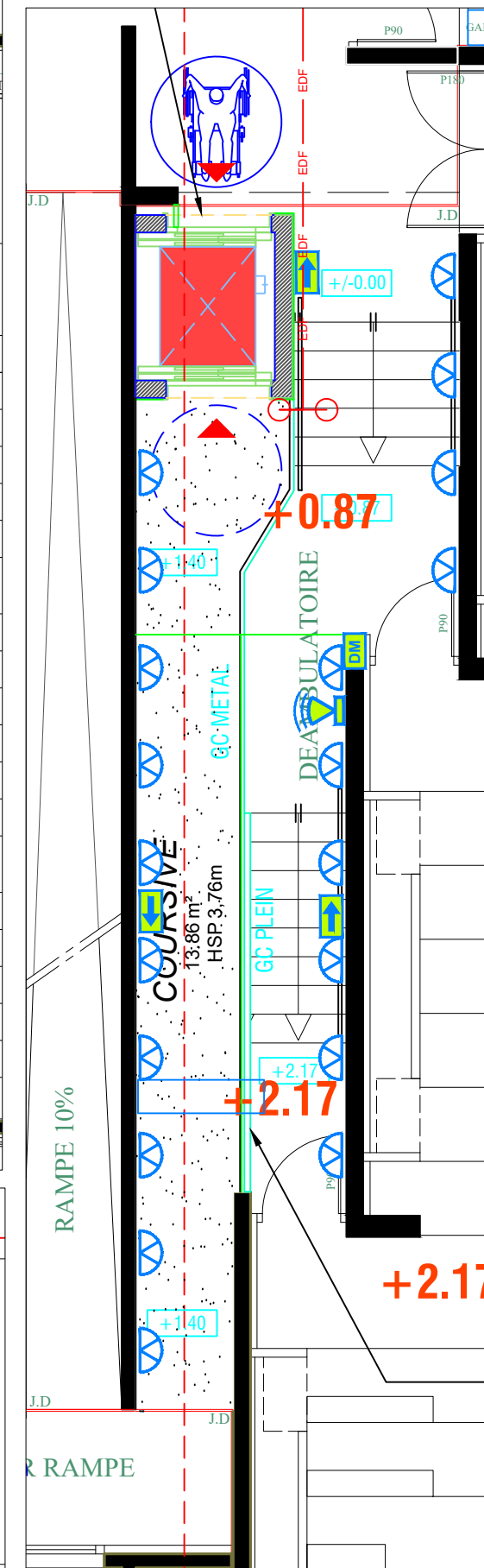
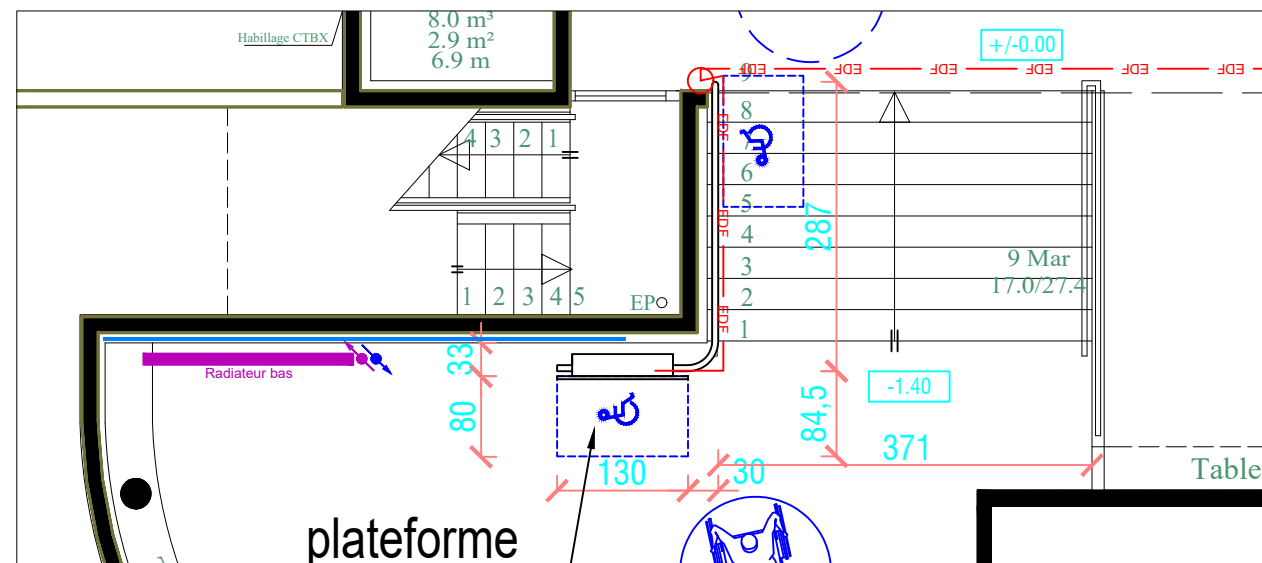


EXTRAIT PLAN RDC 1/75°



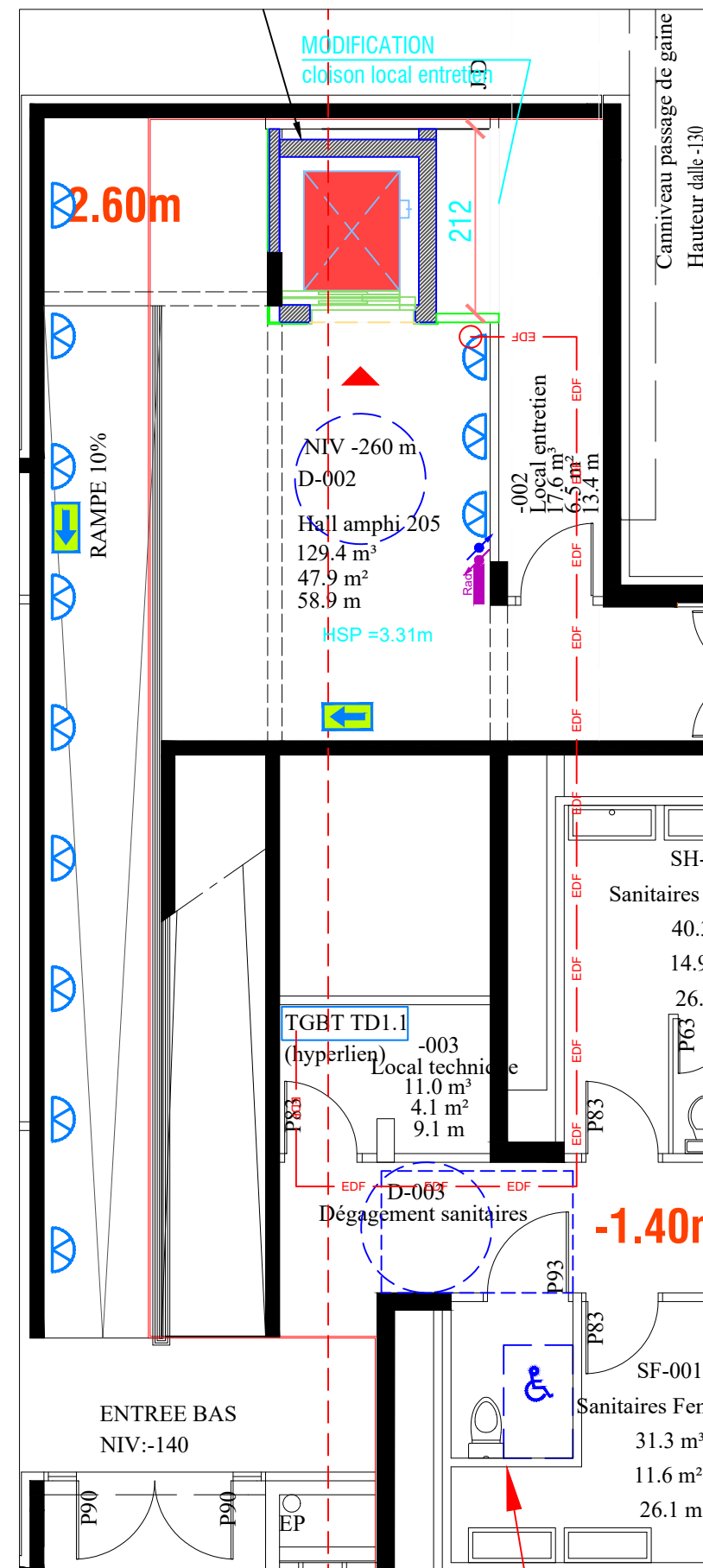
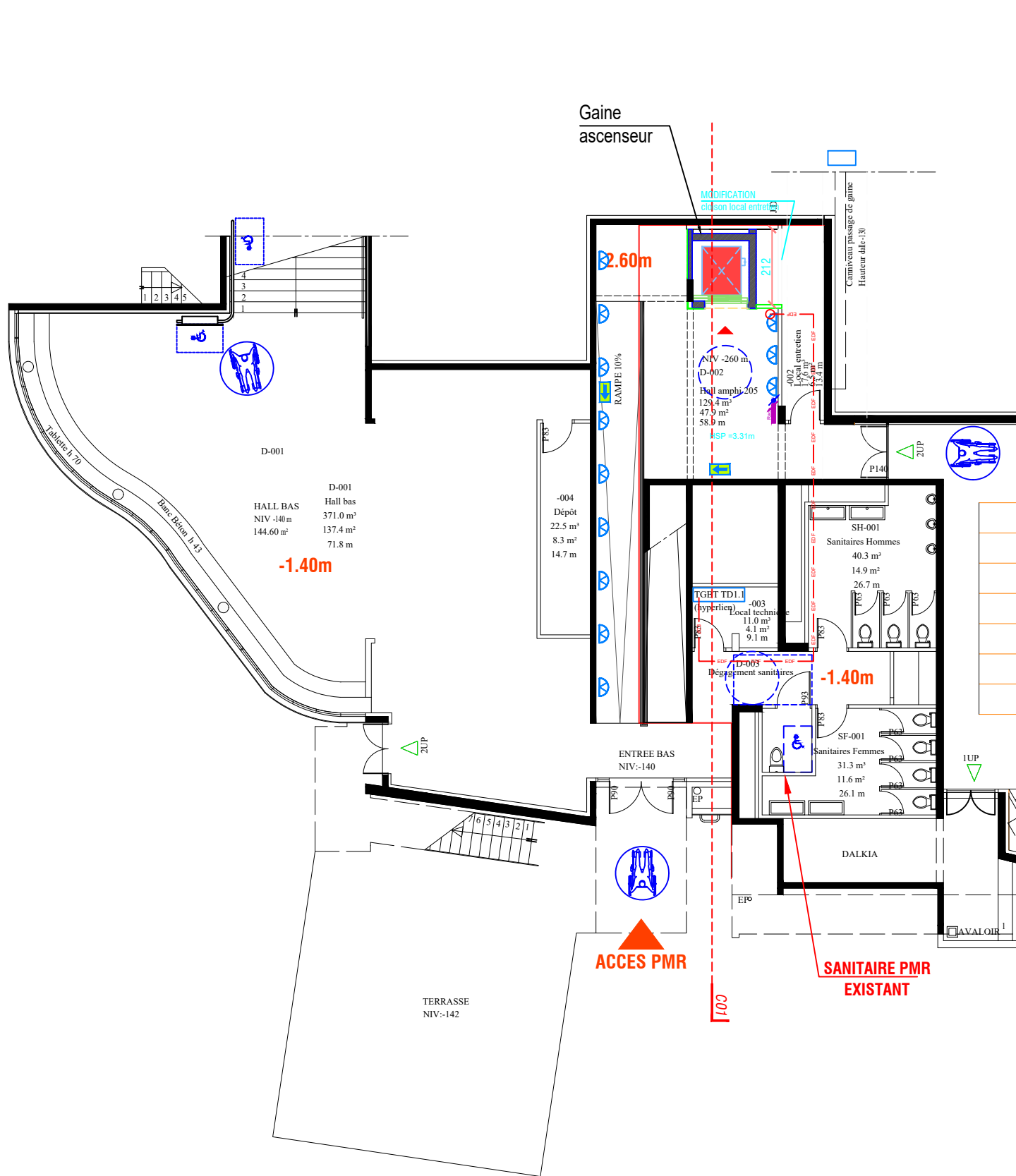
EXTRAIT PLAN RDC 1/75°

LEGENDE CHAUFFAGE :

- Radiateur bas Rad Radiateurs existants conservés ou déposés
- Piquages ou raccords existants conservés ou neutralisés

LEGENDE Electricité et SSI :

- BAES évacuation conservé ou ajouté
- Déclencheur manuel conservé
- Sirène conservée
- Goulotte pvc électrique
- Luminaire mural existant conservé ou déplacé
- BAES anti-panique
- Interphone EAS



EXTRAIT PLAN R-1 1/75°

LEGENDE CHAUFFAGE :

Radiateur bas
Rad

Radiateurs existants conservés
ou déposés



Piquages ou raccordements
existants conservés ou
neutralisés

LEGENDE Electricité et SSI :



BAES evacuation conservé ou
ajouté



Déclencheur manuel conservé



Sirène conservée



Goulotte pvc électrique



Luminaire mural existant
conservé ou déplacé



BAES anti-panique



Interphone EAS

BLONDEAU
Architecture

Architecte
BLONDEAU ARCHITECTURE
30 avenue Villarceau
25000 BESANCON

BLONDEAU
ingénierie
le savoir-faire de l'ingénieur

Bureau d'étude
BLONDEAU INGENIERIE
30 avenue Villarceau
25000 BESANCON

UNIVERSITÉ DE
FRANCHE-COMTE

Maitre d'Ouvrage
UNIVERSITE DE FRANCHE COMTE
1 rue Goudimel
25000 BESANCON

DCE
UFR BATIMENT FOURIER
CAMPUS LA BOULOIE
25000 BESANCON

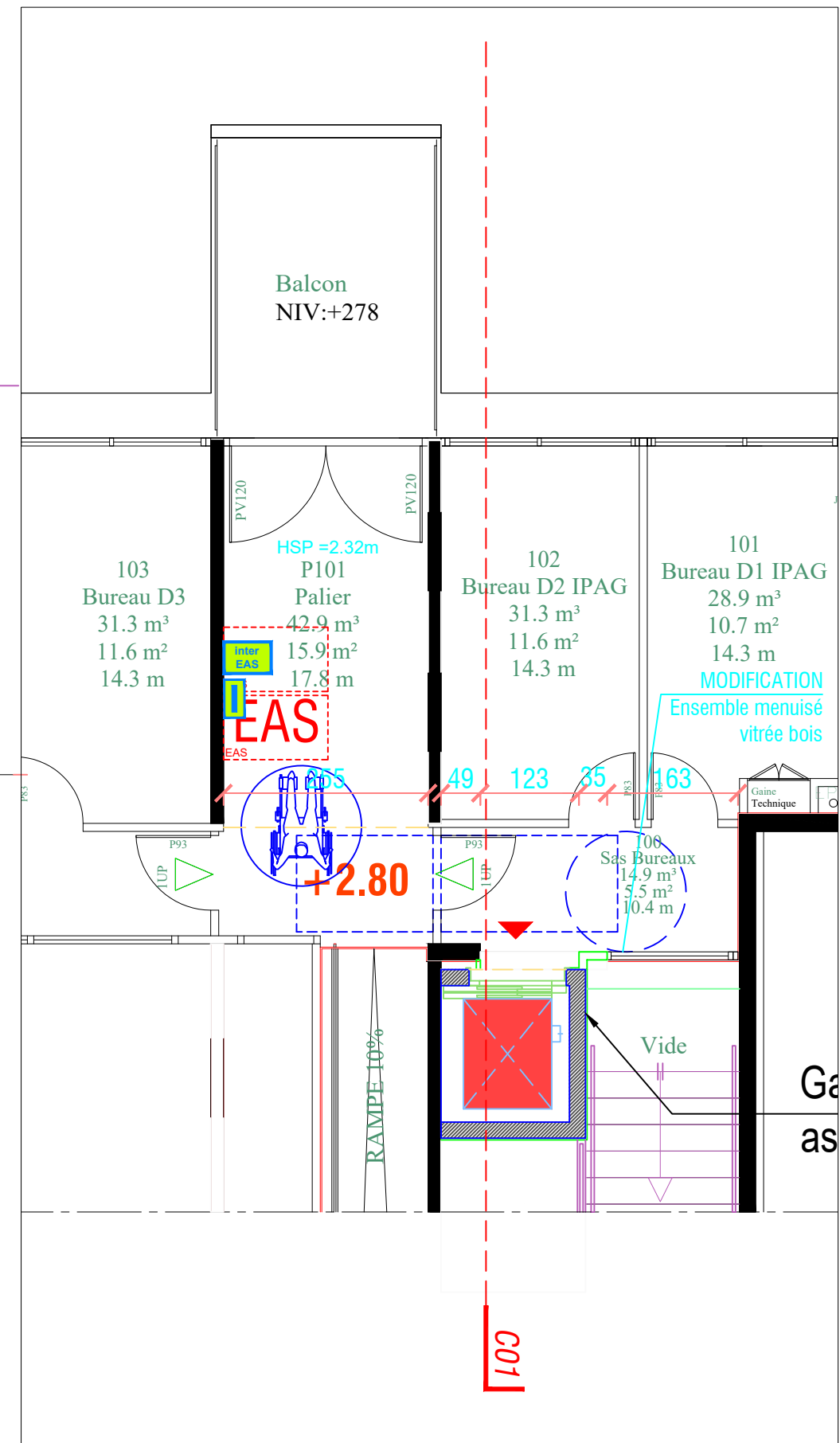
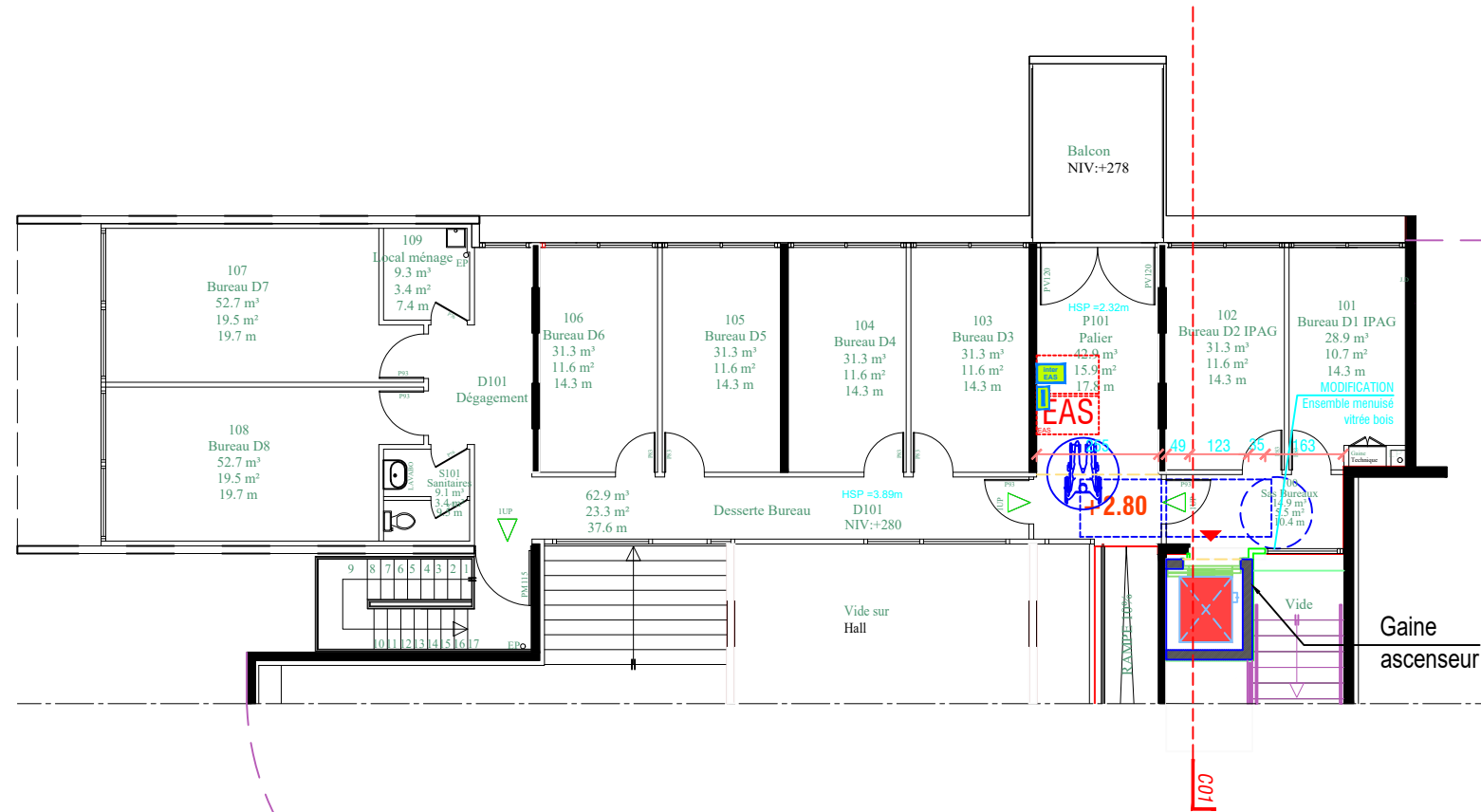
PLAN NIVEAU BAS
-FLUIDES FUTUR-

11/2024








N° 428623

ÉCH: 1/150°

FL-futur-02



LEGENDE Electricité et SSI :

-  BAES évacuation conservé ou ajouté
-  Déclencheur manuel conservé
-  Sirène conservée
-  Goulotte pvc électrique
-  Luminaire mural existant conservé ou déplacé
-  BAES anti-panique
-  Interphone EAS

EXTRAIT PLAN ETAGE 1/75°

BLONDEAU
Architecture

Architecte
BLONDEAU ARCHITECTURE
30 avenue Villarceau
25000 BESANCON

BLONDEAU
ingénierie
le savoir-faire de l'ingénieur

Bureau d'étude
BLONDEAU INGENIERIE
30 avenue Villarceau
25000 BESANCON

UNIVERSITÉ
FRANCHE-COMTÉ

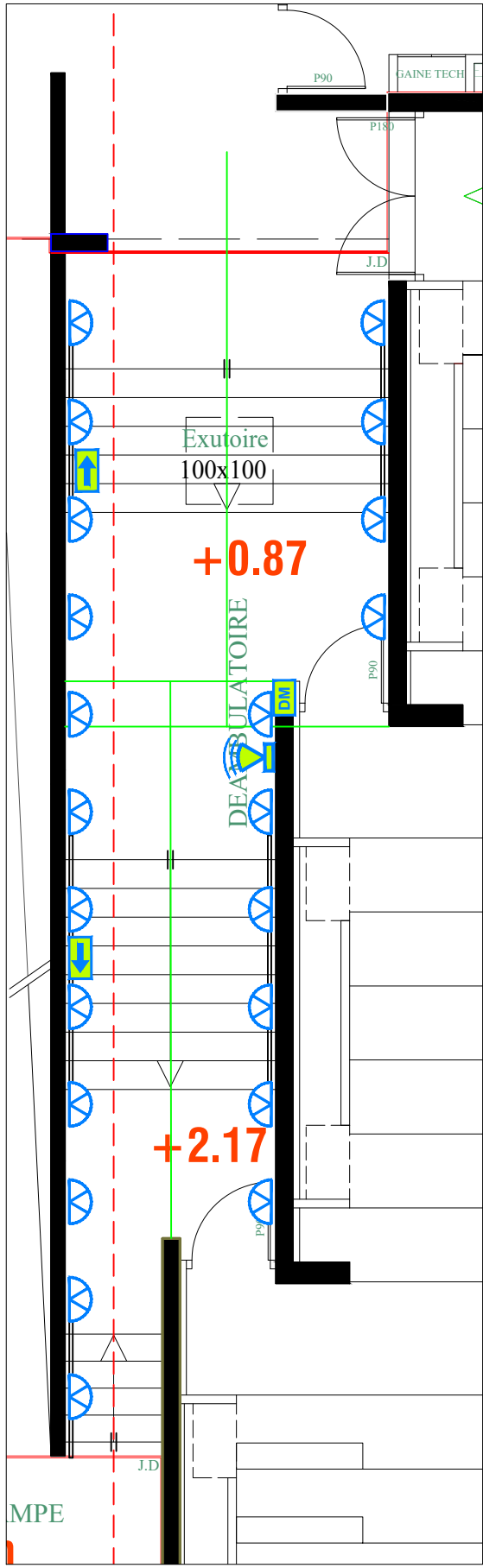
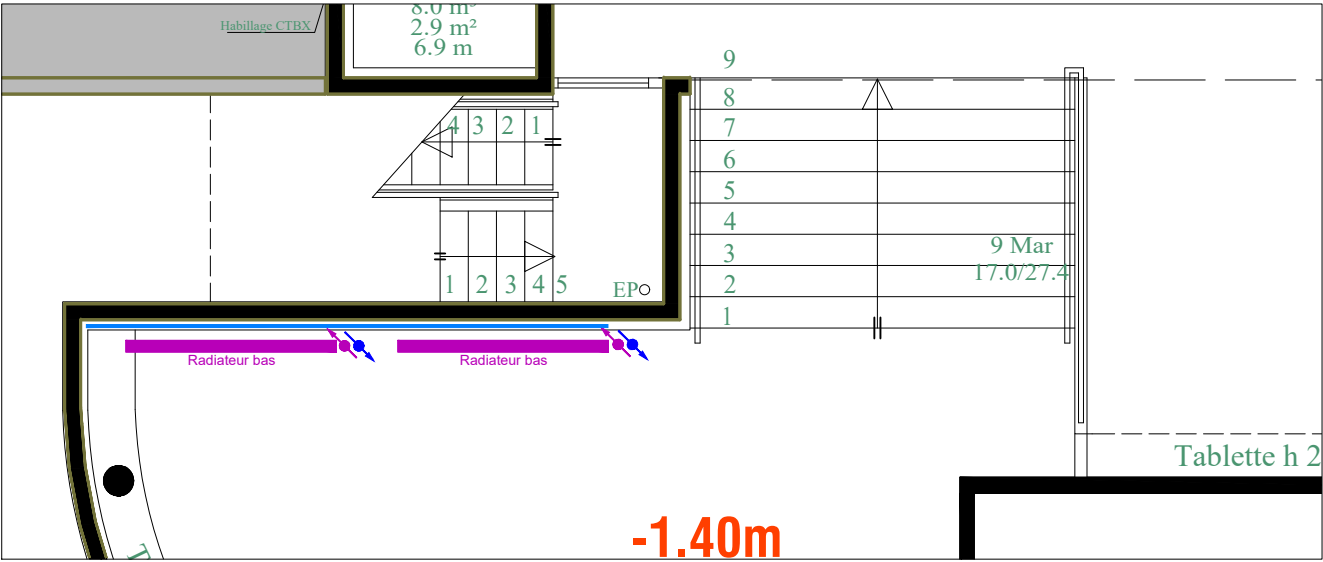
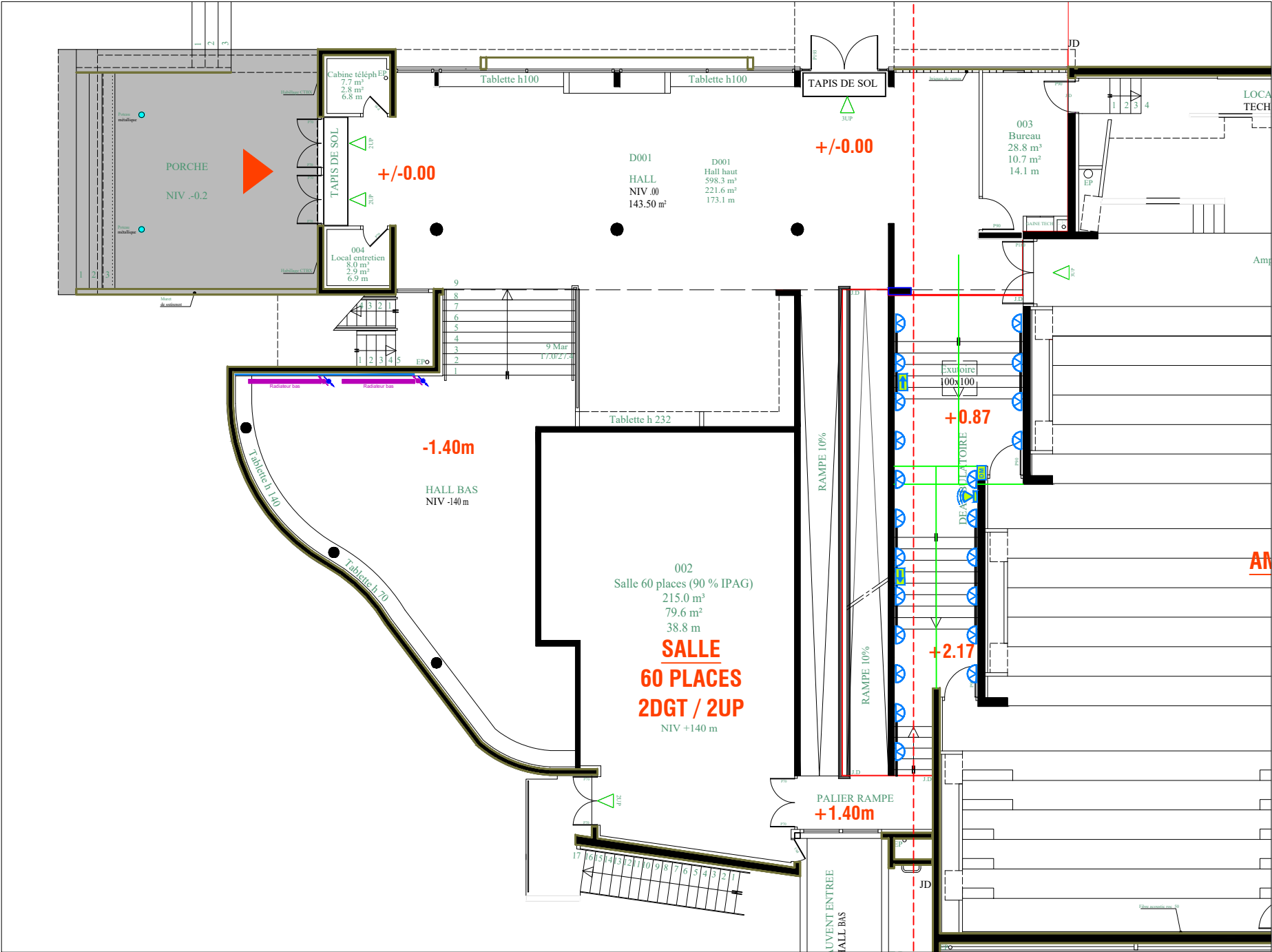
Maitre d'Ouvrage
UNIVERSITE DE FRANCHE COMTE
1 rue Goudimel
25000 BESANCON






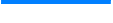



DCE
UFR BATIMENT FOURIER
CAMPUS LA BOULOIE
25000 BESANCON

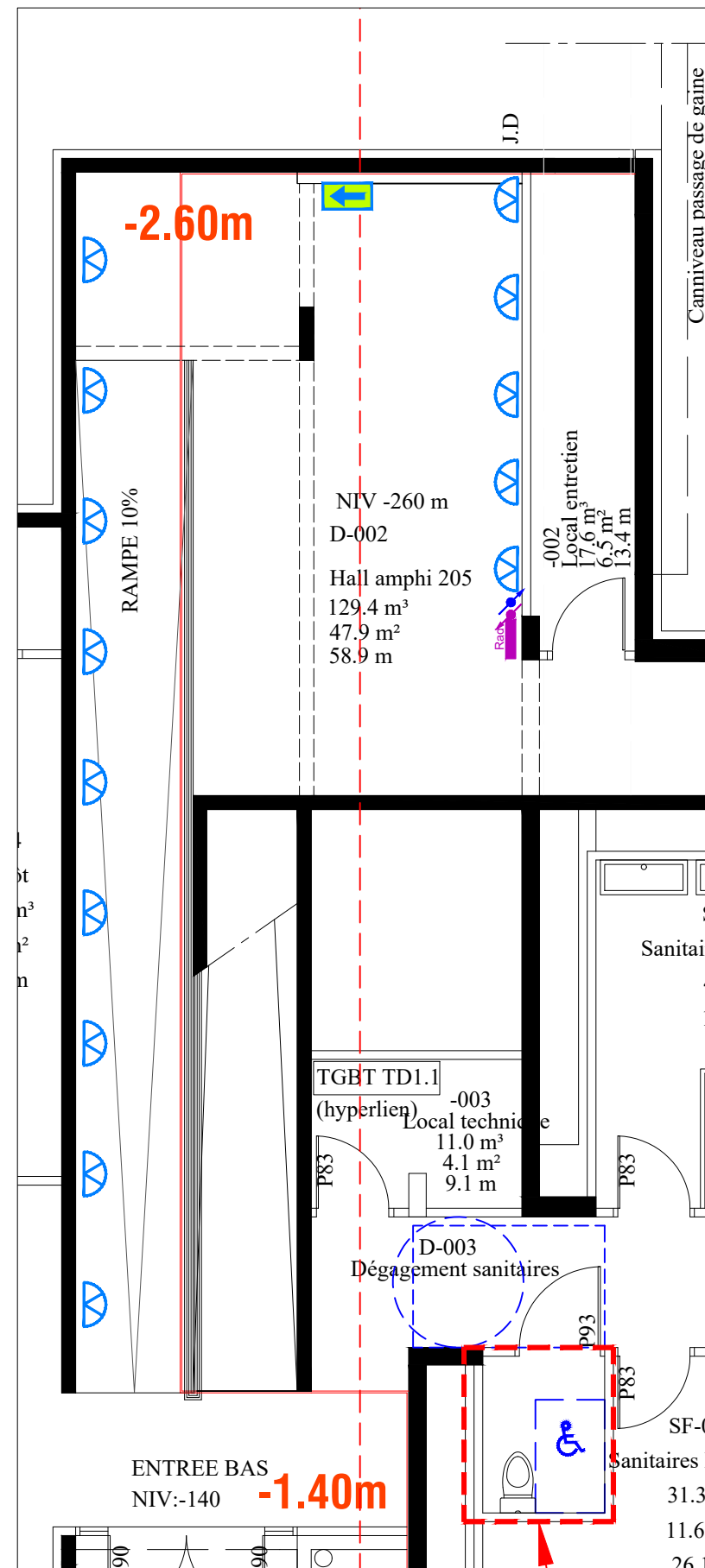
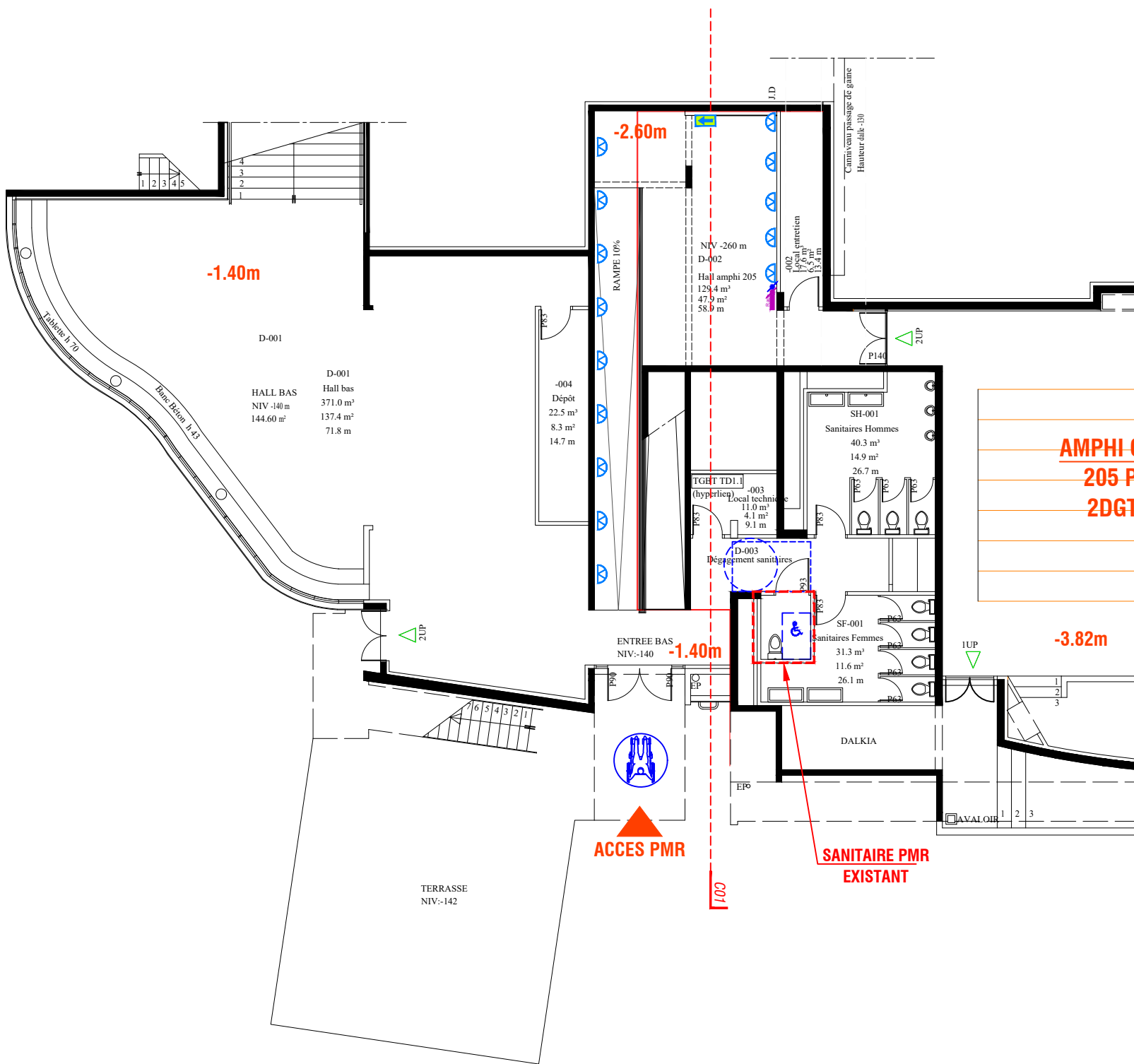
PLAN NIVEAU ETAGE
-FUTUR-

11/2024 N° 428623 ÉCH: 1/150°

FL-futur-03



LEGENDE CHAUFFAGE :	
	Radiateurs existants conservés ou déposés
	Piquages ou raccords existants conservés ou neutralisés
LEGENDE Electricité et SSI :	
	BAES évacuation conservé ou ajouté
	Déclencheur manuel conservé
	Sirène conservée
	Goulotte pvc électrique
	Luminaire mural existant conservé ou déplacé
	BAES anti-panique
	Interphone EAS



EXTRAIT PLAN R-1 1/75°

LEGENDE CHAUFFAGE :

- Radiateur bas Rad Radiateurs existants conservés ou déposés
- Piquages ou raccordements existants conservés ou neutralisés

LEGENDE Electricité et SSI :

- BAES évacuation conservé ou ajouté
- Déclencheur manuel conservé
- Sirène conservée
- Goulotte pvc électrique
- Luminaire mural existant conservé ou déplacé
- BAES anti-panique
- Interphone EAS

Architecte

BLONDEAU ARCHITECTURE

30 avenue Villarceau
25000 BESANCON



Bureau d'étude

BLONDEAU INGENIERIE

30 avenue Villarceau
25000 BESANCON



Maitre d'Ouvrage

UNIVERSITE DE FRANCHE COMTE

1 rue Goudimel
25000 BESANCON

DCE

UFR BATIMENT FOURIER

CAMPUS LA BOULOIE
25000 BESANCON

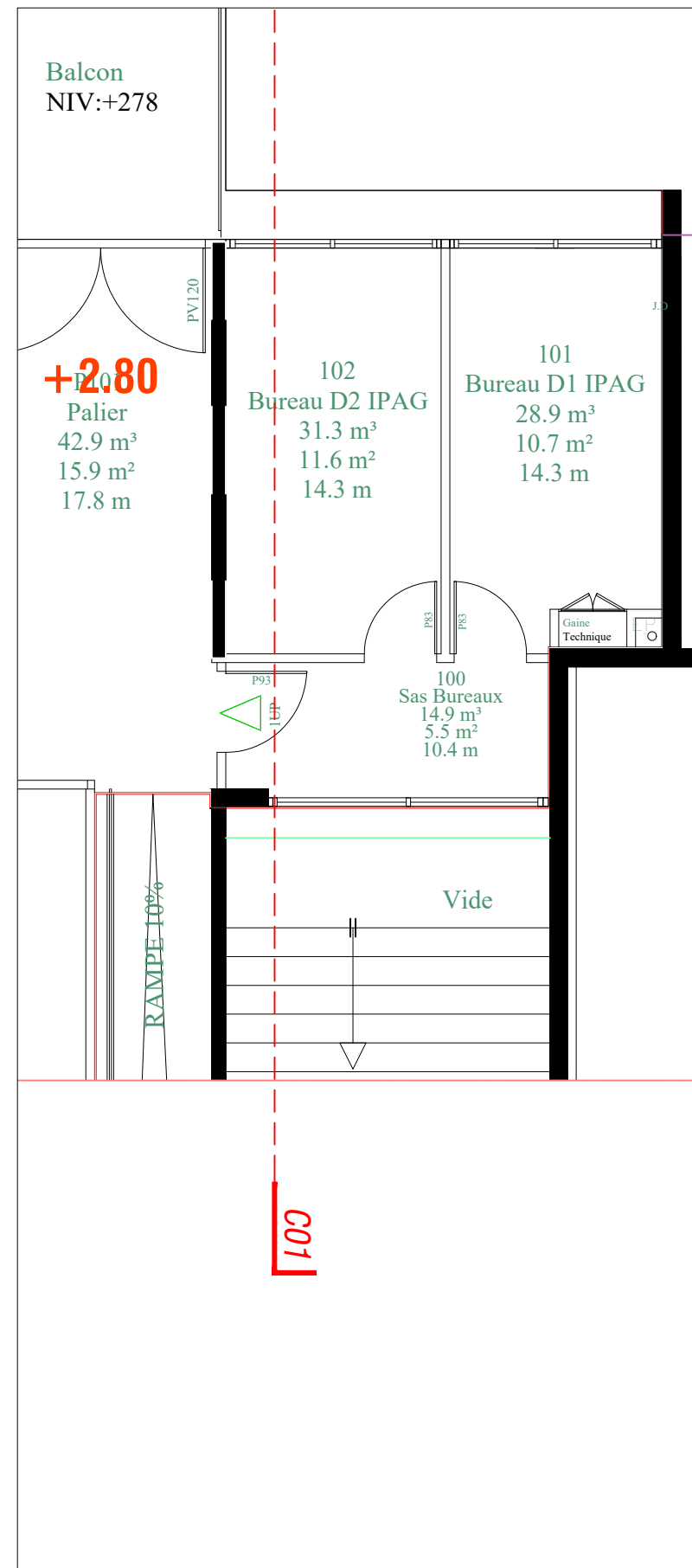
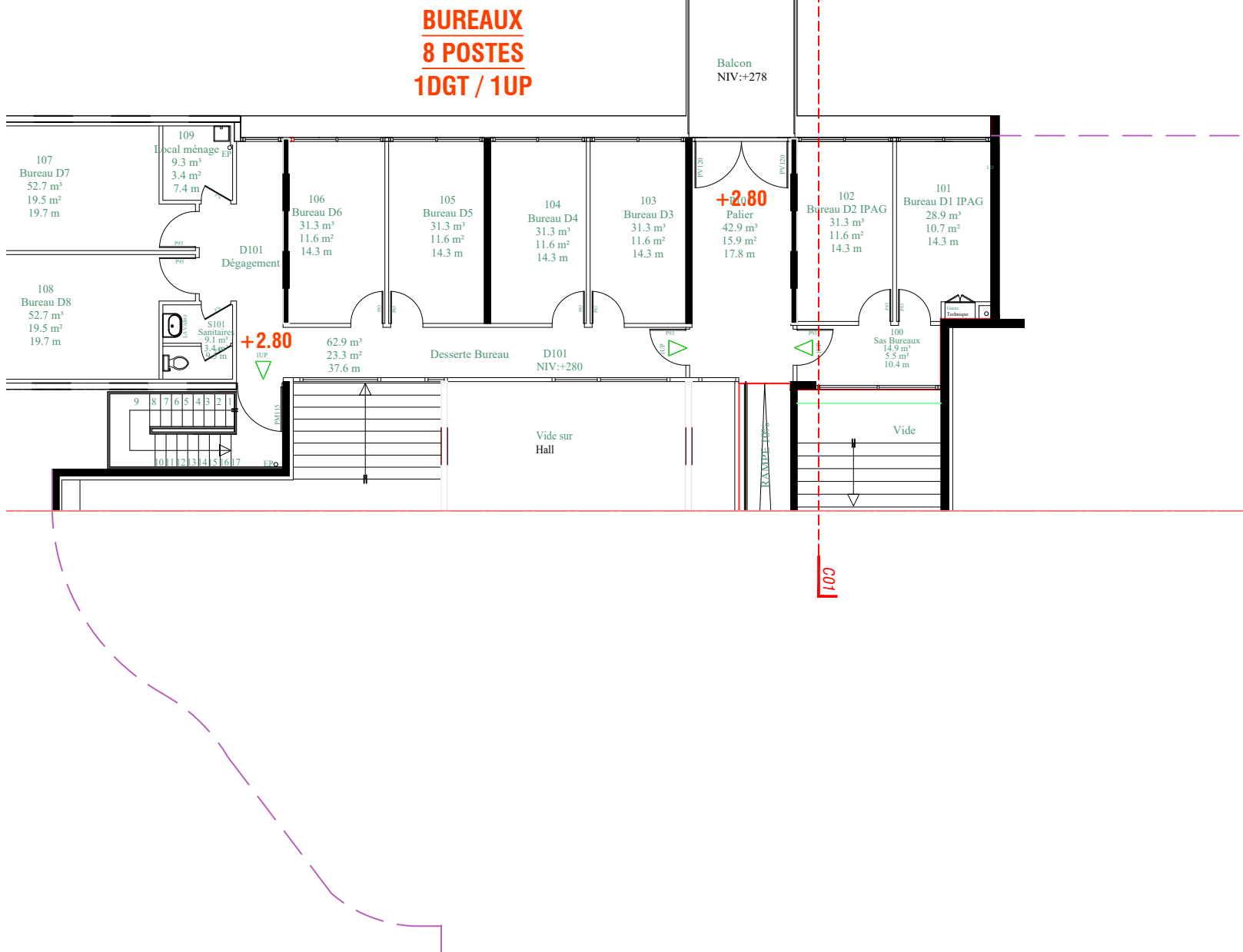
PLAN NIVEAU BAS
-FLUIDES EXISTANTS-

11/2024

N° 428623

ÉCH: 1/150°

FL-exist-02



LEGENDE CHAUFFAGE :

Radiateur bas
Rad

Radiateurs existants conservés
ou déposés



Piquages ou raccordements
existants conservés ou
neutralisés

LEGENDE Electricité et SSI :



BAES evacuation conservé ou
ajouté



Déclencheur manuel conservé



Sirène conservée



Goulotte pvc électrique



Luminaire mural existant
conservé ou déplacé



BAES anti-panique



Interphone EAS

EXTRAIT PLAN ETAGE 1/75°

**BLONDEAU
Architecture**

Architecte
BLONDEAU ARCHITECTURE
30 avenue Villarceau
25000 BESANCON



Bureau d'étude
BLONDEAU INGENIERIE
30 avenue Villarceau
25000 BESANCON

**UNIVERSITÉ de
FRANCHE-COMTE**

Maitre d'Ouvrage
UNIVERSITE DE FRANCHE COMTE
1 rue Goudimel
25000 BESANCON

DCE

UFR BATIMENT FOURIER
CAMPUS LA BOULOIE
25000 BESANCON

**PLAN NIVEAU ETAGE
-FLUIDES EXISTANTS-**

11/2024

N° 428623

ÉCH: 1/150°

FL-exist-03