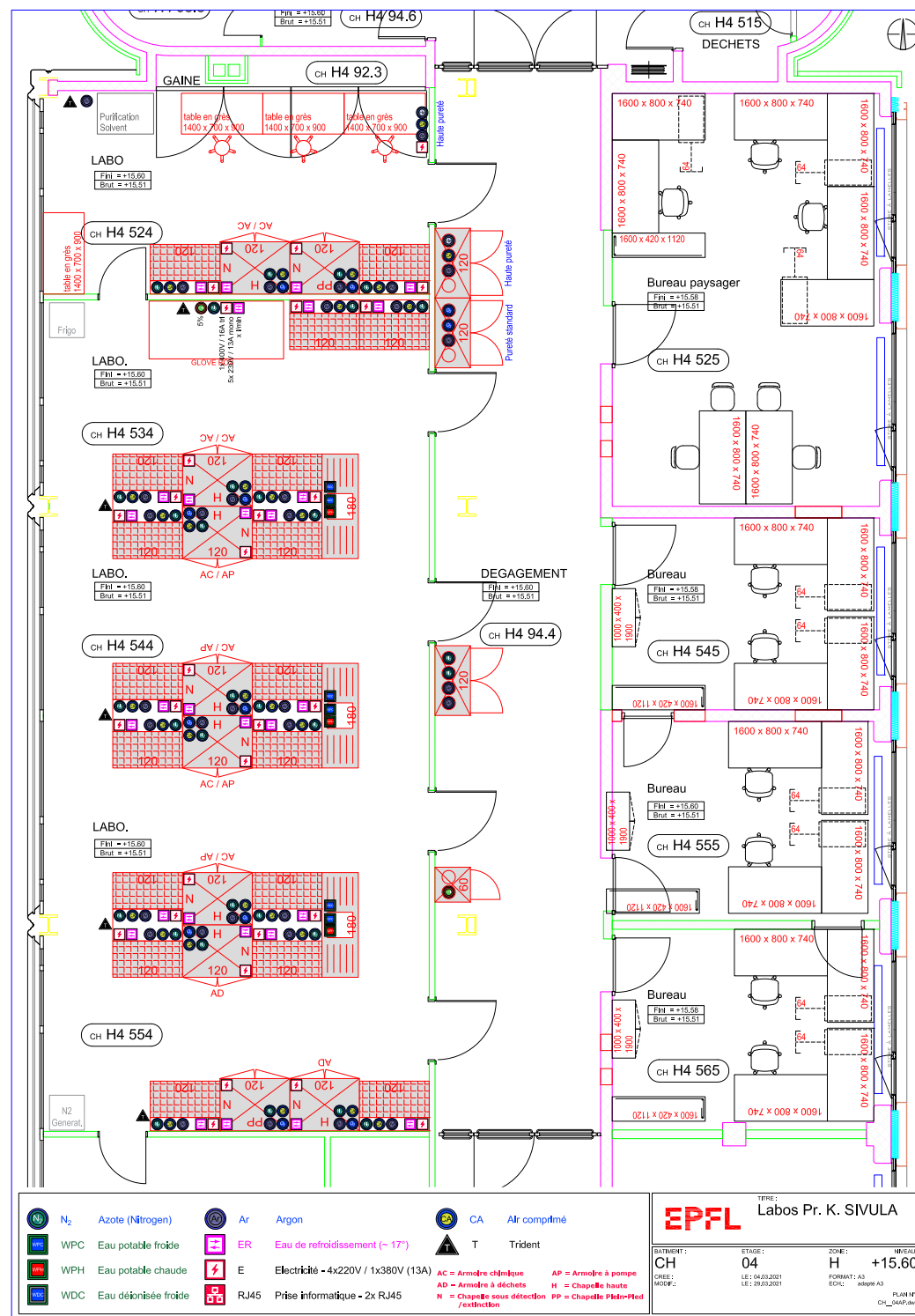
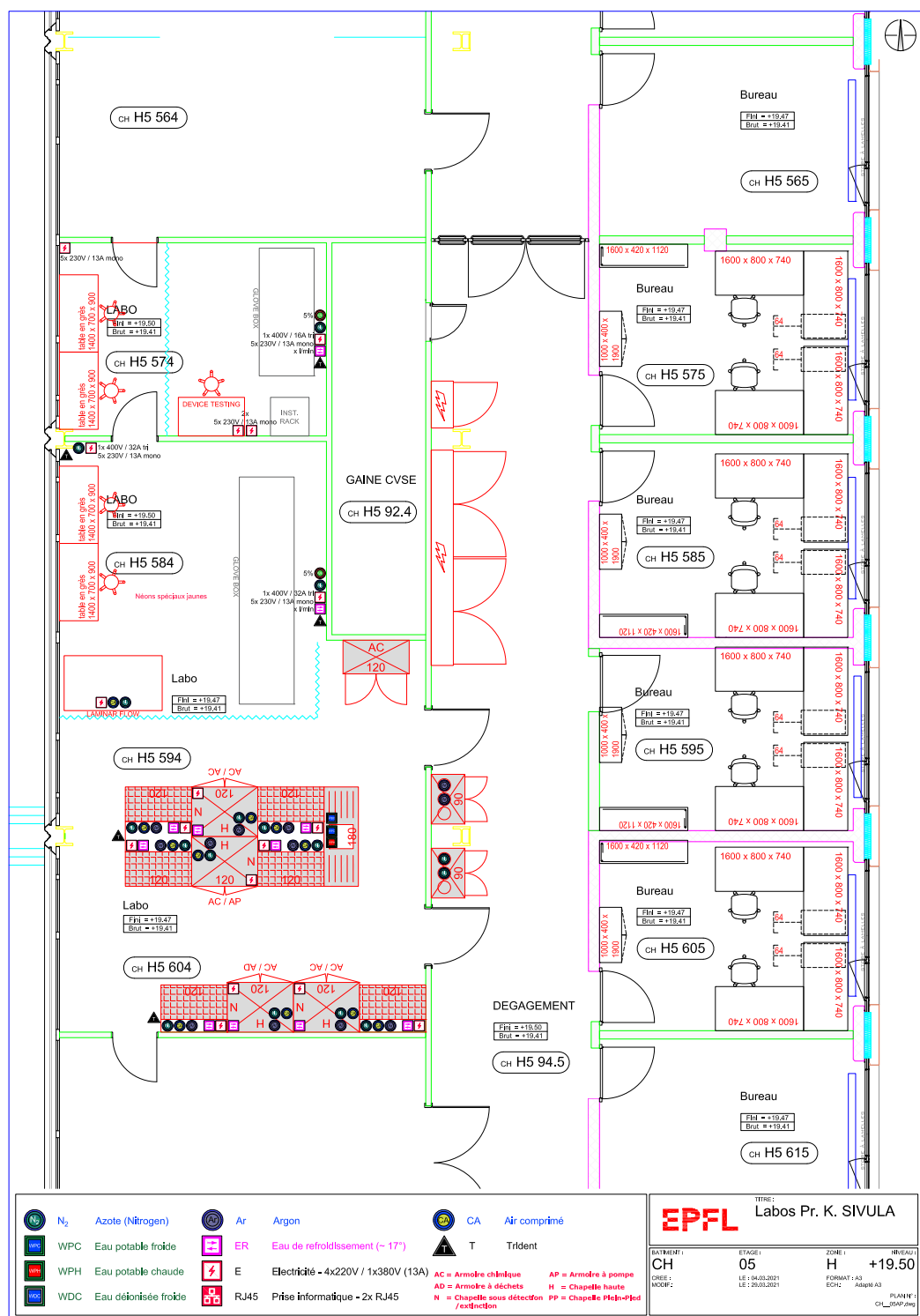
Affectation  
unité:  
prof:  
arrivée/départ:  
actuellement vide/occupé



Affectation  
unité:  
prof:  
arrivée/départ:  
actuellement vide/occupé

NIV +4





## Demande utilisateurs NIV +5 +4



Domaine Sécurité et Exploitation

### Demande de modification / rénovation d'un laboratoire

Délais processus 'été' : dépôt demandes au DSE le 15.07 ; arbitrage avec doyens vers le 15.10 ; début travaux au plus tôt le 01.02  
Délais processus 'hiver' : dépôt demandes au DSE le 15.01 ; arbitrage avec doyens vers le 15.04 ; début travaux au plus tôt le 01.08

Ce document doit être envoyé à [dii-e@epfl.ch](mailto:dii-e@epfl.ch) dans les délais mentionnés ci-dessus (délais processus)

Nom du laboratoire :

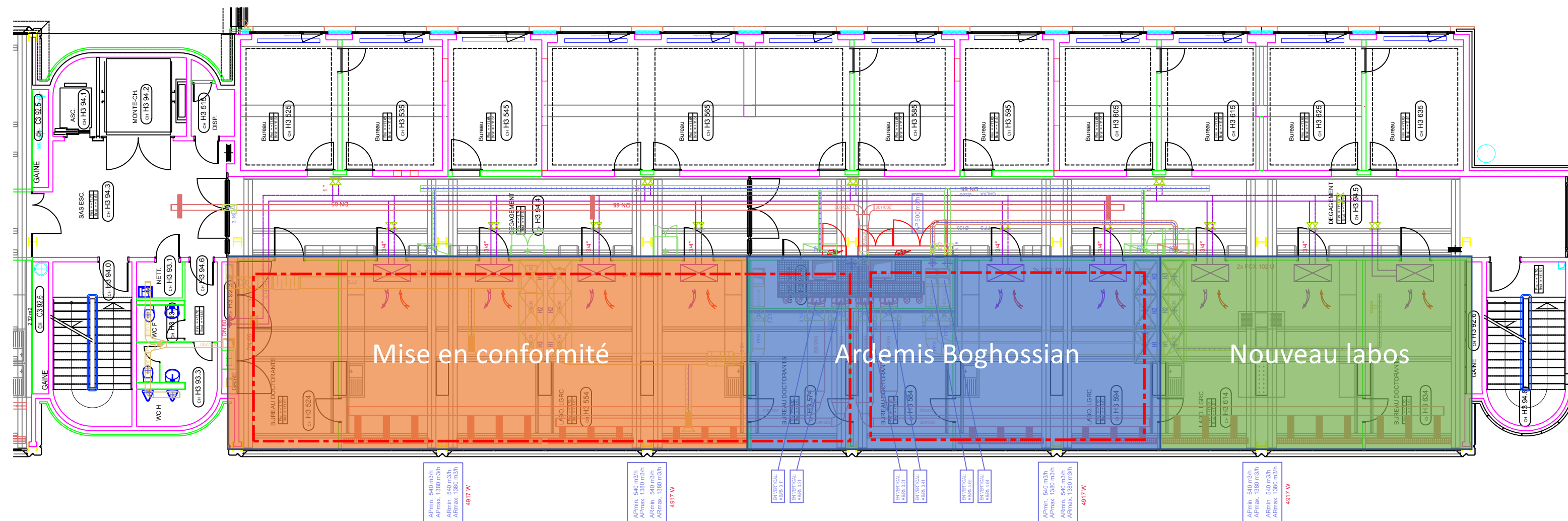
Prénom et nom de la directrice ou du directeur de laboratoire :  
(indiquer 'recrutement en cours', le cas échéant)

Faculté :

Institut :

0	Nature de la demande (mettre une croix)	<input type="checkbox"/> Demande finalisée avec le laboratoire <input type="checkbox"/> Pré-annonce préparée par la faculté (permet d'anticiper les demandes à venir)
1	Plan de localisation des labos dans le bâtiment sélectionné (indiquer de manière distincte les zones bureaux et les zones laboratoires)	Numéros des locaux : Nombre de personnes : Surface bureaux : Surface Wet Lab : Surface Dry Lab :
2	Layout des laboratoires (Benches – chapelles – boîtes à gant – Biosafety cabinet – armoire de stockage, table laser, équipement générant un champ magnétique, etc.)  Fournir un plan selon exemple fourni  Indiquer la typologie de laboratoire et niveau de sécurité (Ex : P2, Nano 3)	Nombre de chapelles standards :  Nombre de chapelles basses :
3	Plan technique avec besoins en gaz – électricité – Trident – IT	
4	Équipements scientifiques Décrire les équipements scientifiques nécessitant des besoins techniques (ventilation, gaz, refroidissement, alimentation électrique spécifique)	
5	Date souhaitée de mise à disposition des laboratoires	

**NIV +3**

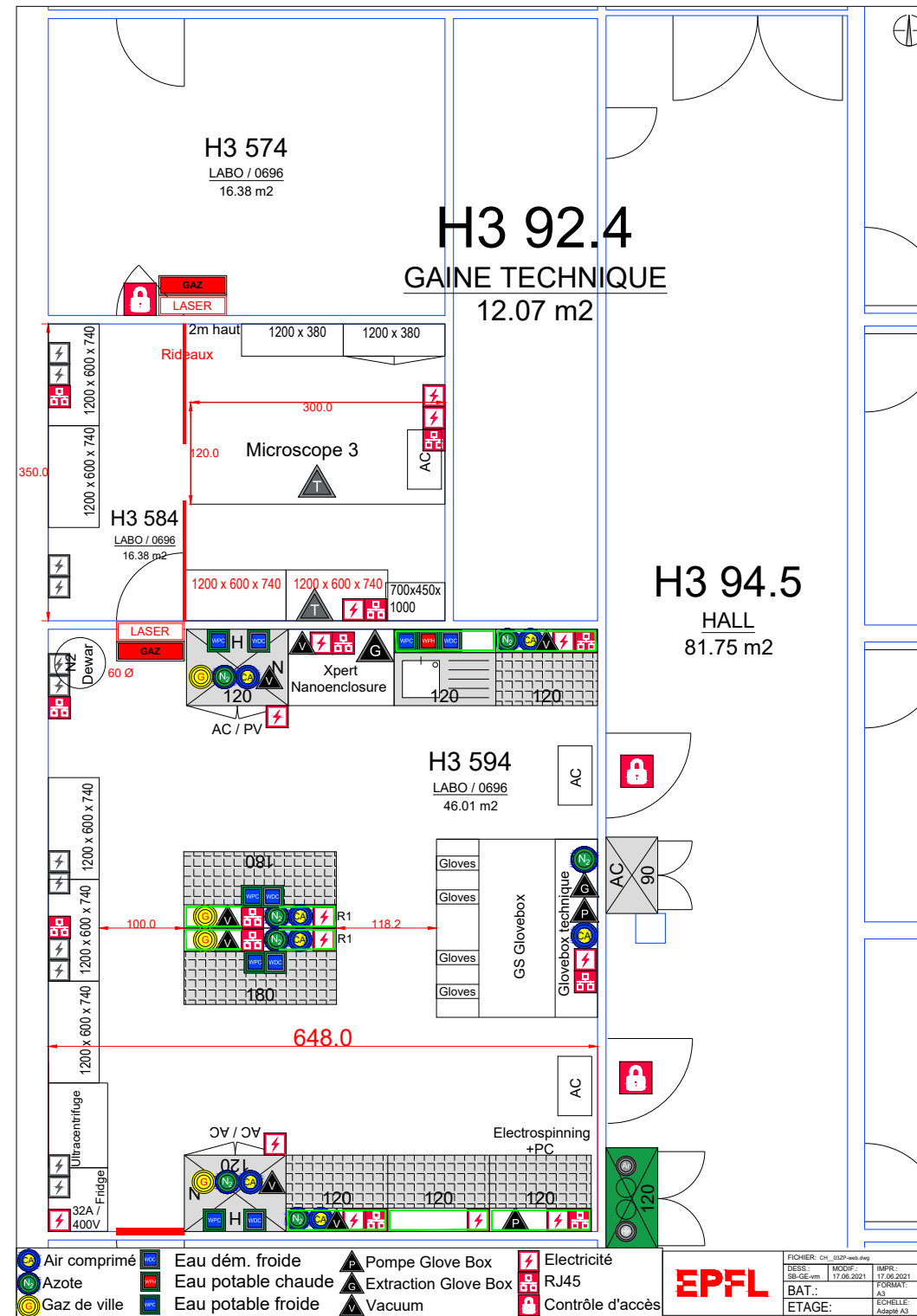
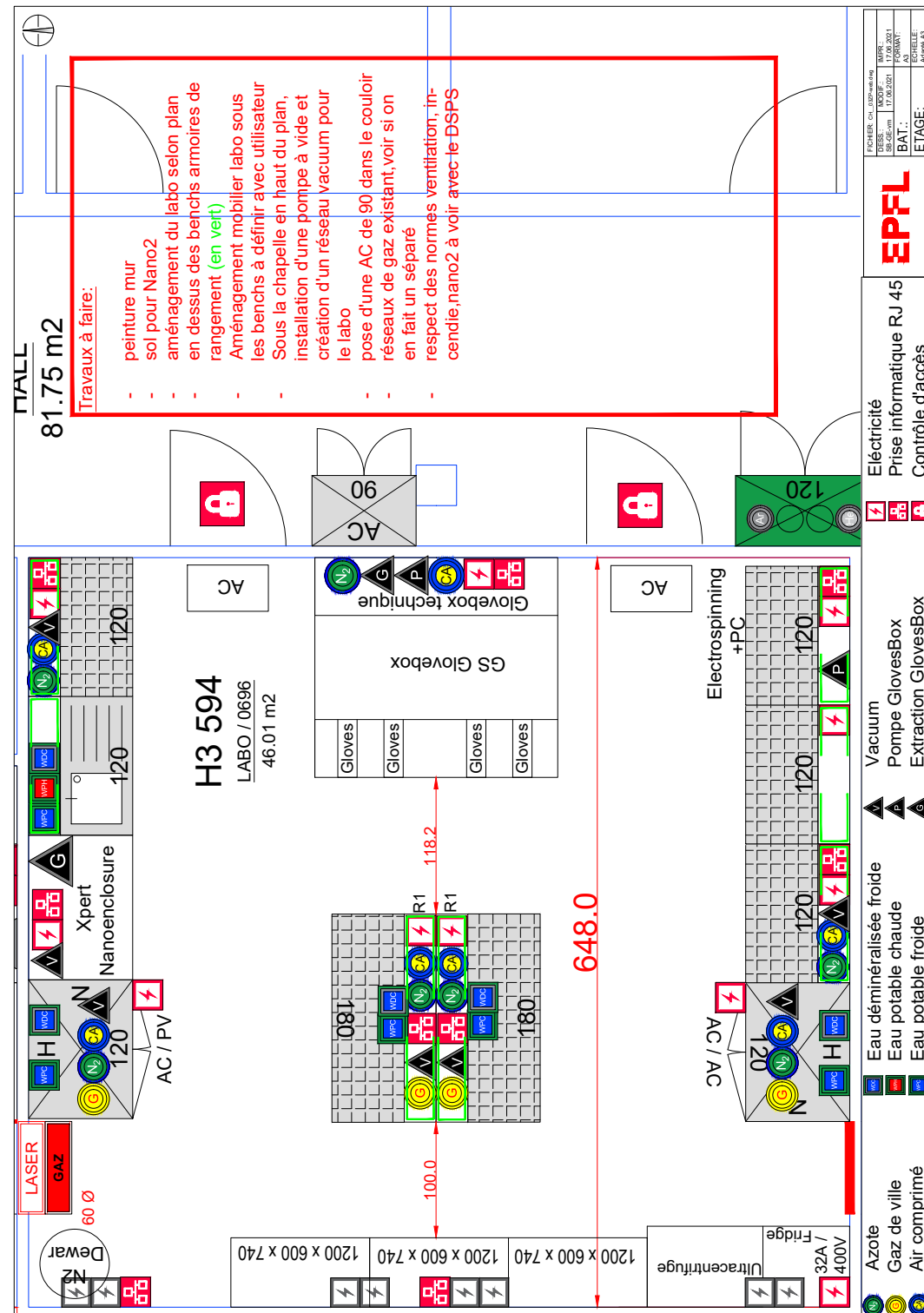


Avec DT signée

Sans DT signée

Débit 8.0 n-1





## Demande utilisateurs NIV+3

EPFL

Domaine Sécurité et Exploitation

### Demande de modification / rénovation d'un laboratoire

Délais processus 'été' : dépôt demandes au DSE le 15.07 ; arbitrage avec doyens vers le 15.10 ; début travaux au plus tôt le 01.02  
Délais processus 'hiver' : dépôt demandes au DSE le 15.01 ; arbitrage avec doyens vers le 15.04 ; début travaux au plus tôt le 01.08

Ce document doit être envoyé à [dii-e@epfl.ch](mailto:dii-e@epfl.ch) dans les délais mentionnés ci-dessus (délais processus)

Nom du laboratoire :

Prénom et nom de la directrice ou du directeur de laboratoire :  
(indiquer 'recrutement en cours', le cas échéant)

Faculté :

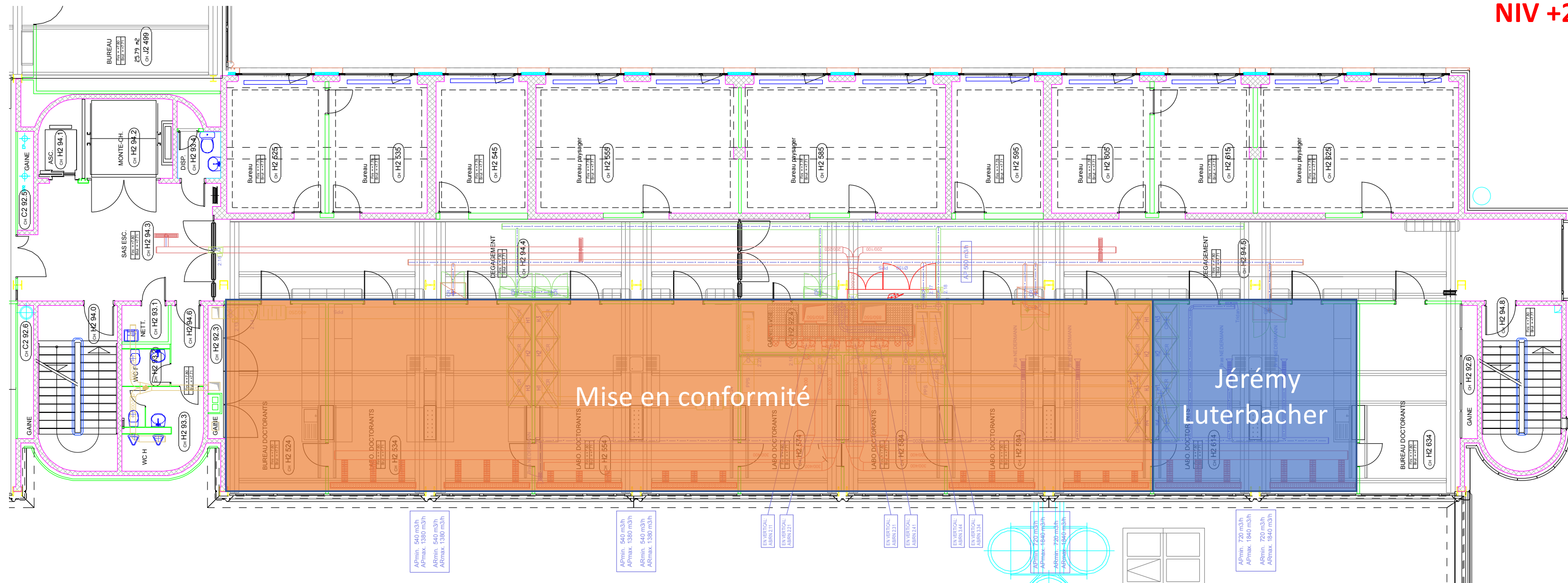
Institut :

0	Nature de la demande (mettre une croix)	<input type="checkbox"/> Demande finalisée avec le laboratoire <input type="checkbox"/> Pré-annonce préparée par la faculté (permet d'anticiper les demandes à venir)
1	Plan de localisation des labos dans le bâtiment sélectionné (indiquer de manière distincte les zones bureaux et les zones laboratoires)	Numéros des locaux : Nombre de personnes : Surface bureaux : Surface Wet Lab : Surface Dry Lab :
2	Layout des laboratoires (Benches – chapelles – boîtes à gant – Biosafety cabinet – armoire de stockage, table laser, équipement générant un champ magnétique, etc.)  Fournir un plan selon exemple fourni  Indiquer la typologie de laboratoire et niveau de sécurité (Ex : P2, Nano 3)	Nombre de chapelles standards :  Nombre de chapelles basses :
3	Plan technique avec besoins en gaz – électricité – Trident – IT	
4	Équipements scientifiques Décrire les équipements scientifiques nécessitant des besoins techniques (ventilation, gaz, refroidissement, alimentation électrique spécifique)	
5	Date souhaitée de mise à disposition des laboratoires	

École polytechnique fédérale de Lausanne

Vice-présidence pour les Opérations

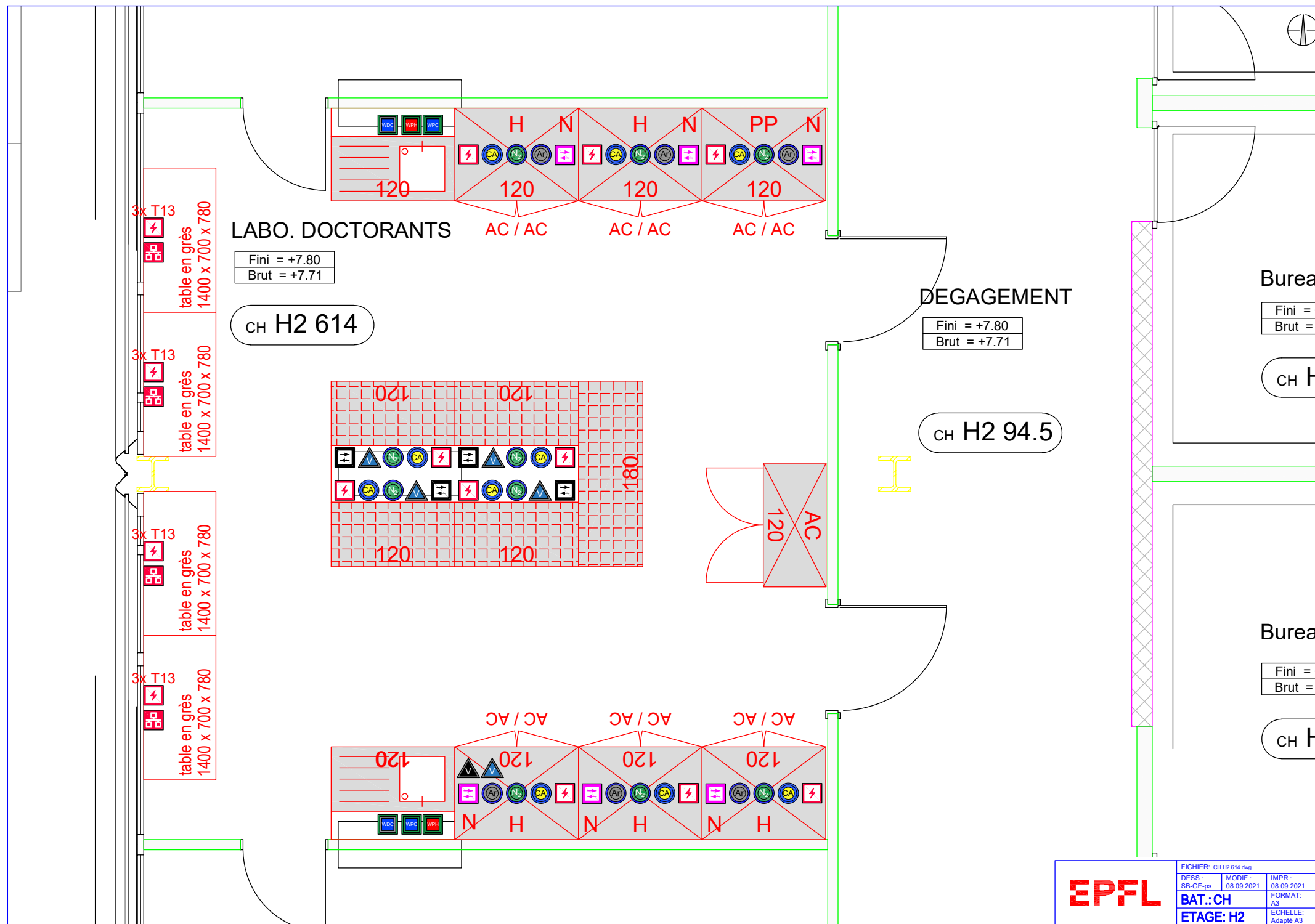
EPFL VPO SE  
Bâtiment BS  
Station n° 4  
CH - 1015 Lausanne



Avec DT signée

Sans DT signée

Débit 8.0 n-1



## Demande utilisateurs NIV+2



Domaine Sécurité et Exploitation

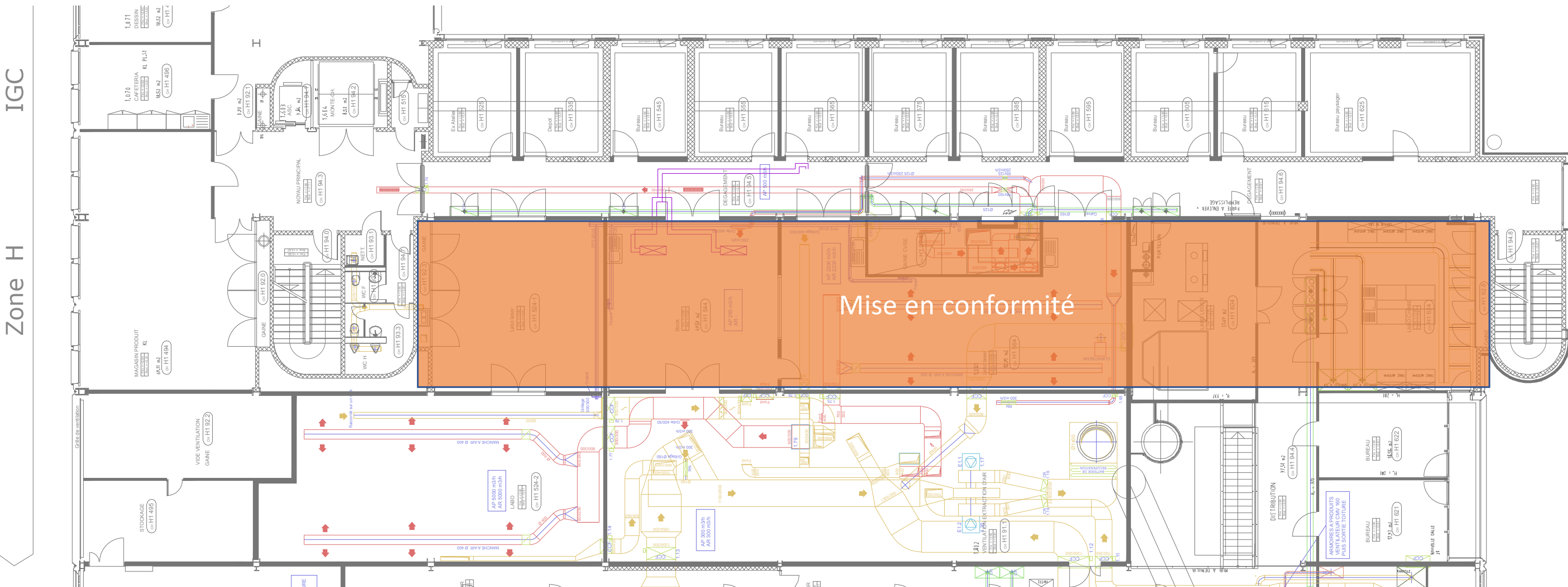
### Demande de modification / rénovation d'un laboratoire

Délais processus 'été' : dépôt demandes au DSE le 15.07 ; arbitrage avec doyens vers le 15.10 ; début travaux au plus tôt le 01.02  
Délais processus 'hiver' : dépôt demandes au DSE le 15.01 ; arbitrage avec doyens vers le 15.04 ; début travaux au plus tôt le 01.08

Ce document doit être envoyé à [dii-e@epfl.ch](mailto:dii-e@epfl.ch) dans les délais mentionnés ci-dessus (délais processus)

Nom du laboratoire : LPDC  
Prénom et nom de la directrice ou du directeur de laboratoire : Jeremy Luterbacher  
(indiquer 'recrutement en cours', le cas échéant)  
Faculté : SB Institut : ISIC

0	Nature de la demande (mettre une croix)	<input type="checkbox"/> Demande finalisée avec le laboratoire <input checked="" type="checkbox"/> Pré-annonce préparée par la faculté (permet d'anticiper les demandes à venir)
1	Plan de localisation des labs dans le bâtiment sélectionné (indiquer de manière distincte les zones bureaux et les zones laboratoires)	Numéros des locaux : CH H2 614 Nombre de personnes : Surface bureaux : Surface Wet Lab : 46 m2 Surface Dry Lab :
2	Layout des laboratoires (Benches – chapelles – boîtes à gant – Biosafety cabinet – armoire de stockage, table laser, équipement générant un champ magnétique, etc.)  Fournir un plan selon exemple fourni  Indiquer la typologie de laboratoire et niveau de sécurité (Ex : P2, Nano 3)	Nombre de chapelles standards : 5 Nombre de chapelles basses : 1
3	Plan technique avec besoins en gaz – électricité – Trident – IT	à définir
4	Équipements scientifiques Décrire les équipements scientifiques nécessitant des besoins techniques (ventilation, gaz, refroidissement, alimentation électrique spécifique)	Principalement chapelles idéalement 6x Rénovation du labo existant
5	Date souhaitée de mise à disposition des laboratoires	fin 2022



Avec DT signée

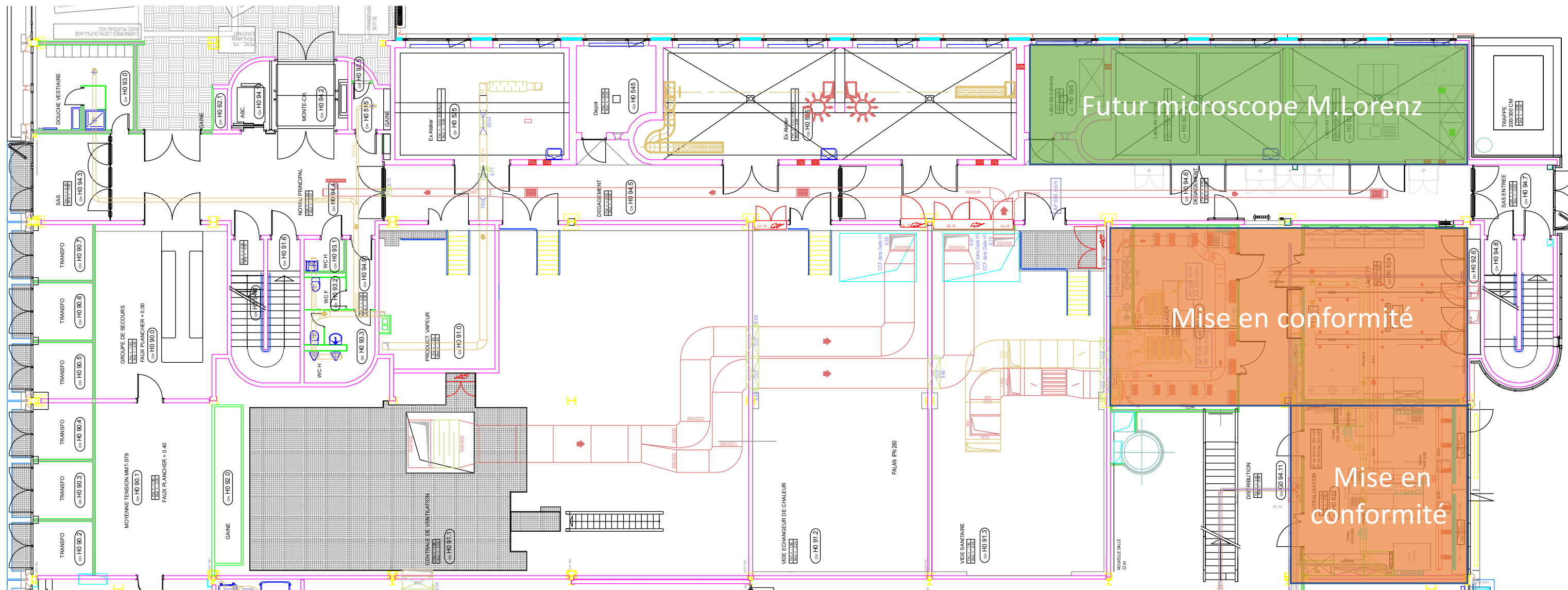
Sans DT signée

Débit 8.0 n-1



IGC

Zone H



Avec DT signée

Sans DT signée

Débit 8.0 n-1