



LEGENDE - RESEAUX PROJETES

- Canalisation d'Eaux Usées projetée
- Branchement d'eau usées projeté
- Régime d'Eaux usées projeté
- Boîte à passage direct pour les branchements
- Poste de refoulement
- Canalisation Eaux Pluviales
- Branchement d'eau pluviales
- Régime d'eaux pluviales projeté
- Ouvrage de captage des eaux pluviales projeté
- Couvreage d'infiltration
- Tête de buse

LEGENDE - VOIRIE

- Périmètre de l'opération
- Trace finale du projet
- Cote voirie projetée
- Pente
- Point d'arrêt volontaire - Colonne de verre
- Passes
- Stationnement vélos
- Banc et poubelle
- Table de piépiquet
- Bordure chasse roues
- Implantations d'agres sportifs
- Sens de circulation

LEGENDE - REVETEMENTS

- Chaussée en enrobé noir
- Chaussée en enrobé rougissant
- Stationnement en enrobé
- Stationnement en dalles béton engazonnées
- Traitement de surface différencié aux intersections (exemple enrobé granulaire)
- Trottoir en béton désactivé
- Voie douce en revêtement différencié (exemple enrobé coloré)
- Liaison douce en sable stabilisé
- Espace boisé existant
- Espaces verts / Engazonnement
- Noe
- Couvre sol sur bache bio avec paillage : vivace type graminées, adhérentes, bulgac, callune, rubus ... et Graminées de type festuque.
- Massif d'arbustes bas
- Haie champêtre

Arbres d'alignement :

- Type Erable champêtre
- Type Poirier décoratif

Arbres sur Sg :

- Type Chêne pédonculé
- Type Hêtre
- Type Hêtre pourpre

Bosquet d'arbres :

- Type Saules
- Type Houx
- Type Aulnaie
- Type Ailier

DEPARTEMENT DU CALVADOS
COMMUNE DE OUISTREHAM
 Lieu dit "Le Planitre"
CRÉATION D'UN QUARTIER D'HABITAT
PLAN VOIRIE - ESPACES VERTS - ASSAINISSEMENT

MAITRE D'OUVRAGE

EDIFIDES
 12, Place de la République
 14000 Caen
 Tél. : 02 31 27 89 89

Bureau Principal de CAEN
 René Guillard
 Ingénieur Expert P.I.L.
 Directeur de l'Institut de Topographie, Océanographie et Géomatique
 CITE - Les Mangles
 15, Avenue de Cambridge - BP 60269
 14209 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR Cedex
 ☎ 02 31 06 66 55
 ✉ 02 31 06 66 54
 guillard.rene@edifides.fr

Bureau Principal de CAEN
 Hervé Guillard
 Géomètre-Expert P.I.L.
 Directeur de l'Institut de Topographie, Océanographie et Géomatique
 CITE - Les Mangles
 15, Avenue de Cambridge - BP 60269
 14209 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR Cedex
 ☎ 02 31 06 66 55
 ✉ 02 31 06 66 54
 guillard.herve@edifides.fr

Bureau secondaire d'ARGENTAN
 Jean-Marc Pliant
 Ingénieur Géomètre Expert (INSA)
 Directeur de l'Institut de Topographie, Océanographie et Géomatique
 CITE - Les Mangles
 15, Avenue de Cambridge - BP 60269
 14209 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR Cedex
 ☎ 02 31 06 66 55
 ✉ 02 31 06 66 54
 pliand.jm@edifides.fr

Bureau secondaire de FALAISE
 Jean-Marc Pliant
 Ingénieur Géomètre Expert (INSA)
 Directeur de l'Institut de Topographie, Océanographie et Géomatique
 CITE - Les Mangles
 15, Avenue de Cambridge - BP 60269
 14209 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR Cedex
 ☎ 02 31 06 66 55
 ✉ 02 31 06 66 54
 pliand.jm@edifides.fr

SCF de Géomètres-Experts Associés de France
 11, rue de la République - 14000 Caen
 SIRET 381 631 773 0035 - RCS CAEN - APE 712 A

NOTA : Système de Coordonnées rattaché RGF 93 CC49
 Nivellement rattaché au Système NGF IGN 69

Dates	Etabli par	Observations	Indice
03/01/2019	NUSHSHR	PERMIS D'AMENAGER	A

Dossier	Date	Echelle	Référence du Plan
HE / 8590	09/01/2019	1/500°	PA.08b

Fichier : BRSCOUSTREHAM.PLANITRE.Planire - Titre du 30/01/2019