

Table des matières:

- 1. Plan sous sol - 1/150e
- 2. Plan RDC - 1/150e
- 3. Plan R+1 - 1/150e
- 4. Plan R+2 - 1/150e
- 5. Plan R+3 - 1/150e
- 6. Plan R+4 - 1/150e
- 7. Plan Toiture - 1/150e

Maîtrise d'ouvrage:
Direction générale de l'Aviation Civile
SERVICE NATIONAL d'INGÉNIERIE AÉROPORTUAIRE

Siège du SNIA

Réhabilitation des bureaux Pyrénées



ESQUISSE
Plans de niveaux - CVC



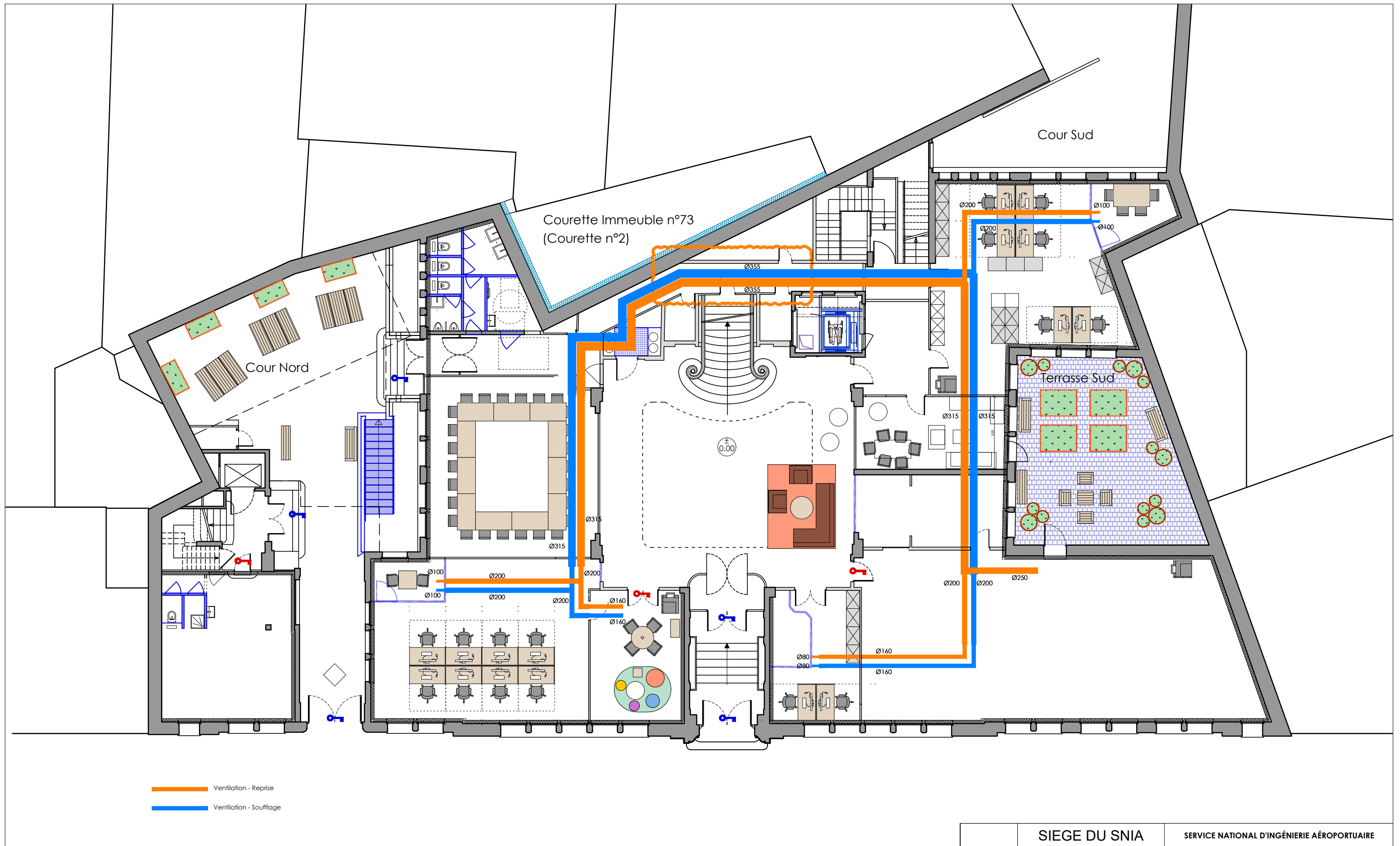
Maîtrise d'oeuvre:
Service National d'Ingénierie Aéroportuaire - Département BAT
82, rue des Pyrénées
75970 Paris cedex 20


Référence:

ESQ
04_CVC

échelle: 1/150e
format:A3

Indice	Date:	Etabli par:	Vérifié par:	Observations/Modification:
1	07/05/24	AMD	LPM	





SNIA

SIEGE DU SNIA

82 rue des Pyrénées 75020 Paris

REHABILITATION

DU SIEGE

ESQUISSE

Plan CVC

RDC

SERVICE NATIONAL D'INGÉNIERIE AÉROPORTUAIRE

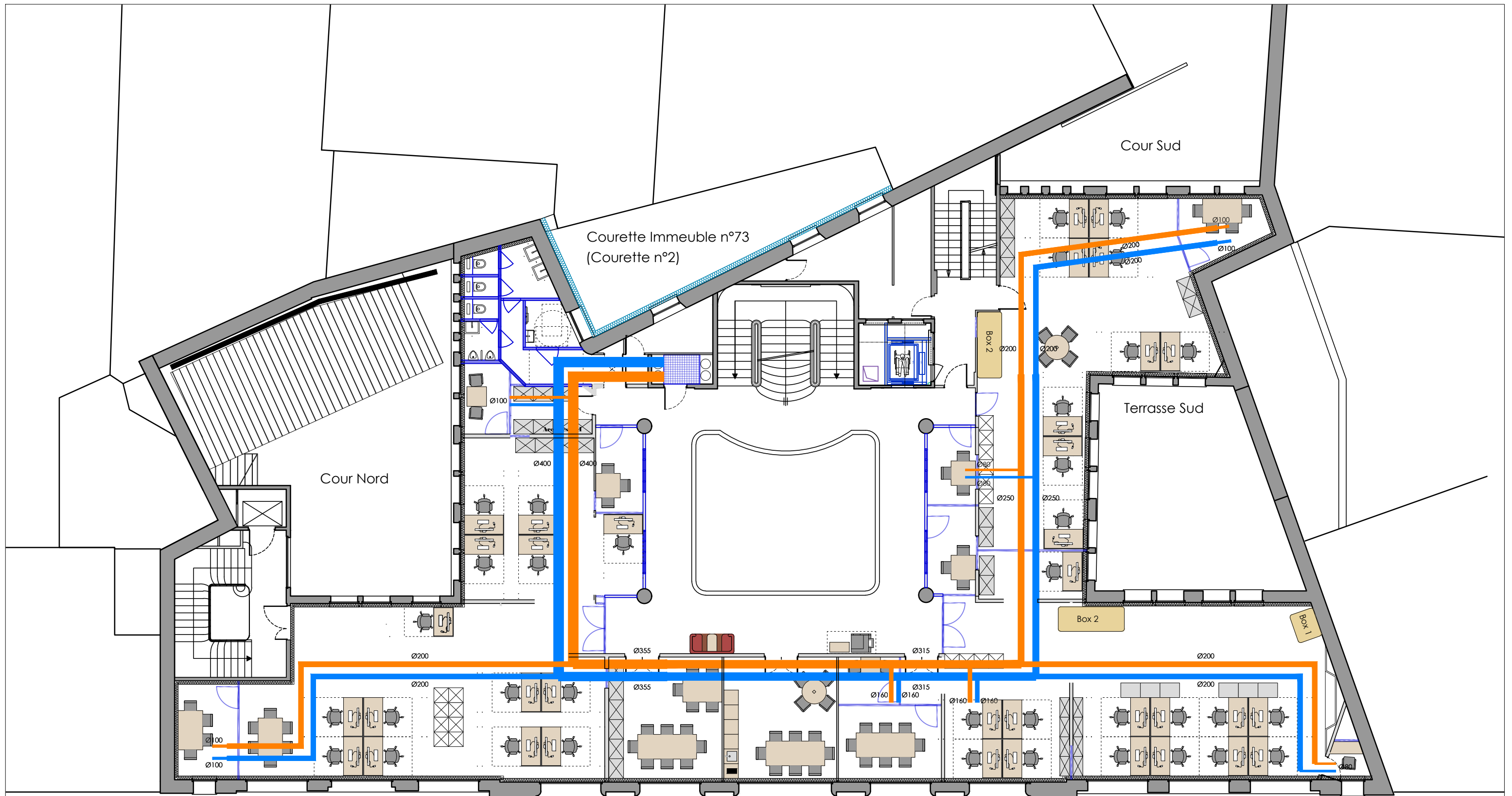
SNIA - département ingénierie bâtiment

82 rue des Pyrénées - 75970 - Paris cedex 20

SNIA - antenne de Paris

82 rue des Pyrénées - 75970 - Paris cedex 20

Réf.	Indice	Echelle	Format	Date
02	1	1/150e	A3	22/04/25



— Ventilation - Reprise
— Ventilation - Soufflage



SIEGE DU SNIA
82 rue des Pyrénées 75020 Paris
**REHABILITATION
DU SIEGE**

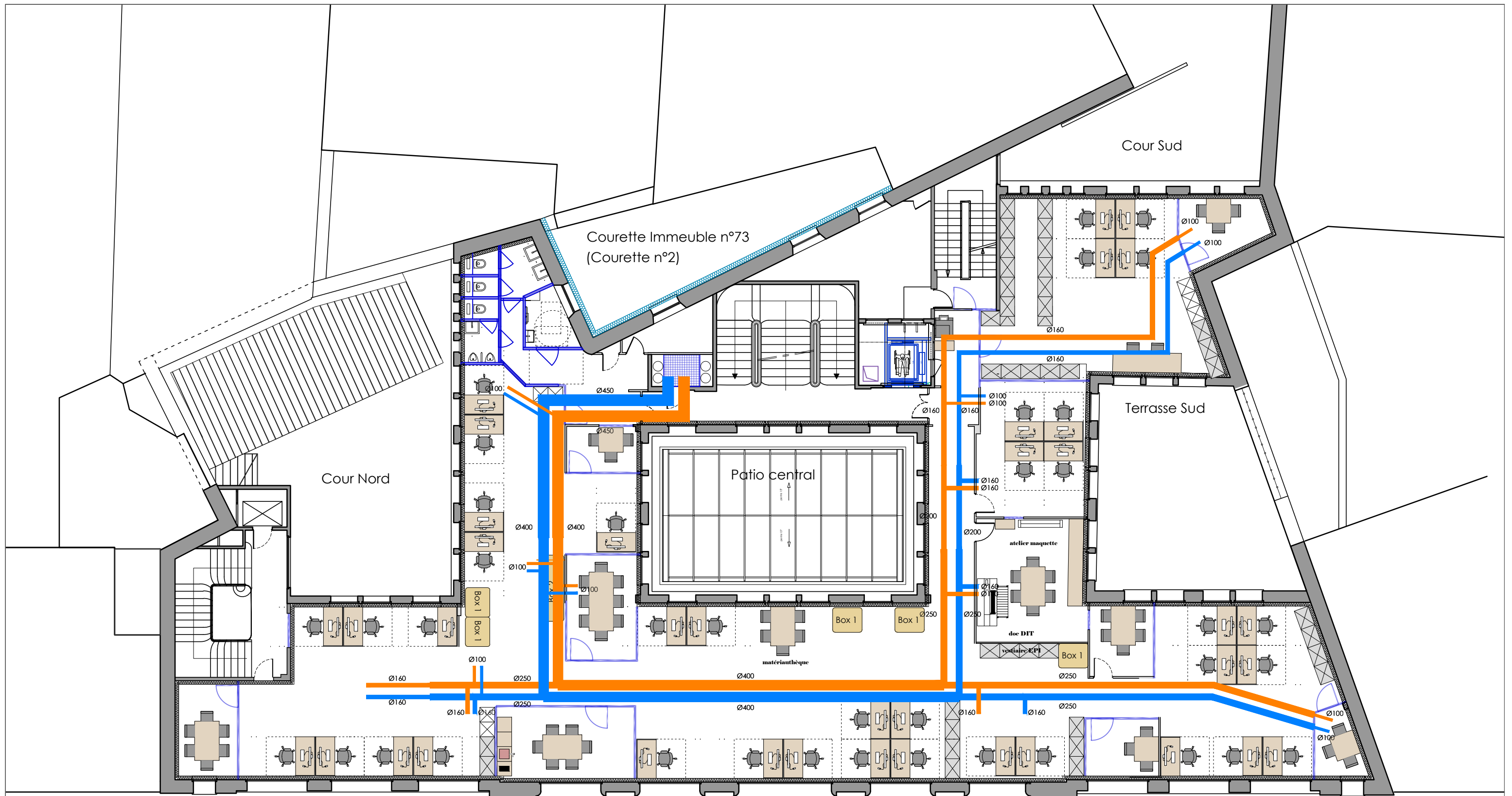
**ESQUISSE
Plan CVC
R+1**

SERVICE NATIONAL D'INGÉNIERIE AÉROPORTUAIRE

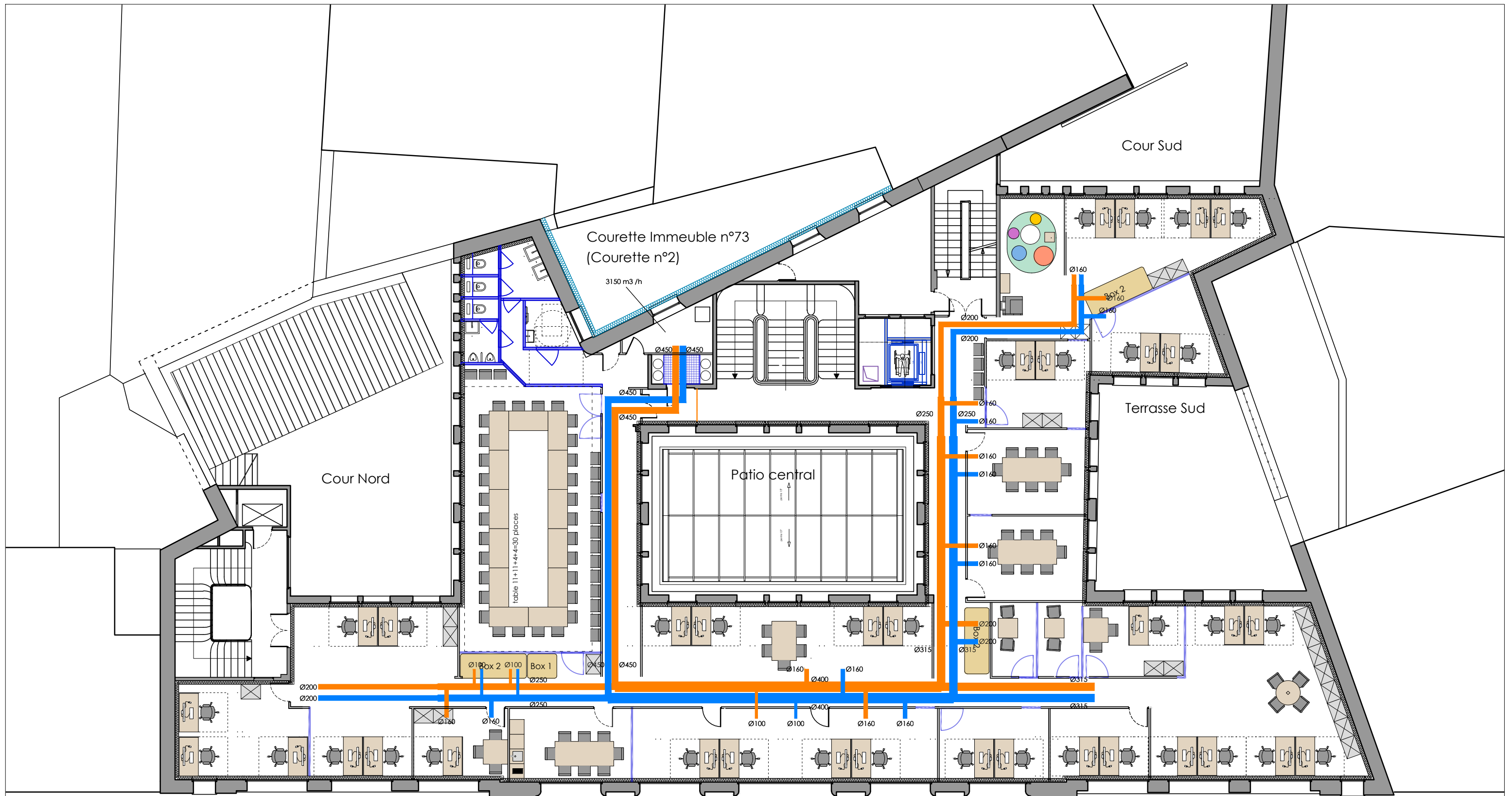
SNIA - département ingénierie bâtiment
82 rue des Pyrénées - 75970 - Paris cedex 20

SNIA - antenne de Paris
82 rue des Pyrénées - 75970 - Paris cedex 20



Réf.	Indice	Echelle	Format	Date
03	1	1/150e	A3	22/04/25



— Ventilation - Reprise
— Ventilation - Soufflage



— Ventilation - Reprise
— Ventilation - Soufflage



SIEGE DU SNIA
82 rue des Pyrénées 75020 Paris

**REHABILITATION
DU SIEGE**

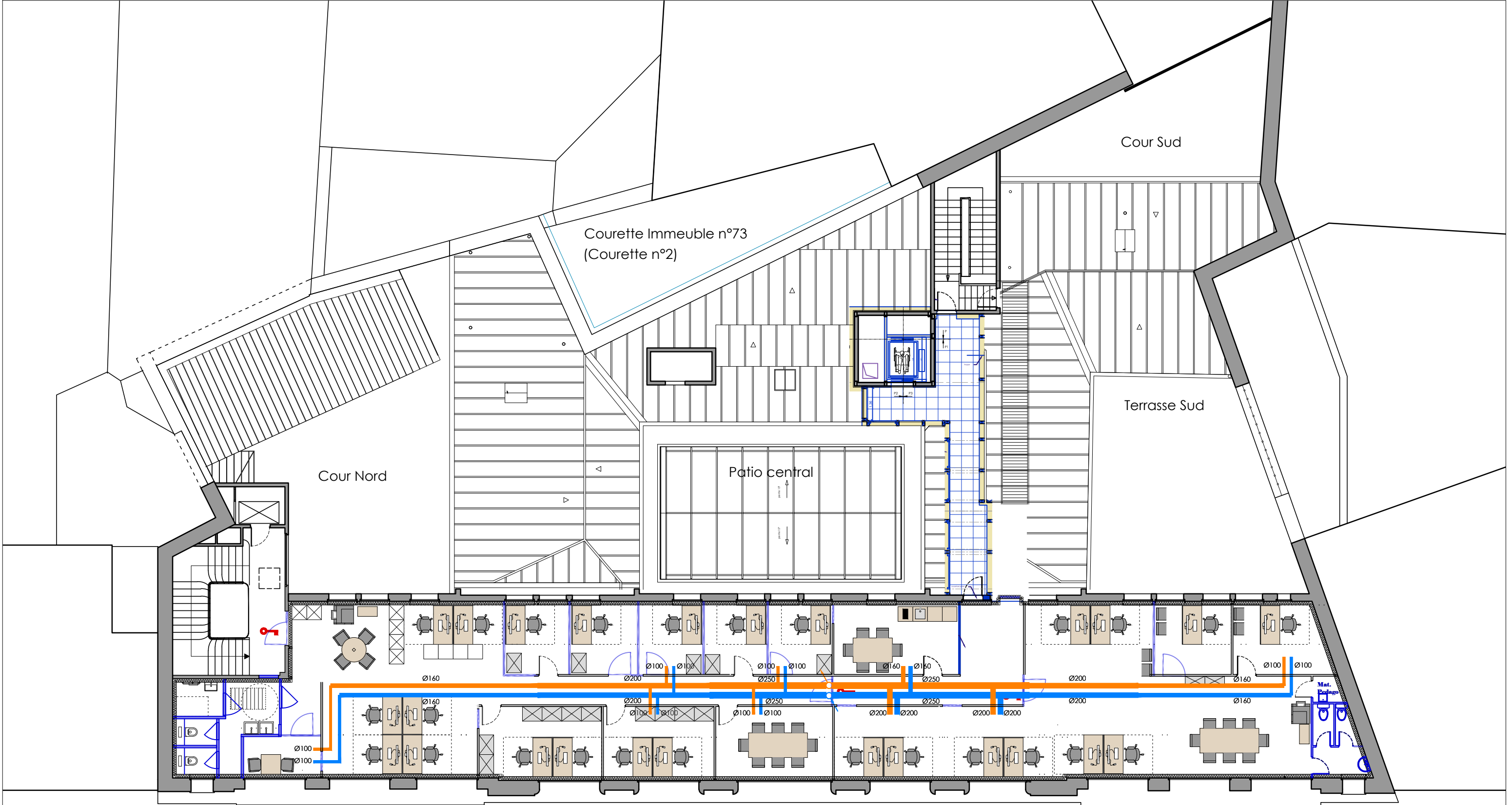
**ESQUISSE
Plan CVC
R+3**

SERVICE NATIONAL D'INGÉNIERIE AÉROPORTUAIRE


SNIA - département ingénierie bâtiment
82 rue des Pyrénées - 75970 - Paris cedex 20

SNIA - antenne de Paris
82 rue des Pyrénées - 75970 - Paris cedex 20

Réf.	Indice	Echelle	Format	Date
05	1	1/150e	A3	22/04/25



— Ventilation - Reprise
— Ventilation - Soufflage



SIEGE DU SNIA
82 rue des Pyrénées 75020 Paris
**REHABILITATION
DU SIEGE**

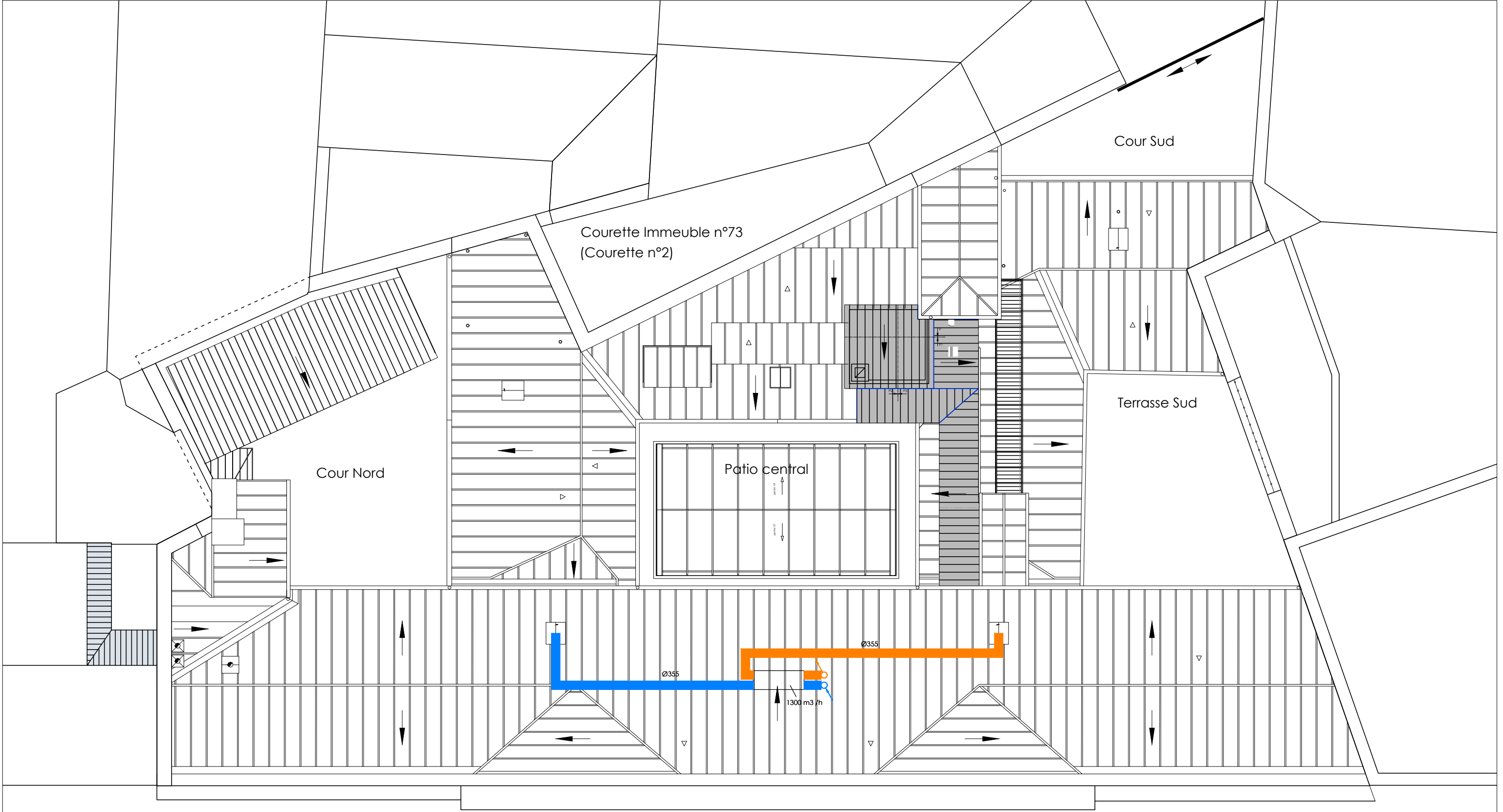
**ESQUISSE
Plan CVC
R+4**

SERVICE NATIONAL D'INGÉNIERIE AÉROPORTUAIRE


SNIA - département ingénierie bâtiment
82 rue des Pyrénées - 75970 - Paris cedex 20

SNIA - antenne de Paris
82 rue des Pyrénées - 75970 - Paris cedex 20

Réf.	Indice	Echelle	Format	Date
06	1	1/150e	A3	22/04/25



— Ventilation - Reprise
— Ventilation - Soufflage



SIEGE DU SNIA
82 rue des Pyrénées 75020 Paris

**REHABILITATION
DU SIEGE**

**ESQUISSE
Plan CVC - Toiture**

SERVICE NATIONAL D'INGÉNIERIE AÉROPORTUAIRE

SNIA - département ingénierie bâtiment
82 rue des Pyrénées - 75970 - Paris cedex 20

SNIA - antenne de Paris
82 rue des Pyrénées - 75970 - Paris cedex 20

Réf.	Indice	Echelle	Format	Date
07	1	1/150e	A3	22/04/25