



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère chargé de
l'environnement

Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3 du code de l'environnement



N° 14734*03

*Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative*

Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :

Dossier complet le :

N° d'enregistrement :

1. Intitulé du projet

2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

Nom, prénom et qualité de la personne
habilitée à représenter la personne morale

RCS / SIRET

Forme juridique

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))

4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire

4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès du service destinataire.

4.2 Objectifs du projet

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

Coordonnées géographiques¹

Long. ___° ___' ___" Lat. ___° ___' ___"

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), 9° a), 10°, 11° a) et b), 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ :

Long. ___° ___' ___" Lat. ___° ___' ___"

Point d'arrivée :

Long. ___° ___' ___" Lat. ___° ___' ___"

Communes traversées :

Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

Oui

Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui

Non

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère de l'environnement vous propose un regroupement de ces données environnementales par région, à l'adresse suivante : <http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Les-donnees-environnementales-.html>.

Cette plateforme vous indiquera la définition de chacune des zones citées dans le formulaire.

Vous pouvez également retrouver la cartographie d'une partie de ces informations sur le site de l'inventaire national du patrimoine naturel (<http://inpn.mnhn.fr/zone/sinp/espaces/viewer/>).

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet envisagé est-il **susceptible** d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

Oui Non Si oui, décrivez lesquelles :

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui Non Si oui, décrivez lesquels :

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	<input type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	<input type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;	<input type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet

9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus

Fait à

le,

Signature

plan de situation au 1/3 000



géoportail



av de la repentie, 17000 La Rochelle

CARTES



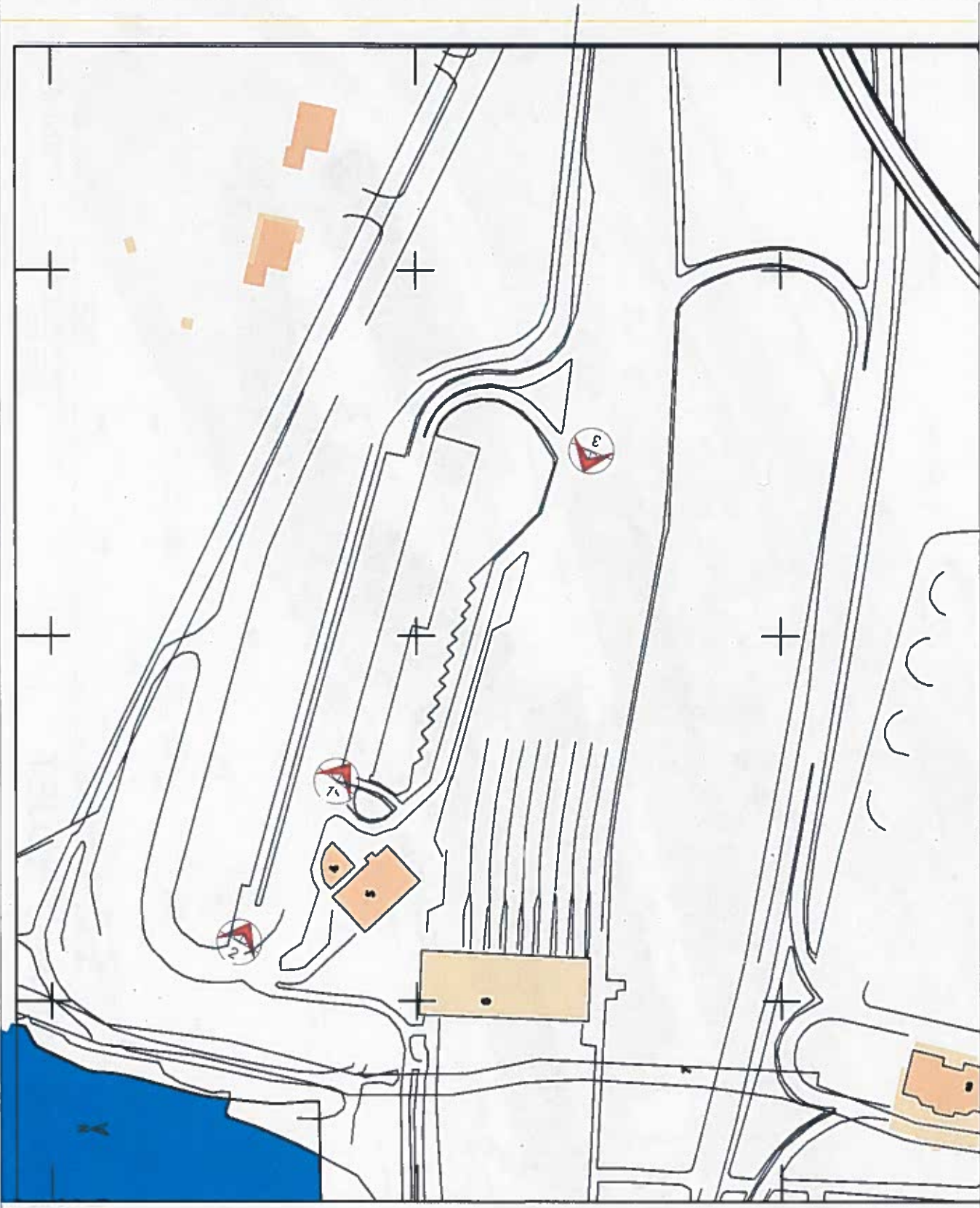


Ombrières - Parking Péage le de Rte
Numéro du projet 1713PRE
Date 18/07/2017 Echelle

PC01a

Plan de situation





PC01b

Ombrières - Parking Plage de de Ré

1713RE

Numéro du projet

18/07/2017

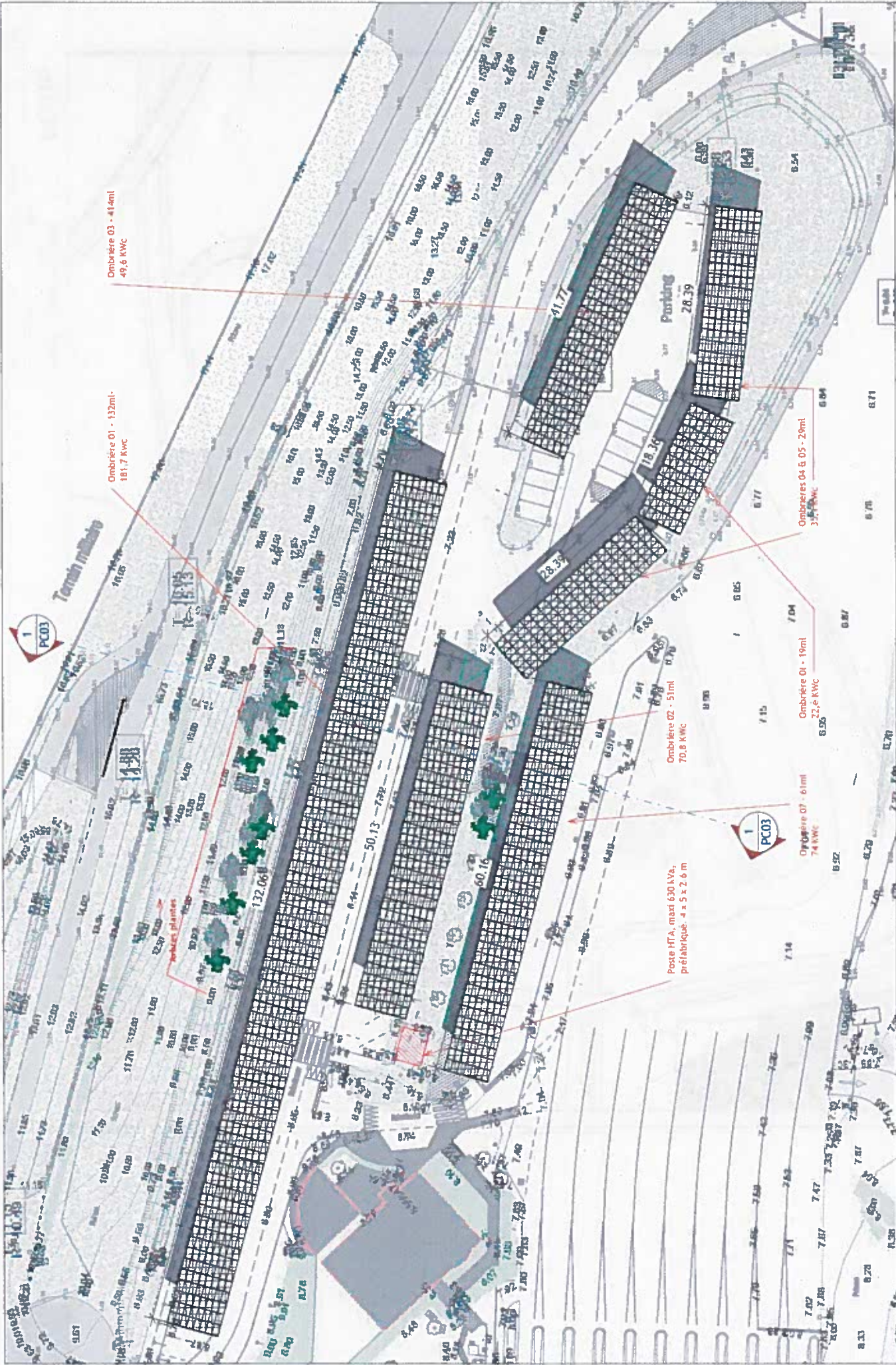
Date

1 : 1000

Echelle

Cadastre





Plan de Masse & Toiture - PROJET

PC02b-PC05a

Ombrières - Parking Plage Ile de Ré
 Numéro du projet 17131RE
 Date 18/01/2017
 Echelle 1 : 500



PC03

Ombrières - Parking Plage Ile de Ré

1713/RE

Numéro du projet

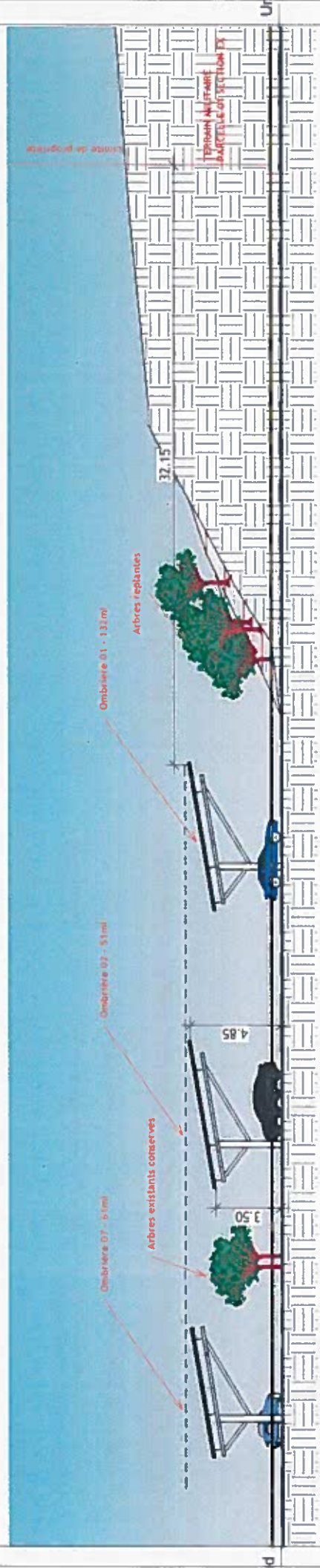
18/07/2017

Date

Echelle

1 : 200

Coupe terrain et construction



5

d

NOTICE : Descriptif du Terrain et Présentation du Projet.

1 / PRESENTATION DE L'ETAT INITIAL DU TERRAIN ET DE SES ABORDS.

- La propriété concernée est située sur la ville de La Rochelle au sis Avenue de la Repentie - 17000

Il s'agit du parking péage du pont de l'île de Ré

Parcelle 2 Section Ex,

Le terrain est un plateau qui a été entaillé dans une colline. Cette disposition, permet de masquer entièrement les ~~gondoliers~~ depuis le Nord. Le site est constitué pour l'essentiel de stationnement avec la présence d'un bâtiment accueillant les services d'une aire d'autoroute

Les accès véhicule se font depuis l'Est du parking.

2 / PRESENTATION DU PROJET

Le projet consiste en la réalisation de 7 ~~gondoliers~~ recouvertes de panneaux photovoltaïques, implantées sur le parking du péage du pont de l'île de Ré.

La surface recouverte par les ~~gondoliers~~ sera de 2 458m² pour une puissance envisagée de 469 kWc.
La surface de panneaux est ouverte et ne constitue pas un clos couvert. Aucune surface de plancher ne sera créée par le projet. Les sept ensembles ont une largeur de 14 mètres, ils s'implantent au droit des places de stationnement existantes. Les pans sont inclinés de 10°. Ils ont une hauteur à l'égout de 3,5 mètres et une hauteur maximale de 6 mètres.

Les ~~gondoliers~~ de parking répondent aux critères d'intégration simplifiée au bâti.

Il est prévu l'installation d'un poste de transformation préfabriqué de maxi 600 kVa dont les dimensions ne dépasseront pas 3 x 5 x 2,6 mètres.

a/ Réseaux :

- Eaux Pluviales

La surface totale imperméabilisée reste inchangée. L'eau d'écoulement des ~~gondoliers~~ sera captée par les installations en place.

- Raccordement ENEDIS

Il est prévu l'installation d'un poste de transformation préfabriqué de maxi 600 kVa dont les dimensions ne dépasseront pas 3 x 5 x 2,6 mètres.

b/ Organisation des aires de stationnement

Le stationnement des véhicules sur la parcelle est inchangé

c/ Aspect extérieur des constructions

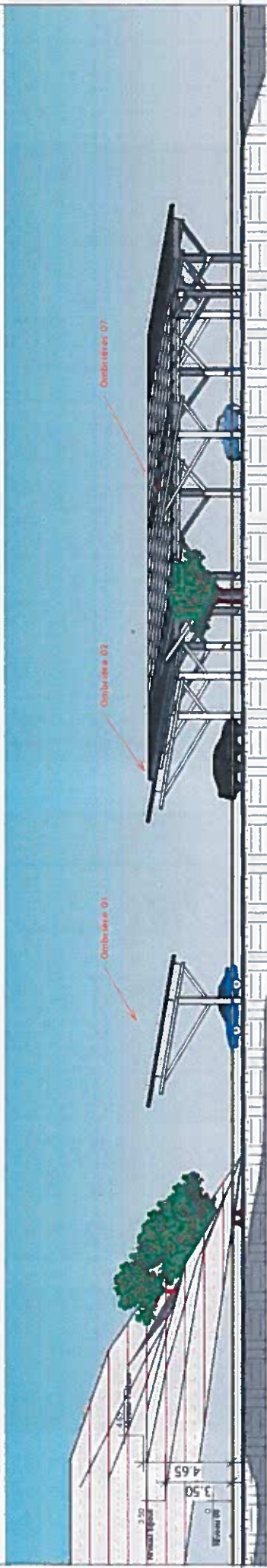
La structure métallique des portiques support des panneaux et tous les éléments de serrurerie seront en acier avec traitement de galvanisation par immersion pour éviter tout risque de corrosion. Les modules photovoltaïques sont des panneaux rectangulaires rigides d'une surface de 2m², de quelques centimètres d'épaisseur, assemblés entre eux. Ils sont composés de cellules de silicium.

d/ Espaces vert

10 arbres se trouvant au Sud-ouest du parking seront déplacés en partie Nord Est du parking.



1 PC-Élévation Est
Echelle : 1 : 200



2 PC-Élévation Ouest
Echelle : 1 : 200

Elevations EST/OUEST

Ombrières - Parking Péage Ile de Ré		PC05b
Numero du projet	1713JRE	
Date	18/07/2017	Echelle
		1 : 200





PC07 - VUE 1 - VUE DE PRES



PC07 - VUE 2 - VUE DE PRES



PC08 - VUE 3 - VUE DE LOIN

Photographies proches & lointaines



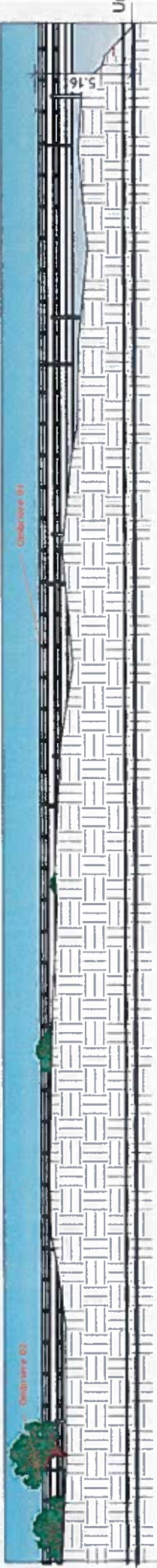
Ombrières - Parking Piège à de Rê

Numéro du projet 1713IRE

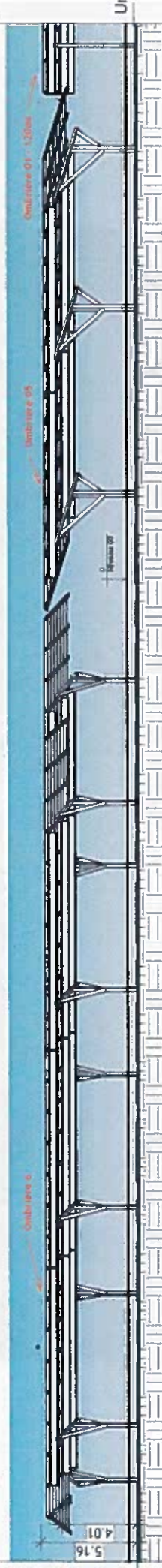
Date 18/07/2017

Echelle

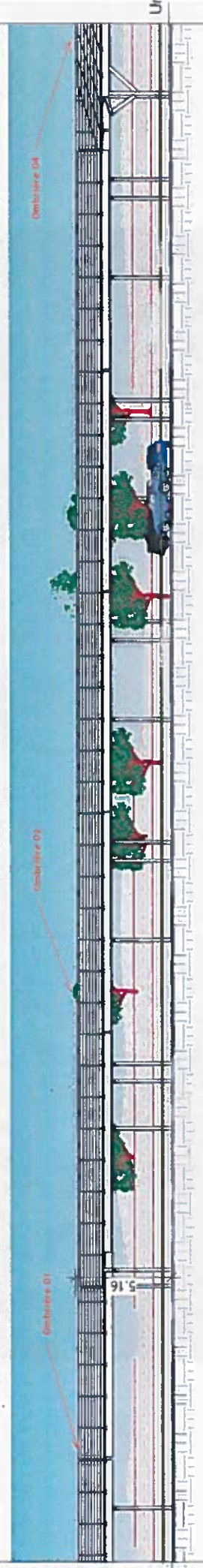
PC07-PC08



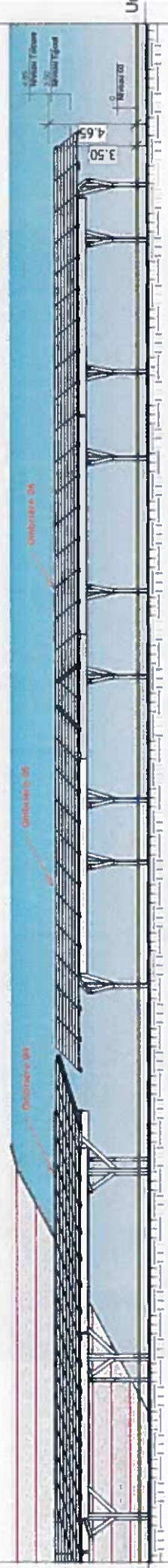
1 PC-Élévation Nord
Ech : 1 : 200



3 PC-Élévation Nord 2
Ech : 1 : 200



2 PC-Élévation Sud
Ech : 1 : 200



4 Élévation Sud 2
Ech : 1 : 200

Elevations NORD/SUD

Ombrières - Parking Pésage Ile de Re		PC05c
Numéro du projet		1713IRE
Date		18/07/2017
		Echelle
		1 : 200



PC06

Omnisites - Parking Péage Ile de Ré

Numéro du projet 1713IRE

Date 18/07/2017 Echelle

Insertions dans le site





La Rochelle, le 06 / 06 / 2017

Direction de l'immobilier et de la Logistique
Service Transition Energétique
85, boulevard de la République
CS 80003
17076 LA ROCHELLE cedex 9
Affaire suivie par : Hélène Pourreau
Tél. 05.46.317 Email : helene.pourreau@charente-maritime.fr

ENGIE,
Entreprise et Collectivité
Pôle Développement ENR
345 Avenue Mozart – CS 20883
17627 Aix en Provence Cedex 1

Courrier envoyé par recommandé avec accusé de réception

Objet : Appel à candidatures à des opérateurs candidats à l'appel d'offres simplifiés de la Commission de Régulation de l'Energie portant sur la réalisation et l'exploitation d'installations photovoltaïques sur bâtiments, serres et hangars agricoles et ombrières de parking de puissance comprise entre 100 KWC et 8MWc.

A l'attention de Monsieur le Directeur

Monsieur,

J'ai le plaisir de vous informer que, dans le cadre de la consultation citée ci-dessus, votre proposition a été retenue.

A l'issue de l'analyse des offres, votre proposition a obtenu la note de 84,00 et a été classée n°1

Le détail de vos notes par critère est le suivant :

Critères et sous-critères	Pondération	Note	Note pondérée	Observations
1-Valeur technique de la proposition	70,0 %	80,00	56,00	
2-Référence et expérience dans des domaines de même nature	20,0 %	100,00	20,00	
3-Forme de rémunération envisagée pour la collectivité	10,0 %	80,00	8,00	

Je vous remercie de l'intérêt porté à notre consultation et vous prie d'agréer, Monsieur, mes salutations distinguées.

Le représentant du pouvoir adjudicateur

Monsieur Le Président de la Commission

Représ. Présidentiel et Log. Régulation

La Direction Régulation

17076 LA ROCHELLE Cedex 9

Uniquement par mail : info@charente-maritime.fr

Annexes à inclure : info@charente-maritime.fr

charente-maritime.fr

Autorisation du demandeur

PC100

Ombrières - Parking Plage Ile de Ré

Numéro du projet 1713/RE

Date 18/07/2017

Echelle

Montpellier, le 17 juillet 2017

Objet : Central solaire ombrière de parking du péage de l'île de Ré à La Rochelle

Interlocuteur projet : Hugo Briat - 06 49 40 74 26

Madame, Monsieur,

Dans le cadre de la demande de permis de construire pour une centrale photovoltaïque sur le parking du péage de l'île de Ré établi Avenue de la Repentie à La Rochelle, et suite à l'étude de la notice d'information technique de la DGAC, nous nous engageons à mettre en œuvre des modules photovoltaïques du fabricant CS WISMAR équipés de verre AV REFLECT garantissant l'absence d'éblouissement et habituellement mis en place aux abords des aéroports. La luminance émise par le verre concerné n'a jamais excédé les 10.000 cd/m².

Je vous prie de bien vouloir trouver ci-jointes l'ensemble des fiches techniques s'y référant.

Nous restons à votre disposition pour tout complément d'information et vous prions de croire, Madame, Monsieur, à l'assurance de nos sincères salutations.

Hugo Briat

Responsable de Projets

ENGIE

A l'intention de Monsieur VAUCHEL, Société CS WISMAR, SONNENSTROM FABRIK

Objet: Attestation Alliaverrre Group

VERRE STRUCTURE A FAIBLE LUMINANCE - AV REFLECT

Alliaverrre Group atteste que, en tenant compte de la rotation du soleil et son incidence sur le module PV dédié, la luminance émise par le verre AV-REFLECT n'a jamais dépassé la valeur de 10 000 cd/m².

Faisant face à la réflexion du soleil, avec la surface très structurée et pyramidale du verre, AV REFLECT facilite la dispersion de la lumière dans toutes les directions.

Effet supprimant les divers reflets émis par le soleil et permettant de supprimer des taux de luminosité importants, ce qui garantit l'absence d'éblouissement et donne au verre AV REFLECT sa caractéristique anti-réflexive +

Suite transmission le 11 juillet 2016, à Qingdao par le service de contrôle des unités de production et partenaires de Alliaverrre Group, des tests ont été effectués sur des modules utilisant des composants standards et exposés sous un taux de luminance moyen et face au soleil, par temps clair, incluant un traitement Anti réflective sans incidence sur la luminance du verre AV REFLECT.

Cette attestation tient compte des conclusions obtenues par Alliaverrre Group et de tests réalisés en interne et chez ses partenaires, jugés fiables, et satisfaisant un taux de luminance inférieur à <10 000 cd/ m². En revanche, cette attestation ne pourra servir de garantie de résultat précis en cas de litige.

A Boves, le 12/01/2017

Chunxian HAN

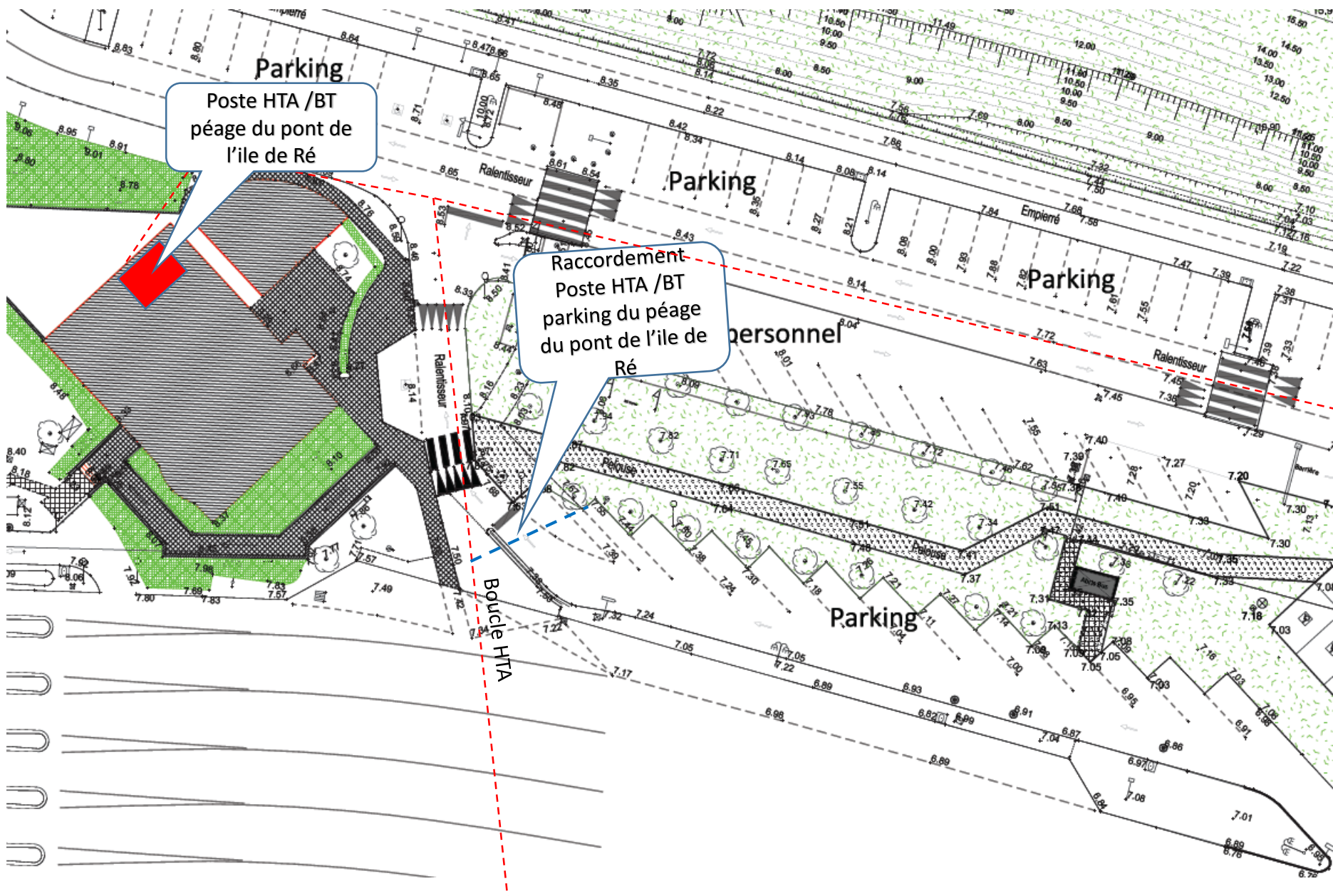
Moez BEN AMAR



plan de situation au 1/30 000





Poste HTA / BT
péage du pont de
l'île de Ré

Raccordement
Poste HTA / BT
parking du péage
du pont de l'île de
Ré

Parking

Parking

Parking

Personnel

Parking

Boucle HTA

Ralentisseur

Ralentisseur

Empièré

Environnement du parking du péage

Un aéroport, une zone industrielle, des stockages de carburant, une 4 voies

