



ROSE DES VENTS ST.NAZAIRE

Nota :
 le nivellement est rattaché au système CM 96,
 rattachement sur point géodésique N°4 fourni
 par le Grand Port de Nantes Saint-Nazaire.
 CM (cote marine)
 CM à 8,40 = IGN69 à 5,24 (soit -3,16m)

MAITRE D'OUVRAGE



GE EOLIENNES SN

1026 Rue de la Pierre Percée
 44550 Montoir de Bretagne

Adaptation de l'usine existante
 d'assemblage de génératrices et
 nacelles d'éoliennes

Rue de la Pierre Percée
 Terminal Roulier du Grand Port
 44550 MONTOIR DE BRETAGNE

RÈGLEMENTATION THERMIQUE USINE / BUREAUX

Modifications

PHASE

PC

DATE

17/07/2020

ECHELLE

BUREAU D' ETUDE STRUCTURE

BUREAU DE CONTROLE

BUREAU D' ETUDE FLUIDES

COORDONNATEUR S.S.I.

ECONOMISTE

COORDONNATEUR DE CHANTIER

BUREAU D' ETUDE ACOUSTIQUE

COORDONNATEUR S.P.S.