

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 :

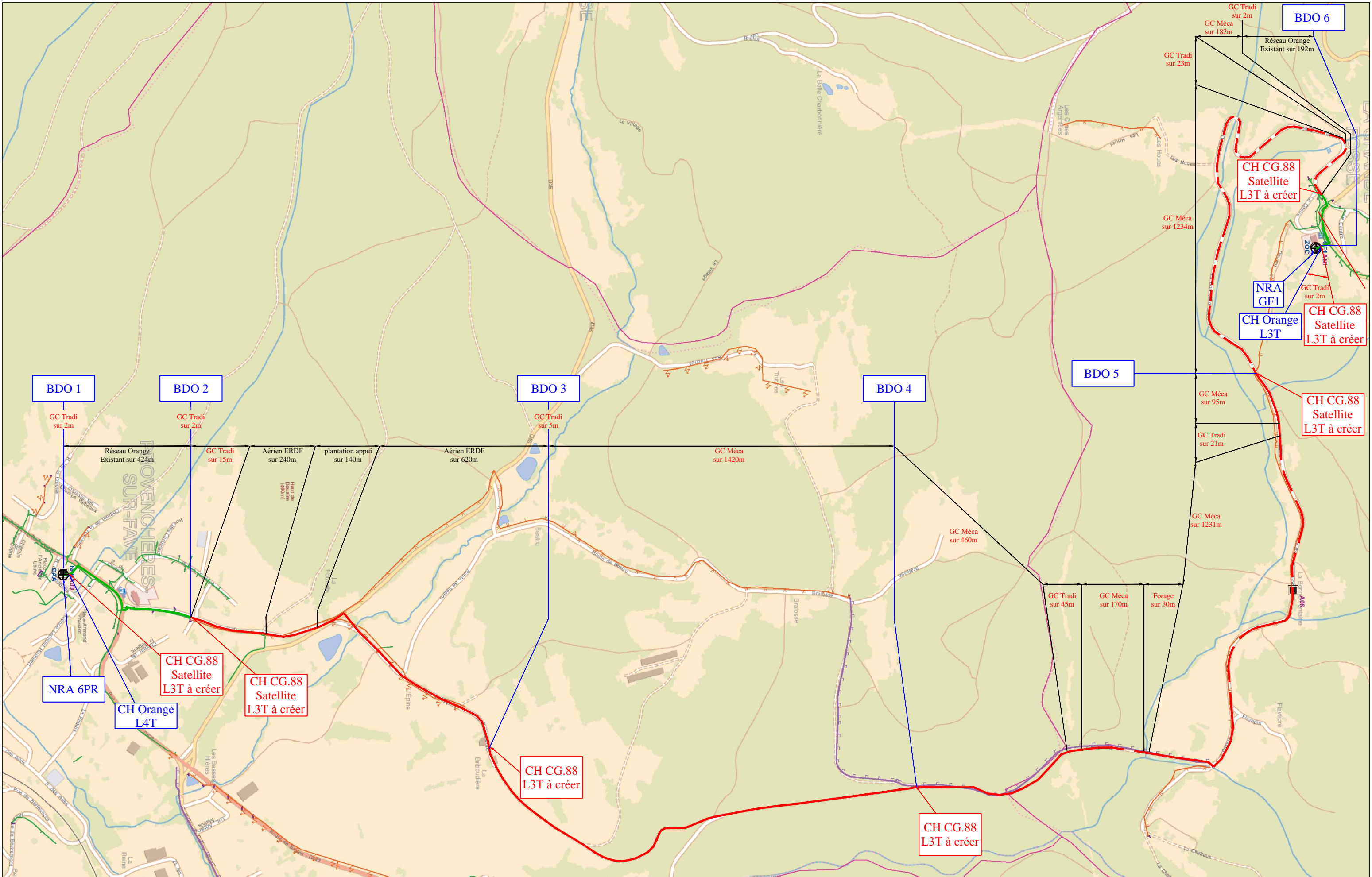
Nature des travaux

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^e et le 1/25000^{ème}
- 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.



BDO 1

BDO 2

BDO 3

BDO 4

BDO 5

BDO 6

NRA 6PR

CH Orange L4T

CH CG.88 Satellite L3T à créer

CH CG.88 Satellite L3T à créer

CH CG.88 L3T à créer

CH CG.88 L3T à créer

CH CG.88 Satellite L3T à créer

CH Orange L3T

CH CG.88 Satellite L3T à créer

CH CG.88 Satellite L3T à créer

GC Tradi sur 2m
GC Méca sur 182m
Réseau Orange Existant sur 192m

GC Tradi sur 23m

GC Méca sur 1234m

NRA GF1

GC Tradi sur 2m

GC Tradi sur 2m

GC Tradi sur 2m

GC Tradi sur 5m

GC Méca sur 1420m

Réseau Orange Existant sur 424m

GC Tradi sur 15m

Aérien ERDF sur 240m

plantation appui sur 140m

Aérien ERDF sur 620m

GC Méca sur 460m

GC Méca sur 95m

GC Tradi sur 21m

GC Méca sur 1231m

GC Tradi sur 45m

GC Méca sur 170m

Forage sur 30m

3.3 Fiche de Synthèse quantitatif

Infrastructures	Longueurs en (ml)
Génie civil à créer	4939
Infrastructures aériennes à créer	140
Infrastructures aériennes existante	860
Génie civil Orange Existant	616
Total	6555