



NOTA:
L'ensemble des réseaux existants
sont dessinés sur la base des plans
réseaux fournis par le maître
d'ouvrage- les entreprises ont
l'obligation de vérifier sur place

- Légende :
- Réseau EU
 - Réseau EP
 - Réseau TELECOM
 - Réseau HTAS
 - Réseau Eclairage Public
 - Réseau GAZ - Hydrocarbures
 - Réseau AEP
 - Réseau Chaleur - Chauffage - Clim
 - Réseau Inconnu

BCF ENVIRONNEMENT Architectes
13 chemin des Plaines Parc de la Bouane
44340 BOUGUENAIS
Tel : 02 40 69 00 02
Fax : 02 40 69 99 09
Mail : contact@bcfgroupe.com
Site internet : www.bcfgroupe.com

IMING
Ingénierie de la Mobilité et de l'Infrastructure

MPS
Ingénierie

SAS IMING
4 rue Duguay Trouin
44800 SAINT HERBLAIN
Tel : 02 85 67 08 55

SARL MPSI INGENIERIE
24 Chemin de la Galière
31200 TOULOUSE

Maître d'Ouvrage :

CENTRALE
NANTES

ECOLE CENTRALE DE NANTES
1, rue de la Noë
BP92101
44321 NANTES Cedex

Nature des travaux :
Projet d'intégration d'une plateforme expérimentale banc frein pour moteur à combustion hydrogène

Adresse des travaux : 1 rue de la Noë
44300 NANTES

N° plan :

100

N° indice :

-

Date :

23/05/2025

Date indice :

-

Echelle :

1/200E

Dessinateur :

DD

Affaire n° : 23083

Ce document est notre propriété et ne peut être reproduit ni communiqué à des tiers sans notre autorisation écrite.