

# 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 :

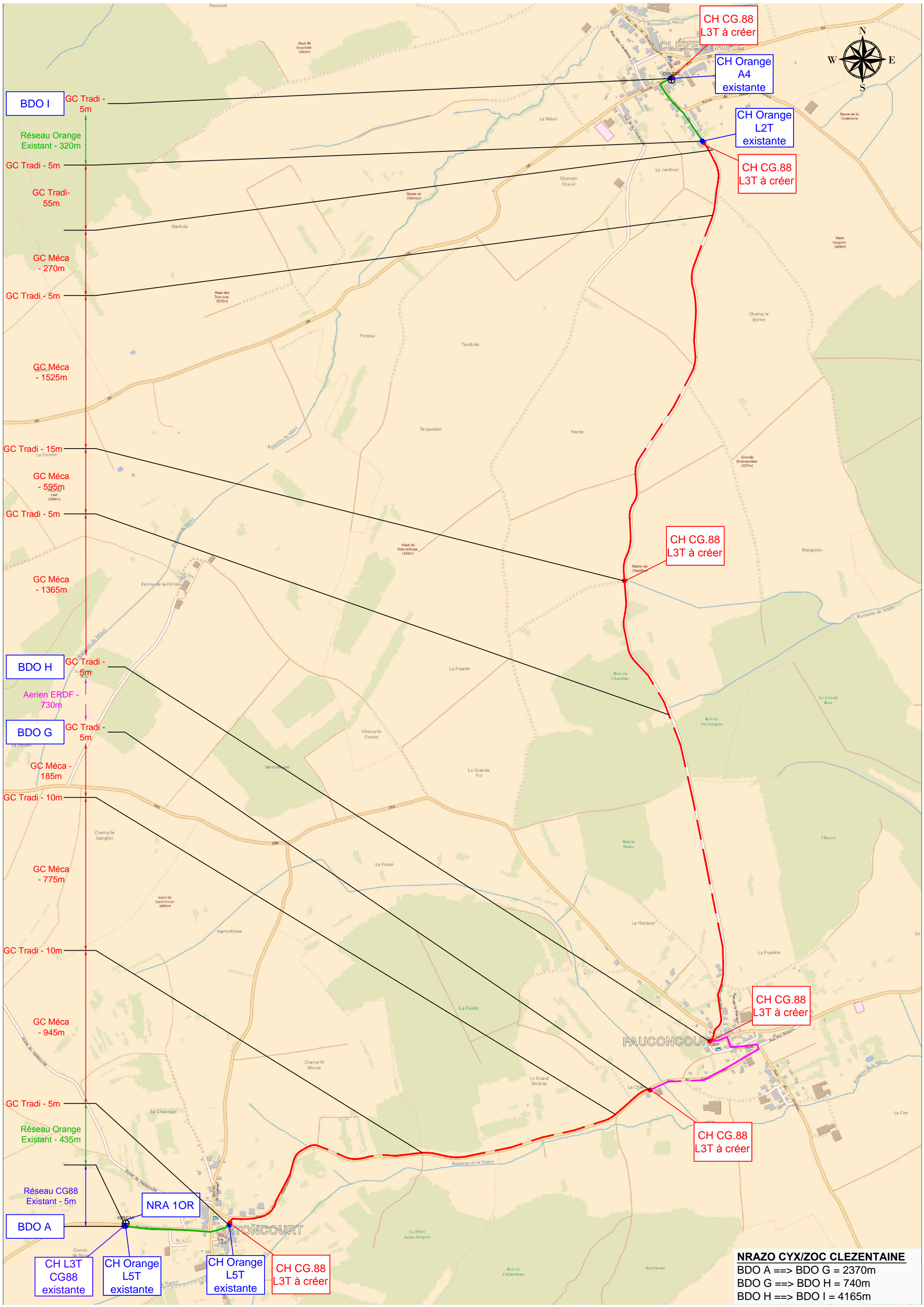
mètres

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.*



CH CG.88  
L3T à créer

CH Orange  
A4  
existante

CH Orange  
L2T  
existante

CH CG.88  
L3T à créer

CH CG.88  
L3T à créer

CH CG.88  
L3T à créer

CH CG.88  
L3T à créer

BDO I

BDO H

BDO G

BDO A

NRA 10R

CH L3T  
CG88  
existante

CH Orange  
L5T  
existante

CH Orange  
L5T  
existante

CH CG.88  
L3T à créer

**NRAZO CYX/ZOC CLEZENTAINE**

BDO A ==> BDO G = 2370m

BDO G ==> BDO H = 740m

BDO H ==> BDO I = 4165m

GC Tradi - 5m

GC Tradi - 5m

GC Tradi - 55m

GC Méca - 270m

GC Tradi - 5m

GC Méca - 1525m

GC Tradi - 15m

GC Méca - 595m

GC Tradi - 5m

GC Méca - 1365m

GC Tradi - 5m

Aerien ERDF - 730m

GC Tradi - 5m

GC Méca - 185m

GC Tradi - 10m

GC Méca - 775m

GC Tradi - 10m

GC Méca - 945m

GC Tradi - 5m

Réseau Orange  
Existant - 435m

Réseau CG88  
Existant - 5m

### 3.3. Fiche de synthèse quantitatif

<b>Infrastructures</b>	<b>Longueurs en (m)</b>
Génie civil à créer	5785
Infrastructures aériennes existantes	730
Infrastructures aériennes à créer	
Génie civil tiers existant	5
Génie civil Orange existant	755
Total	7275