


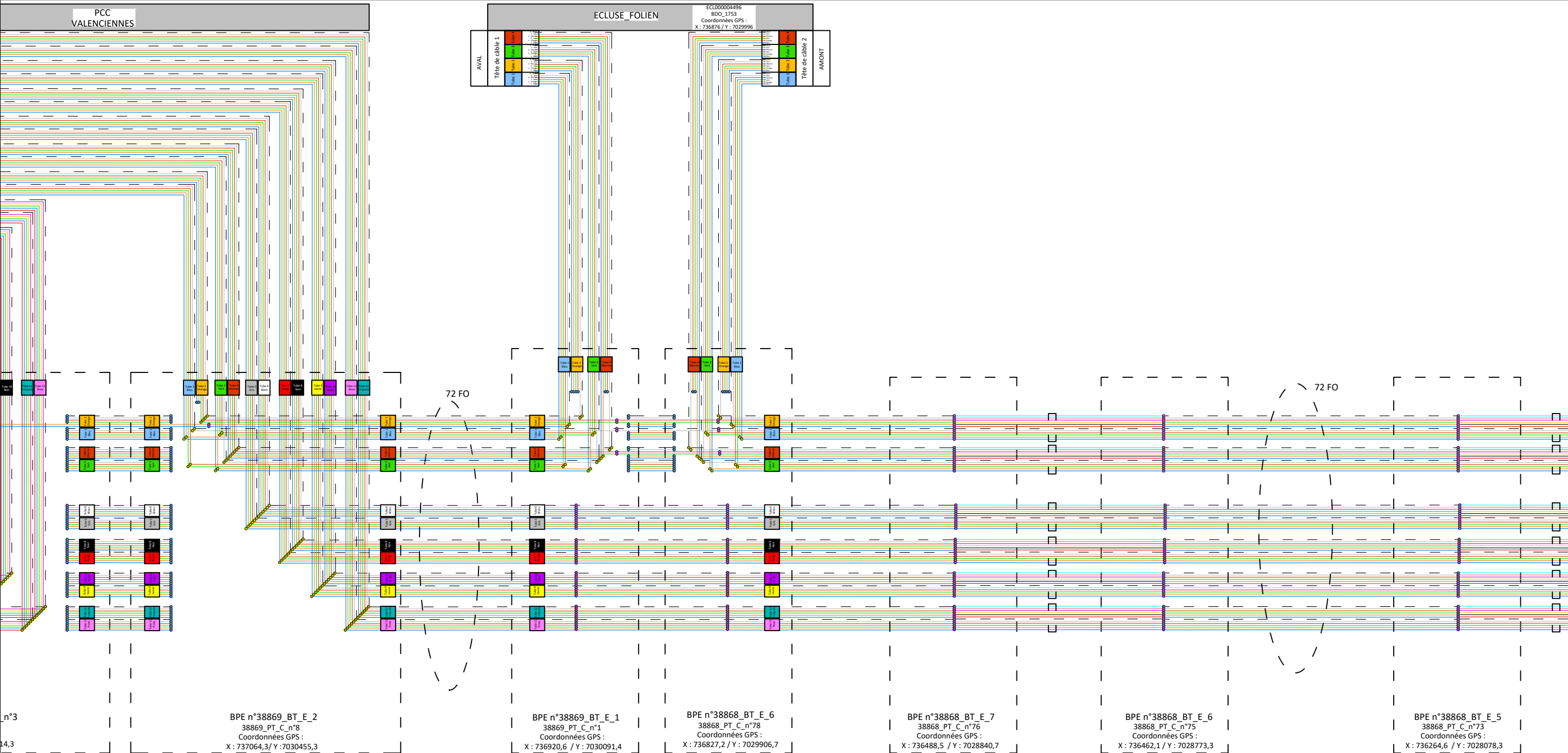


- Légende
- ⊗ Soudure pour dérivation locale
 - ⊗ Soudure pour continuité du trace
 - ⊗ Stockage du brin pour usage futur

Vers Folio 2 ➡

<div>Projet de Téléconduite</div> <div>des écluses à grand gabarit du réseau Nord Pas-de-Calais et de la liaison Seine-Nord</div>		SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES		FOLIO 1 : ECLUSE FRESNES-BRUAY-VALENCIENNES							Nom du fichier : TC_NPDC_SUP_GEN_EXE_AXI_RES_PLA_001_A_SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES									
<div>MAITRISE D'OUVRAGE</div> <div>VNF</div> <div>37, Reu du Plat</div> <div>59800 Lille</div>		<div>Groupement Maître d'oeuvre:</div> <div></div>	<div>Titulaire :</div> <div></div>	MODIFICATIONS	INDICE	DATE	ELABORE PAR	VERIFIE PAR	APPROUVE PAR	MODIFICATIONS-OBSERVATIONS	ETAT	Projet	Localisation	Statut Doc	Emetteur	Domaine	Type de doc	N° doc	Indice	Titre
					01	26/04/2023	GEON	-	-	Première émission	-									
					02	19/10/2023	GEON	-	-	Mis à jour des plans	-									
					03	-	-	-	-	-	-									
					04	-	-	-	-	-	-									
					05	-	-	-	-	-	-									
					06	-	-	-	-	-	-									
							Ce document est la propriété de la Société Voies navigables de France Toute diffusion ou reproduction intégrale ou partielle faite sans l'autorisation préalable et écrite de la Société Voies navigables de France est interdite.													



Légende

- ⊗ Soudure pour dérivation locale
- ⊗ Soudure pour continuité du trace
- ⊗ Stockage du brin pour usage futur

↔ Vers Folio 1

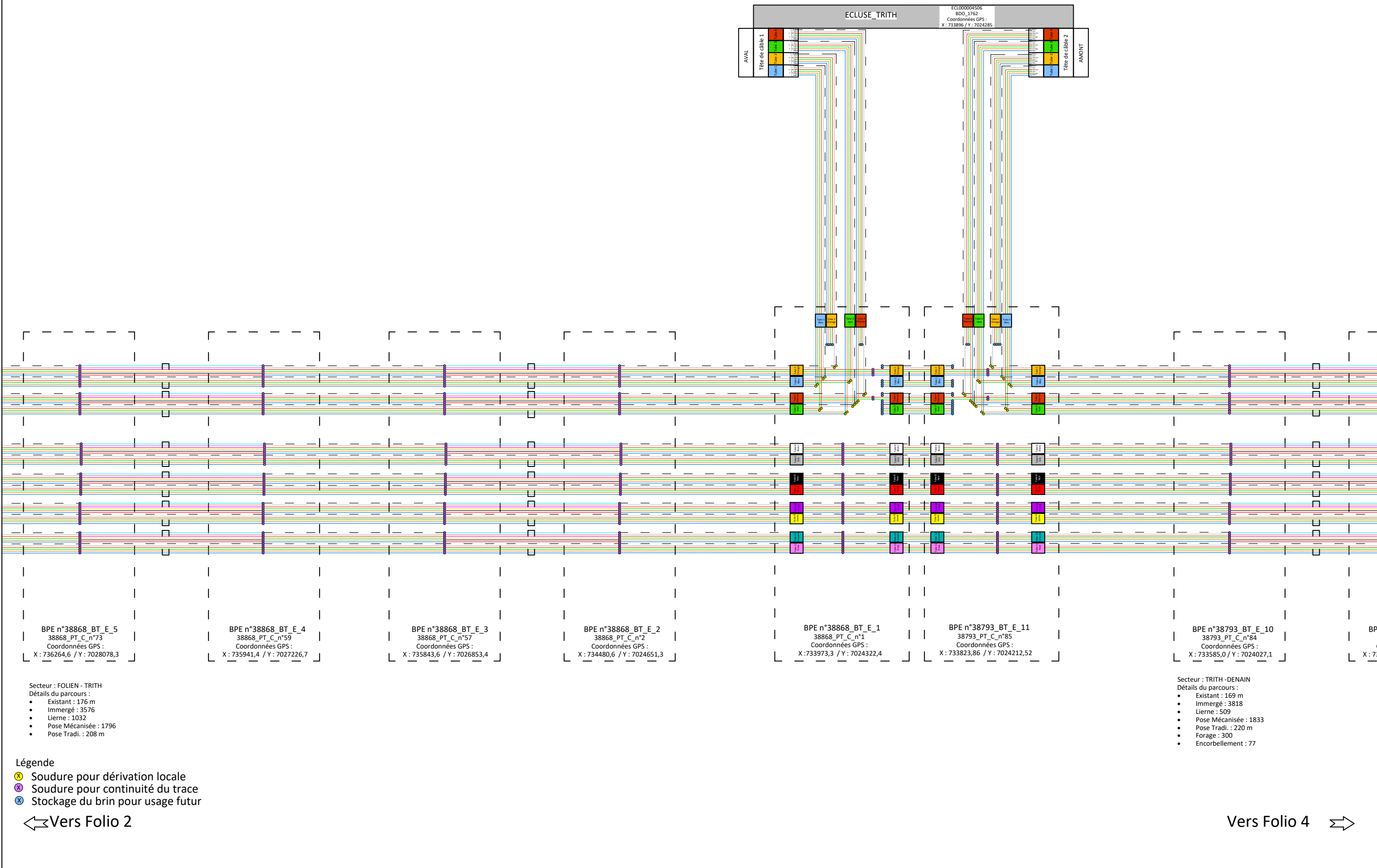
Vers Folio 3 →

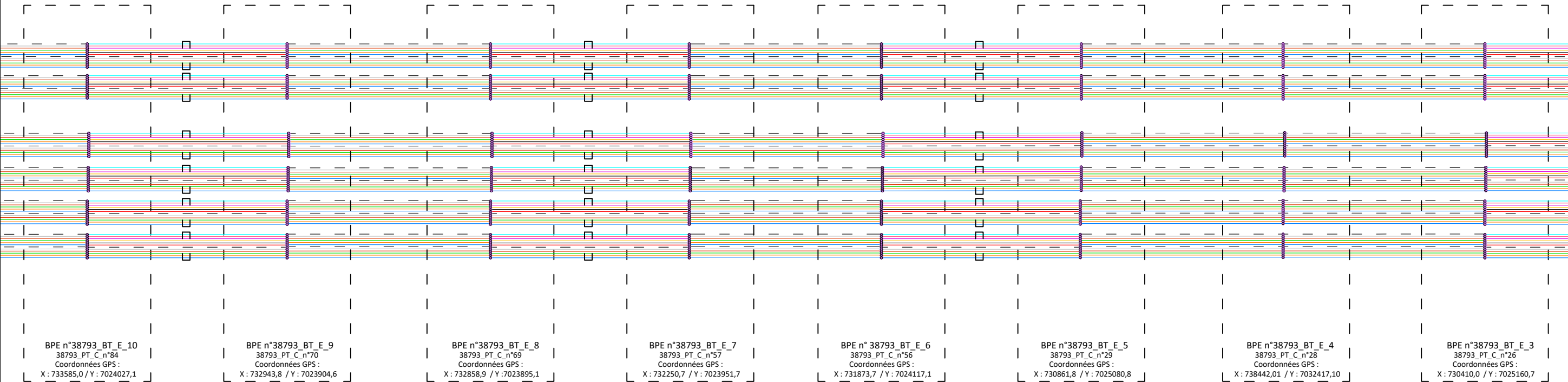
Secteur : FOLIE - TRITH

Détails du parcours :

- Existant : 176 m
- Immergé : 3576
- Lierne : 1032
- Pose Mécanisée : 1796
- Pose Tradi. : 208 m

<div>Projet de Téléconduite des écluses à grand gabarit du réseau Nord Pas-de-Calais et de la liaison Seine-Nord</div>		<div>SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES</div>		<div>FOLIO 2 : ECLUSE VALENCIENNES - FOLIEN</div>							<div>Nom du fichier : TC_NPDC_SUP_GEN_EXE_AXI_RES_PLA_001_A_SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES</div>																																																																				
<div>MAITRISE D'OUVRAGE</div> <div>VNF 37, Reu du Plat 59800 Lille</div>		<div>Groupe Maître d'oeuvre:</div> <div></div>		<div>Titulaire :</div> <div></div>		<div>MODIFICATIONS</div> <table><thead><tr><th>INDICE</th><th>DATE</th><th>ELABORE PAR</th><th>VERIFIE PAR</th><th>APPROUVE PAR</th><th>MODIFICATIONS-OBSERVATIONS</th><th>ETAT</th></tr></thead><tbody><tr><td>01</td><td>26/04/2023</td><td>GEON</td><td>-</td><td>-</td><td>Première émission</td><td>-</td></tr><tr><td>02</td><td>18/10/2023</td><td>GEON</td><td>-</td><td>-</td><td>Mis à jour des plans</td><td>-</td></tr><tr><td>03</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>04</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>05</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>06</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></tbody></table>							INDICE	DATE	ELABORE PAR	VERIFIE PAR	APPROUVE PAR	MODIFICATIONS-OBSERVATIONS	ETAT	01	26/04/2023	GEON	-	-	Première émission	-	02	18/10/2023	GEON	-	-	Mis à jour des plans	-	03	-	-	-	-	-	-	04	-	-	-	-	-	-	05	-	-	-	-	-	-	06	-	-	-	-	-	-	<div>Projet</div> <div>TC_NPDC_SUP</div>		<div>Localisation</div> <div>GEN</div>		<div>Statut Doc</div> <div>EXE</div>		<div>Emetteur</div> <div>AXI</div>		<div>Domaine</div> <div>RES</div>		<div>Type de doc</div> <div>PLA</div>		<div>N° doc</div> <div>01</div>		<div>Indice</div> <div>A</div>		<div>Titre</div> <div>SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES</div>	
INDICE	DATE	ELABORE PAR	VERIFIE PAR	APPROUVE PAR	MODIFICATIONS-OBSERVATIONS	ETAT																																																																									
01	26/04/2023	GEON	-	-	Première émission	-																																																																									
02	18/10/2023	GEON	-	-	Mis à jour des plans	-																																																																									
03	-	-	-	-	-	-																																																																									
04	-	-	-	-	-	-																																																																									
05	-	-	-	-	-	-																																																																									
06	-	-	-	-	-	-																																																																									
						<div>Ce document est la propriété de la Société Vois navigables de France Toute diffusion ou reproduction intégrale ou partielle faite sans l'autorisation préalable et écrite de la Société Vois navigables de France est interdite.</div>							<div>Format: A3</div>				<div>ECHELLE : SO</div>		<div>Nombre de pages/feuilles : 02/17</div>																																																												





Secteur : TRITH -DENAIN
Détails du parcours :

- Existant : 169 m
- Immergé : 3818
- Lierne : 509
- Pose Mécanisée : 1833
- Pose Tradi. : 220 m
- Forage : 300
- Encorbellement : 77

- Légende
- ⊗ Soudure pour dérivation locale
 - ⊗ Soudure pour continuité du trace
 - ⊗ Stockage du brin pour usage futur

↩Vers Folio 3

Vers Folio 5 ➡

Projet de Téléconduite
des écluses à grand gabarit du réseau Nord Pas-de-Calais
et de la liaison Seine-Nord

MAITRISE D'OUVRAGE
VNF
37, Rue du Plat
59800 Lille



SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES

Groupeement Maître d'oeuvre:



Titulaire :

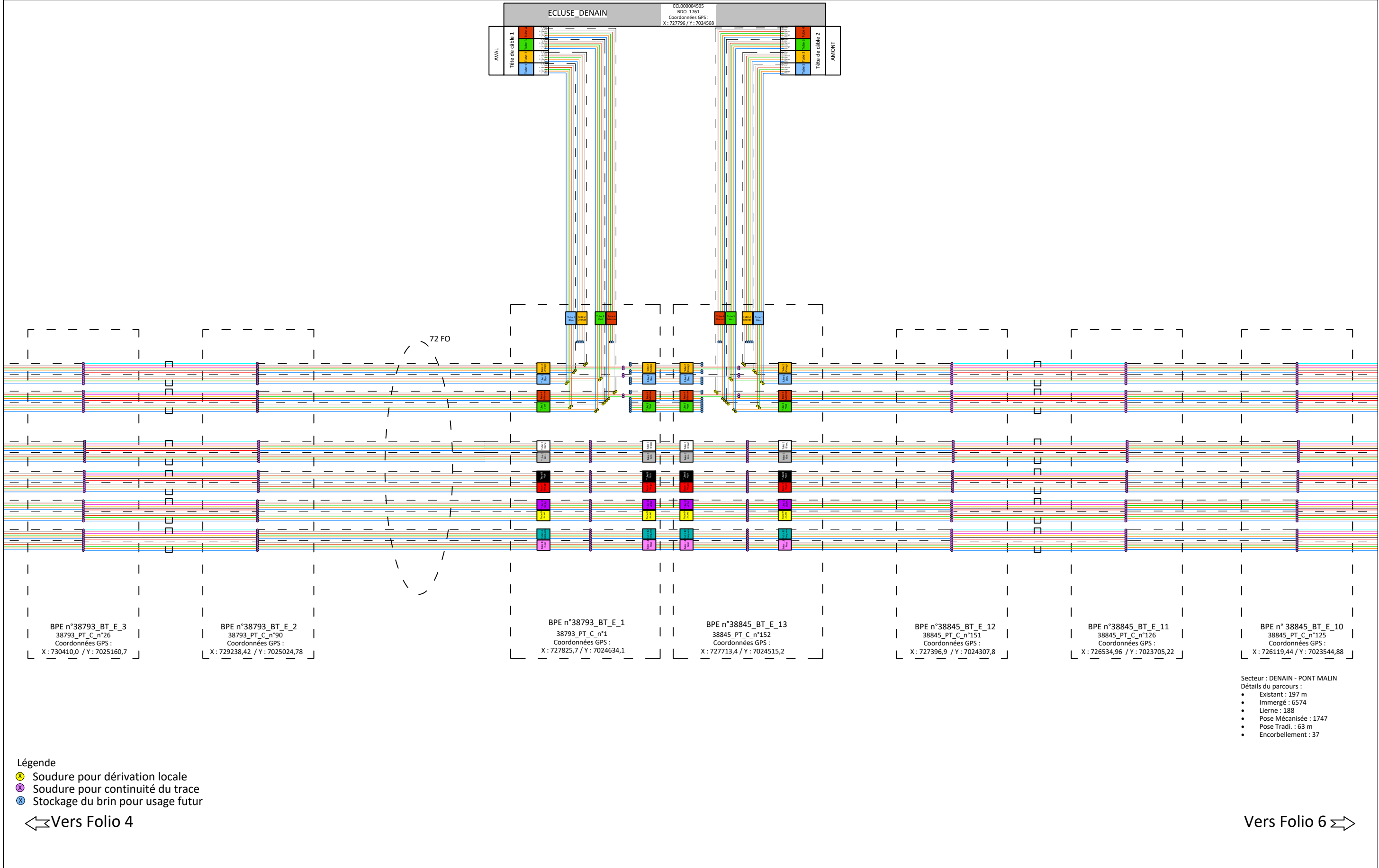


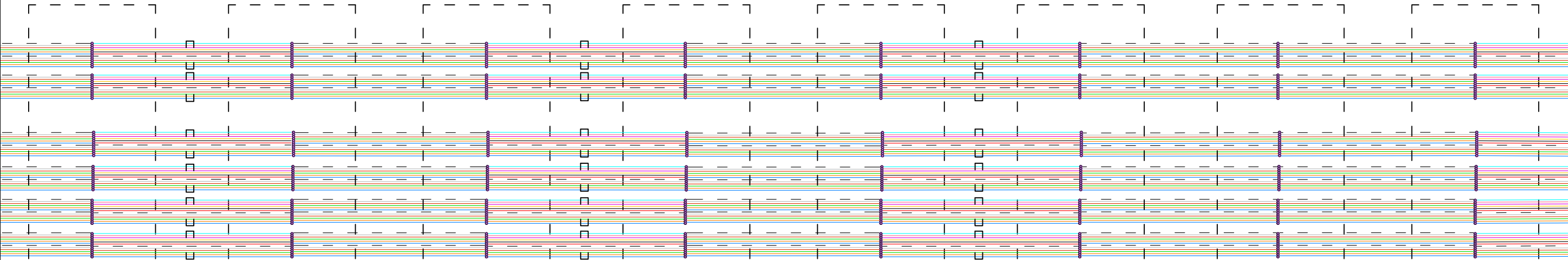
Ce document est la propriété de la Société Voies navigables de France Toute diffusion ou reproduction intégrale ou partielle faite sans l'autorisation préalable et écrite de la Société Voies navigables de France est interdite.

FOLIO 4 : TRITH - DENAIN

INDICE	DATE	ELABORE PAR	VERIFIE PAR	APPROUVE PAR	MODIFICATIONS-OBSERVATIONS	ETAT
01	26/04/2023	GEON	-	-	Première émission	-
02	18/10/2023	GEON	-	-	Mis à jour des plans	-
03	-	-	-	-	-	-
04	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-
06	-	-	-	-	-	-

Nom du fichier : TC_NPDC_SUP_GEN_EXE_AXI_RES_PLA_001_A_SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES							
n	Statut Doc	Emetteur	Domaine	Type de doc	N° doc	Indice	Titre
	EXE	AXI	RES	PLA	01	A	SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES
		ECHELLE : SO		Nombre de pages/feuilles : 04/17			





BPE n°38845_BT_E_10
38845_PT_C_n°125
Coordonnées GPS :
X : 726119,44 / Y : 7023544,88

BPE n°38845_BT_E_9
38845_PT_C_n°86
Coordonnées GPS :
X : 724691,9 / Y : 7022408,2

BPE n°38845_BT_E_8
38845_PT_C_n°85
Coordonnées GPS :
X : 724468,6 / Y : 7022242,8

BPE n°38845_BT_E_7
38845_PT_C_n°71
Coordonnées GPS :
X : 724011,8 / Y : 7021764,4

BPE n°38845_BT_E_6
38845_PT_C_n°70
Coordonnées GPS :
X : 723942,4 / Y : 7021684,7

BPE n°38845_BT_E_5
38845_PT_C_n°42
Coordonnées GPS :
X : 723073,3 / Y : 7020784,5

BPE n°38845_BT_E_4
38845_PT_C_n°41
Coordonnées GPS :
X : 722751,5 / Y : 7020626,9

BPE n°38845_BT_E_3
38845_PT_C_n°40
Coordonnées GPS :
X : 722591,0 / Y : 7020526,2

Secteur : DENAIN - PONT MALIN
Détails du parcours :

- Existant : 197 m
- Immergé : 6574
- Lierne : 188
- Pose Mécanisée : 1747
- Pose Tradi. : 63 m
- Encoirbellement : 37

- Légende
- ⊗ Soudure pour dérivation locale
 - ⊗ Soudure pour continuité du trace
 - ⊗ Stockage du brin pour usage futur

↩Vers Folio 5

Vers Folio 7➡

Projet de Téléconduite

des écluses à grand gabarit du réseau Nord Pas-de-Calais

et de la liaison Seine-Nord

MAITRISE D'OUVRAGE

VNF

37, Reu du Plat

59800 Lille

SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES

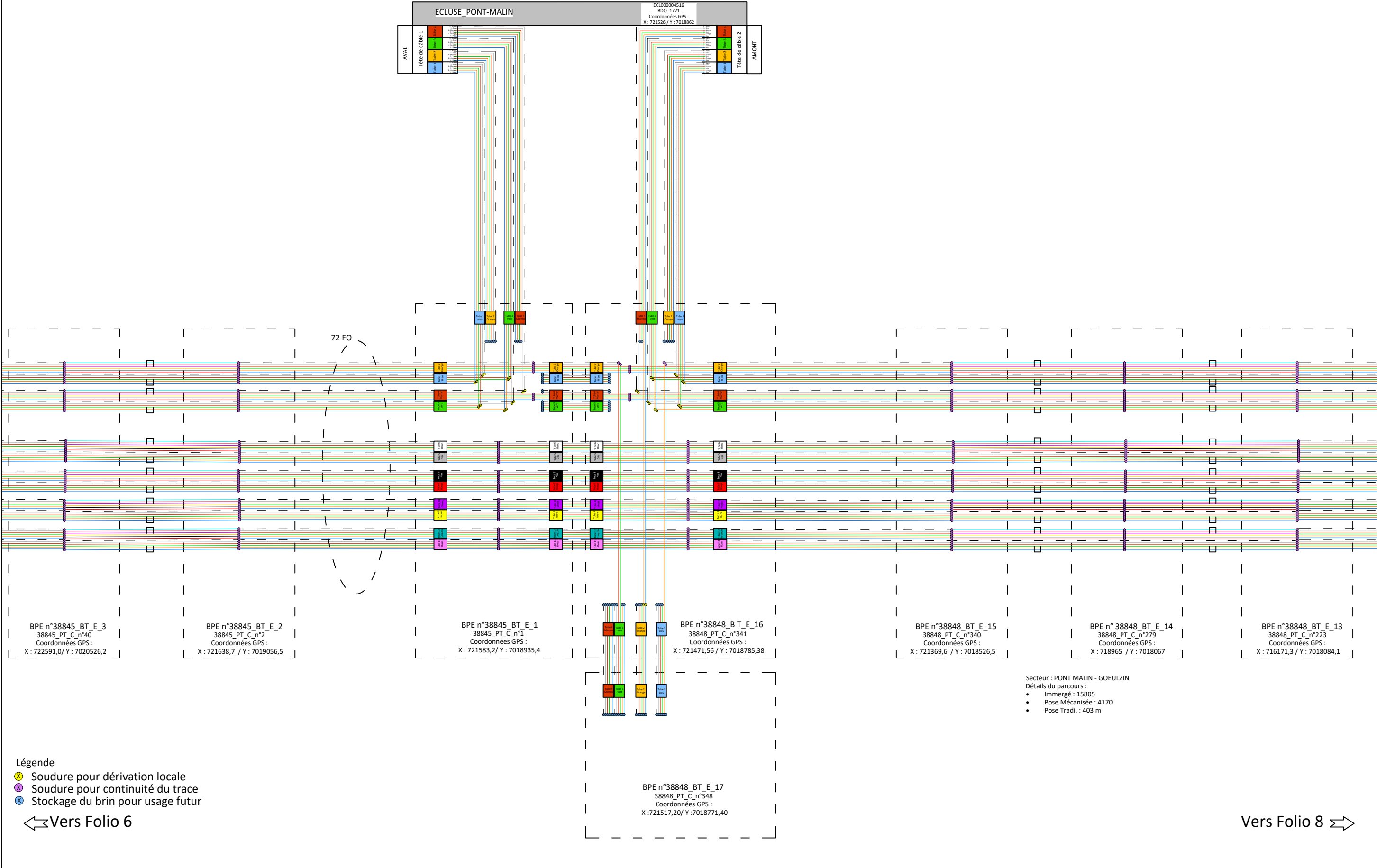
Groupement Maître d'oeuvre:

Titulaire :

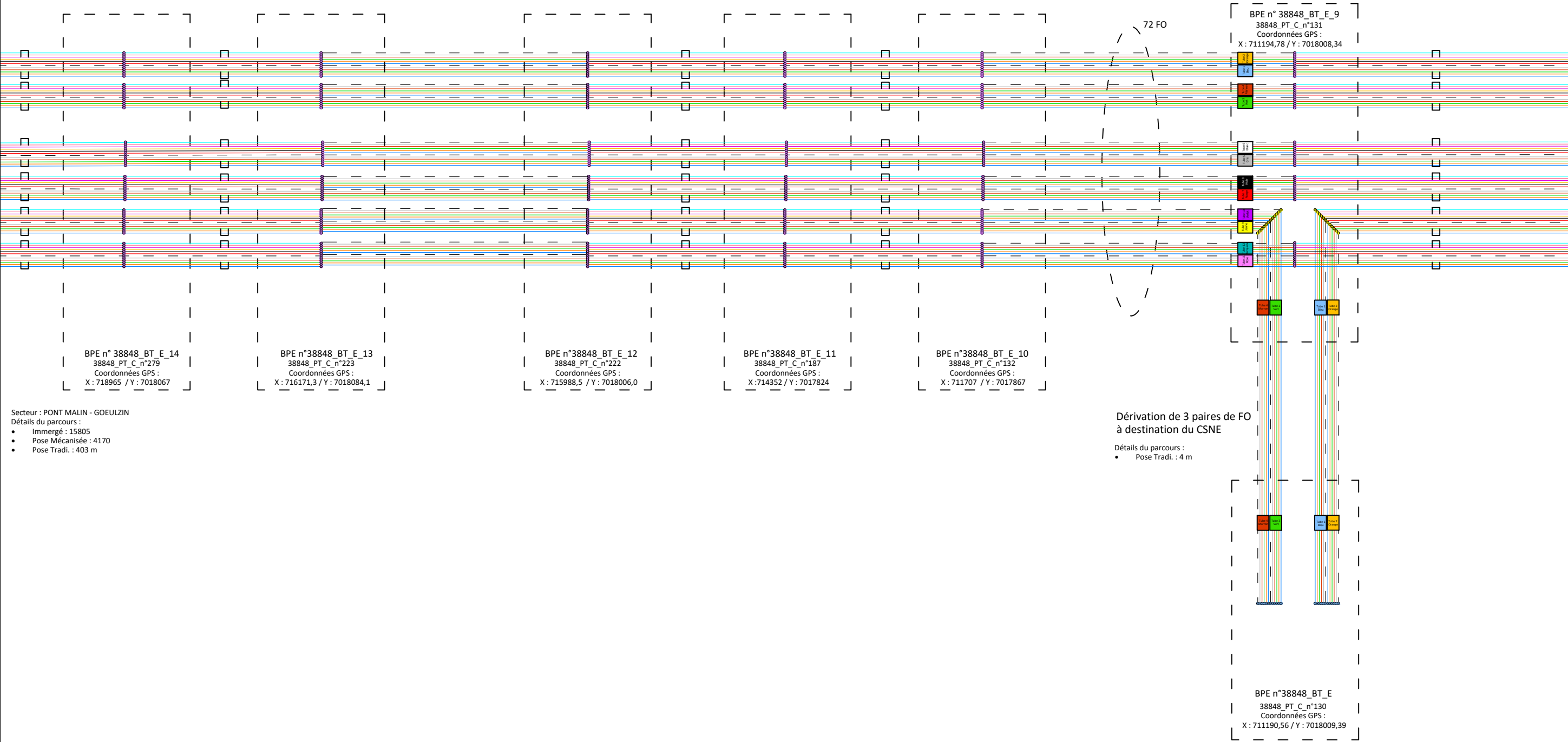
Ce document est la propriété de la Société Vois navigables de France Toute diffusion ou reproduction intégrale ou partielle faite sans l'autorisation préalable et écrite de la Société Voies navigables de France est interdite.

FOLIO 6 : DENAIN-PONT-MALIN							
INDICE	DATE	ELABORE PAR	VERIFIE PAR	APPROUVE PAR	MODIFICATIONS-OBSERVATIONS	ETAT	
01	26/04/2023	GEON	-	-	Première émission	-	
02	18/10/2023	-	-	-	Mis à jour des plans	-	
03	-	-	-	-	-	-	
04	-	-	-	-	-	-	
05	-	-	-	-	-	-	
06	-	-	-	-	-	-	

Nom du fichier : TC_NPDC_SUP_GEN_EXE_AXI_RES_PLA_001_A_SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES								
Projet	Localisation	Statut Doc	Emetteur	Domaine	Type de doc	N° doc	Indice	Titre
TC_NPDC_SUP	GEN	EXE	AXI	RES	PLA	01	A	SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES
Format: A3			ECHELLE : SO		Nombre de pages/feuilles : 06/17			



- Légende
- ⊗ Soudure pour dérivation locale
 - ⊗ Soudure pour continuité du trace
 - ⊗ Stockage du brin pour usage futur



Secteur : PONT MALIN - GOEULZIN
Détails du parcours :

- Immergé : 15805
- Pose Mécanisée : 4170
- Pose Tradi. : 403 m

Dérivation de 3 paires de FO
à destination du CSNE
Détails du parcours :

- Pose Tradi. : 4 m

Projet de Téléconduite

des écluses à grand gabarit du réseau Nord Pas-de-Calais

et de la liaison Seine-Nord

MAITRISE D'OUVRAGE

VNF

37, Rue du Plat

59800 Lille

Voies navigables de France

SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES

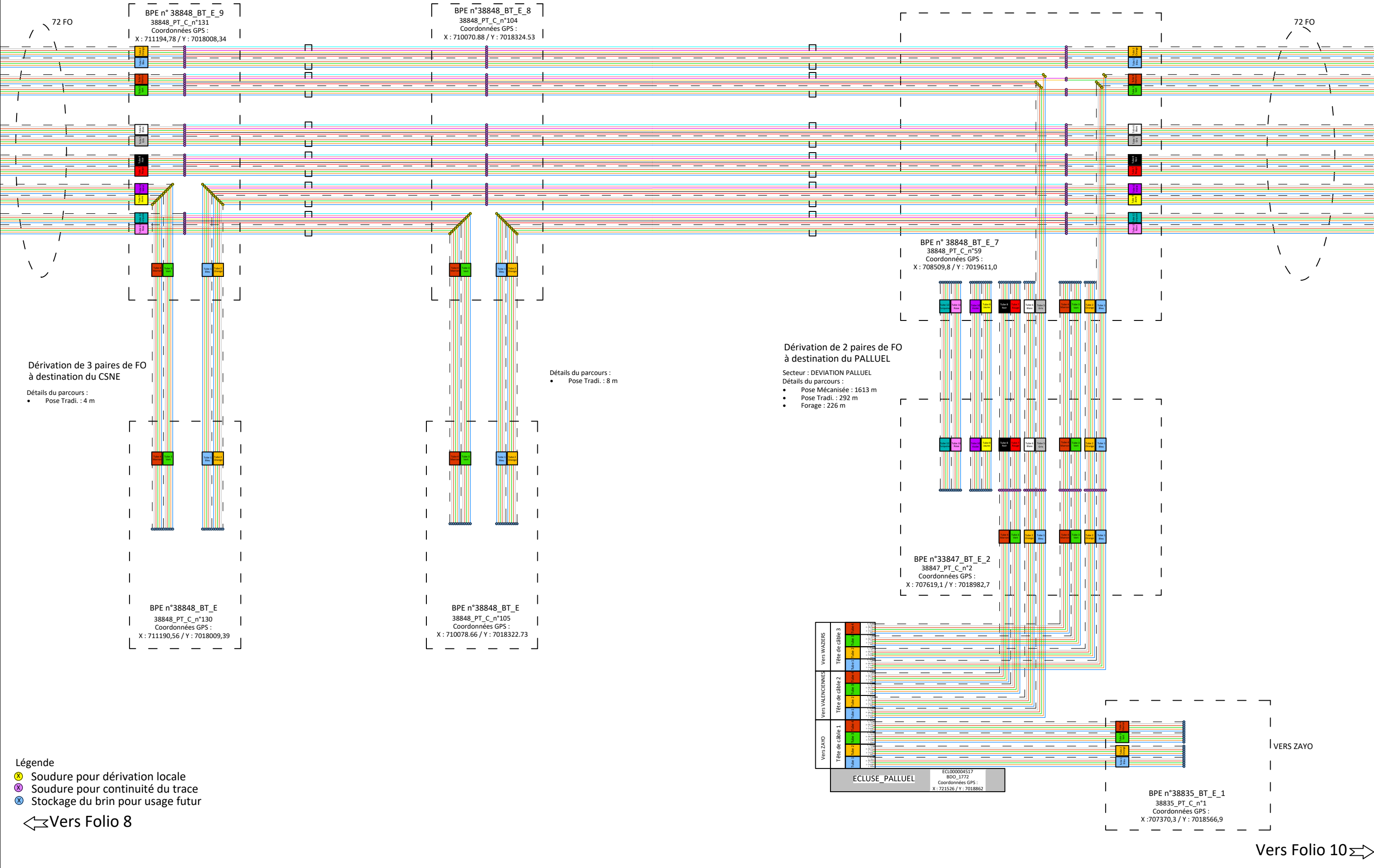
Groupeement Maître d'oeuvre:

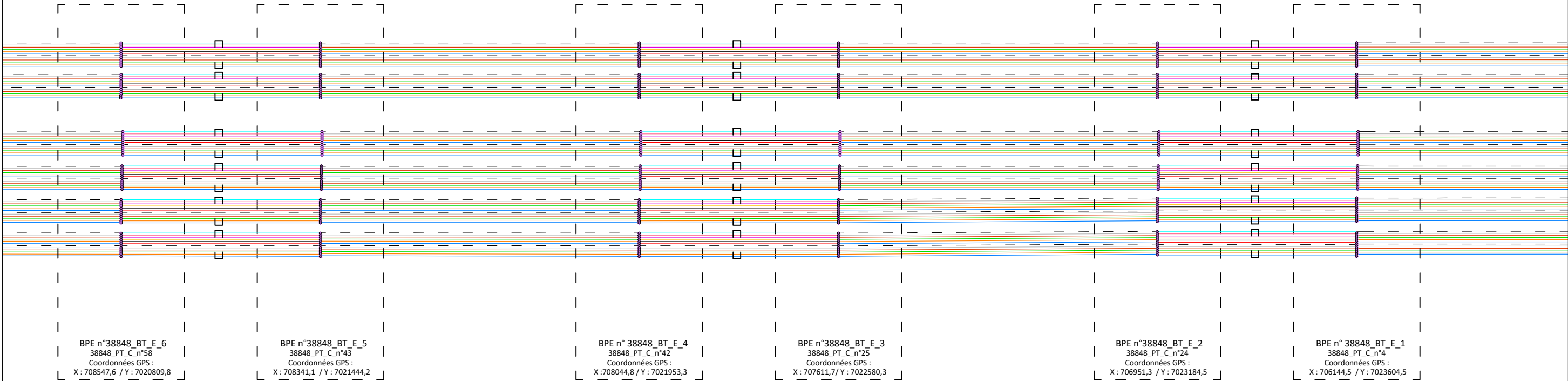
Titulaire :

Ce document est la propriété de la Société Vois navigables de France Toute diffusion ou reproduction intégrale ou partielle faite sans l'autorisation préalable et écrite de la Société Voies navigables de France est interdite.

FOLIO 8 : PONT-MALIN - CSNE							
INDICE	DATE	ELABORE PAR	VERIFIE PAR	APPROUVE PAR	MODIFICATIONS-OBSERVATIONS	ETAT	
01	26/04/2023	GEON	-	-	Première émission	-	
02	18/10/2023	GEON	-	-	Mis à jour des plans	-	
03	-	-	-	-	-	-	
04	-	-	-	-	-	-	
05	-	-	-	-	-	-	
06	-	-	-	-	-	-	

Nom du fichier : TC_NPDC_SUP_GEN_EXE_AXI_RES_PLA_001_A_SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES								
Projet	Localisation	Statut Doc	Emetteur	Domaine	Type de doc	N° doc	Indice	Titre
TC_NPDC_SUP	GEN	EXE	AXI	RES	PLA	01	A	SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES
Format: A3			ECHELLE : SO		Nombre de pages/feuilles : 08/17			

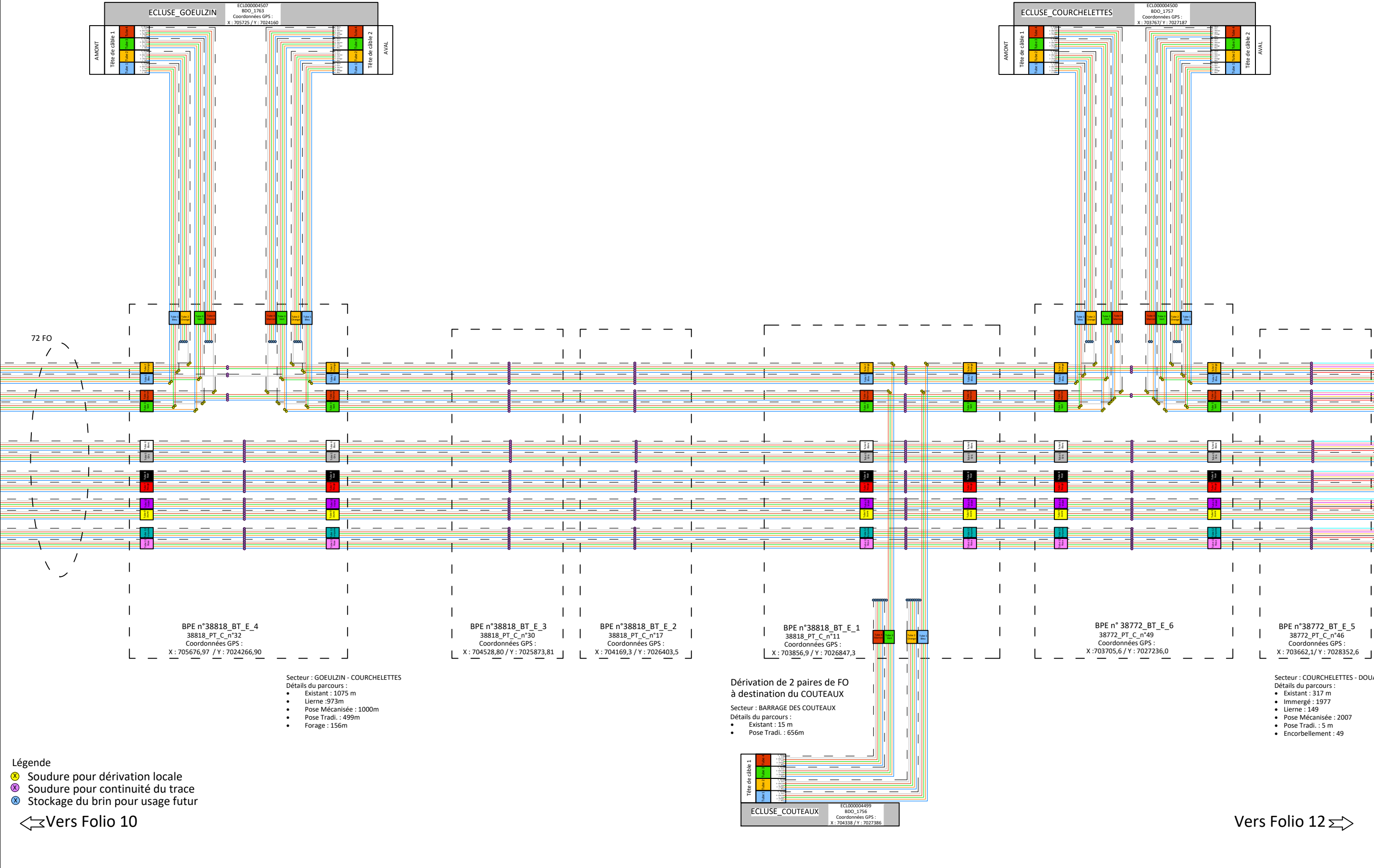


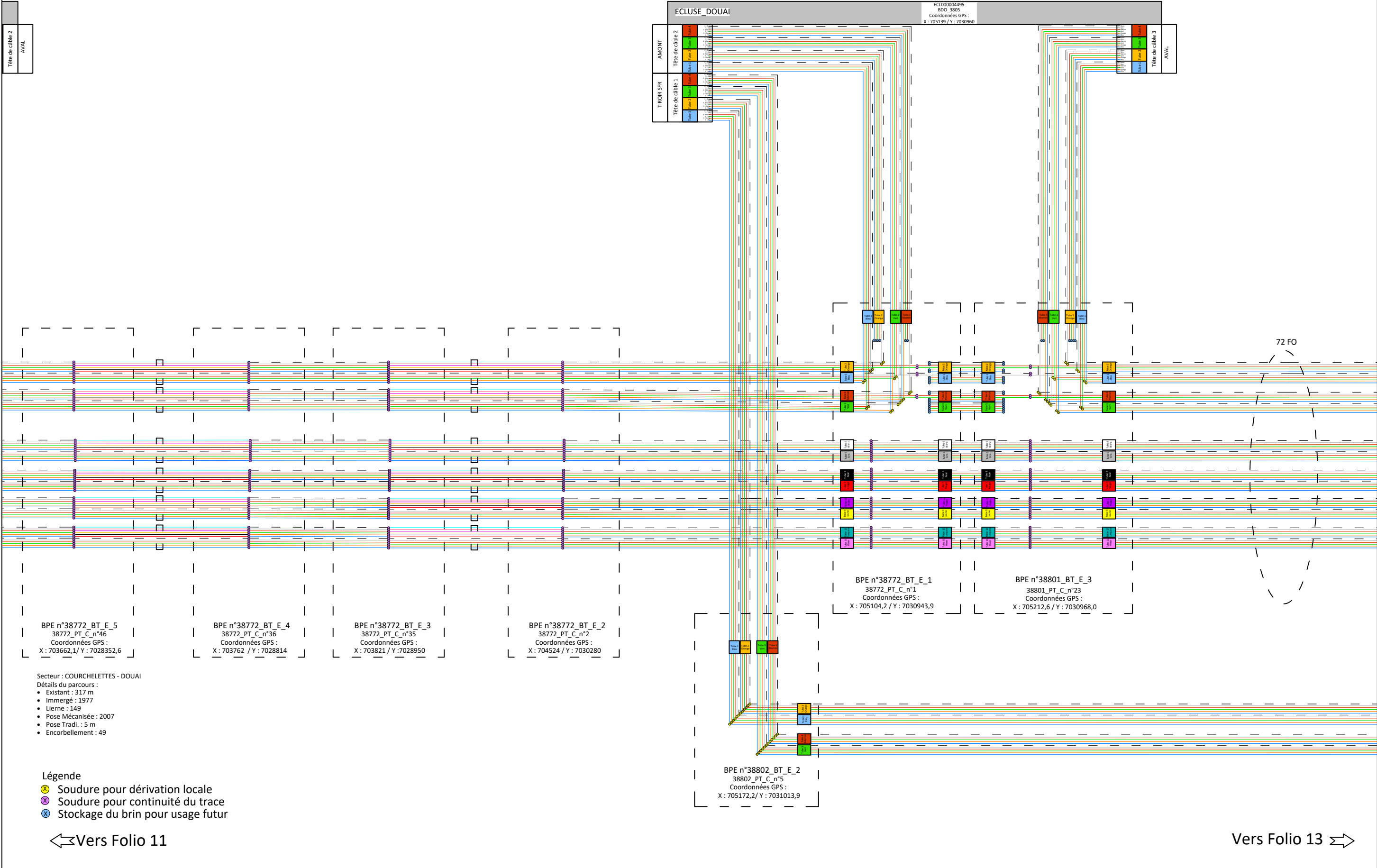


- Légende
- ⊗ Soudure pour dérivation locale
 - ⊗ Soudure pour continuité du trace
 - ⊗ Stockage du brin pour usage futur

↩Vers Folio 9

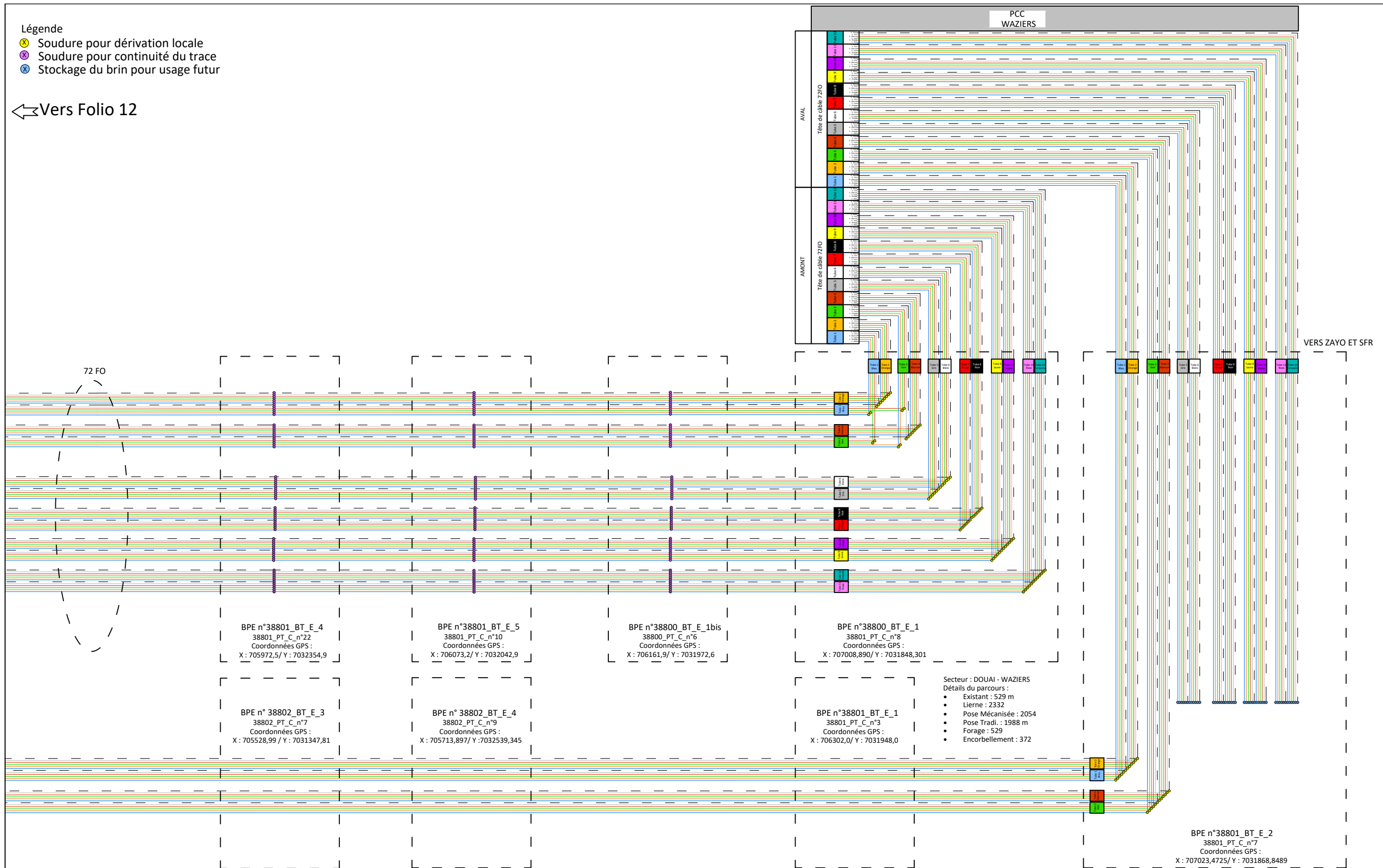
Vers Folio 11 ➡





- ⦿ Soudure pour dérivation locale
- ⦿ Soudure pour continuité du trace
- ⦿ Stockage du brin pour usage futur

← Vers Folio 12



Vers Folio 14 ➡

Projet de Téléconduite des écluses à grand gabarit du réseau Nord Pas-de-Calais et de la liaison Seine-Nord

MAITRISE D'OUVRAGE
VNF
37, Reu du Plat
59800 Lille



SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES

Groupement Maître d'oeuvre:

**Titulaire :**

Ce document est la propriété de la Société Voies navigables de France Toute diffusion ou reproduction intégrale ou partielle faite sans l'autorisation préalable et écrite de la Société Voies navigables de France est interdite.

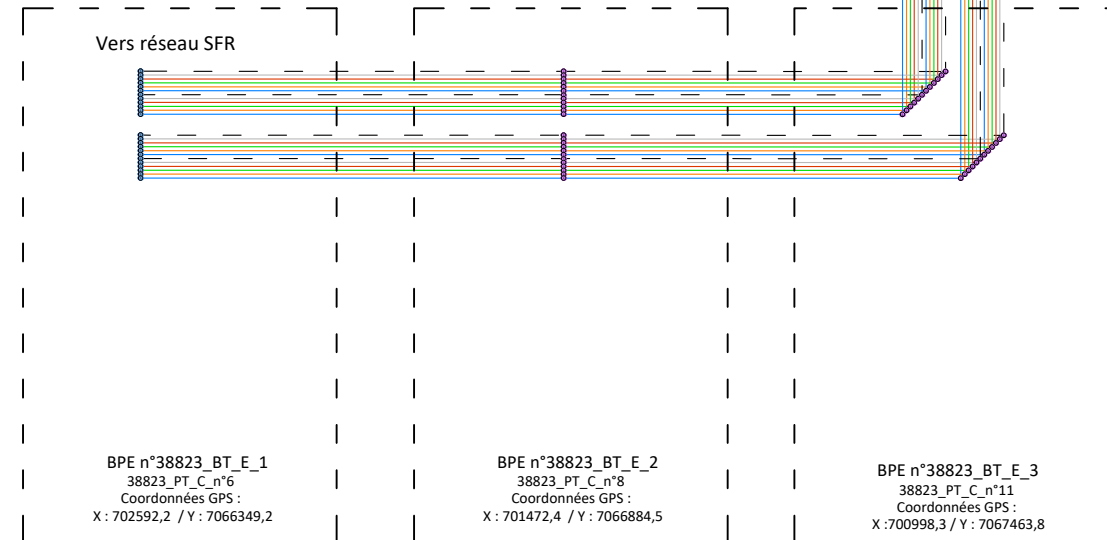
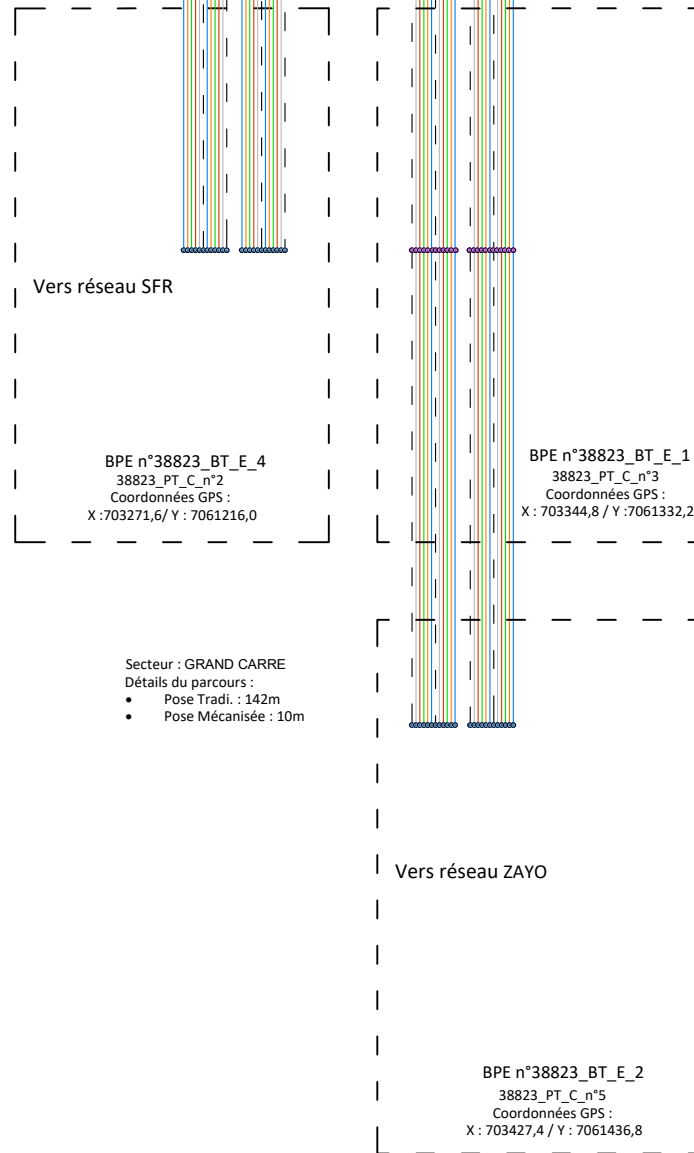
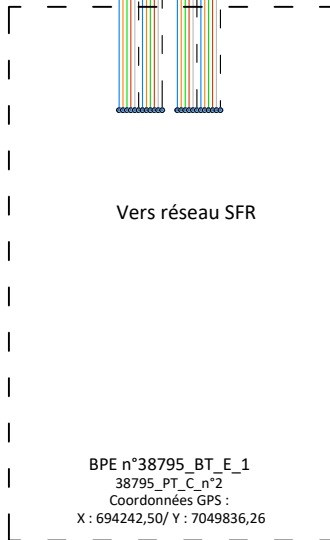
FOLIO 13 : PCC WAZIERS

INDICE	DATE	ABOIRE PAR	VERIFIE PAR	APPROUVE PAR	MODIFICATIONS-OBSERVATIONS	ETAT
01	26/04/2023	GEON	-	-	Première émission	-
02	18/10/2023	GEON	-	-	Mise à jour des plans	-
03	-	-	-	-	-	-
04	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-
06	-	-	-	-	-	-

Nom du fichier :

TC_NPDC_SUP_GEN_EXE_AXI_RES_PLA_001_A_SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES

Projet	Localisation	Statut Doc	Emetteur	Domaine	Type de doc	N° doc	Indice	Titre
TC_NPDC_SUP	GEN	EXE	AXI	RES	PLA	01	A	SYNOPSIS D'AFFECTATION DES FIBRES
Format: A3		ECHELLE : SO			Nombre de pages/feuilles : 13/17			



- Légende
- ⊗ Soudure pour dérivation locale
 - ⊗ Soudure pour continuité du trace
 - ⊗ Stockage du brin pour usage futur

Projet de Téléconduite des écluses à grand gabarit du réseau Nord Pas-de-Calais et de la liaison Seine-Nord

MAITRISE D'OUVRAGE
VNF
37, Reu du Plat
59800 Lille



SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES

Groupement Maître d'oeuvre:

Titulaire :

Ce document est la propriété de la Société Voies navigables de France Toute diffusion ou reproduction intégrale ou partielle faite sans l'autorisation préalable et écrite de la Société Voies navigables de France est interdite.

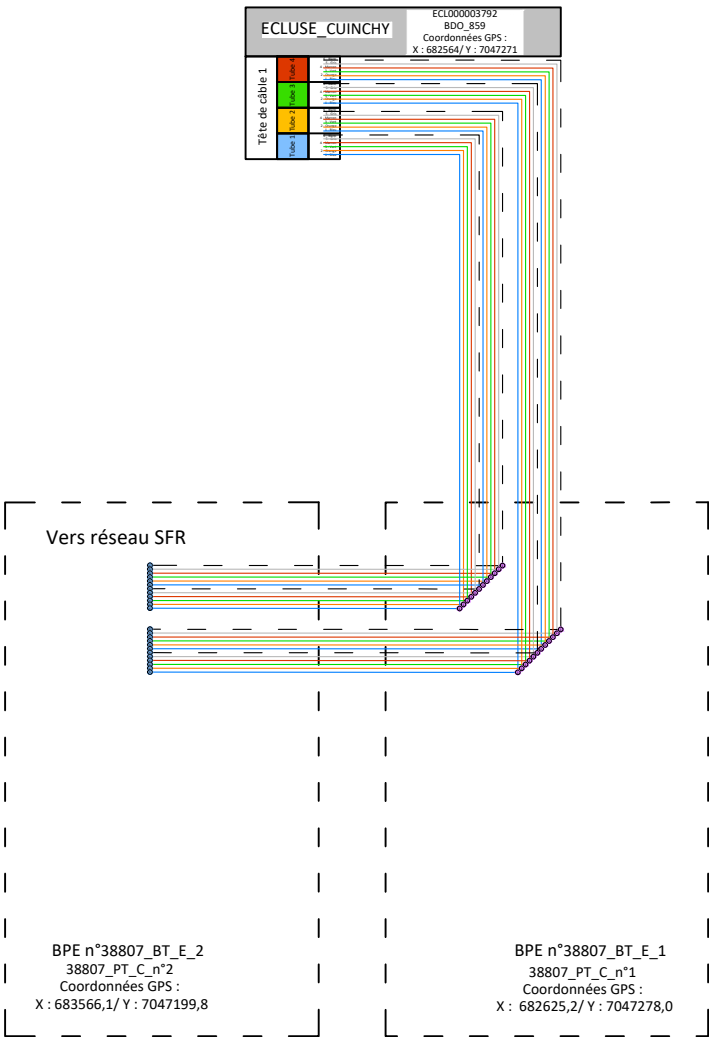
FOLIO 14 : ECLUSE DON - GRAND CARRE-QUESNOY

INDICE	DATE	ELABORE PAR	VERIFIE PAR	APPROUVE PAR	MODIFICATIONS-OBSERVATIONS	ETAT
01	26/04/2023	GEON	-	-	Première émission	-
02	18/10/2023	GEON	-	-	Mis à jour des plans	-
03	-	-	-	-	-	-
04	-	-	-	-	-	-
05	-	-	-	-	-	-
06	-	-	-	-	-	-

Nom du fichier :

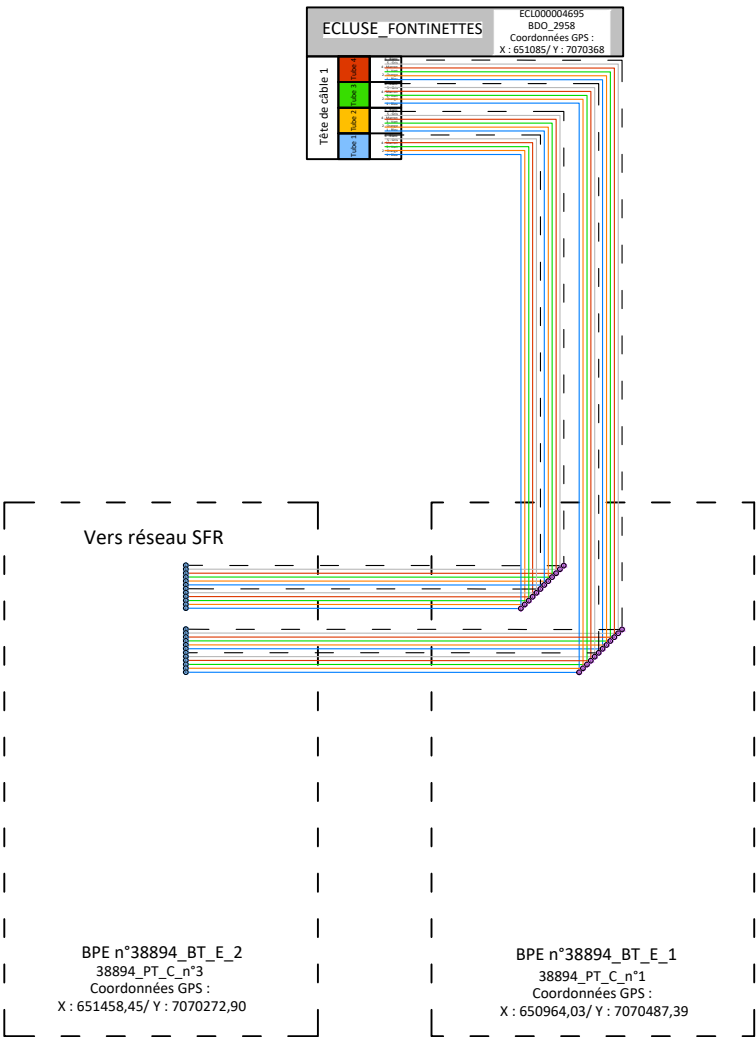
TC NPDC SUP GEN EXE AXI RES PLA 001_A SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES

Projet	Localisation	Statut Doc	Emetteur	Domaine	Type de doc	N° doc	Indice	Titre
TC_NPDC_SUP	GEN	EXE	AXI	RES	PLA	01	A	SYNOPSISQUE D'AFFECTATION DES FIBRES
Format: A3		ECHELLE : SO		Nombre de pages/feuilles : 14/16				



Secteur : CUINCHY
Détails du parcours :

- Pose Tradi. : 3m
- Pose Mécanisée : 949m



Secteur : FONTINETTES
Détails du parcours :

- Pose Tradi. : 91m
- Pose Mécanisée : 491m


- Légende
- ⊗ Soudure pour dérivation locale
 - ⊗ Soudure pour continuité du trace
 - ⊗ Stockage du brin pour usage futur

Projet de Téléconduite

des écluses à grand gabarit du réseau Nord Pas-de-Calais et de la liaison Seine-Nord

MAITRISE D'OUVRAGE

VNF
37, Rue du Plat
59800 Lille



SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES

Groupement Maître d'oeuvre:



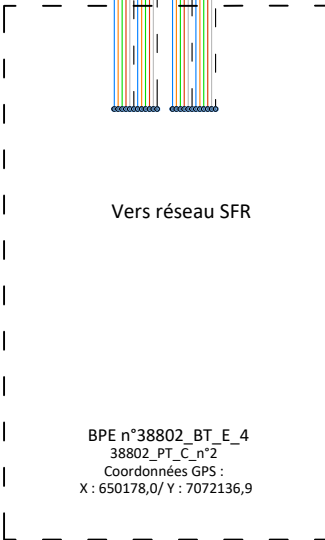
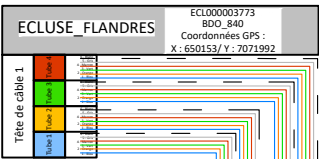
Titulaire :



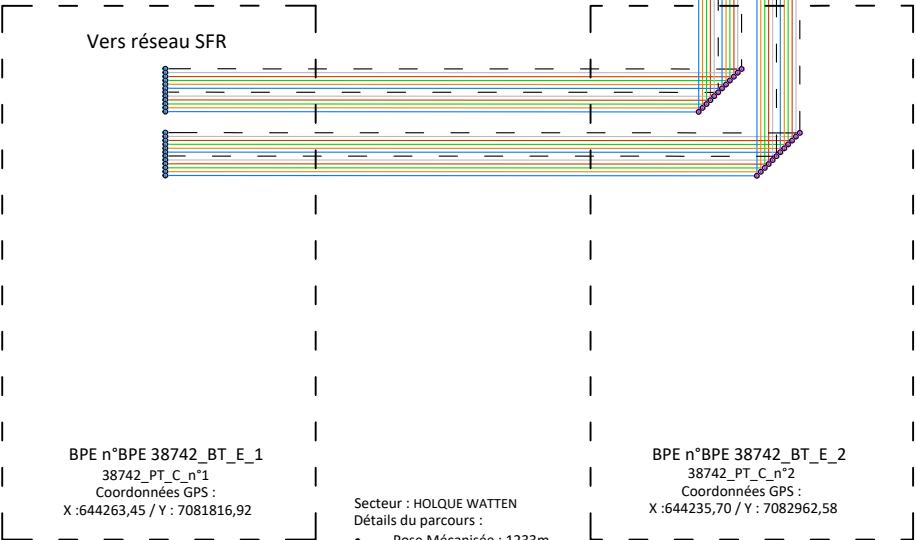
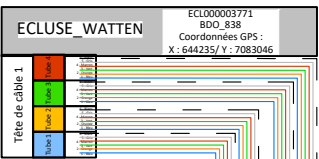
Ce document est la propriété de la Société Voies navigables de France Toute diffusion ou reproduction intégrale ou partielle faite sans l'autorisation préalable et écrite de la Société Voies navigables de France est interdite.

FOLIO 16 : ECLUSE CUINCHY -FONTINETTES							
INDICE	DATE	ELABORE PAR	VERIFIE PAR	APPROUVE PAR	MODIFICATIONS-OBSERVATIONS	ETAT	
01	26/04/2023	GEON	-	-	Première émission	-	
02	18/10/2023	GEON	-	-	Mis à jour des plans	-	
03	-	-	-	-	-	-	
04	-	-	-	-	-	-	
05	-	-	-	-	-	-	
06	-	-	-	-	-	-	

Nom du fichier :								
TC_NPDC_SUP_GEN_EXE_AXI_RES_PLA_001_A_SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES								
Projet	Localisation	Statut Doc	Emetteur	Domaine	Type de doc	N° doc	Indice	Titre
TC_NPDC_SUP	GEN	EXE	AXI	RES	PLA	01	A	SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES
Format: A3			ECHELLE : SO		Nombre de pages/feuilles : 15/16			



Secteur : FLANDRES
Détails du parcours :
• Pose Tradi. : 38m



Secteur : HOLQUE WATTEN
Détails du parcours :
• Pose Mécanisée : 1233m

- Légende
- ⊗ Soudure pour dérivation locale
 - ⊗ Soudure pour continuité du trace
 - ⊗ Stockage du brin pour usage futur

Projet de Téléconduite

des écluses à grand gabarit du réseau Nord Pas-de-Calais et de la liaison Seine-Nord

MAITRISE D'OUVRAGE

VNF
37, Rue du Plat
59800 Lille

SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES

Groupement Maître d'oeuvre:

Titulaire :

Ce document est la propriété de la Société Voies navigables de France. Toute diffusion ou reproduction intégrale ou partielle faite sans l'autorisation préalable et écrite de la Société Voies navigables de France est interdite.

FOLIO 17 : ECLUSE FLANDRES -WATTEN							
INDICE	DATE	ELABORE PAR	VERIFIE PAR	APPROUVE PAR	MODIFICATIONS-OBSERVATIONS	ETAT	
01	26/04/2023	GEON	-	-	Première émission	-	
02	18/10/2023	GEON	-	-	Mis à jour des plans	-	
03	-	-	-	-	-	-	
04	-	-	-	-	-	-	
05	-	-	-	-	-	-	
06	-	-	-	-	-	-	

Nom du fichier : TC_NPDC_SUP_GEN_EXE_AXI_RES_PLA_001_A_SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES								
Projet	Localisation	Statut Doc	Emetteur	Domaine	Type de doc	N° doc	Indice	Titre
TC_NPDC_SUP	GEN	EXE	AXI	RES	PLA	01	A	SYNOPTIQUE D'AFFECTATION DES FIBRES
Format: A3			ECHELLE : SO		Nombre de pages/feuilles : 16/16			