

# DÉCLARATION DE TRAVAUX

Conseil départemental des Vosges



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

8. Rue de la préfecture

88088 EPINAL CEDEX 9

## 1 – DÉCLARANT

Maître d'ouvrage :  Maître d'œuvre :

Dénomination : Conseil départemental des Vosges

Contact (Nom, prénom) : MOUGIN Benoit

Adresse (numéro, rue, lieu-dit, code postal, commune) : 8, Rue de la Préfecture

88000 EPINAL

Téléphone : 03.29.29.88.46

Courriel : amenagementnumerique@cg88.fr

## 2 - TRAVAUX À RÉALISER

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

Localisation : DOMPAIRE/HENNECOURT/DERBAMONT/BEGNECOURT/VILLE SUR ILLON/LEGEVILLE ET BONF

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 : pose de fourreaux PEHD

Linéaire construit : 13 000

mètres

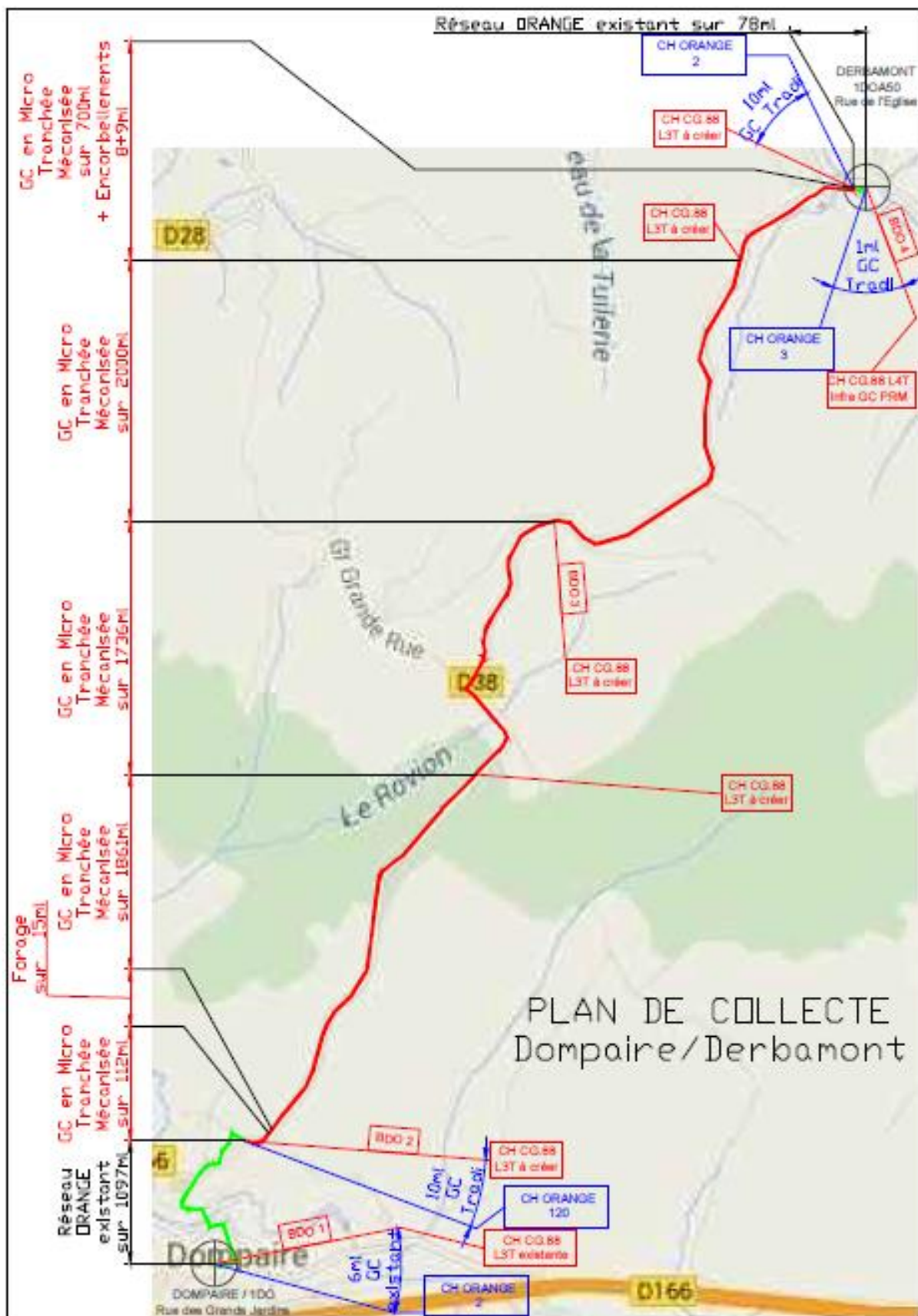
Date des travaux

2016

## 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.



### 3.3. Fiche de synthèse quantitatif

	NRA O DOMPAIRE NRA MED BEGNECOURT	NRA O DOMPAIRE NRA MED VILLE-ILLON	NRA O DOMPAIRE NRA MED LEGEVILLE et BONFAYS
Infrastructures	Longueur (en ml)	Longueur (en ml)	Longueur (en ml)
Génie Civil à créer	461 ml	3114 ml	1150 ml
Foncage			
Forage dirigé	300 ml	107 ml	20 ml (+ 300 ml en commun avec NRA MED BEGNECOURT. Comptabilisé dans la liaison NRA O DOMPAIRE/NRA MED BEGNECOURT)
Infrastructures aériennes existante ERDF		862 ml	
Génie Civil CG88 existant	5412 ml	0 ml (+ 6 ml en commun pour les 5 liaisons. + 4604 ml en commun avec NRA MED BEGNECOURT et NRA MED LEGEVILLE et BONFAYS. Comptabilisé dans la liaison NRA O DOMPAIRE/NRA MED BEGNECOURT)	602 ml (+ 6 ml en commun pour les 5 liaisons. + 4604 ml en commun avec NRA MED BEGNECOURT et NRA MED VILLE SUR ILLON. + 802 ml en commun avec NRA MED BEGNECOURT. Comptabilisé dans la liaison NRA O DOMPAIRE/NRA MED BEGNECOURT)
Génie Civil (CG88 INFRA GC PRM)			
Génie Civil Orange existant	54 ml	590 ml (+ 4 ml en commun pour les 5 liaisons. Comptabilisé dans la liaison NRA O DOMPAIRE/NRA MED BEGNECOURT)	0 ml (+ 4 ml en commun pour les 5 liaisons. Comptabilisé dans la liaison NRA O DOMPAIRE/NRA MED BEGNECOURT)
<b>Total</b>	<b>6227 ml</b>	<b>4673 ml (+ 4614 ml en commun)</b>	<b>1772 ml (+ 5716 ml en commun)</b>

	NRA O DOMPAIRE NRA MED DERBAMONT	NRA O DOMPAIRE NRA MED HENNECOURT
Infrastructures	Longueur (en ml)	Longueur (en ml)
Génie Civil à créer	6430 ml	1709 ml
Foncage		
Forage dirigé	15 ml	45 ml
Infrastructures aériennes existante ERDF		
Encorbellement à créer	17 ml	
Génie Civil CG88 existant	0 ml (+ 6 ml en commun pour les 5 liaisons. Comptabilisé dans la liaison NRA O DOMPAIRE/NRA MED BEGNECOURT)	0 ml (+ 6 ml en commun pour les 5 liaisons. Comptabilisé dans la liaison NRA O DOMPAIRE/NRA MED BEGNECOURT)
Génie Civil (CG88 INFRA GC PRM)		
Génie Civil Orange existant	1171 ml (+ 4 ml en commun pour les 5 liaisons. Comptabilisé dans la liaison NRA O DOMPAIRE/NRA MED BEGNECOURT)	3490 ml (+ 4 ml en commun pour les 5 liaisons. Comptabilisé dans la liaison NRA O DOMPAIRE/NRA MED BEGNECOURT)
<b>Total</b>	<b>7633 ml (+ 10 ml en commun)</b>	<b>5244 ml (+ 10 ml en commun)</b>