



## REPLACEMENT LIGNE PROPANE LPP



Département de SEINE-MARITIME (76)

Communes de LILLEBONNE et PORT-JEROME-SUR-SEINE








## CARTE DU TRACE

## LEGENDE




### Ouvrage analysé

-  Canalisation DN65 propane existante
-  Projet de canalisation Exxon DN100 propane



### Réseaux voisins

-  Oxyduc
-  Gaz naturel
-  Hydrocarbures
-  Azoduc
-  Chimie
-  Hydrogénoduc
-  Autre canalisation




### Points spéciaux

-  Traversée sans tranchée
-  Plateforme d'entrée
-  Plateforme de sortie

### Limites administratives

-  Limite communale
-  **Lillebonne** Commune concernée

### Réseaux électriques

-  Réseau HTB aérien
-  Réseau HTB enterré
-  Réseau HTA enterré

Les tracés des ouvrages représentés sur les cartes ne donnent qu'une position approximative. Seule une opération de détection et de piquetage peut permettre de préciser l'emplacement sur le terrain.

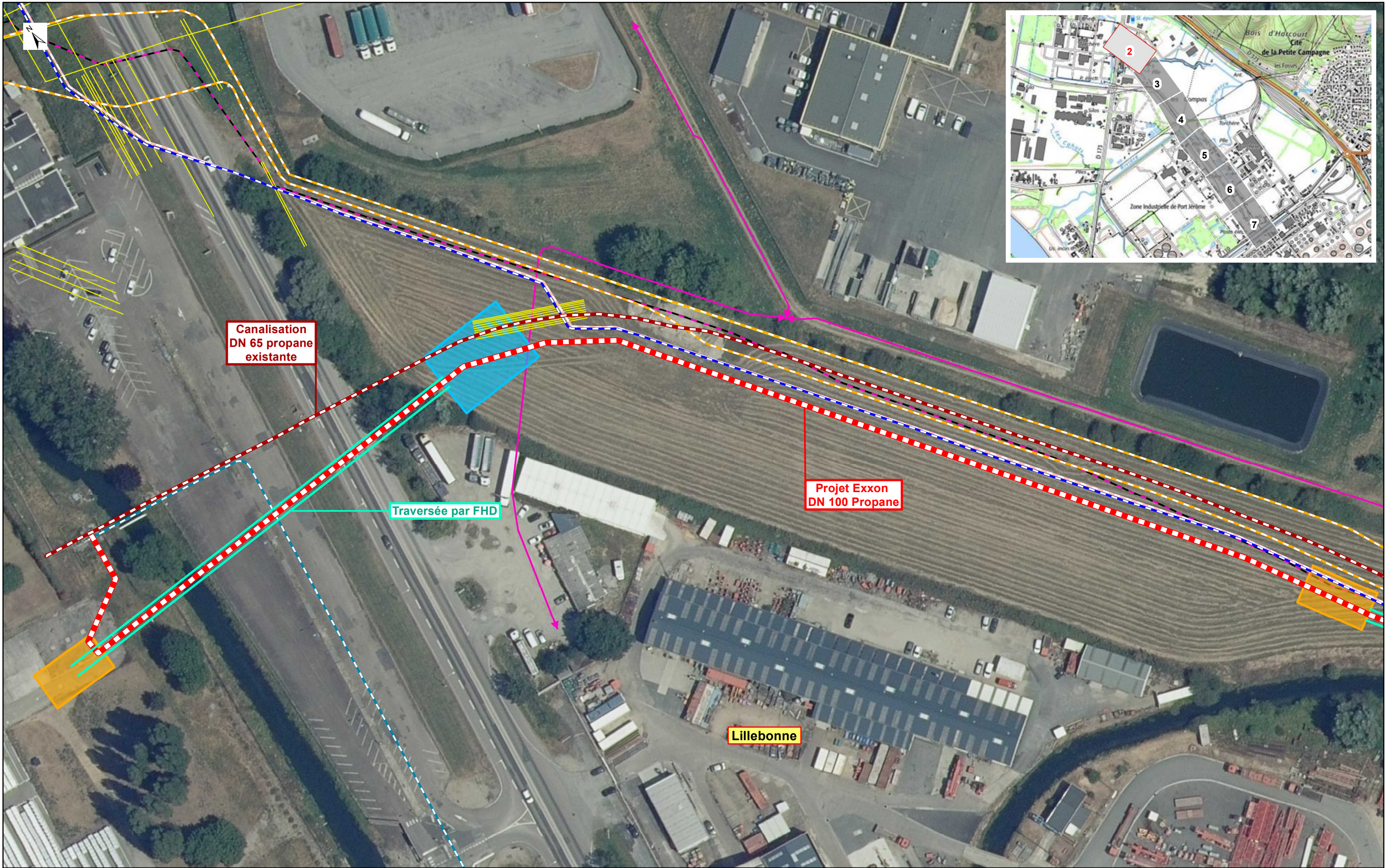
Source de données : EXXON, © IGN BDORTHO, SCAN 25, EURETEQ

00	10/12/2021	F.Ythier	F. Clément	EUR	Emission originale sous SIG EURETEQ	EXXON
Révision	Date	Rédacteur	Vérifier par	Etat	Description de la révision	Approuvé par
Revision	Date	Written by	Checked by	Status	Changes	Approved by

CE DOCUMENT REALISE SOUS SIG EST LA PROPRIETE DE EXXONMOBIL ET NE PEUT ETRE REPRODUIT OU DIVULGUE SANS SON AUTORISATION  
THIS DOCUMENT REALIZED UNDER SIG IS THE PROPERTY OF EXXONMOBIL AND MAY NOT BE REPRODUCED OR DISCLOSED WITHOUT ITS AUTHORIZATION

Référence EURETEQ	Echelle / Scale	Format / Size	Planche / Page Sheet / Page
EXXON-LPP-210729	1 : 1 000	A3	1/7





**ExxonMobil**

**REPLACEMENT  
LIGNE PROPANE LPP**

Département de Seine-Maritime (76)

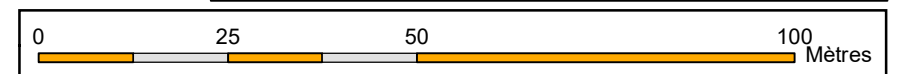
**CARTE DU TRACE**

Echelle 1 : 1 000

Folio : 2 / 7  
Rév.00 - Le 10.12.2021  
Référence : EXXON-LPP-210729

**EURETEQ**  
EUROPE ETUDES EQUIPEMENT

Source données : EXXON, © IGN BDORTHO, SCAN 25, EURETEQ







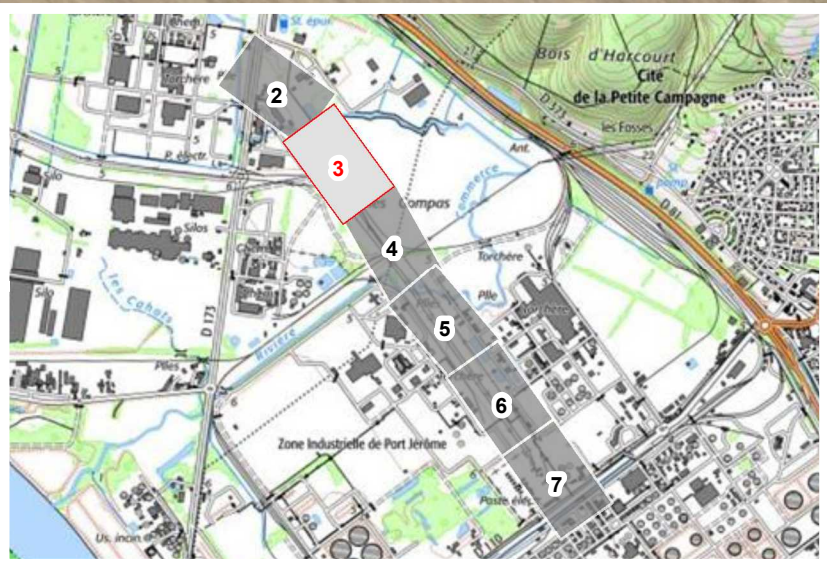
Lillebonne

Canalisation  
DN 65 propane  
existante

Traversée par FHD

Projet Exxon  
DN 100 Propane

Traversée par FHD



ExxonMobil

REMPLACEMENT  
LIGNE PROPANE LPP

CARTE DU TRACE

EURETEQ  
EUROPE ETUDES EQUIPEMENT

Département de Seine-Maritime (76)

Echelle 1 : 1 000

Folio : 3 / 7  
Rév.00 - Le 10.12.2021  
Référence : EXXON-LPP-210729

Source données : EXXON, © IGN BDORTHO, SCAN 25, EURETEQ

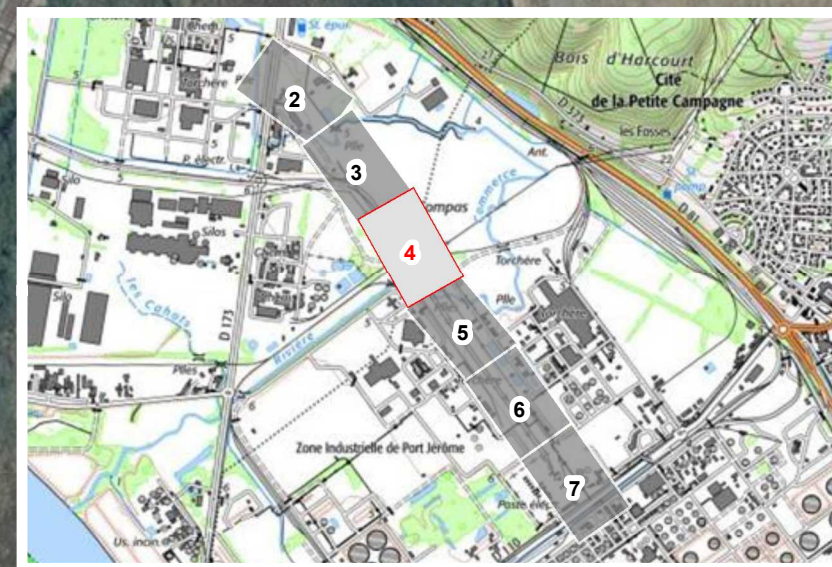






Lillebonne

Port-Jérôme-sur-Seine



Canalisation  
DN 65 propane  
existante

Projet Exxon  
DN 100 Propane

Traversée par FHD

ExxonMobil

REEMPLACEMENT  
LIGNE PROPANE LPP

Département de Seine-Maritime (76)

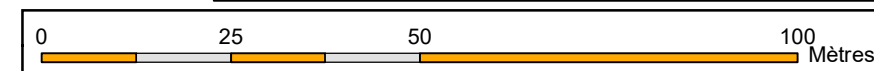
CARTE DU TRACE

Echelle 1 : 1 000

Folio : 4 / 7  
Rév.00 - Le 10.12.2021  
Référence : EXXON-LPP-210729

EURETEQ  
EUROPE ETUDES EQUIPEMENT

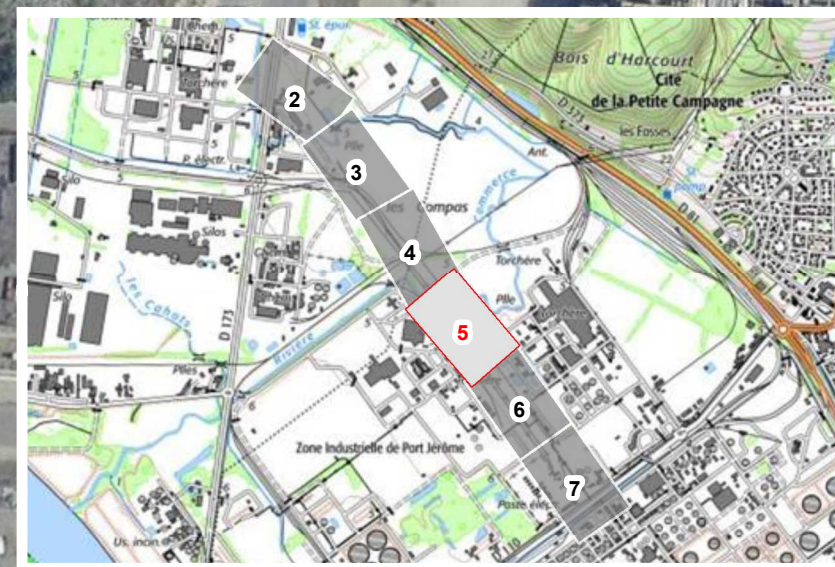
Source données : EXXON, © IGN BDORTHO, SCAN 25, EURETEQ







Port-Jérôme-sur-Seine



Canalisation  
DN 65 propane  
existante

Traversée par FHD

Projet Exxon  
DN 100 Propane

ExxonMobil

REMPLACEMENT  
LIGNE PROPANE LPP

Département de Seine-Maritime (76)

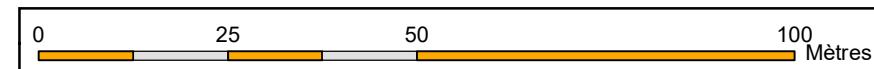
CARTE DU TRACE

Echelle 1 : 1 000

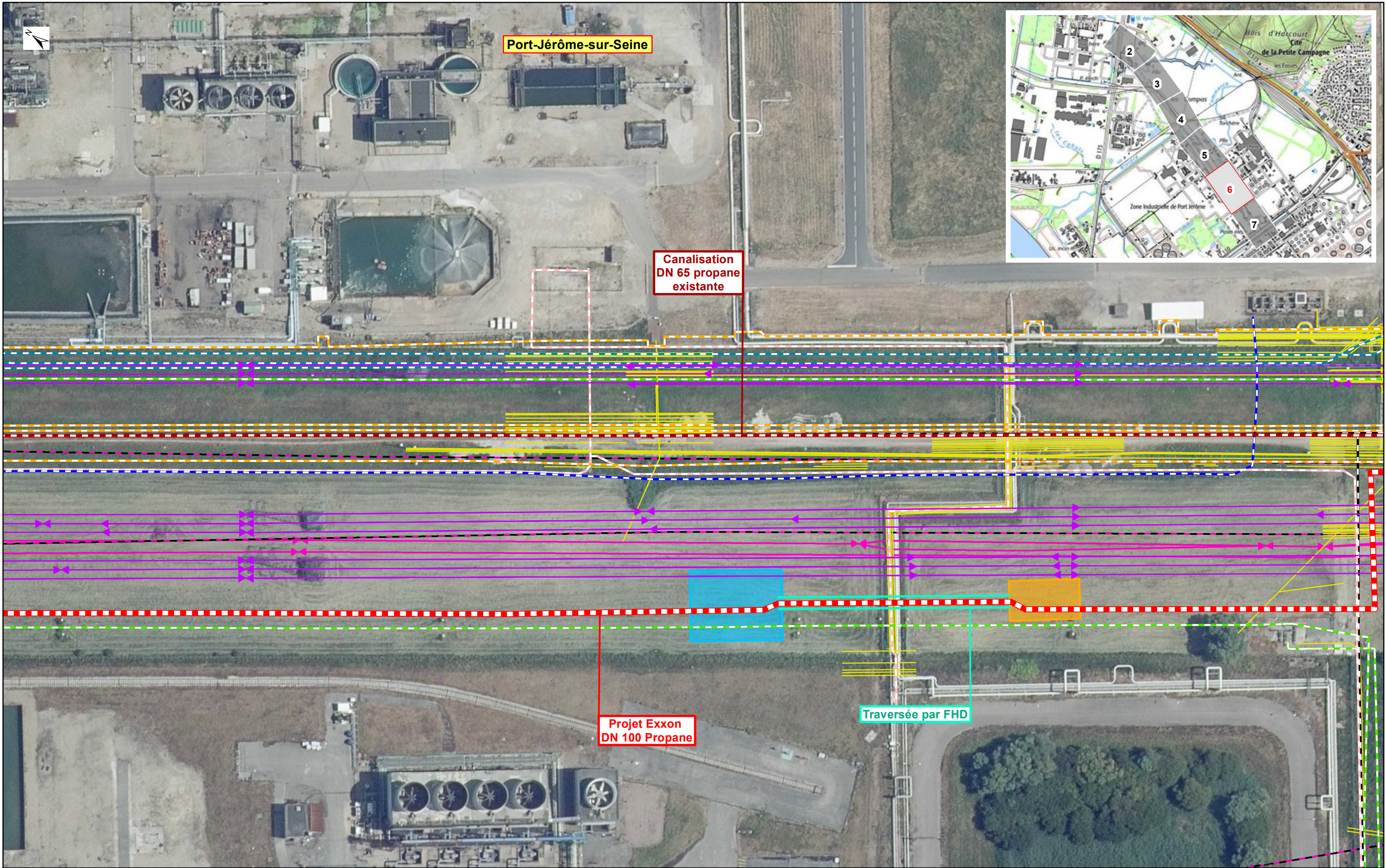
Folio : 5 / 7  
Rév.00 - Le 10.12.2021  
Référence : EXXON-LPP-210729

EURETEQ  
EUROPE ETUDES EQUIPEMENT

Source données : EXXON, © IGN BDORTHO, SCAN 25, EURETEQ







**ExxonMobil**

**REMPLACEMENT  
LIGNE PROPANE LPP**

**CARTE DU TRACE**

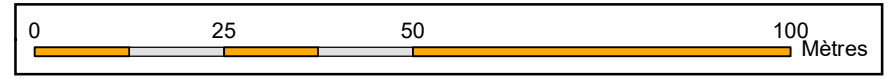
**EURETEQ**  
EUROPE ETUDES EQUIPEMENT

Source données : EXXON, © IGN BDORTHO, SCAN 25, EURETEQ

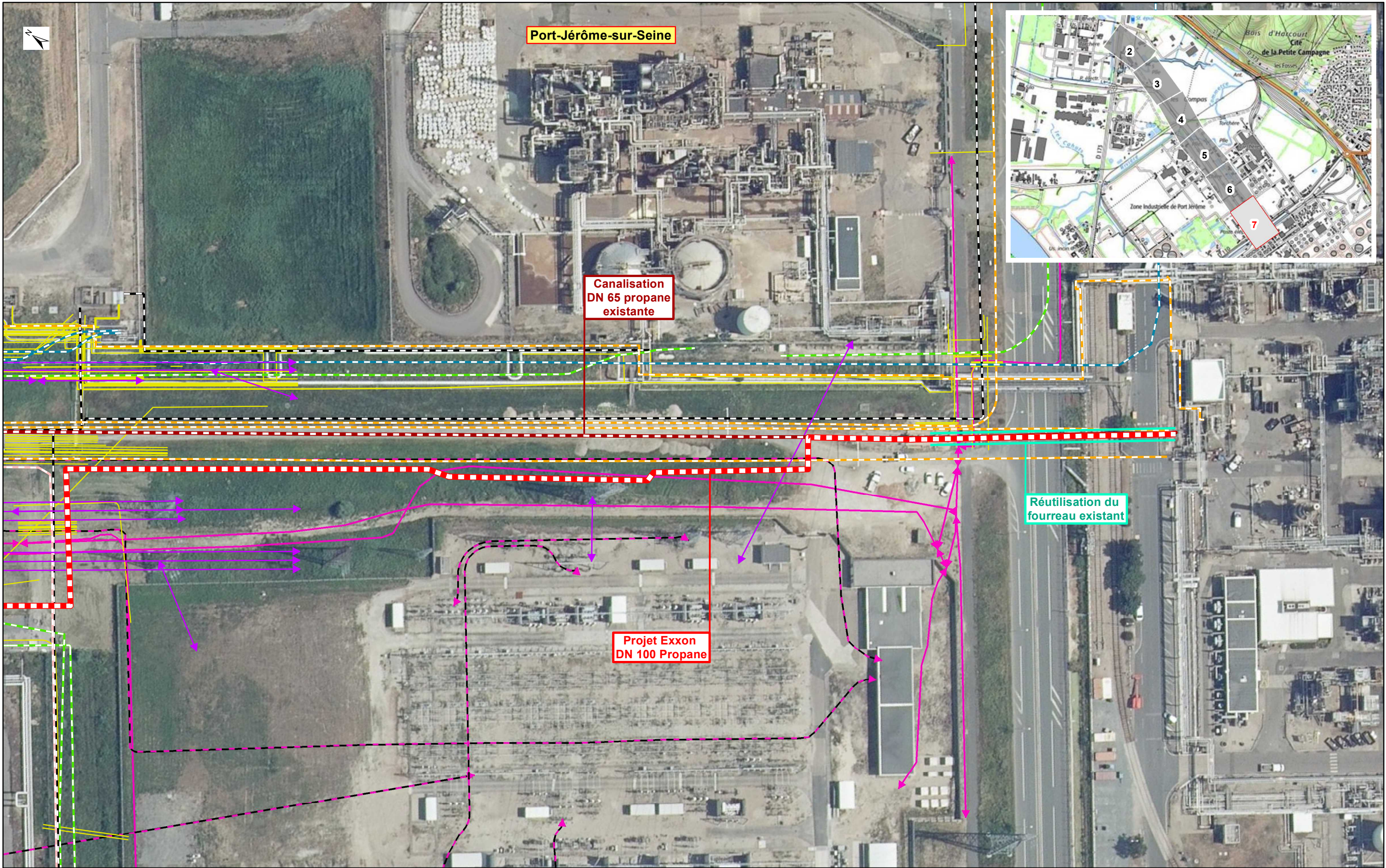
Département de Seine-Maritime (76)

Echelle 1 : 1 000

Folio : 6 / 7  
Rév.00 - Le 10.12.2021  
Référence : EXXON-LPP-210729







**ExxonMobil**

**REPLACEMENT  
LIGNE PROPANE LPP**

Département de Seine-Maritime (76)

**CARTE DU TRACE**

Echelle 1 : 1 000

Folio : 7 / 7  
Rév.00 - Le 10.12.2021  
Référence : EXXON-LPP-210729

**EURETEQ**  
EUROPE ETUDES EQUIPEMENT

Source données : EXXON, © IGN BDORTHO, SCAN 25, EURETEQ

