

Construction du Pôle Aéronautique au lycée

Aristide Briand - SAINT-NAZAIRE (44)

MAÎTRISE D'ŒUVRE

MÛRISSERIE

ARCHITECTURE PARENT-SAGGIOY

Economiste : EXECOME

BET électro : LUC NORMAN

BET fluides : HQE / INDIGO

BET structure : Arest Bet Acoustique / ITAC

Plan de rdc

EXTENSION

document : RDC Extension-go

échelle : 1:50

date : octobre 2016

DCE

DCE 03

— limite d'intervention

— EXISTANT / EXTENSION

murs existants

murs/blocons créés

cloisons démolies

murs rebouchés

portes existantes

portes créées

locaux à risque moyen / importants

Nota : le point +0.00/11.07NGF est le niveau RDC de référence de l'existant et du projet

