



LEGENDE

Mélange sables prélevés

Pelouses et espace vert

Béton désactivé

Arbres existants conservés

Arbres déplacés

Arbres replantés

Petits arbres

Arbustes et vivaces

Bordures

Voirie rechargée pour s'adapter à l'extensio

Nouvelle voirie - Espace enherbé supprimé

Clôtures existantes conservées ht = 2,50m

Portails existants conservés

Portails créés

Réseau EP existant ø800

Réseau EP

Séparateur avant rejet

Grille avaloir de voirie / plateforme

Réseau AEP

Réseau EU

Réseau HTA

Réseau BT

Réseau GAZ

Réseau FT

Réseau PI

Borne PI existante

Borne PI déplacée

Borne PI supprimée

PLAN PC02

SERIE ARCHI

DOSSIER 747

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 Roulis du Grand Port

44550 MONTOIR DE BRETAGNE

Plan Masse PROJET

PHASE PC

INDICE

DATE 17/07/2020

ECHELLE 1:500

BUREAU D'ETUDE STRUCTURE

BUREAU DE CONTROLE

BUREAU D'ETUDE FLUIDES

COORDONNATEUR S.E.I.

ECONOMISTE

COORDONNATEUR DE CHANTIER

BUREAU D'ETUDE ACOUSTIQUE

COORDONNATEUR S.F.S.

CONTE ASSOCIES

1 rue de la Pierre Percée

44550 MONTOIR DE BRETAGNE

02 51 98 00 00

contact@conte-associes.fr

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)

Modifications