

Transport d'hydrocarbures et de saumures par canalisations

PROJET DE MODIFICATION DU TRACE DES CANALISATIONS GSM 1 ET GSM 2

CONTOURNEMENT NORD DE BERRE L'ETANG

Vu pour être annexé
à l'arrêté n° 2018-43
du 01 OCT. 2018

Département des BOUCHES-DU-RHONE (13)

Communes de ROGNAC et BERRE L'ETANG

Pour le Préfet
La Secrétaire Générale

[Signature]

PLAN GENERAL DES TRAVAUX

Magali CHARBONNEAU

Ce document est la propriété de GEOSEL, il ne peut être reproduit ou divulgué sans son autorisation expresse

20.03.2017	00	Emission originale sur MicroStation V8	S.Rodriguez	JP.Perez	F.St-Agne
Date	Ind.	Modifications	Dessinateur	Vérificateur	Approbateur

GEOSEL

Passaire Saint-Martin
CS90024
04107 MANOSQUE Cedex

Echelle
1 : 6 000

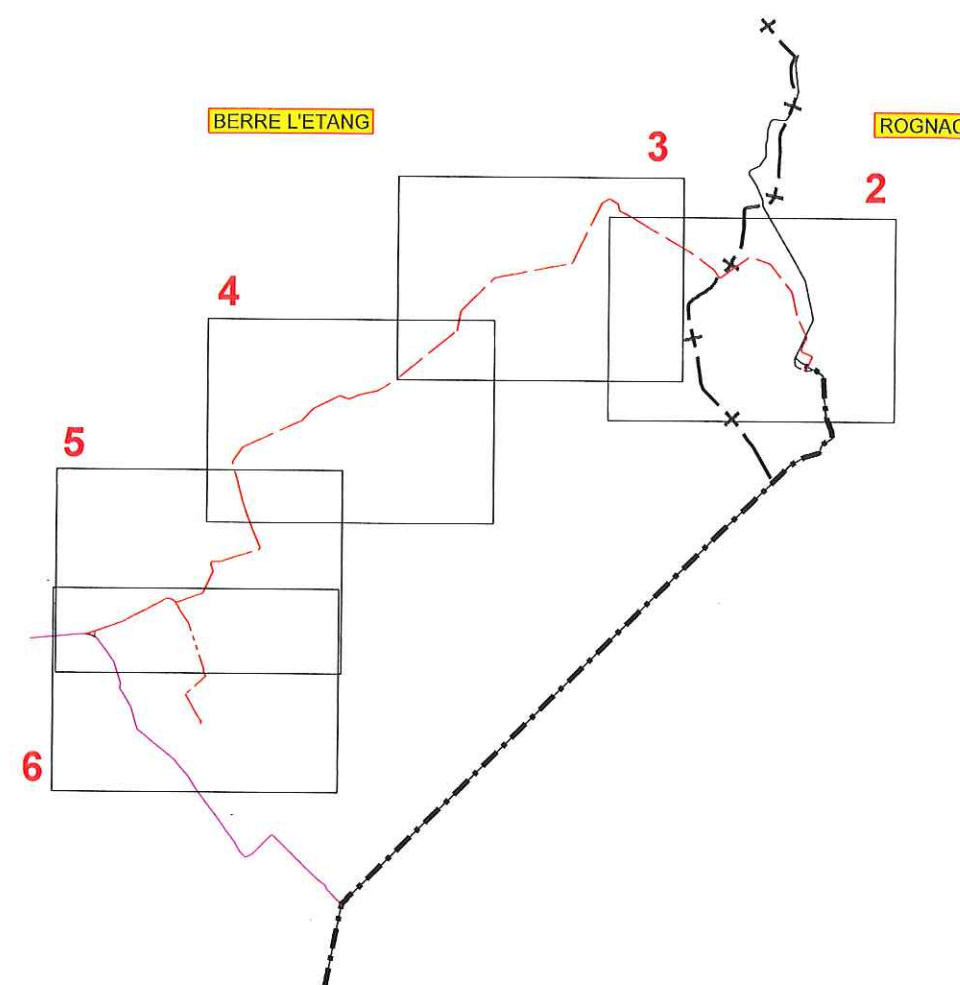
Format
A 3

N° d'ordre
Folio 1/6

Numéro d'enregistrement
EUR 8654

EUROTEQ
EUROPE ETUDES EQUIPEMENT
Siège social : 37 rue Clarac - 65000 Tarbes - France
Tel. +33 5 62 34 49 07 - Fax. +33 5 62 93 71 22

TABLEAU D'ASSEMBLAGE



LEGENDE

CANALISATIONS DU PROJET

- Canalisation DN 500 GSM1 projetée
- .-.- Canalisation DN 500 GSM2 projetée
- .-.- Canalisation DN300 SALINS projetée

RESEAUX GEOSSEL MANOSQUE EXISTANTS

- .-.- Canalisation GSM1 existante
- Canalisation GSM2 existante

POINT KILOMETRIQUE

- [PK 0] PK, point kilométrique

EMPRISE TRAVAUX

- [Bande orange] Bande de l'emprise des travaux
- [Cercle orange] Point spécial nécessitant une emprise adaptée au matériel spécifique utilisé

COMMUNES, DEPARTEMENTS, ETATS

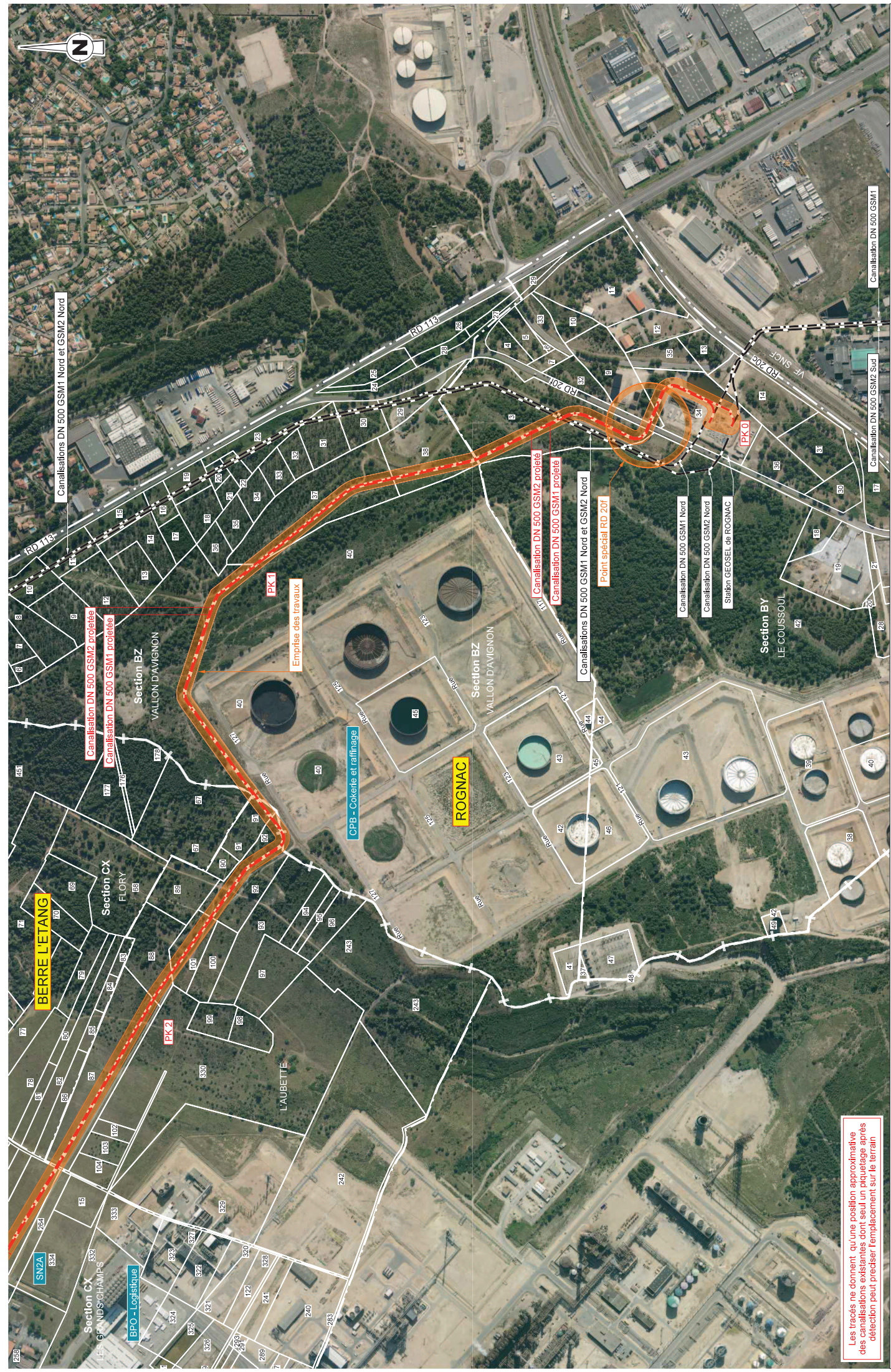
- [BERRE L'ETANG] Commune concernée

LIMITES ADMINISTRATIVES

- + - + - Limite de commune
- - - - Limite de section
- - - - Limite de lieu-dit

CADASTRE

- 2 N° de parcelles
- [Ligne] Limite de parcelle





PLAN GENERAL DES TRAVAUX

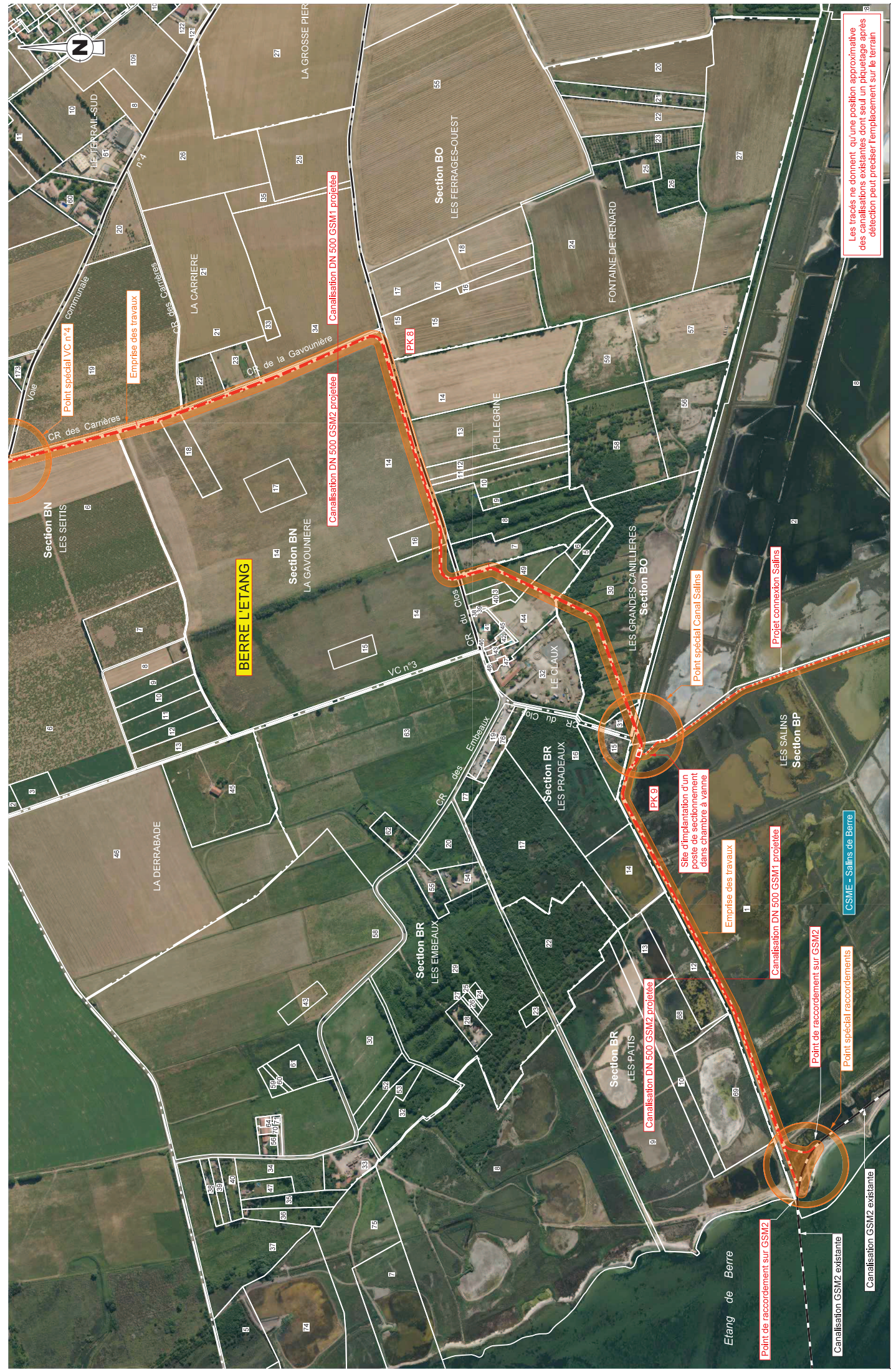
Echelle 1 : 6 000

Rastres BDORTHO - IGN 2016
Folio 3/6
EUR 8654
Rév.00 - le 20.03.2017

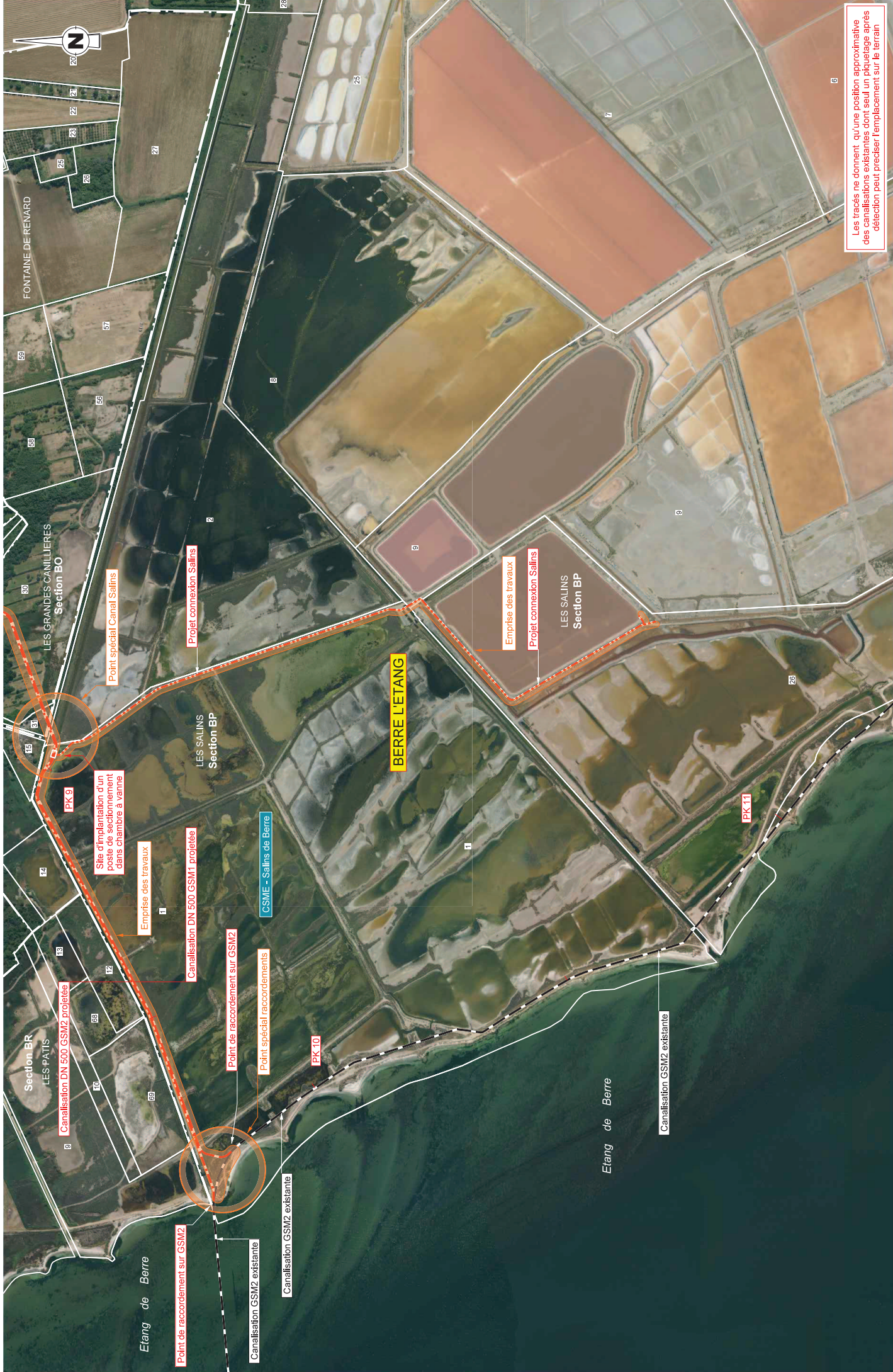
Les tracés ne donnent qu'une position approximative
des canalisations existantes dont seul un piquetage après
détection peut préciser l'emplacement sur le terrain



Les tracés ne donnent qu'une position approximative des canalisations existantes dont seul un piquetage après détection peut préciser l'emplacement sur le terrain



Les tracés ne donnent qu'une position approximative des canalisations existantes dont seul un piquetage après détection peut préciser l'emplacement sur le terrain



Les tracés ne donnent qu'une position approximative des canalisations existantes dont seul un piquetage après détection peut préciser l'emplacement sur le terrain