



Plan de masse - Ech. 1:250



Plan de masse - Ech. 1:1000

- Limite parcellaire - 000 IS 15 - 60 723 m²
- Bâtiments existants hors projet
- Réaménagements intérieurs localisés
- Projets neufs
- Rénovation énergétique des façades
- Parvis, cheminements et rampes PMR à créer
- Réseaux existants et inchangés
- Arbres et espaces verts existants et inchangés

Faber

Rénovation énergétique de la Faculté des Sciences
Université d'Angers

ARCHITECTE MANDATAIRE	MAÎTRISE D'OUVRAGE	EXPLOITANT	AMO
Faber 35, boulevard de la Liberté 49100 Angers 02 41 86 55 55 contact@faber-archi.fr	Rectorat Académie de Nantes B. rue du Général Marguerite 44320 Nantes cedex 3 02 51 86 30 73 sebastien.huber@ac-nantes.fr	Université d'Angers 40 Rue de Rennes 49000 Angers 02 41 86 23 04 pauline.courcier@univ-angers.fr	ASCOTE Ingénierie Grand Ouest 42 rue de la République 37300 Joué-Les-Tours 02 47 20 08 81 emilie.mauger@ascote.fr

BUREAU DE CONTROLE	SPS
BUREAU VERITAS 2 rue de la Marine 49000 Nantes 02 41 86 55 55 jerome.dierckx@bureauveritas.com	QUALICONSULT 355 avenue Patton 49000 Angers 02 41 86 55 55 franc.louveau@qualiconsult.fr

BE STRUC. FLUIDE THERM.	BE ACOUSTIQUE	OPC
AUAS 51 rue Jean Vailly 35000 Rennes 02 23 81 08 54 t.arnaud@auas.fr	GAMBA Parc d'activités des Grésillères 5 rue Jean Vailly 44200 Angers 02 41 86 14 32 r.arnaud@gamba.fr	TECHNIQUES ET CHANTIERS 122 rue du Château d'Orléans 49000 Angers 02 41 86 14 32 r.arnaud@techniqueschantiers.fr

DCE	001	Plan de masse
N° Dossier : 3417	1:1000 / 1:250	Architecte : F. METEYER Dessinateur : J. GÉRARD Économiste : AUAS
Indice 0	Juillet 2025	Dossier DCE