

LEGENDE : FACADE - EXISTANT

- En noir : éléments existants non modifiés
- 01

Courette technique
- 02

Lanterneau de prise d'air neuf
- 03

Echelle aluminium d'accès pompier
- 04

Toiture en ardoise
- 05

Passerelle végétalisée
- 06

Résille en béton fibré ultra performant (BFUP)
- 07

Menuiserie bois et vitrage translucide
- 08

Façade en béton peint teinte beige clair
- 09

Niche en retrait de façade
- 10

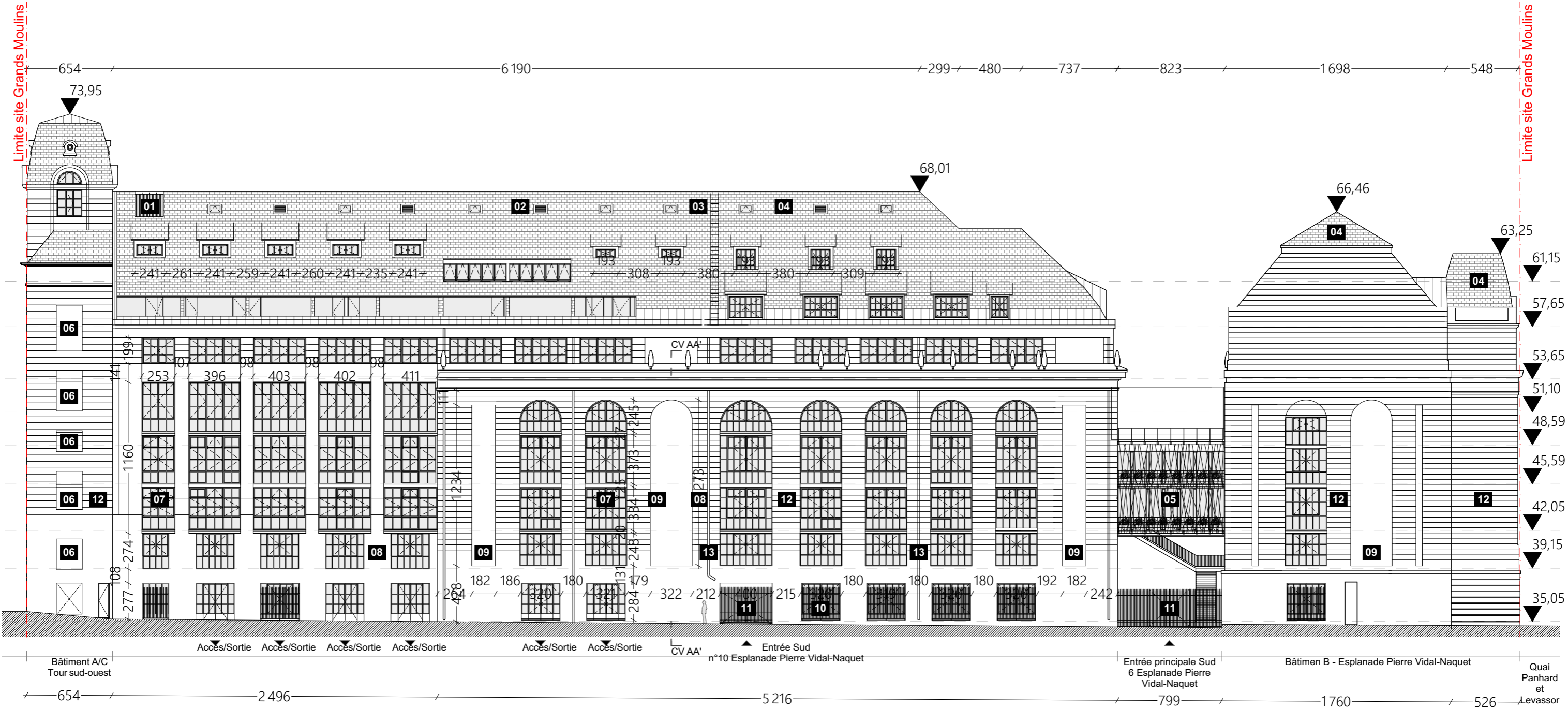
Barreaudage métallique existante sur fenêtre e
- 11

Portail en barreaudage deux vantaux
- 12

Façade en béton imitation pierre bosselé
- 13

Descente d'eau inox en façade

PLAN DE REPERAGE 1:5000



GRANDS MOULINS PARIS UNIVERSITE

Maître d'Œuvre :
lemoal lemoal
40 rue du Château d'Eau
75010 Paris

Maître d'Ouvrage :
Université Paris Cité
5 Rue Thomas Mann
75013 Paris

Pose d'une méridienne astronomique
Adresse du projet :
10 Esplanade Pierre Vidal-Naquet - 75013 Paris

DECLARATION PREALABLE

EL GM sud-est - Esplanade Pierre Vidal-Naquet

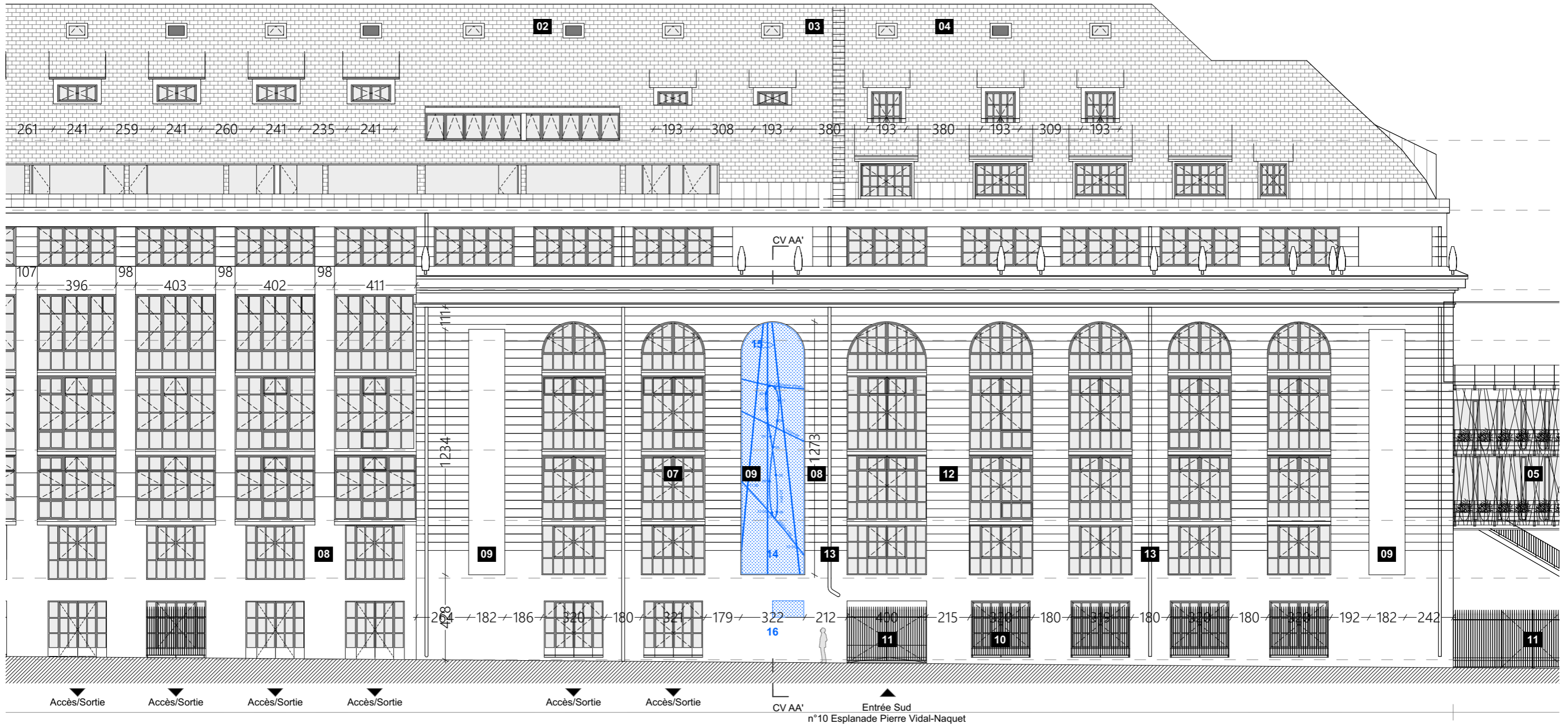
Echelle : 1:300
Indice :
Format : A3

Date :
27/05/2025

Pièce :
DP4.1

LEGENDE : FACADE - PROJET

- | | | | | | |
|----|--|----|--|----|---|
| 01 | Courette technique | 09 | Niche en retrait de façade | 16 | Plaque explicative sur la méridienne astronomique |
| 02 | Lanterneau de prise d'air neuf | 10 | Barreaudage métallique existante sur fenêtre en RDC | | |
| 03 | Echelle aluminium d'accès pompier | 11 | Portail en barreaudage deux vantaux | | |
| 04 | Toiture en ardoise | 12 | Façade en béton imitation pierre bosselé | | |
| 05 | Passerelle végétalisé | 13 | Descente d'eau inox en façade | | |
| 06 | Résille en béton fibré ultra performant (BFUP) | 14 | Méridienne astronomique gravé sur panneau carbone monolithique. RAL au choix de l'architecte | | |
| 07 | Menuiserie bois et vitrage translucide | | | | |
| 08 | Façade en béton peint teinte beige clair | 15 | Oculus métallique sur trois appuis. Position à préciser. RAL au choix de l'architecte | | |



Entrée principale Sud
6 Esplanade Pierre
Vidal-Naquet

GRANDS MOULINS PARIS UNIVERSITE				DECLARATION PREALABLE			
Maître d'Œuvre : lemoal lemoal 40 rue du Château d'Eau 75010 Paris	lemoal lemoal	Maître d'Ouvrage : Université Paris Cité 5 Rue Thomas Mann 75013 Paris	Pose d'une méridienne astronomique Adresse du projet : 10 Esplanade Pierre Vidal-Naquet - 75013 Paris	PROJET Elévation sud-est Esp. Pierre Vidal-Naquet	Echelle : 1:200	Date : 27/05/2025	Pièce : DP4.2
					Indice :		
					Format : A3		