

# DÉCLARATION DE TRAVAUX

(ARTICLE 49 du Code des Postes et des Communications Électroniques)

Conseil général des Vosges

8, Rue de la préfecture

88088 EPINAL CEDEX 9



## 1 – DÉCLARANT

Maître d'ouvrage :  Maître d'œuvre :

Dénomination :

Contact (Nom, prénom) :

Adresse (numéro, rue, lieu-dit, code postal, commune) :

Téléphone :

Courriel :

## 2 - TRAVAUX À RÉALISER

Adresse (numéro, nom de la voie) ou localisation cadastrale (subdivision, numéro de parcelle, section, lieu-dit) :

Localisation :

Commune :

Code Postal :

Type de travaux :  Intervention sur voirie existante  Création de voirie  Création de réseau

Type d'ouvrages :  Réseaux d'assainissement  Réseaux d'eau potable  Réseaux électriques

Réseaux de gaz

Réseaux de communications électroniques

Autres réseaux :

Nature des travaux

Linéaire construit :

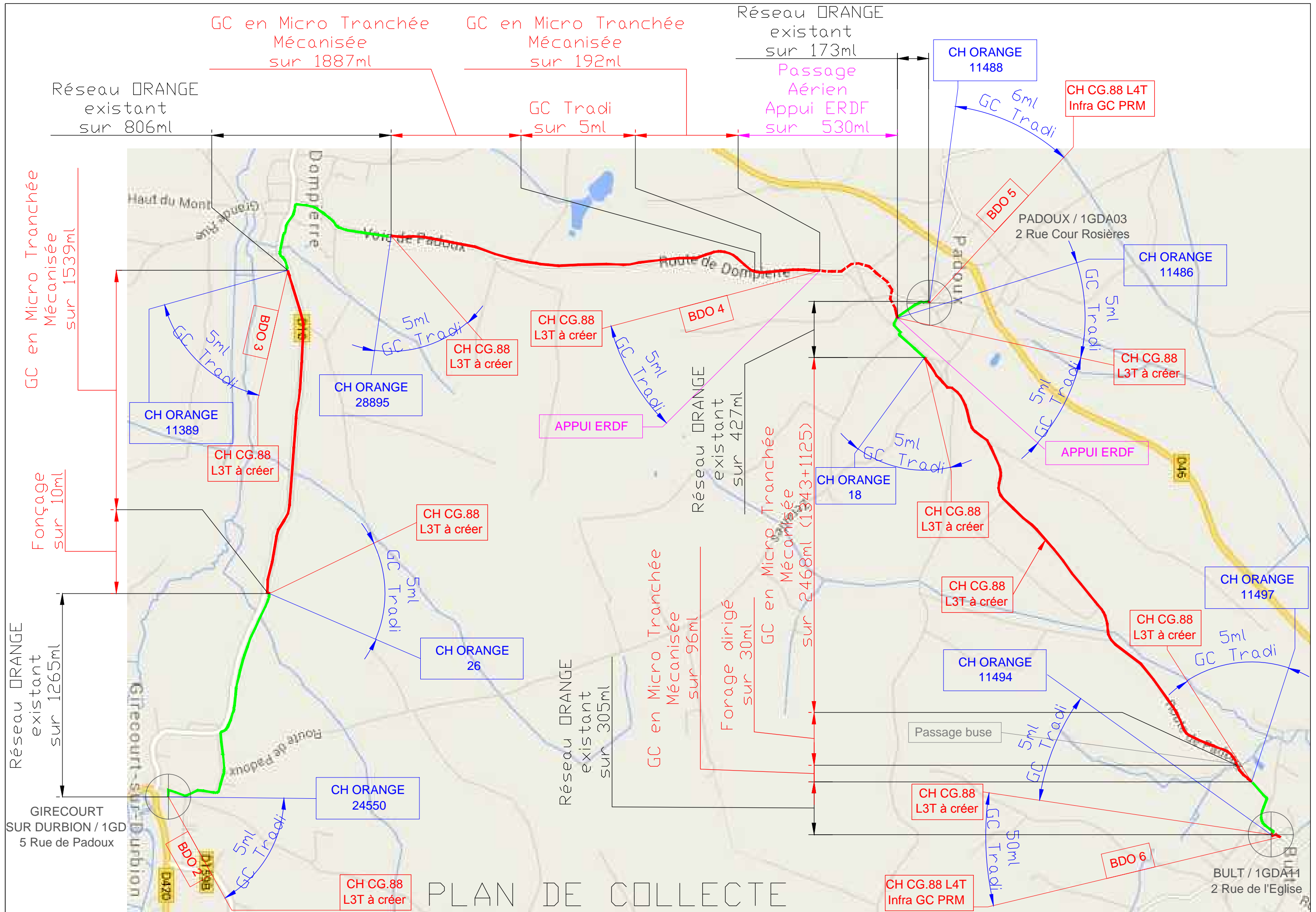
mètres

Date des travaux

## 3 – INFORMATIONS DEMANDÉES

- Plan de situation désignant la position des ouvrages souterrains, aériens ou subaquatiques projetés. L'échelle du plan doit être comprise entre le 1/5000<sup>e</sup> et le 1/25000<sup>ème</sup>
- Plans électroniques (au format .DWG géo référencé) des travaux à réaliser.
- Coordonnées LAMBERT du projet.

*Conformément à l'article 49 du Code des postes et des communications électroniques et à son décret d'application n°2010-726 du 28 juin 2010, cette déclaration fera l'objet d'une publicité auprès des collectivités territoriales ou groupements de collectivités concernés ainsi que des opérateurs de réseaux de communications électroniques.*



GC en Micro Tranchée Mécanisée sur 1887ml

GC en Micro Tranchée Mécanisée sur 192ml

Réseau ORANGE existant sur 173ml

Passage Aérien Appui ERDF sur 530ml

Réseau ORANGE existant sur 806ml

GC en Micro Tranchée Mécanisée sur 1539ml

Fonçage sur 10ml

Réseau ORANGE existant sur 1265ml

Réseau ORANGE existant sur 305ml

GC en Micro Tranchée Mécanisée sur 96ml

Forage dirigé sur 30ml

GC en Micro Tranchée Mécanisée sur 2468ml (1343+1125)

Réseau ORANGE existant sur 427ml

PLAN DE COLLECTE

GIRECOURT SUR DURBION / 1GD 5 Rue de Padoux

BULT / 1GDA11 2 Rue de l'Eglise

Liaison : NRA O GIRECOURT SUR DURBION / NRA MED BULT

Commune	Voie concernée	Gestionnaire de voirie	Type d'infrastructure	Linéaire	Convention/ permission de voirie....
Commune GIRECOURT SUR DURBION	Rue de Padoux	OF	Réseau ORANGE + CHEMINEMENT NRA	8 ml	Offre NRA SR
Commune GIRECOURT SUR DURBION	Rue de Padoux Rue de la Tour	OF	3 Fourreaux PVC 60	5 ml	Permission de voirie
Commune GIRECOURT SUR DURBION	Rue de Padoux Chemin de la Poirée RD10	CG88	Réseau ORANGE	1257 ml	Offre NRA SR
Commune GIRECOURT SUR DURBION	RD10	CG88	3 Fourreaux PVC 60	5 ml	Permission de voirie
Commune GIRECOURT SUR DURBION DOMPIERRE	RD10 Rue de la Corvée	CG88	3 Fourreaux PEHD 33/40	1549 ml	Permission de voirie
Commune DOMPIERRE	Rue de la Corvée	CG88	3 Fourreaux PVC 60	5 ml	Permission de voirie
Commune DOMPIERRE	Rue de la Corvée	CG88	Réseau ORANGE	806 ml	Offre NRA SR
Commune DOMPIERRE	Rue de l'Eglise	CG88	3 Fourreaux PVC 60	5 ml	Permission de voirie
Commune DOMPIERRE PADOUX	Route de Padoux Route de Dompièrre	CG88	3 Fourreaux PEHD 33/40	2084 ml	Permission de voirie
Commune PADOUX	Route de Dompièrre	CG88	3 Fourreaux PVC 60	5 ml	Permission de voirie
Commune PADOUX	Route de Dompièrre	CG88	Câblage Aérien en réseau ERDF	530 ml	Convention ERDF
Commune PADOUX	Côte Malangin	CG88	3 Fourreaux PVC 60	5+5 ml	Permission de voirie
Commune PADOUX	Côte Malangin Rue Cour Rosières	CG88	Réseau ORANGE	173 ml	Offre NRA SR
Commune PADOUX	Côte Malangin	CG88	3 Fourreaux PVC 60	6 ml	Permission de voirie
Commune PADOUX	Côte Malangin Rue Cour Rosières Rue de la Tuilerie	CG88	Réseau ORANGE	427 ml	Offre NRA SR
Commune PADOUX	Rue de la Tuilerie	CG88	3 Fourreaux PVC 60	5 ml	Permission de voirie
Commune PADOUX BULT	Route de Bult Route de Padoux	CG88	3 Fourreaux PEHD 33/40	2594 ml	Permission de voirie
Commune BULT	Route de Padoux	CG88	3 Fourreaux PVC 60	5 ml	Permission de voirie