

Dossier de Demande d'Autorisation Environnementale

Construction d'une unité de production de 1,3-propanediol (PDO) et d'acide butyrique (AB)

Plateforme de Carling – Saint-Avold (57)



Partie 4 – Dossier graphique

Approuvé par	VILLARET Elsa	Ingénieur Maîtrise des Risques Industriels	26/02/2018	
Vérifié par	MARTEAU Yann	Responsable activité Maîtrise des Risques Industriels – Site de Saint-Aubin	26/02/2018	
Rédigé par	VILLARET Elsa	Ingénieur Maîtrise des Risques Industriels	26/02/2018	
	Nom et Prénom	Fonction	Date	Visa

Sommaire

1.	Objet du document	4
2.	Plan site 1/500 ^{ème}	5
3.	Plan au 1/25000 ^{ème}	6

1. Objet du document

METabolic Explorer (METEX) exploite un pilote de fabrication de 1,3- propanediol (PDO) et d'acide butyrique (AB) sur le site du biopôle de Clermont Limagne- Saint-Beauzire (63).

Ces deux produits sont obtenus à partir de glycérine brute comme source de carbone. La glycérine utilisée est majoritairement issue de la fabrication du biodiesel (chimie verte).

Dans le cadre de l'industrialisation du procédé pour une capacité de production de PDO de 5 000 tonnes par an et de production d'acide butyrique de 1 085 tonnes par an, METEX souhaite développer les installations sur la plateforme de Carling – Saint-Avold (57).

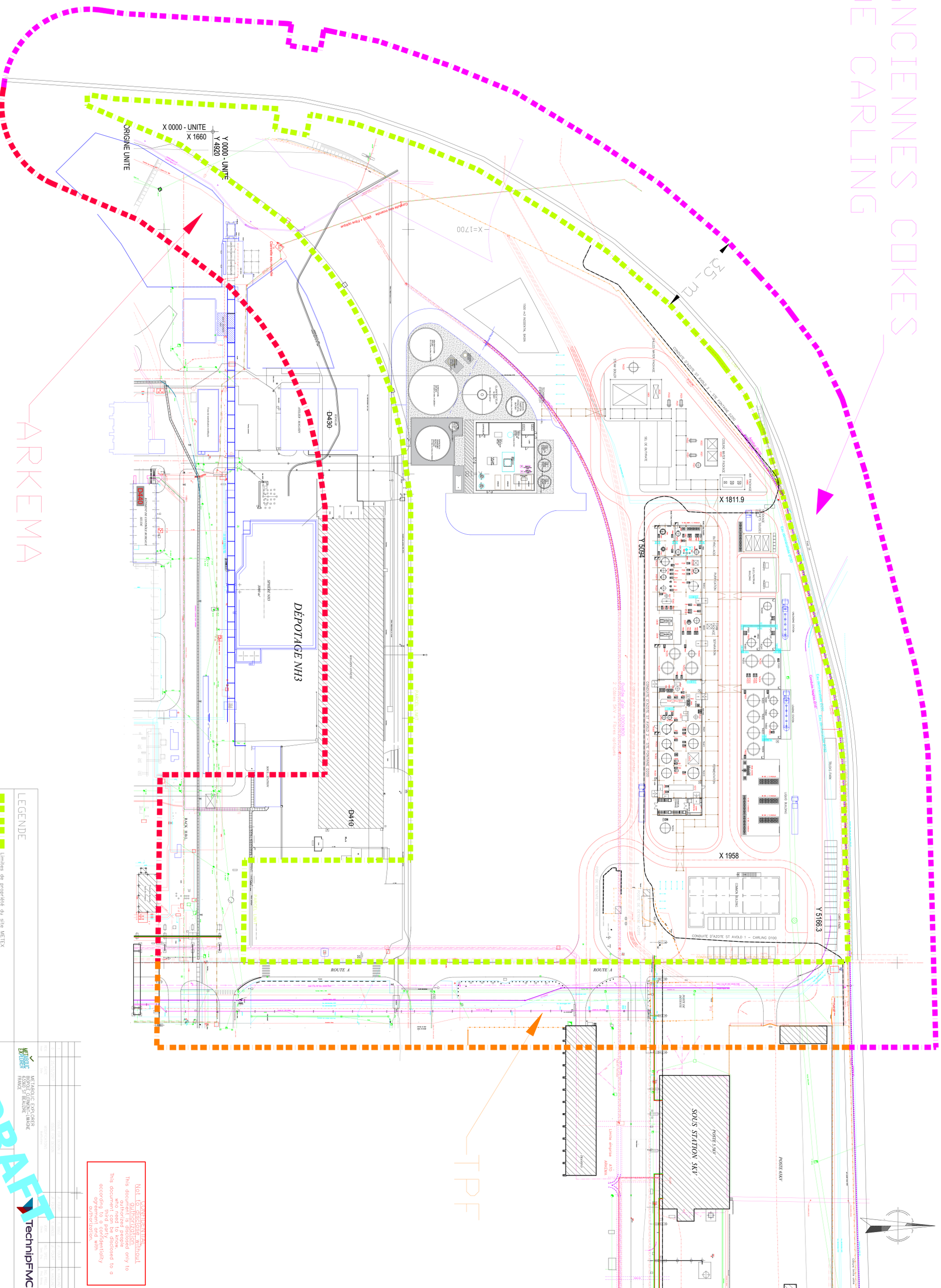
Le présent document constitue la Partie 4 du Dossier de Demande d'Autorisation Environnementale (DDAE), relative au dossier graphique.

Les plans fournis dans le cadre du dossier sont les suivants :

- ▶ Plan site 1/200^e. Une demande de dérogation est jointe au plan. L'échelle retenue est 1/500^e
- ▶ Plan au 1/25000^e

2. Plan site 1/500^{ème}

ANCIENNES COQUES DE CARLING



ARKEMA

TECHNIPFMC Group. This document and the information it contains are property of TECHNIP France SAS. It shall not be used for any purpose other than those for which it was supplied. Copyright TECHNIP France – All rights reserved.

LEGENDE

	Limites de propriété du site METEX
	Installations des anciennes Coques de Carling dans un rayon de 35 m
	Installations d'ARKEMA dans un rayon de 35 m
	Installations de TPF dans un rayon de 35 m

BARCELONNE
5 kta PLOTT
CARLING -
PLOT

DRAPPA

5 kta PLOTT PLANT
OVERALL PLOT PLAN

TECHNIPFMC

DATE	DESCRIPTION	REVISION
13/08/2010	AS	1

CONFIDENTIEL
Not for disclosure
This document is reserved only to
those persons authorized
to receive it. It is not to be
discussed, copied, or
distributed without the
written consent of
TECHNIPFMC.

TPF



Préfecture de Moselle
9 place de la Préfecture
BP71014
57034 Metz

Dossier suivi par : SEVENIER Antoine
METEX - Responsable industrialisation

Fait à St-Beauzire, le 07 Mars 2018,

OBJET : Demande de dérogation concernant l'échelle du plan d'ensemble

Je soussigné, GONZALEZ Benjamin, Président de METEX, vous sollicite pour obtenir une autorisation de faire figurer dans le dossier de demande d'autorisation environnementale du projet de site de fabrication de 1,3 - propanediol (PDO) et d'acide butyrique (AB), au sein de la plateforme de Carling-Saint-Avoid sur les communes de Saint-Avoid et de l'Hôpital (Moselle), un plan d'ensemble à l'échelle 1/500 en lieu et place du même plan qui aurait dû être présenté à l'échelle réglementaire 1/200.

En effet, compte tenu de la mauvaise lisibilité dudit plan à l'échelle 1/200, et conformément à l'article R512-6 du titre I du livre V du Code de l'Environnement, l'échelle d'un tel plan peut être remplacée par une échelle adéquate améliorant la compréhension du document.

Espérant que vous voudrez bien réserver une suite favorable à notre demande et restant à votre disposition pour tout renseignement complémentaire je vous prie de croire à l'expression de ma haute considération.

Benjamin GONZALEZ
Président Directeur Général



INDUSTRIAL BIOCHEMISTRY
ALTERNATIVE NOW

Biopôle Clermont-Limagne - 1, rue Emile Duclaux
63360 Saint-Beauzire (France)
Tél. +33 (0)4 73 33 43 00 - Fax. +33 (0)4 73 33 43 01

contact@metabolic-explorer.com - www.metabolic-explorer.com
SA au capital de 2.326.150,00 euros. Siret 423 703 107 000 15
RCS Clermont-Ferrand 423 703 107. Code APE 7211 Z. VAT FR90423703107

3. Plan au 1/25000^{ème}

DOSSIER DE DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE METEX – PLATEFORME DE CARLING SAINT AVOLD

CARTE AU 1/25 000 e

- Limites de propriété du site
- Rayon d'affichage

