

CONFORME
A L'ORIGINAL
du 16/12/2016



Canalisation de transport de gaz naturel

Département du Nord (59)

CANALISATION BROUCKERQUE - SPYCKER

DN 200 - PMS 67.7 Bar

DN 200 - PMS 85 Bar

CARTE DE L'ETUDE DE DANGERS

Etabli par	Date	Vérfié par	Date	Approuvé par	Date
G.HEBERT	16/12/2016	H SEFIANE	16/12/2016	R.HOPFINGER	16/12/2016

Indice	Initiateur	Date	Objet	Etabli par	Vérfié par	Validé par
0	G.HEBERT	16/12/2016	Création du document	G.HEBERT	H.SEFIANE	P-Y.LE-STRAT

Echelle	Code Technique	Référence	Indice
1:10000	-	GAZB-DCA-XC-00-CSB-001	0 Folio 1

DIRECTION DE L'INGENIERIE

7, rue du 19 mars 1962 - 92622 GENNEVILLIERS Cedex - Tél. : 01 56 04 01 00 - Fax : 01 56 04 01 99 - www.grtgaz.com
GRTgaz - SA au capital de 536 920 790 euros - RCS Nanterre 440 117 620

Ce document est la propriété de GRT Gaz, il ne peut être reproduit ou divulgué sans autorisation.

LEGENDE

Zones des effets du rayonnement thermique (hors installations annexes)

		PMS		distances
		67,7bar	85bar	
	E.L.S. (Effets Létaux Significatifs)	35m	40m	
	P.E.L. (Premiers Effets Létaux) / servitude d'utilité publique associée à la maîtrise de l'urbanisation (scénario majorant)	55m	60m	
	I.R.E. (Effets Irréversibles - Périmètre d'Etude)	70m	85m	

Projet GRTgaz

Coefficient de sécurité	Coefficient de sécurité Réglementaire (*)	Coefficient de sécurité retenu
A		
B		
C		

(*) selon l'article 6 de l'arrêté du 05 mars 2014

Ouvrages existants GRTgaz

Canalisation de transport de gaz naturel existante



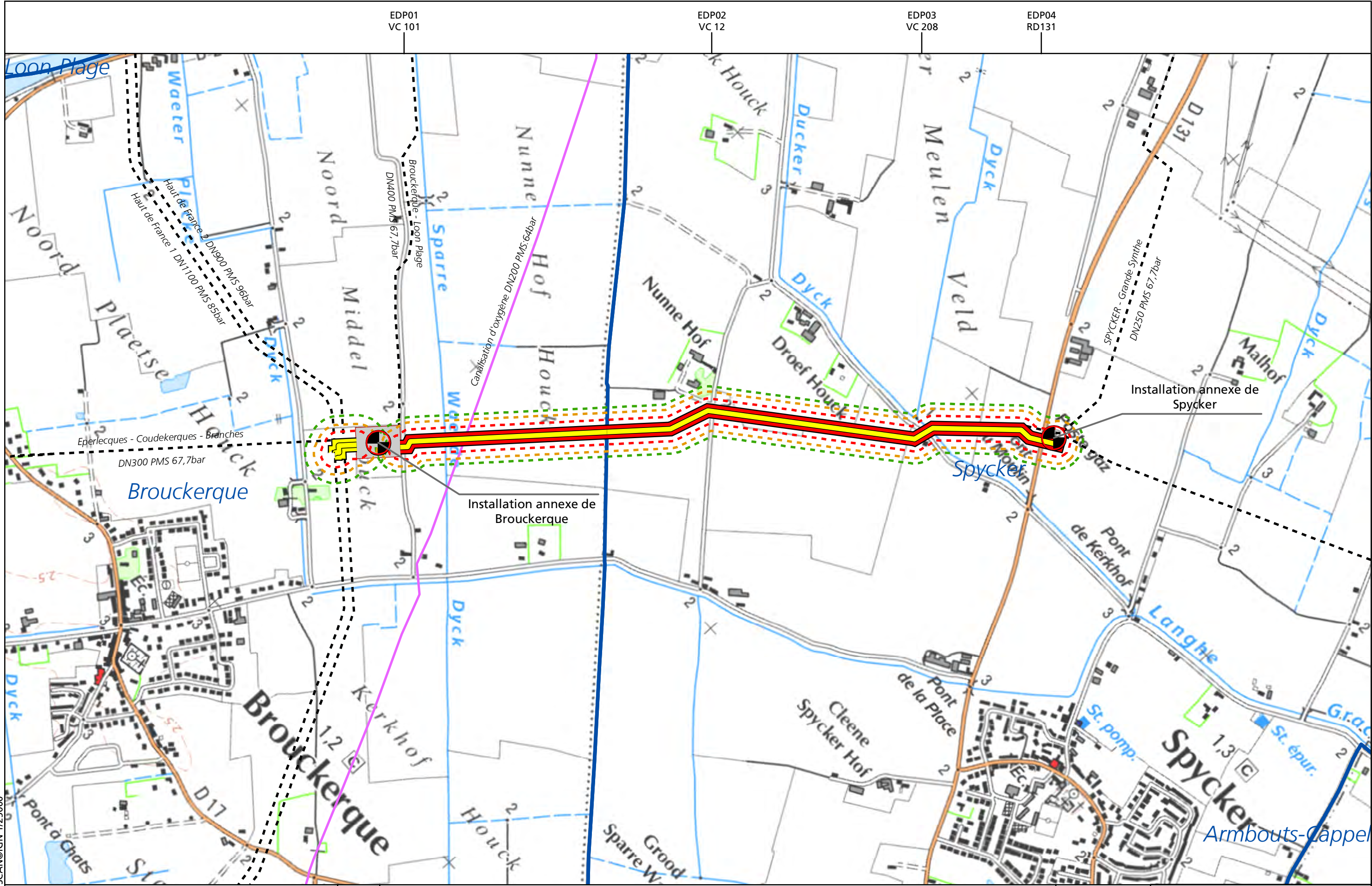
Installation annexe existante modifiée par le projet

Ouvrages existants autres concessionnaires

Canalisation de transport d'oxygène

Limites administratives

Limite de commune



EDP01
VC 101

EDP02
VC 12

EDP03
VC 208

EDP04
RD131

Loon Plage

Waeter

Noord
Middel

Nunne Hof
Houck

Droef Houck

Meulen
Veld

D131

Haut de France 2 DN900 PMS 96bar
Haut de France 1 DN1100 PMS 85bar

Brouckerque - Loon Plage
DN400 PMS 67,7bar

Canalisation d'oxygene DN200 PMS 64bar

SPYCKER - Grande Synthe
DN250 PMS 67,7bar

Installation annexe de
Spycker

Eperlecques - Coudekerques - Branches
DN300 PMS 67,7bar

Brouckerque

Installation annexe de
Brouckerque

Spycker

Pont
de Kerkhof

Langhe

Brouckerque

Kerkhof

Cleene
Spycker Hof

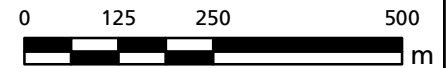
St. pomp.

Spycker

Armbouts-Cappel

PMS 85bar

PMS 67,7bar



SCAN@IGN 1/25000

Nota : La position mentionnée ne permet pas la localisation précise des canalisations sur le terrain. En vertu de l'article R.554-26 du Code de l'Environnement, les travaux dans le sous-sol ne peuvent être entrepris avant un rendez-vous avec GRTgaz. Consultez www.reseaux-et-canalizations.gouv.fr

GAZB-DCA-XC-00-CSB-001

Folio 2 - Révision 0