



GRANDS MOULINS PARIS UNIVERSITE

Pose d'une méridienne astronomique

Adresse du projet :
10 Esplanade Pierre Vidal-Naquet
75013 Paris

MAITRE D'OUVRAGE

Université Paris Cité
5 Rue Thomas Mann - 75013 Paris
Tél: 01 57 27 65 67
@: sylvain.chaty@u-paris.fr

MAITRISE D'OEUVRE

Architecte

Fluide, Thermique,
Energie, Environnement

Bureau de contrôle

SPS

lemoal architectes
40 rue du Château d'Eau - 75010 Paris
Tél: 01 42 41 25 72 - @: agence@lemoal.archi

LBE Ingénierie
101 bis avenue Eugène Delacroix - 91210 Draveil
Tél: 01 69 48 89 45 - @: accueil@lbei.fr

Qualiconsult
6 boulevard d'Archimède - 77420 Champs-sur-Marne
tél: 06 74 97 12 25 - @: frederic.blicq@qualiconsult.fr

BTP-Consultants
tél: - @: antonio.pereira@btp-consultants.fr

lemoal

Date	Indice	Description
Date	-	

PRO/DCE			
EXISTANTS	Echelle :	Date : 18/06/2025	Pièce : 00.00
	Indice : -		
	Format : A3		

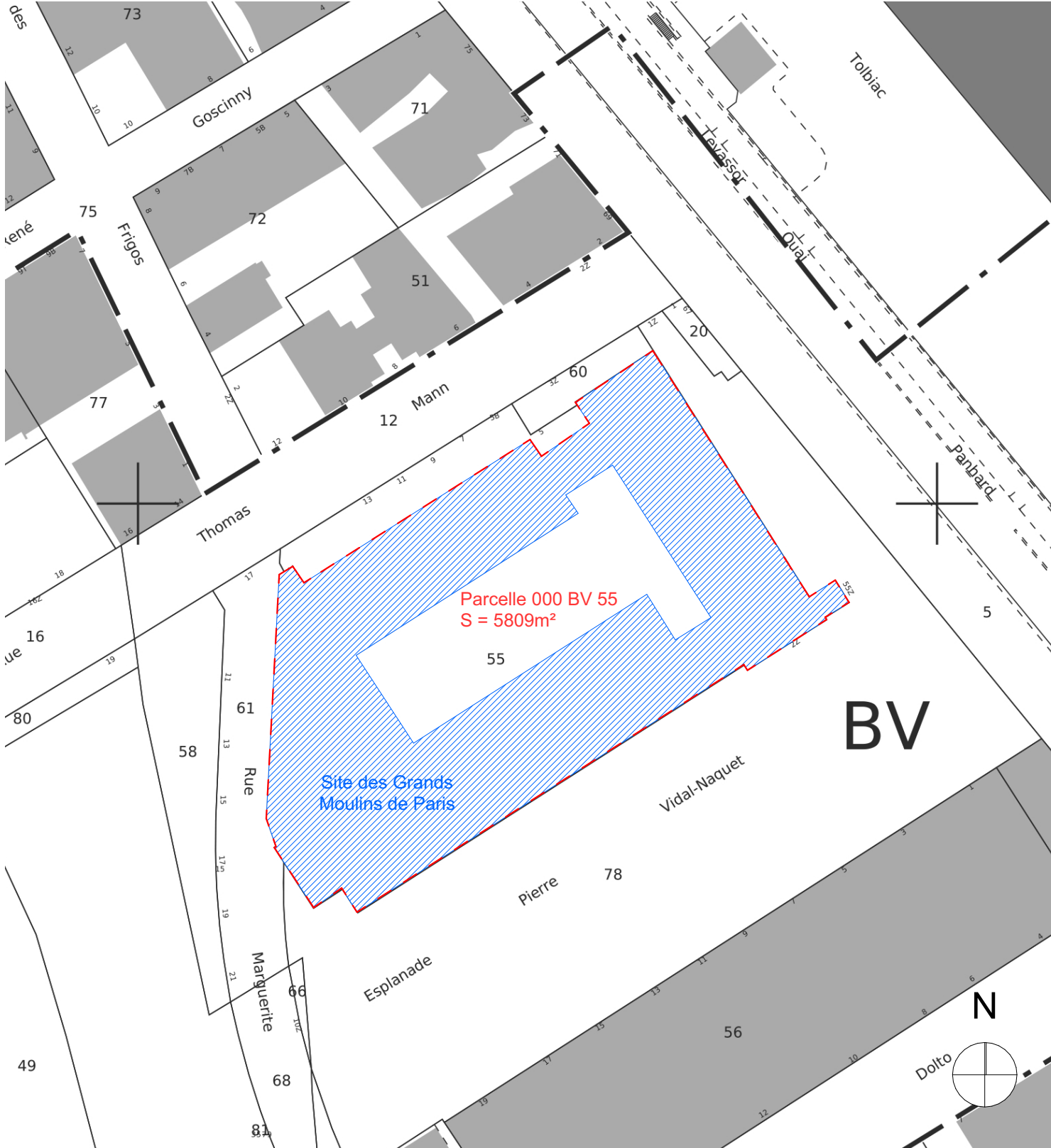


Vue aérienne
Sans échelle

Numéro de parcelle : 55
Zone : BV

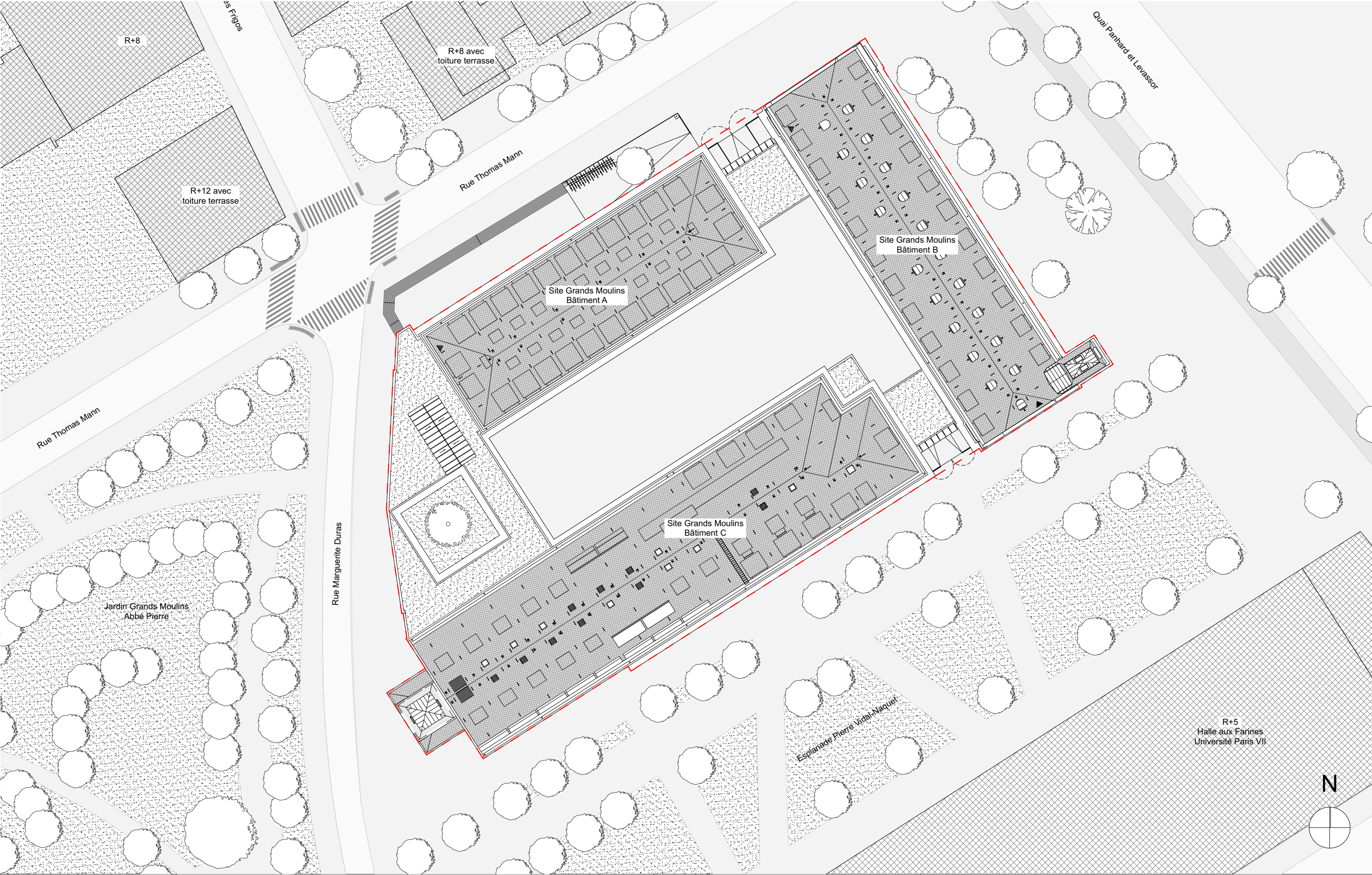
Adresse :
7, rue Thomas Mann
(75013)

Surface totale de la parcelle :
5809 m²

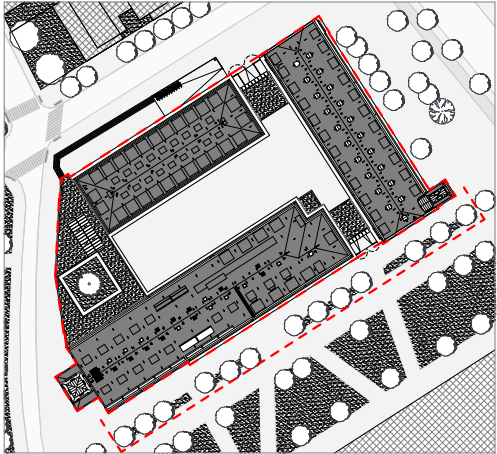
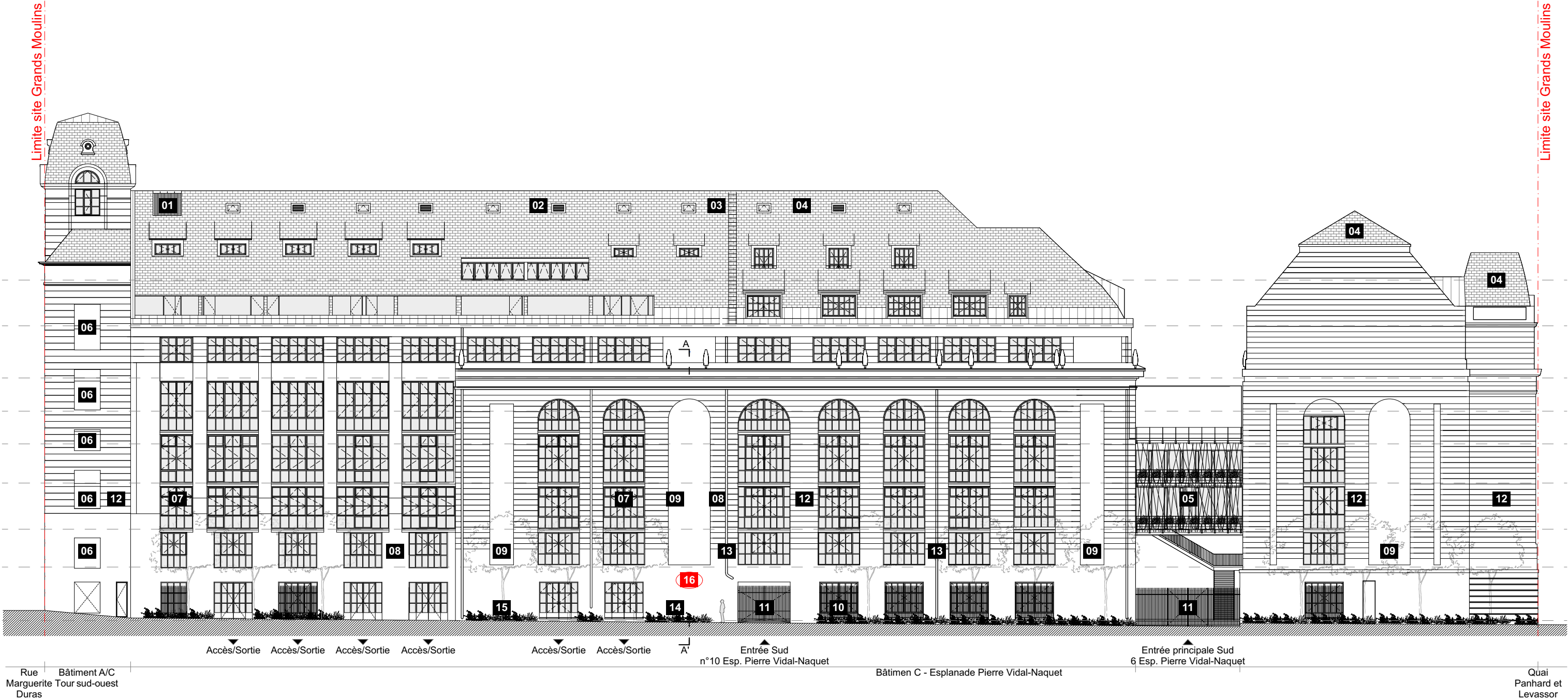


Plan de situation
Echelle : 1/1000

GRANDS MOULINS PARIS UNIVERSITE				PRO/DCE			
Maître d'Œuvre : Iemoal Iemoal 40 rue du Château d'Eau 75010 Paris	Iemoal	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	EXISTANT - PLAN DE SITUATION	Echelle : 1:1000	Date : 18/06/2025	Pièce : 00.01
					Indice :		
					Format : A3		



GRANDS MOULINS PARIS UNIVERSITE				PRO/DCE			
Maître d'Œuvre : lemoal lemoal 40 rue du Château d'Eau 75010 Paris	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	EXISTANT - PLAN MASSE	Echelle : 1:500	Date : 18/06/2025	Pièce : 00.02
					Indice :		
					Format : A3		

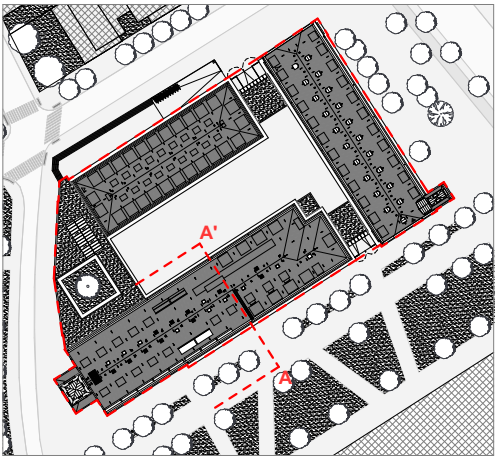


Plan de repérage 1/2000

LEGENDE : FACADE AA - EXISTANT/DEMOLITION

- En noir : éléments existants non modifiés
- En rouge : éléments déposés
- 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 en RDC
- 11 Portail en barreaudage deux vantaux
- 12 Façade en béton imitation pierre bosselé
- 13 Descente d'eau inox en façade
- 14 Végétation basse en pied de bâtiment
- 15 Végétation haute en retrait de façade
- 16 Intervention artistique existante à déposer et à conserver pour une repose sur la façade. Position à préciser par la MOA

GRANDS MOULINS PARIS UNIVERSITE				PRO/DCE			
Maître d'Œuvre : lemoal lemoal 40 rue du Château d'Eau 75010 Paris	lemoal	Maître d'Ouvrage : Université Paris Cité 5 Rue Thomas Mann 75013 Paris	Pose d'une méridienne astronomique	EXISTANT - FACADE AA (SUD)	Echelle : 1:300	Date : 18/06/2025	Pièce : 00.03
			Adresse du projet : 10 Esplanade Pierre Vidal-Naquet - 75013 Paris		Indice :		
					Format : A3		



Plan de repérage 1/1000

LEGENDE : COUPE AA' - EXISTANT/DEMOLITION

- En noir : éléments existants non modifiés
- En rouge : éléments déposés
- 01 Toiture existante en ardoise noir
- 02 Dalles existantes supposément en béton armé
- 03 Niche existante en retrait de façade
- 04 Végétation basse en pied de bâtiment
- 05 Allée secondaire sur l'esplanade
- 06 Mur extérieur peint avec une peinture au silicate. Teinte beige
- 07 Brisis existant en zinc
- 08 Eclairage existant
- 09 Allée principale de l'esplanade
- 10 Voile existant supposément en béton armé. Sondage a effectuer pour confirmer.
- 11 Intervention artistique existante à déposer et à conserver pour une repose sur la façade. Position à préciser par la MOA

NOTABENE : En l'absence de coupes, la représentation ci-contre n'est probablement pas fidèles à la réalité. Seule est à prendre en compte les dimensions noté sur le présent document

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

PRO/DCE

EXISTANT - COUPE AA'

Echelle : 1:100
Indice :
Format : A3

Date :
18/06/2025

Pièce :
00.04