

1 BU Sous-Sol

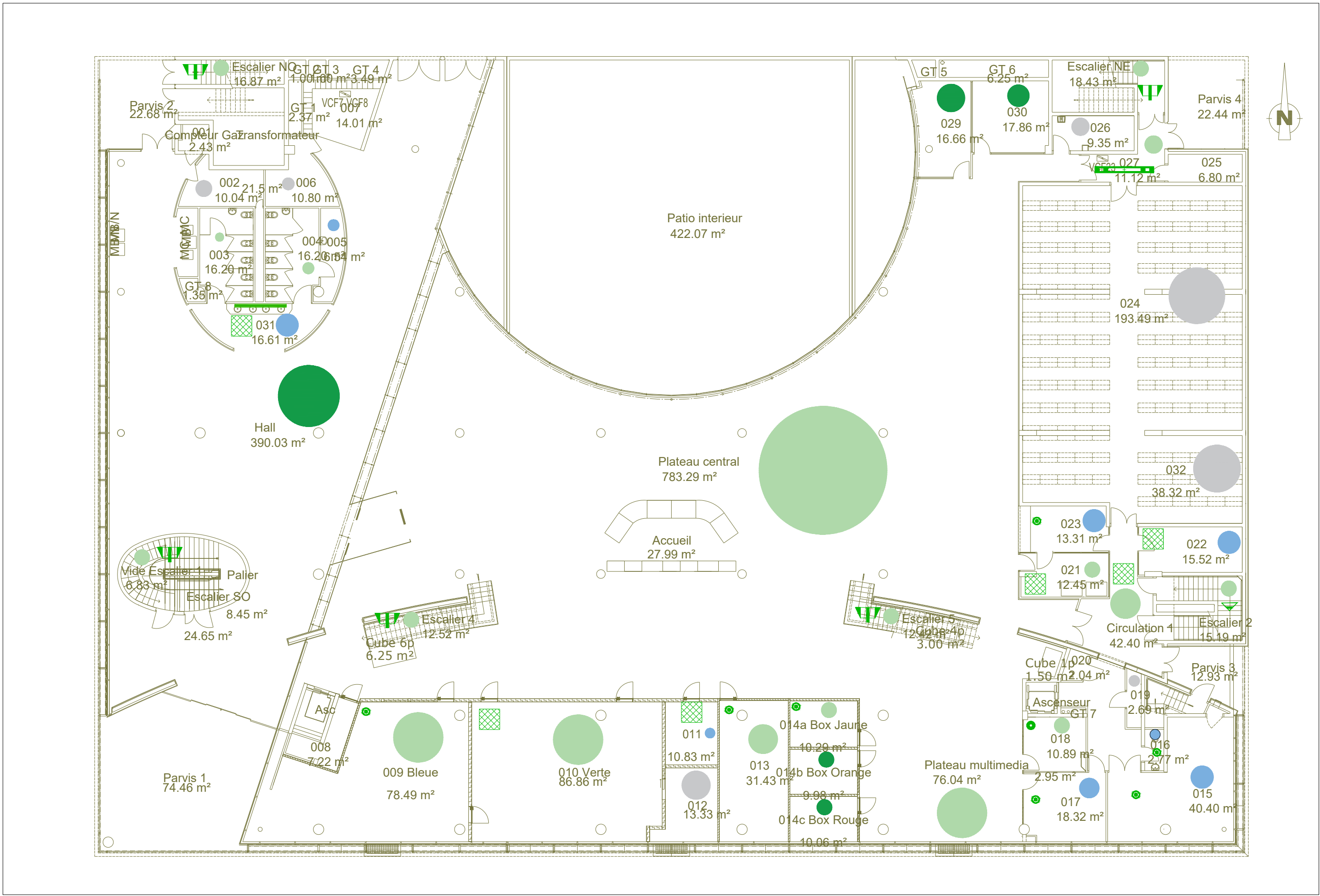
### LEGENDE

#### Luminaires

	Downlight rond Ø110mm 9W DALI 1360lm		tubulaire étanche 694mm 8W DALI 1020lm
	Downlight rond Ø110mm 13W DALI 1875lm		réglette étanche 1200mm 24W DALI 2800lm
	Downlight rond Ø200mm 17W DALI 2400lm		réglette étanche 1200mm 36W DALI 5050lm
	Downlight rond Ø200mm 31W DALI 4300lm		réglette étanche 1500mm 30W DALI 4200lm
	Pavé LED 1200x300 25W DALI 3500lm		réglette asymétrique 1200mm 30W DALI 3480lm
	Pavé LED 1200x600 38W DALI 6000lm		réglette asymétrique 1500mm 37W DALI 5200lm
	Pavé LED 600x600 33W DALI 4550lm		plafonnier suspendu 2352mm 45W DALI 2680lm
	Pavé LED 600x600 25W DALI 3400lm		bandeau LED 10W IP20 DALI 1440lm/m
	hublot 340mm 9W DALI 1075lm		bandeau LED 15W IP20 DALI 2350lm/m
	hublot mural 340mm 11W 1090lm avec détecteur		bandeau LED 21W IP20 DALI 3850lm/m
	hublot mural 340mm 20W DALI 2550lm		
	hublot mural 340mm 16W DALI 2114lm		
	hublot mural 340mm 17W 2094lm avec détecteur		
	hublot mural 340mm 23W DALI 2922lm		

#### Codes couleurs pièces (type scénario)

	scénario 0		scénario 1		scénario 2		scénario 3		scénario 4
							scénario 3 bis		



2 BU Rez-de-Chaussée

N° chantier:  
**2213**

Maître de l'ouvrage:  
La Rochelle Université

PROJET:  
  
LUMINAIRES  
UNIVERSITÉ LA ROCHELLE

ARCHITECTES

B.E.T. FLUIDES  
  
I.T.F.  
8, rue de Belgique  
17138 PUN-BONNEAU  
Tél: 05.46.68.28.29 Fax:  
05.46.68.27.68  
Mail: ingeur@17.com

BUREAU DE CONTROLE

B.E.T. STRUCTURE

Indice	Date	Modification	Dessin	Vérif.

PLAN DE RELAMPING  
BÂT BU - SS & RDC

Plan n°  
**BU01**  
Indice : 0

☐ APS

☐ APD

☒ PRO

☐ EXE

☐ AOR

Dessin: M.P.

Vérification: A.D.

Date: Octobre 2024

Ech. : 1/200