



Réalisé en 2018
et 2020

PROJET BIM SACLAY (91)

Construction de l'Institut
des Mines Télécom
ZAC du quartier de l'école
Polytechnique

Le site d'enseignement et recherche
de l'Institut des Mines Télécom a été
imaginé en modélisation BIM.

TYPE DE MARCHÉ
Privé

MAÎTRE D'OUVRAGE
Institut des Mines Télécom

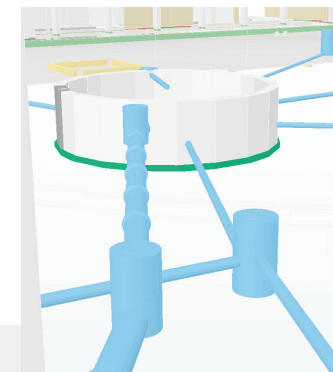
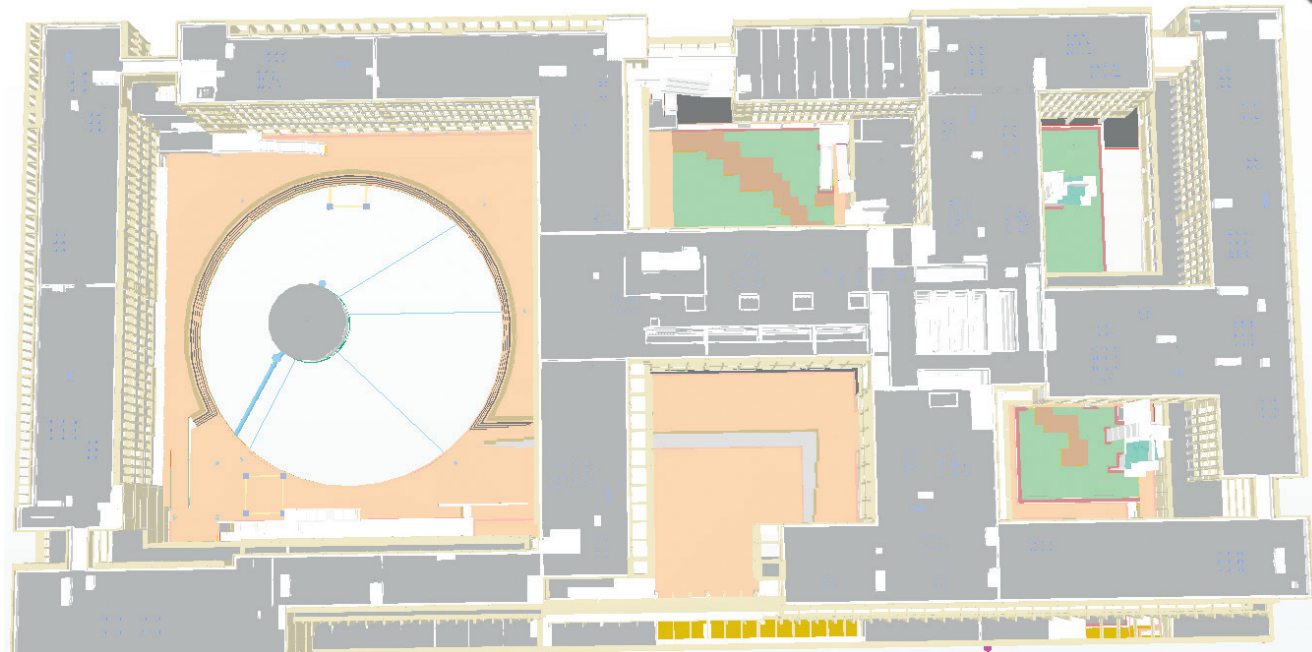
MANDATAIRE
Cardinal Edifice

RÔLE D'URBATERRA
Mission EXE - DOE VRD en BIM
(sous-traitant)

PARTENAIRES
Derichebourg Espaces Verts

MONTANT DE L'OPÉRATION
80 000 000 € HT

SURFACE PLANCHER
40 000 m²



Visuels BIM URBATERRA



Caractéristiques du projet

- Urbaterra est chargé de la maquette BIM des VRD (réseaux et revêtements extérieurs) en phase Exécution et pour le Dossier des Ouvrages Exécutés, via l'appliquatif Covadis, extension d'AutoCAD.