

PHASE
PRO-DCE

PLANS DE REPERAGES

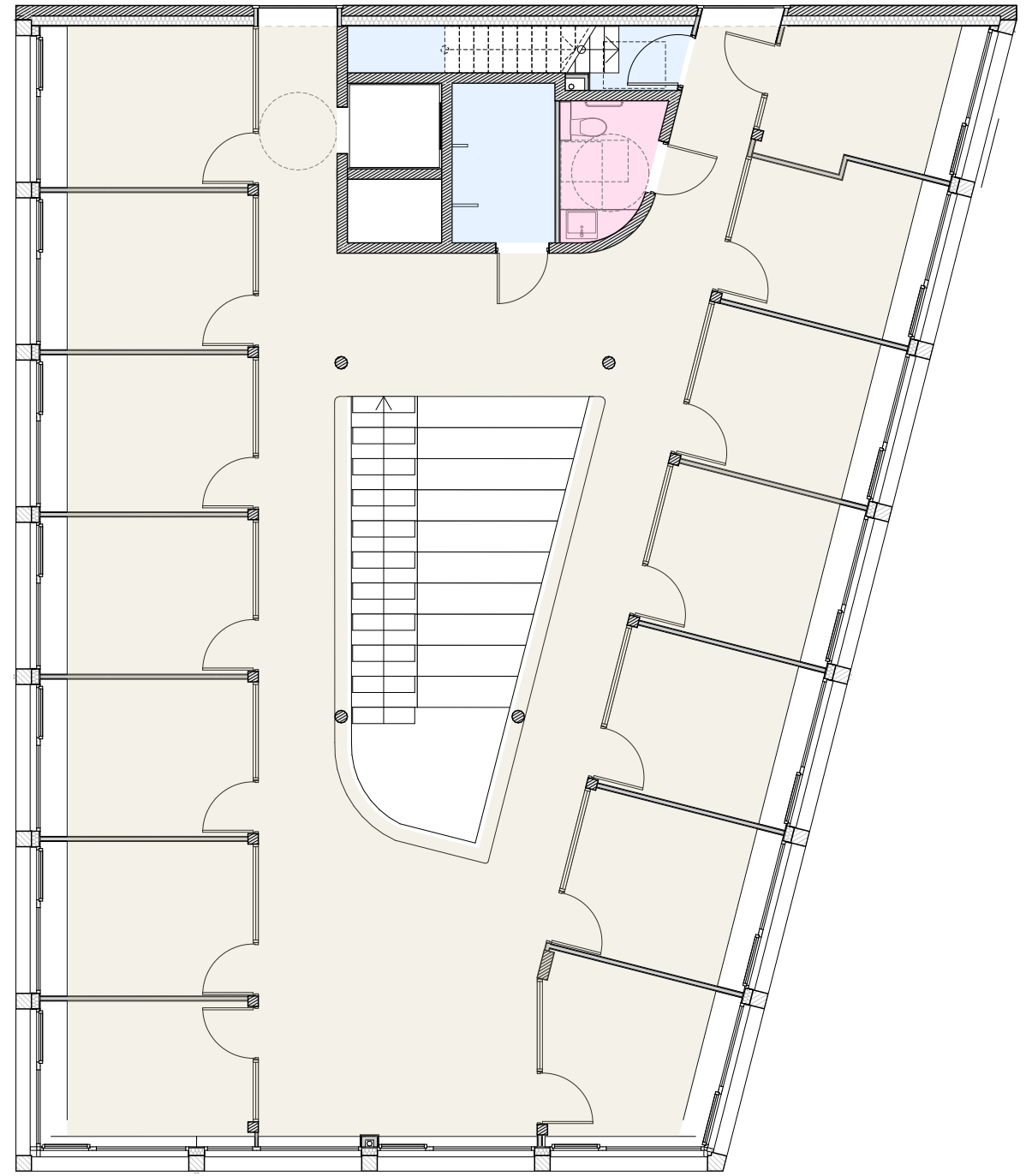
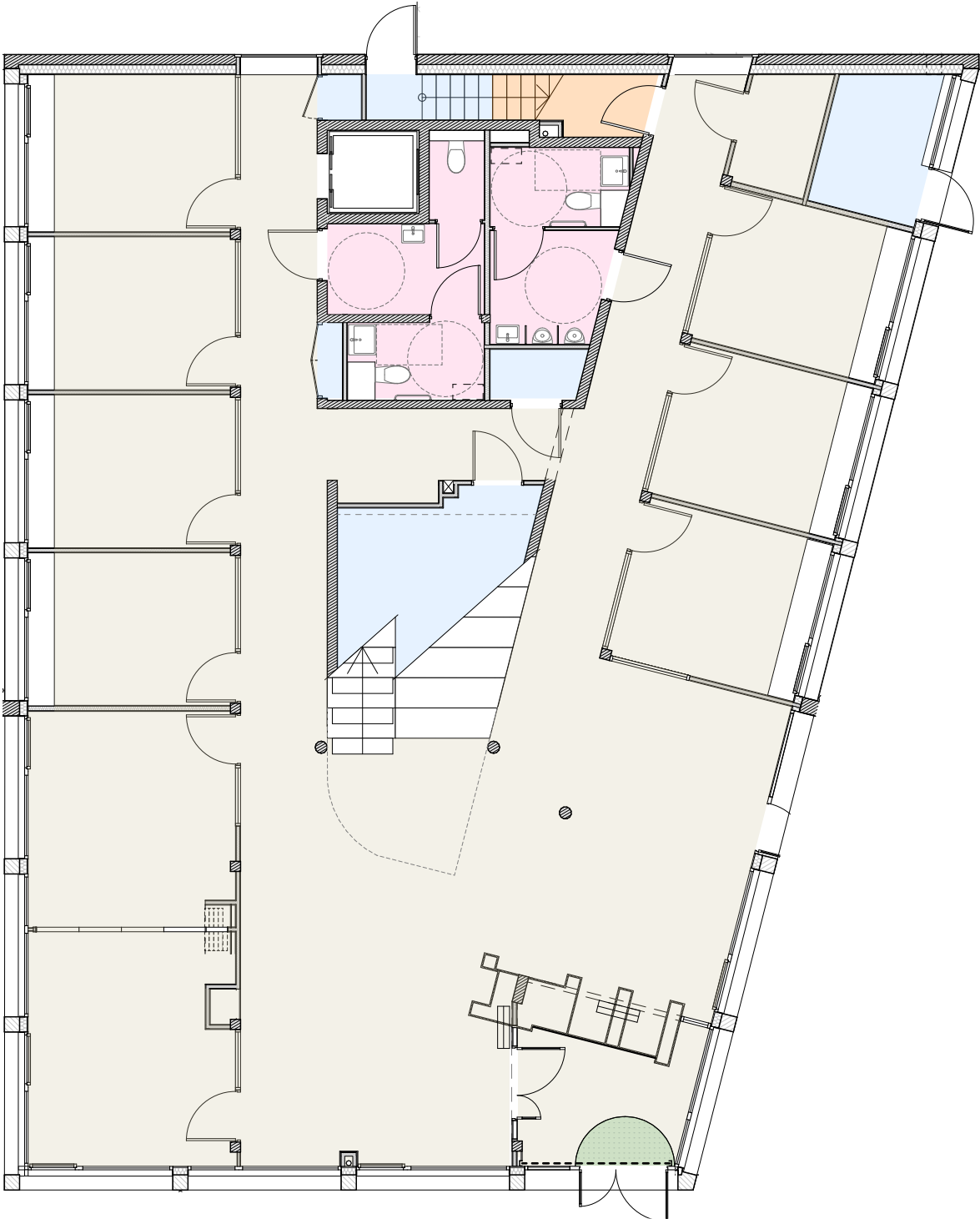
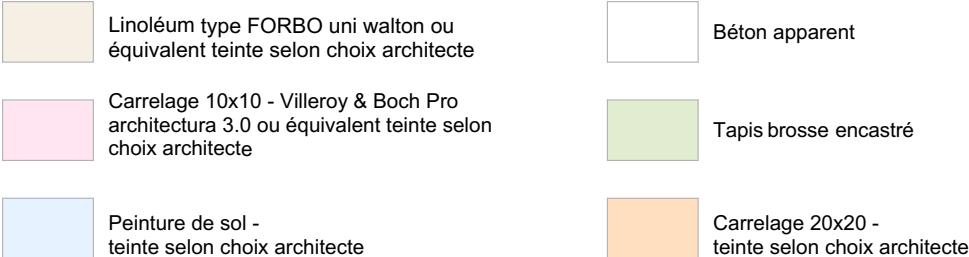
PROJET
Maison des associations université Saint-Denis
2, rue de la Liberté, 93 200 Saint-Denis

Maîtrise d'ouvrage Université Paris 8 2, Rue de la Liberté 93526 Saint-Denis	Architecte LT2A 136 rue Championnet 75018 Paris Tel: 09 55 62 99 26 projet@lt2a.com	<div><div>LT2A</div><div>136 rue Championnet 75018 Paris Tel: 09 55 62 99 26 projet@lt2a.com</div></div> <div>LT2A</div>
Bureau d'étude structure MAKE 117 rue de Bagnolet 75010 Paris Tel: 06 24 40 64 72 contact@make-ingenierie.com	Bureau d'étude fluides YAC INGENIERIE 40 route de Clessé 79350 CHICHE Tel : 05 49 72 13 35 mvigneron@yac.fr wgaudais@yac.fr	BET VRD VEGETUDE 12 rue Louis Bertrand 94200 Ivry-sur-Seine Tel: 03 26 40 66 17 stancrez@vegetude.fr
Acousticien ECKEA Acoustique 33 Rue de Croulebarbe 75013 Paris Tel: 01 56 68 00 36 thevenin@eckea-acoustique.com boutruche@eckea-acoustique.com	Bureau Contrôle Bureau Veritas 21 Rue des Ardennes 75019 mohamed.selmi@bureauveritas.com	CSPS Société ACI-BET 5 Bis Rue du Bois 60220 blandine.lelay@aci-bet.com
Economiste ATEC 21 Bis rue des Plantes 75014 Paris Tel : 02 96 52 46 70 a.linglin@atec-info.fr	OPC LIGNEUL CEDRIC EI 3 rue Xaintrailles 75013 Paris Tel : 06 63 25 27 76 ligneul.cedric@gmail.com	PAYSAGE STUDIO METEORES 18 passage privé 93500 Pantin Tel : 06 66 67 20 08 studiometeores@gmail.com

Echelle	Format A0	PLANS DE REPERAGES	AR-PL-1401
---------	--------------	--------------------	------------

Emetteur: LT2AArchitectes		
INDICE	DATE	MODIFICATIONS COMMENTAIRES
A	05/06/2025	Première Diffusion
B	11/07/2025	
C	06/08/2025	

LEGENDE

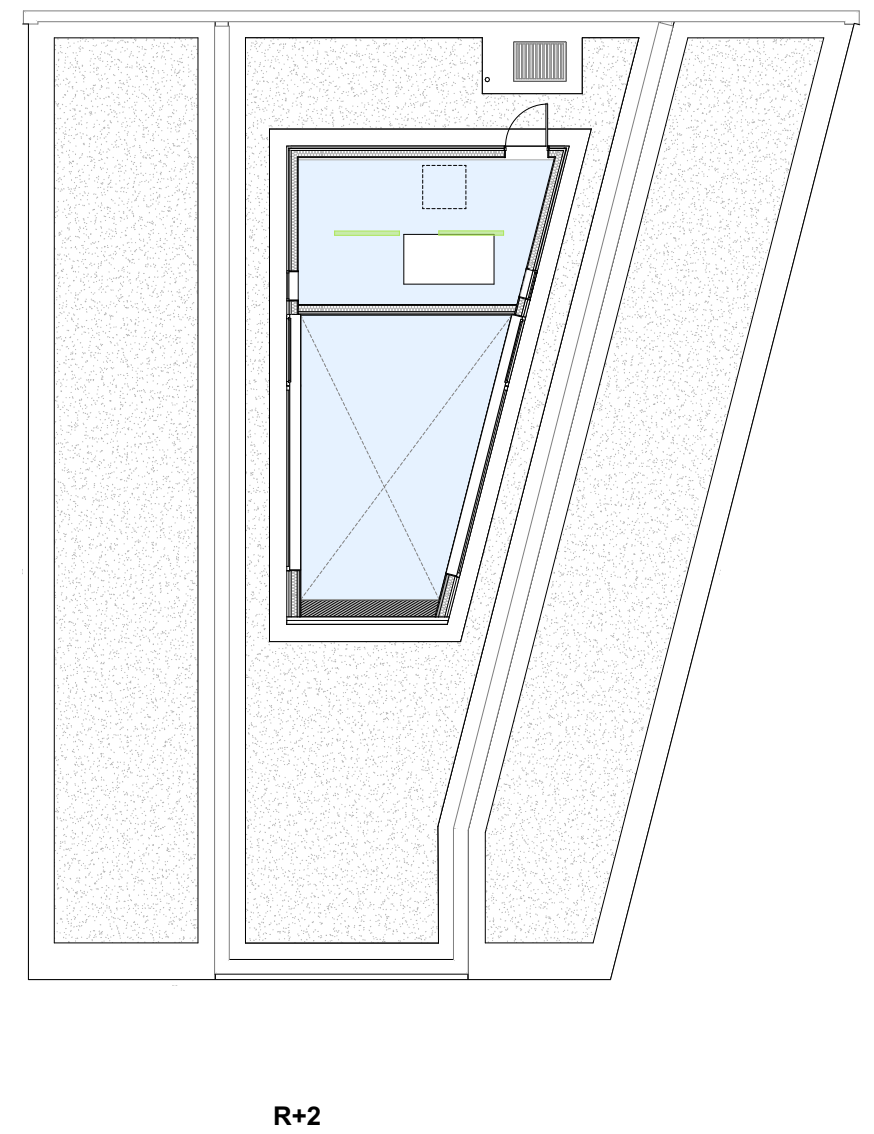
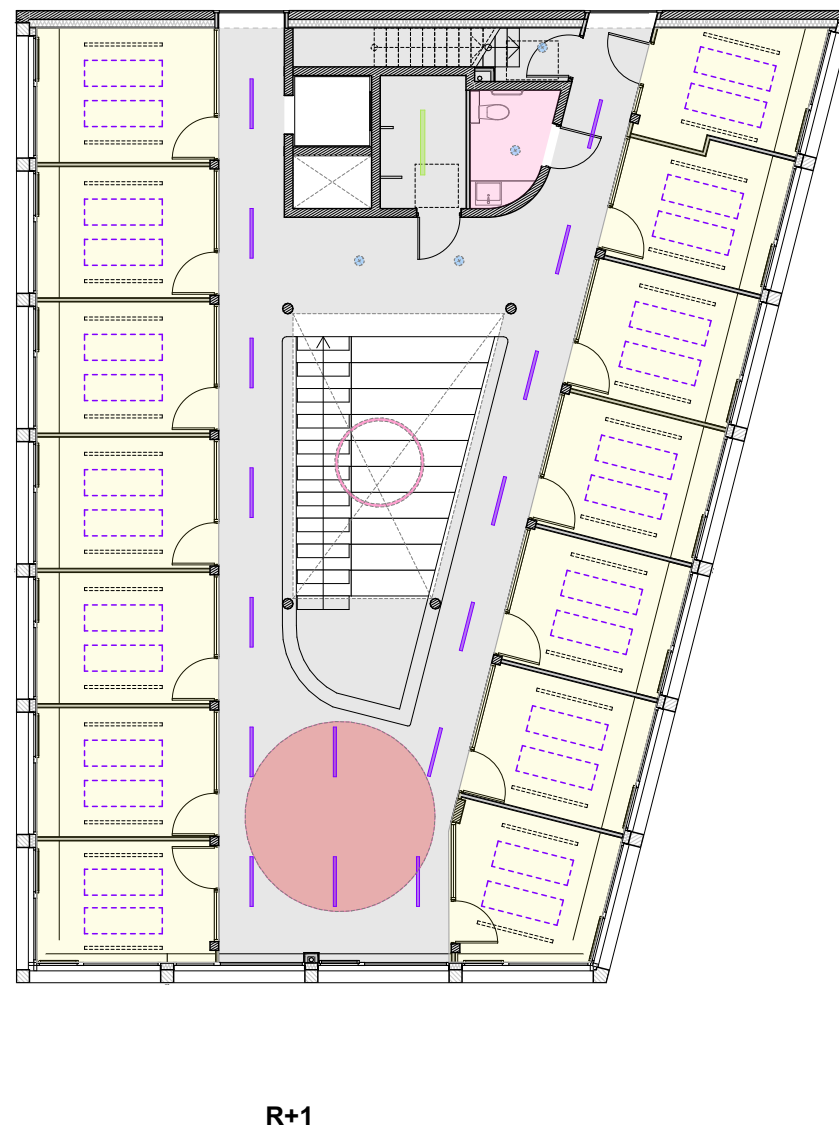
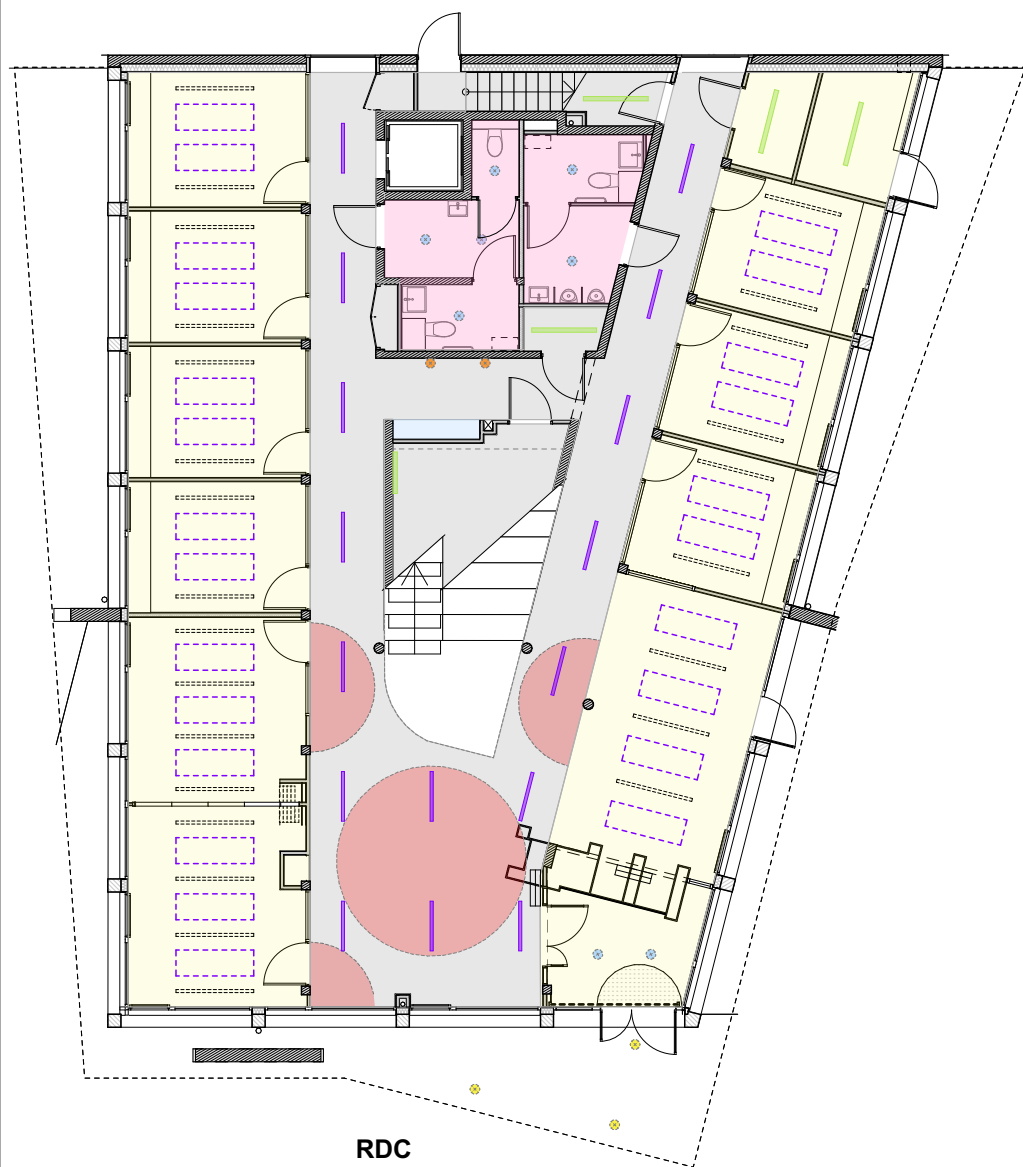
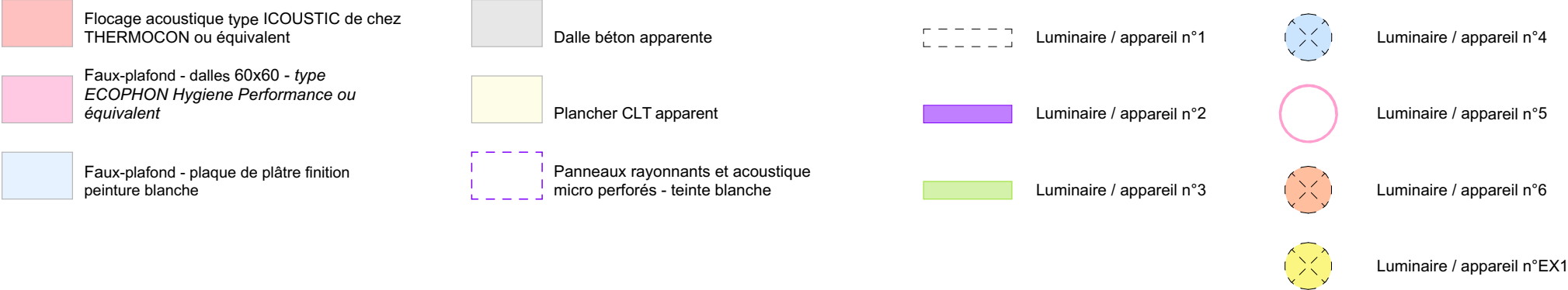


RDC

R+1

Maitre d'ouvrage:	Architecte:	Bureau d'étude structure:	Bureau d'étude fluides	Economiste:	BET acoustique	VRD:	Paysage	OPC	Échelle	Format	Date	PRO-DCE
Université Paris 8 2, Rue de la Liberté 93526 Saint-Denis	LT2A 136 rue Championnet 75018 Paris Tel: 09 55 62 99 26 projet@lt2a.com	MAKE 117 rue de Bagnolet 75010 Paris Tel: 06 24 40 64 72 contact@make-ingenierie.com	YAC 40 route de Clesse 79350 Chiche Tel: 05 49 72 13 35 mvigneron@yac.fr	ATEC 21 Bis rue des Plantes 75014 Paris Tel: 02 96 52 46 70 a.linglin@atec-info.fr	ECKEA Acoustique 33 Rue de Croulebarbe 75013 Paris Tel: 01 56 68 00 36 boutruche@eckea-acoustique.com	VEGETUDE 10 Rue Gaston Boyer 51100 Reims Tel: 03 26 91 02 89 stancrez@vegetude.fr	STUDIO METEORES 18 passage privé 93500 Pantin Tel: 06 66 67 20 08 studiometeores@gmail.com	LIGNEUL CEDRIC EI 3 rue Xaintrailles 75013 Paris Tel: 06 63 25 27 76 ligneul.cedric@gmail.com	1:125, 1:100	A3	06/08/2025	AR-PL-1402
LT2A - PLAN REPERAGE FINITION DES SOLS												
Maison des associations université Saint-Denis												

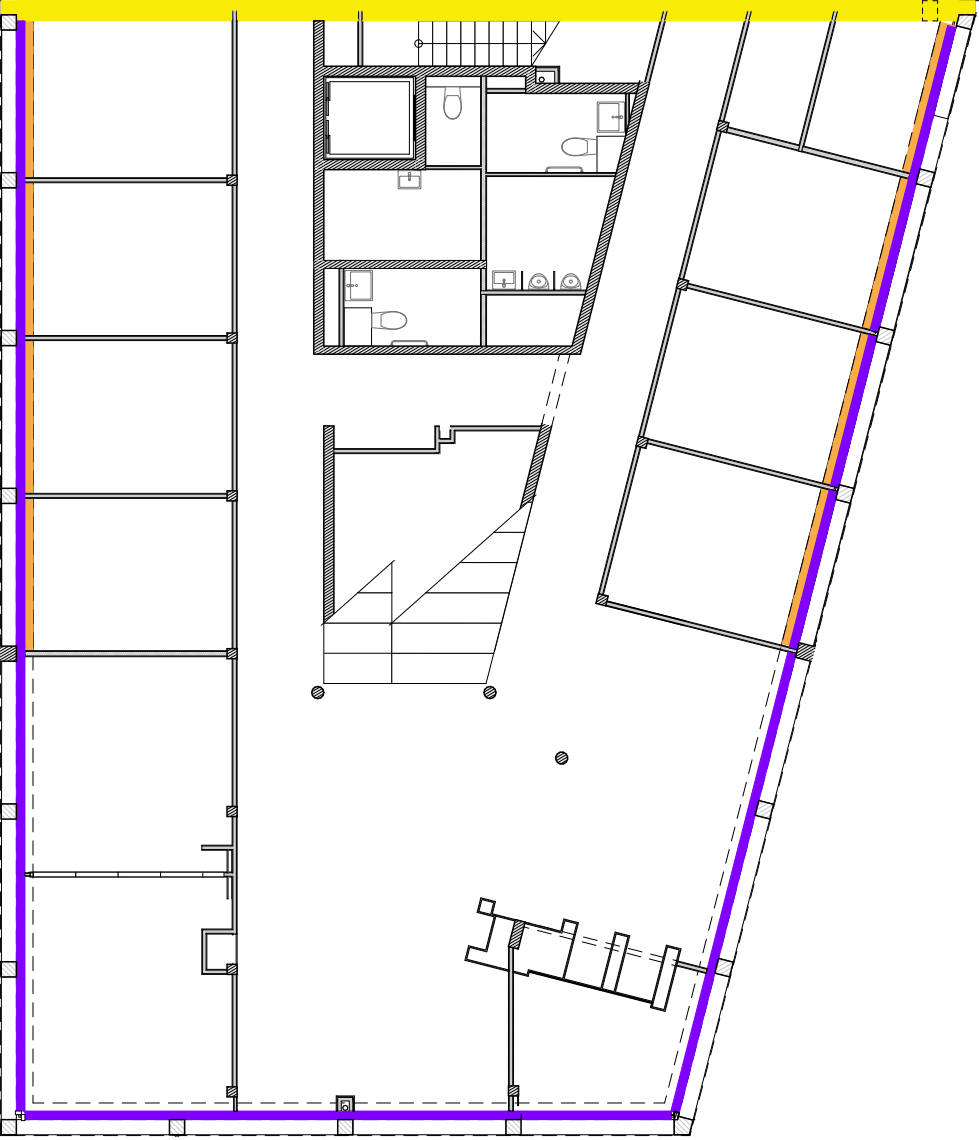
LEGENDE



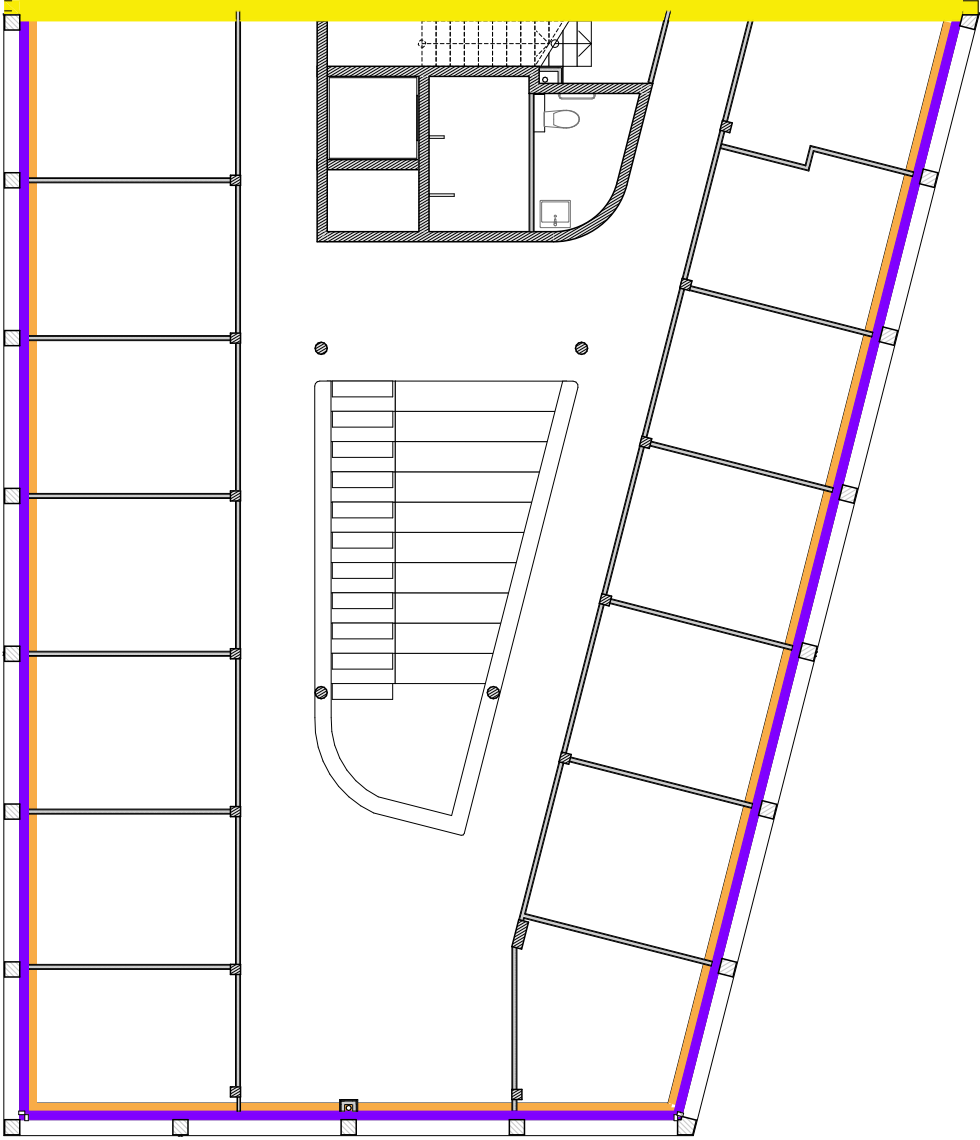
Maitre d'ouvrage:	Architecte:	Bureau d'étude structure:	Bureau d'étude fluides	Economiste:	BET acoustique	VRD:	Paysage	OPC	Échelle	Format	Date	PRO-DCE
Université Paris 8 2, Rue de la Liberté 93526 Saint-Denis	LT2A 136 rue Championnet 75018 Paris Tel: 09 55 62 99 26 projet@lt2a.com	MAKE 117 rue de Bagnolet 75010 Paris Tel: 06 24 40 64 72 contact@make-ingenierie.com	YAC 40 route de Clesse 79350 Chiche Tel : 05 49 72 13 35 mvigneron@yac.fr	ATEC 21 Bis rue des Plantes 75014 Paris Tel : 02 96 52 46 70 a.linglin@atec-info.fr	ECKEA Acoustique 33 Rue de Croulebarbe 75013 Paris Tel: 01 56 68 00 36 boultruche@eckea-acoustique.com	VEGETUDE 10 Rue Gaston Boyer 51100 Reims Tel: 03 26 91 02 89 stancrez@vegetude.fr	STUDIO METEORES 18 passage privé 93500 Pantin Tel: 06 66 67 20 08 studiometeores@gmail.com	LIGNEUL CEDRIC EI 3 rue Xaintrailles 75013 Paris Tel : 06 63 25 27 76 ligneul.cedric@gmail.com	1:175, 1:100	A3	06/08/2025	AR-PL-1403
LT2A - PLAN REPERAGE DES PLAFONDS												
Maison des associations université Saint-Denis												

LEGENDE

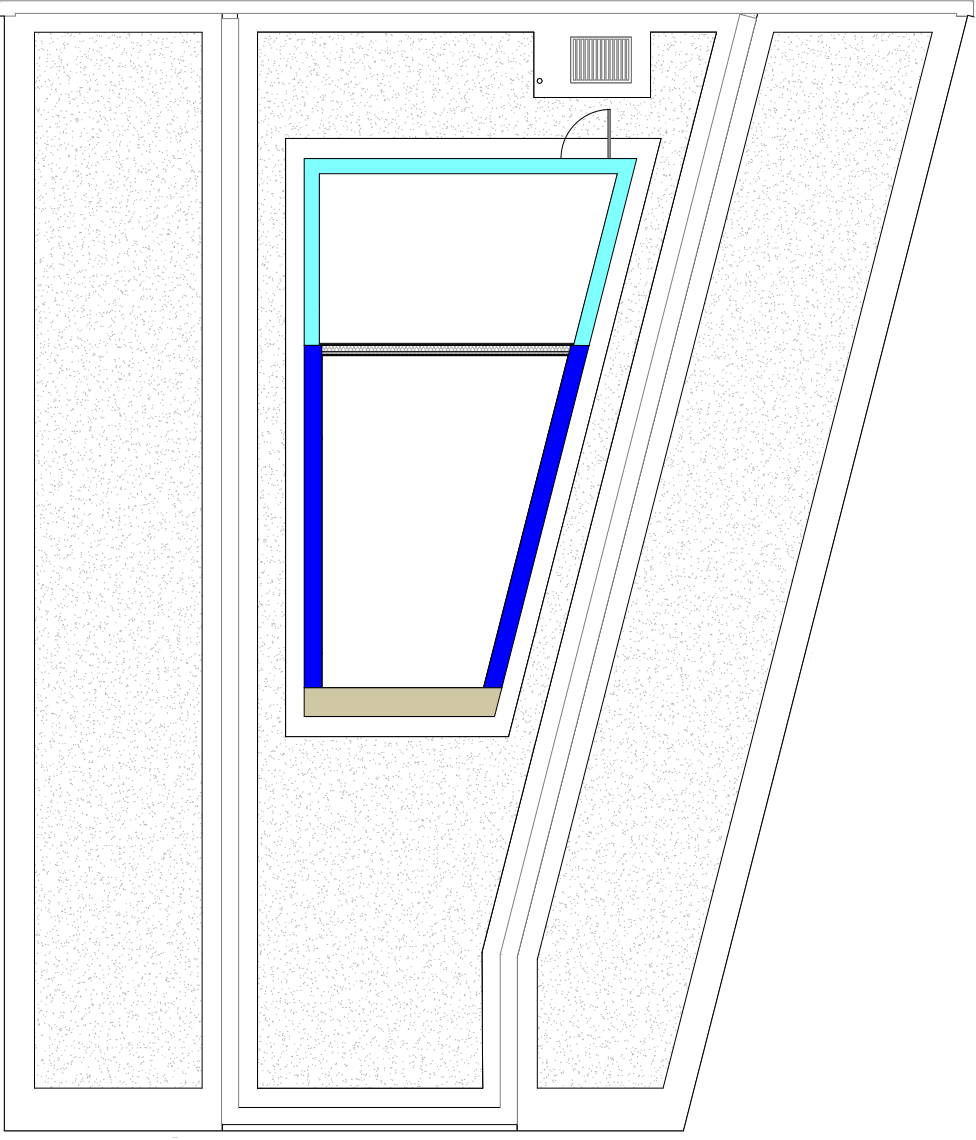
- Mur extérieur allège / 2 BA13 ou BA18 + isolant
doublage intérieur + MOB + bardage tôle
nervurée
- Mur extérieur / BA13 + MOB + bardage
tôle nervurée sur pied de mur béton
- Mur extérieur imposte / 2 BA13 ou BA18 +
isolant doublage intérieur
- Mur extérieur / BA13 + MOB + isolant
doublage intérieur 10cm + bardage tôle
nervurée
- Mur extérieur / 1 BA13 + isolant doublage
intérieur + béton armé
- Mur extérieur / poutre retroussée béton
+ isolant doublage extérieur + bardage
tôle nervurée en allège sur pied de mur
béton



RDC



R+1



R+2

Maitre d'ouvrage:	Architecte:	Bureau d'étude structure:	Bureau d'étude fluides	Economiste:	BET acoustique	VRD:	Paysage	OPC	Échelle	Format	Date	PRO-DCE AR-PL-1404
Université Paris 8 2, Rue de la Liberté 93526 Saint-Denis	LT2A 136 rue Championnet 75018 Paris Tel: 09 55 62 99 26 projet@lt2a.com	MAKE 117 rue de Bagnolet 75010 Paris Tel: 06 24 40 64 72 contact@make-ingenierie.com	YAC 40 route de Clesse 75010 Chiche Tel: 05 49 72 13 35 mvigneron@yac.fr	ATEC 21 Bis rue des Plantes 75014 Paris Tel: 02 96 52 46 70 a.linglin@atec-info.fr	ECKEA Acoustique 33 Rue de Croulebarbe 75013 Paris Tel: 01 56 68 00 36 boutruche@eckea-acoustique.com	VEGETUDE 10 Rue Gaston Boyer 51100 Reims Tel: 03 26 91 02 89 stancrez@vegetude.fr	STUDIO METEORES 18 passage privé 93500 Pantin Tel: 06 66 67 20 08 studiometeores@gmail.com	LIGNEUL CEDRIC EI 3 rue Xaintrilles 75013 Paris Tel: 06 63 25 27 76 ligneul.cedric@gmail.com	1:150, 1:100	A3	06/08/2025	
	LT2A - PLAN REPERAGE TYPE DE MURS EXTERIEURS maison des associations université Saint-Denis											

LEGENDE

Mur intérieur / béton armé 20cm	Jonction cloison et menuiserie / acier 15/10e + isolant laine minérale	Cloison séparative (72/48) une plaque BA13 laine minérale RA≥39dB	Cloison séparative - coupe feu 1h cloison plâtre (98/48) ou doublage = 2xBA13 ou BA18
Mur intérieur / béton armé 16cm	Cloison plâtre séparative (98/48) deux plaques de BA13 par parement et avec laine minérale RA≥45dB	Cloison séparative (DEMISTIL) coffrage EP RA≥35dB	Ossature bois (cf.détail architecte carnet aménagements intérieurs)
Mur intérieur / BA13 + doublage 10cm + MOB + BA13	Cloison plâtre séparative (SAA120) double ossature avec laine minérale RA≥58dB	Cloison mobile séparative / RA≥49dB + imposte 2 BA13 + laine minérale	

RDC

R+1

R+2

Maitre d'ouvrage: Université Paris 8 2, Rue de la Liberté 93526 Saint-Denis	Architecte: LT2A 136 rue Championnet 75018 Paris Tel: 09 55 62 99 26 projet@lt2a.com	Bureau d'étude structure: MAKE 117 rue de Bagnolet 75010 Paris Tel: 06 24 40 64 72 contact@make-ingenierie.com	Bureau d'étude fluides YAC 40 route de Clesse 79350 Chiche Tel: 05 49 72 13 35 mvigneron@yac.fr	Economiste: ATEC 21 Bis rue des Plantes 75014 Paris Tel : 02 96 52 46 70 a.linglin@atec-info.fr	BET acoustique ECKEA Acoustique 33 Rue de Croulebarbe 75013 Paris Tel: 01 56 68 00 36 boutruche@eckea-acoustique.com	VRD: VEGETUDE 10 Rue Gaston Boyer 51100 Reims Tel: 03 26 91 02 89 stancrez@vegetude.fr	Paysage STUDIO METEORES 18 passage privé 93500 Pantin Tel : 06 66 67 20 08 studiometeo@gmail.com	OPC LIGNEUL CEDRIC EI 3 rue Xaintrailles 75013 Paris Tel: 06 63 25 27 76 ligneul.cedric@gmail.com	Échelle 1:150, 1:100	Format A3	Date 06/08/2025	PRO-DCE AR-PL-1405
LT2A - PLAN REPERAGE TYPE DE MURS INTERIEURS Maison des associations université Saint-Denis												


Maitre d'ouvrage:	Architecte:	Bureau d'étude structure.	Bureau d'étude fluides	Economiste:	BET acoustique	VRD:	Paysage	OPC	Échelle	Format	Date	PRO-DCE
Université Paris 8 2, Rue de la Liberté 93526 Saint-Denis	LT2A 136 rue Championnet 75018 Paris Tel: 09 55 62 99 26 projet@lt2a.com	MAKE 117 rue de Bagnolet 75010 Paris Tel: 06 24 40 64 72 contact@make-ingenierie.com	YAC 40 route de Clesse 79350 Chiche Tel: 05 49 72 13 35 mvigneron@yac.fr	ATEC 21 Bis rue des Plantes 75013 Paris Tel : 02 96 52 46 70 a.linglin@atec-info.fr	ECKEA Acoustique 33 Rue de Croulebarbe 75013 Paris Tel: 01 56 68 00 36 boutruche@eckea-acoustique.com	VEGETUDE 10 Rue Gaston Boyer 51100 Reims Tel: 03 26 91 02 89 stancrez@vegetude.fr	STUDIO METEORES 18 passage privé 93500 Pantin Tel : 06 66 67 20 08 studiometeores@gmail.com	LIGNEUL CEDRIC EI 3 rue Xaintrailles 75013 Paris Tel: 06 63 25 27 76 ligneul.cedric@gmail.com	1:150, 1:100	A3	06/08/2025	AR-PL-1405
LT2A - PLAN REPERAGE TYPE DE MURS Maison des associations université Saint-Denis												

LEGENDE

Peinture sur enduit + plinthe bois peint
ht.10cm (teinte selon choix architecte)

Stratifié blanc

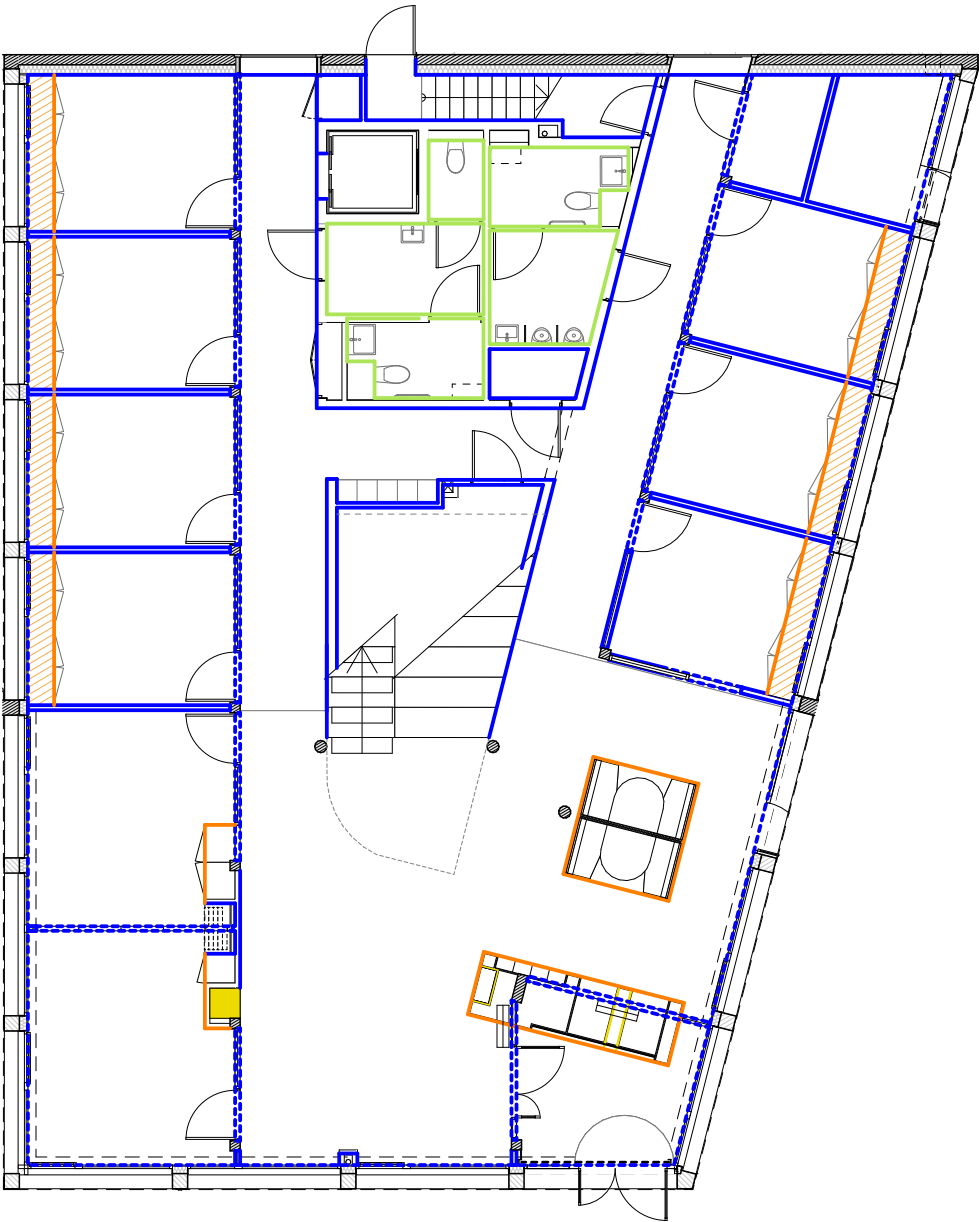
Finition bois okoumé vernis sur gradin

 Faïence (10x10) h:2m (teinte selon choix architecte)

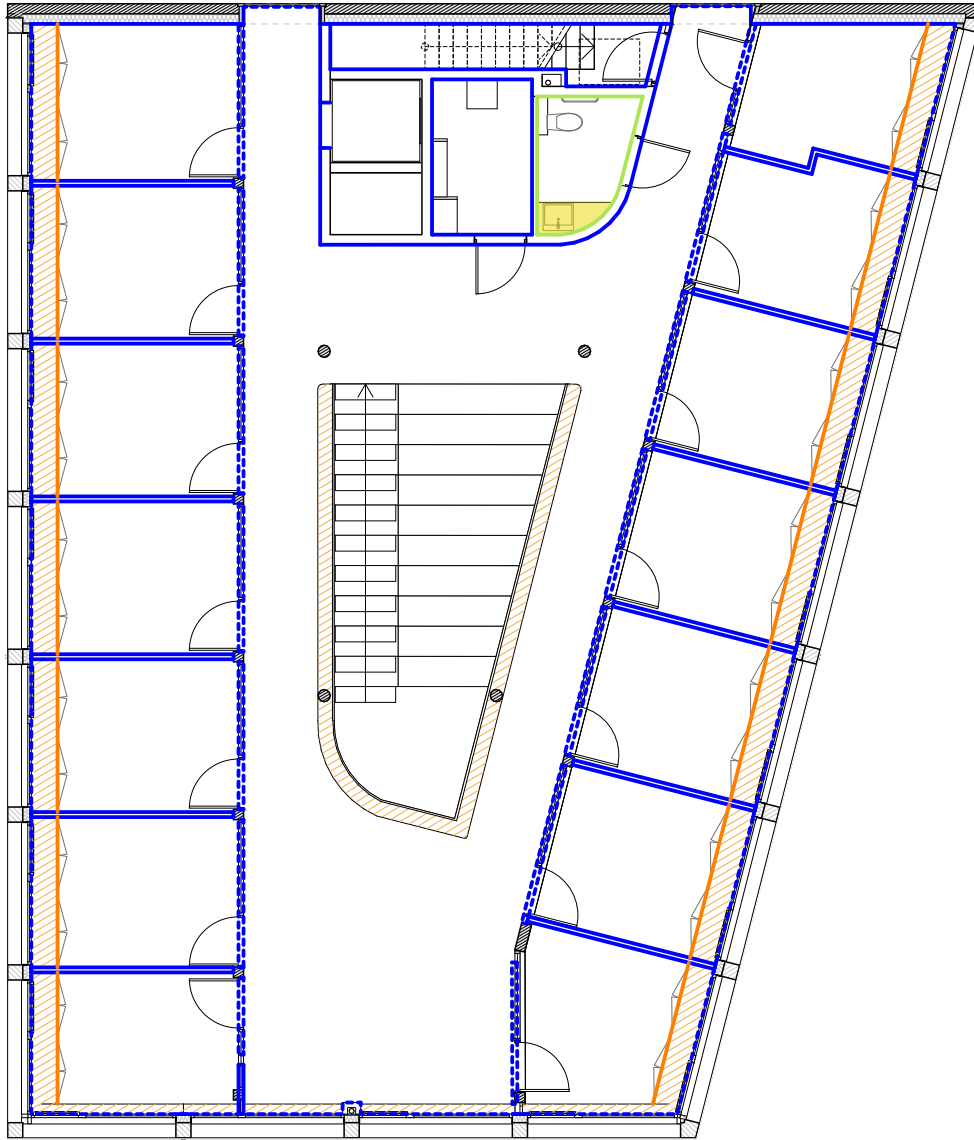
	Maçonnerie brute
--	------------------

Tablette bois okoumé vernis

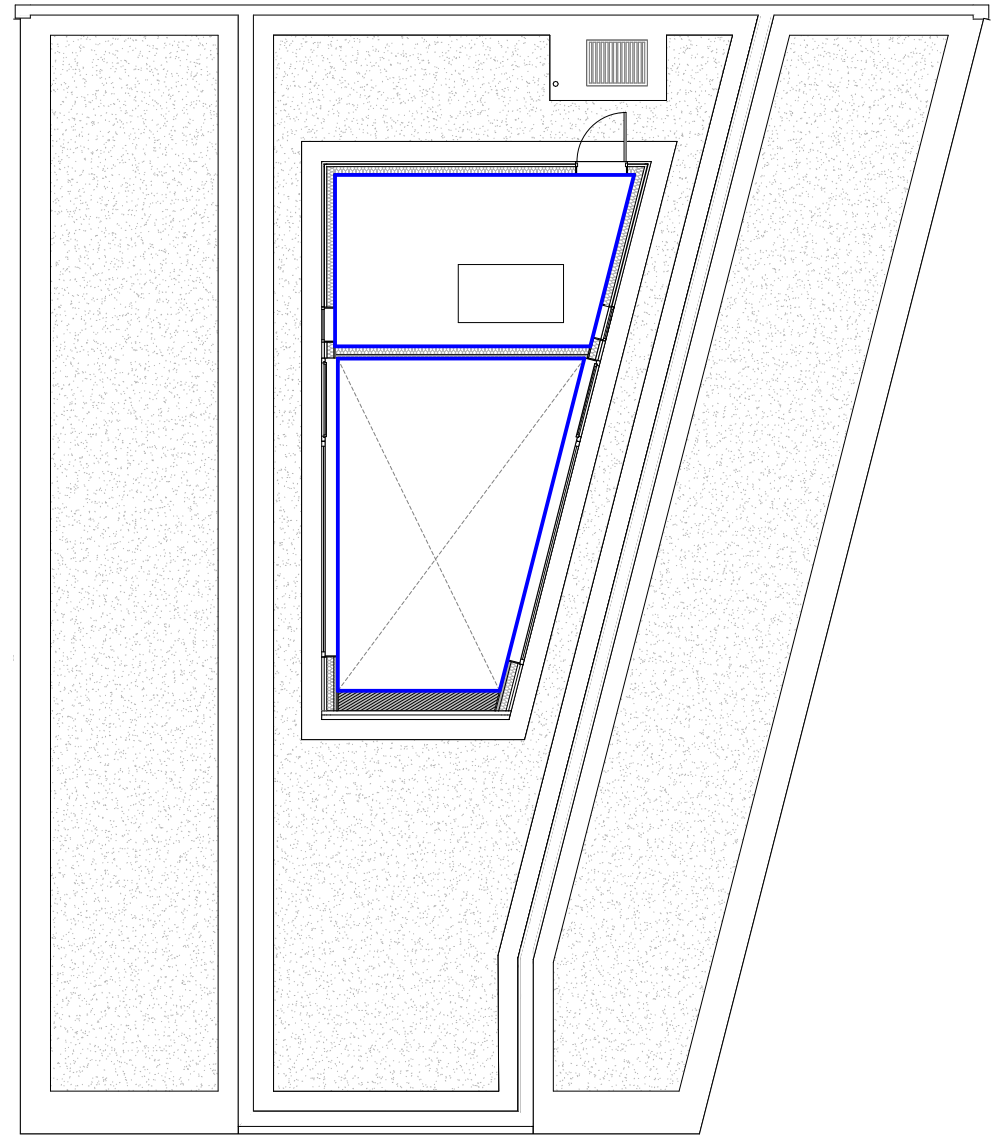
Habillage bois type okoumé teinte naturelle vernis



RDC



R+1



R+2

Maitre d'ouvrage:

Université Paris 8
2, Rue de la Liberté
93526 Saint-Denis

Architecte:

LT2A
136 rue Championnet
75018 Paris
Tel: 09 55 62 99 26
projet@lt2a.com

Bureau d'étude structure:

MAKE
117 rue de Bagnolet
75010 Paris
Tel: 06 24 40 64 72
contact@make-ingenierie.com

Bureau d'étude fluides

YAC
40 route de Clesse
79350 Chiche
Tel: 05 49 72 13 35
mvigneron@yac.fr

Economiste:

ATEC
21 Bis rue des Plantes
75014 Paris
Tel : 02 96 52 46 70
a.linglin@atec-info.fr

BET acoustique

ECKEA Acoustique
33 Rue de Croulebarbe
75013 Paris
Tel: 01 56 68 00 36
boutruche@eckea-
acoustique.com

VRD:

VEGETUDE
10 Rue Gaston Boyer
51100 Reims
Tel: 03 26 91 02 89
stancrez@vegetude.fr

Paysage

STUDIO METEORES
18 passage privé
93500 Pantin
Tel : 06 66 67 20 08
studiometeores@gmail.com

OPC

LIGNEUL CEDRIC EI
3 rue Xaintrailles
75013 Paris
Tel : 06 63 25 27 76
ligneul.cedric@gmail.com

Échelle

1:125, 1:150,
~~1:100~~

Format

A3

Date _____

06/08/2025

PRO-DCE

AR-PL-1406

LT2A - PLAN REPERAGE FINITION INTERIEURES

Maison des associations université Saint-Denis

