

**ARRÊTÉ N° ARR\_2022\_0850\_PV4\_RD471 RD 328 ET RD 329\_PLENISE ET PLENISSETTE**

Portant permission de voirie sur une Route Départementale  
(fibre très haut débit - phase 2)

Service : PPR - ROUTES - SDEE - ARD CHAMPAGNOLE

**LE PRÉSIDENT DU CONSEIL DÉPARTEMENTAL**

- VU La demande en date du 23 août 2022 par laquelle la société SOGETREL, représentant **la Société ALTITUDE INFRA**, demeurant 6 rue de la gare 10800 BUCHERES sollicite l'autorisation d'exécuter des travaux de déploiement de fibre optique dans l'emprise des Routes Départementales n° 471, n° 328 et n° 329 sur le territoire des communes de PLENISE et PLENISSETTE 39250 ;
- VU Le code général des collectivités territoriales et notamment les articles L3221-4 et L3221-5 ;
- VU Le code de la voirie routière et notamment les articles L113-2 à L113-7 ;
- VU Le code des postes et télécommunications et notamment les articles L45-9, L47 et R20-45 à R20-54 ;
- VU Le code général des propriétés des personnes publiques et notamment les articles L2121-1 à L2122-5 ;
- VU Le règlement de voirie départementale approuvé le 28 mai 2010 ;
- VU Le contrat de délégation de service public passé par le Département du Jura avec la société **ALTITUDE INFRA** le 4 février 2021 pour le financement, la conception, la construction et l'exploitation d'un réseau de communications électroniques à très haut débit ;
- VU l'arrêté en vigueur de délégation permanente de signature consentie à M. le Chef de l'Agence Routière Départementale de Champagnole ;
- VU l'état des lieux ;

## ARRETE

### **ARTICLE 1 AUTORISATION**

La société ALTITUDE INFRA est autorisée à installer et à maintenir des infrastructures de télécommunications sur le domaine public routier des RD 471, 328 et 329, communes de PLENISE et PLENISSETTE à charge pour elle de se conformer aux dispositions du présent arrêté.

Ces infrastructures comprennent :

581 ml d'artère souterraine et deux chambres L3T sur la commune de PLENISSETTE.

755 ml d'artère souterraine et deux chambres L3T sur la commune de PLENISE.

Le présent titre ne confère pas à son bénéficiaire le droit réel prévu aux articles L1311-5 à L1311-8 du code général des collectivités territoriales.

En cas d'installation susceptible de partage, le bénéficiaire a l'obligation d'avertir le service gestionnaire (Agence Routière Départementale de Champagnole) de l'implantation d'un nouveau câble par un tiers occupant.

### **ARTICLE 2 PRESCRIPTIONS TECHNIQUES**

Les dispositions de l'article 39 du règlement de voirie susvisé sont applicables sous réserves des prescriptions particulières fixées par le présent arrêté.

#### **Implantation et ouverture du chantier**

Le bénéficiaire préviendra le service gestionnaire de la voirie de la date du commencement des travaux. Les ouvrages à réaliser seront implantés en sa présence.

#### Sur la commune de PLENISSETTE :

Sur la RD 329 :

Une tranchée longitudinale sera implantée sous accotement du PR 0+0024 au PR 0+0035.

Deux chambres L3T, reliées par une tranchée transversale sous chaussée réalisée en fonçage, seront implantées au PR 0+0024.

Une tranchée longitudinale sous accotement sera implantée du PR 0+0016 au PR 0+0024.

Sur la RD 471 :

Une tranchée longitudinale sera implantée sous accotement du PR 44+0698 au PR 45+0330 .

#### Sur la commune de PLENISE :

Sur la RD 471 :

Une tranchée longitudinale sera implantée sous accotement du PR 45+0330 au PR 45+1025.

Sur la RD 328 :

Une tranchée longitudinale sera implantée sous accotement du PR 0+0011 au PR 0+0025.

Deux chambres L3T, reliées par une tranchée transversale sous chaussée réalisée en fonçage, seront implantées sous accotement au PR 0+0025.

Une tranchée longitudinale sera implantée sous accotement du PR 0+0010 au PR 0+0025.

### Mode opératoire

- TRAVERSÉE SOUS CHAUSSÉE

Les traversées s'effectueront par fonçage. Les excavations seront ouvertes à plus de 1,20m du bord de chaussée.

- TRANCHÉES SOUS ACCOTEMENT :

Les accotements non stabilisés pourront être remblayés avec les matériaux extraits avec l'accord du service gestionnaire. Ils seront remis en état avec de la terre végétale et ensemencés avec un mélange de graminées adapté.

#### Tranchée ouverte sous accotement ou dépendances, à une distance < à 1.20 m du bord de chaussée:

- Ouverture de la fouille.
- Extraction, puis évacuation des matériaux en décharge.
- Pose du réseau, installation d'un grillage avertisseur à 10 cm au-dessus de la génératrice supérieure.
- Remblaiement en, G.N.T 0/31.5 sur une épaisseur de 75 cm.
- Compactage par couches de 30 cm.
- Réglage et finition soignée de l'accotement ou dépendances, à l'identique, après travaux, apport de terre végétale pour engazonnement aux graminées des zones terrassées : Ray Grass → 45% / Graminées Espèces Locales → 55%, l'ensemble sera dosé à 20 grammes au m2.

#### Tranchée ouverte sous chaussée souple - tous réseaux, implantée sous accotement ou dépendances, à une distance > à 1.20 m du bord de chaussée

- Ouverture de la fouille.
- Extraction, stockage des matériaux.
- Pose du réseau, installation d'un grillage avertisseur à 10 cm au-dessus de la génératrice supérieure.
- Remblaiement avec les matériaux extraits.
- Compactage par couches de 30 cm.
- Réglage et finition soignée de l'accotement ou dépendances, à l'identique, après travaux, engazonnement aux graminées des zones terrassées : Ray Grass → 45% / Graminées Espèces Locales → 55%, l'ensemble sera dosé à 20 grammes au m2.

- MICROTRANCHEE SOUS ACCOTEMENT

#### Tranchée ouverte sous accotement souple à une distance < à 1.20 m du bord de chaussée

- Microtranchée exécutée à la trancheuse.
- Pose du réseau, enrobage de celui-ci en sable, sur une épaisseur de 20 cm.
- Remblaiement avec du **béton autocompactant**.
- Installation d'un grillage avertisseur, à 10 cm au-dessus de la génératrice supérieure.
- Réfection définitive en terre végétale.

Tranchée ouverte sous accotement souple à une distance > à 1.20 m du bord de chaussée

- Microtranchée exécutée à la trancheuse.
- Pose du réseau, enrobage de celui-ci en sable, sur une épaisseur de 20 cm.
- Remblaiement avec les **matériaux extraits**.
- Installation d'un grillage avertisseur, à 10 cm au-dessus de la génératrice supérieure.
- Réfection définitive en terre végétale.

- CONTRÔLES DE COMPACITÉ

Les objectifs de densification et la fréquence des contrôles sont fixés par l'annexe 7 règlement de voirie susvisé.

**Dépôt de matériaux et de matériel**

Les matériaux et matériels nécessaire aux travaux autorisés pourront être mis en dépôt sur l'accotement des RD n°471, n° 328 et n° 329 avec l'accord du service gestionnaire.

**Remise en état**

A la fin du chantier, les lieux seront remis en état et tous les déchets (y compris les déblais excédentaires) produits par les travaux seront évacués vers une filière de traitement appropriée.

**ARTICLE 3 SÉCURITÉ ET SIGNALISATION DU CHANTIER**

L'entreprise chargée des travaux devra signaler le chantier conformément à la réglementation et aux recommandations en vigueur, et notamment le guide « Manuel de chef de chantier – signalisation temporaire ».

Si l'exécution des travaux nécessite un arrêté réglementant la circulation, il devra l'obtenir avant leur début auprès de l'autorité de police compétente.

**ARTICLE 4 PRÉVENTION DES RISQUES LIES A L'AMIANTE ET AUX HAP**

En cas de démolition partielle ou totale de la chaussée, le bénéficiaire est tenu d'**effectuer au préalable** et à ses frais un diagnostic sur la présence éventuelle d'amiante ou de HAP. Si celle-ci est avérée, les mesures préventives et le traitement des matériaux produits par le chantier seront pris en charge par le bénéficiaire.

**ARTICLE 5 DURÉE DES TRAVAUX ET RÉCOLEMENT**

La durée des travaux autorisés par le présent arrêté ne devra pas excéder 2 mois . Le bénéficiaire devra prévenir au moins huit jours à l'avance le service gestionnaire de la date prévue pour la fin des travaux afin qu'il puisse contrôler leur conformité au projet autorisé.

Les réseaux implantés devront faire l'objet d'une remise de plans de récolement faisant apparaître les canalisations et les ouvrages principaux réalisés sur la voie publique, dans le délai de trois mois à compter de la réception des travaux.

## ARTICLE 6 RESPONSABILITÉ DU BÉNÉFICIAIRE – GARANTIE

La présente autorisation est délivrée à titre personnel et elle ne peut être cédée sans l'accord du Département. Son bénéficiaire est responsable vis-à-vis de ce dernier et vis à vis des tiers des dommages de toute nature qui pourraient résulter des travaux ou de l'exploitation de ses ouvrages.

Pendant la durée de l'autorisation d'occupation du domaine, son bénéficiaire devra assurer l'entretien des ouvrages dont il est propriétaire à charge pour lui de solliciter l'autorisation de réaliser les travaux correspondants. En ce qui concerne le remblaiement des tranchées et la réfection de la chaussée et des dépendances domaniales, le délai de garantie est fixé à un an à compter du récolement des travaux.

Dans le cas où les prescriptions de l'autorisation ne seraient pas respectées, le service gestionnaire adressera une mise en demeure au bénéficiaire pour y remédier dans un délai déterminé. Si celle-ci est restée sans effet au terme du délai, le service gestionnaire pourra exécuter d'office et aux frais du bénéficiaire, les travaux nécessaires.

Les droits des tiers sont et demeurent expressément réservés.

## ARTICLE 7 REDEVANCE

Le bénéficiaire de la présente autorisation est soumis à une redevance annuelle en ce qui concerne l'occupation du domaine public. Son montant est calculé selon le barème en vigueur.

Elles devront figurer dans la déclaration annuelle d'occupation du domaine public routier faisant état du patrimoine de l'occupant au 31 décembre et qui sera transmise au Département du Jura au plus tard le 1<sup>er</sup> juin.

## ARTICLE 8 VALIDITÉ DE L'AUTORISATION

La présente autorisation est délivrée à titre précaire et révocable, et elle ne confère aucun droit réel à son bénéficiaire. Elle peut être retirée à tout moment, sans indemnités, pour des motifs liés à l'intérêt du domaine public.

Elle est consentie pour une durée de **quinze ans** à compter de sa notification, en ce qui concerne l'occupation du domaine public. En tout état de cause, elle prendra fin à la date de fin du contrat de délégation du service public.

En cas de révocation de l'autorisation ou en cas de non renouvellement au terme de sa validité, le bénéficiaire sera tenu si les circonstances l'exigent, de remettre les lieux dans leur état primitif dans le délai d'un mois à compter de la révocation ou du terme de l'autorisation. Passé ce délai, en cas d'inexécution, procès-verbal sera dressé à son encontre, et la remise en état des lieux sera exécutée d'office aux frais du bénéficiaire de la présente autorisation..

Le Département peut décider de ne pas imposer de remise en état des lieux. Dans cette hypothèse, il se substituera de plein droit au bénéficiaire, y compris pour percevoir les éventuelles rémunérations versées par d'autres opérateurs au bénéficiaire par voie conventionnelle.

Le Département se réserve également le droit de faire déplacer les ouvrages implantés sur le domaine public aux frais de leur bénéficiaire, dès lors que ce déplacement est justifié par des travaux d'aménagement du domaine.

## ARTICLE 9 RECOURS

Le bénéficiaire est informé qu'il dispose d'un droit d'accès et de rectification des informations le concernant qu'il peut exercer auprès de l'Agence Routière Départementale de Champagnole , à l'adresse suivante : 22,rue Gédéon David – BP 28 – 39301 Champagnole cedex.

Le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours contentieux devant le tribunal administratif de Besançon, dans un délai de deux mois à compter de sa notification.

### Diffusion :

Le bénéficiaire pour attribution

Son représentant pour information

Les communes de PLENISE et PLENISSETTE pour information

L'ARD de Champagnole pour classement

### Signature de l'arrêté



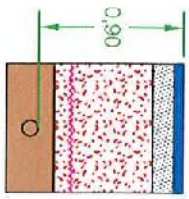
# Réseau Secondaire chaussée souple

## Profondeur des canalisations et réseaux :

Les canalisations ou réseaux divers seront posées, sauf dérogation, de façon à ce que la distance entre la génératrice supérieure et la surface du sol ne soit pas inférieur à :

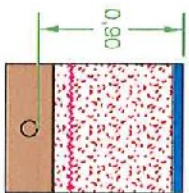
- 0.90 m sous chaussée ou sous accotement
- 0.60 m sous espace vert ou sous trottoir en agglomération

### sous chaussée



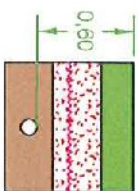
6 cm BBSG  
1.3 cm GB 3 (2)  
61 cm GNT 0/31.5  
enrobage (1)

### sous accotement stabilisé



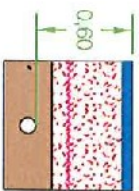
ép. à déterminer suivant  
type de revêtement  
75 cm GNT 0/31.5  
enrobage (1)

### sous espace vert



20 cm terre végétale  
30 cm GNT 0/31.5  
enrobage (1)

### sous trottoir



ép. à déterminer suivant  
type de revêtement  
45 cm GNT 0/31.5  
enrobage (1)

(1) l'enrobage doit dépasser de 10 cm la génératrice supérieure de la canalisation

(2) sur les sections non renforcées, le pétitionnaire pourra utiliser de la GNT 0/31.5 après accord du gestionnaire de la voie.

~~~~~  
dispositif avertisseur



# Réseau Structurant et Primaire

## chaussée souple

### Profondeur des canalisations et réseaux :

Les canalisations ou réseaux divers seront posés, sauf dérogation, de façon à ce que la distance entre la génératrice supérieure et la surface du sol ne soit pas inférieur à :

- 1.10 m sous chaussée ou sous accotement
- 0.60 m sous espace vert ou sous trottoir en agglomération

sous chaussée



sous accotement stabilisé



sous espace vert



sous trottoir



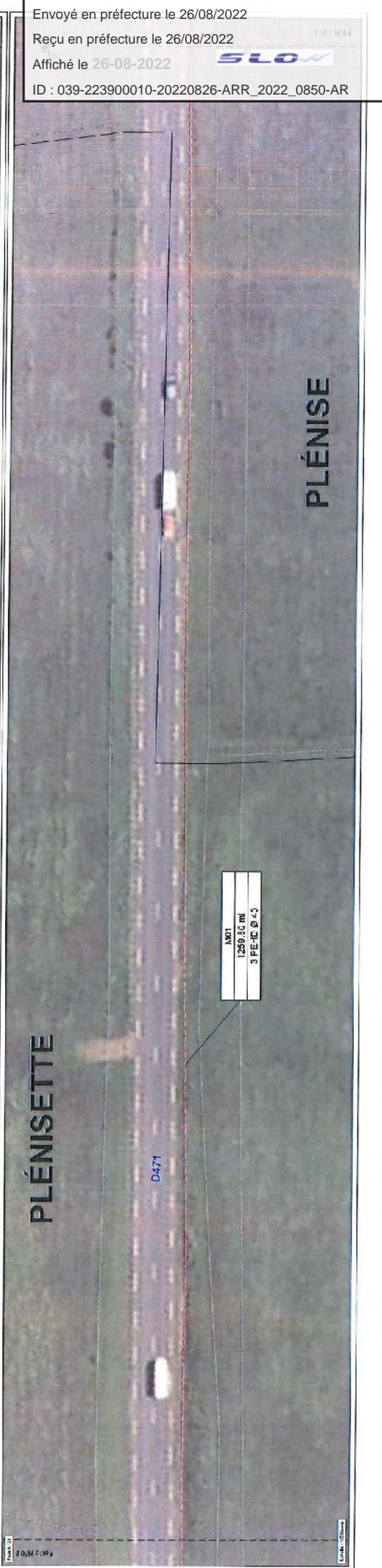
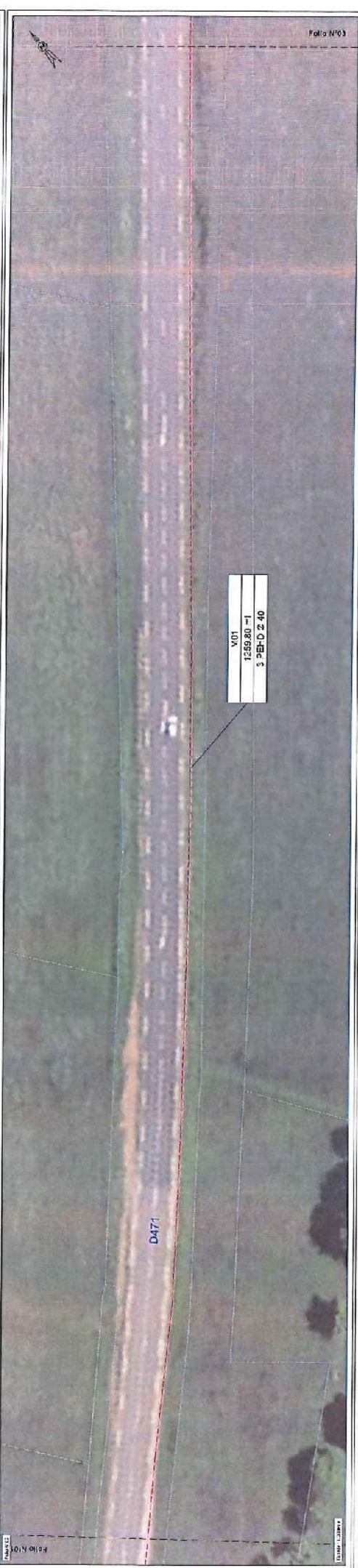
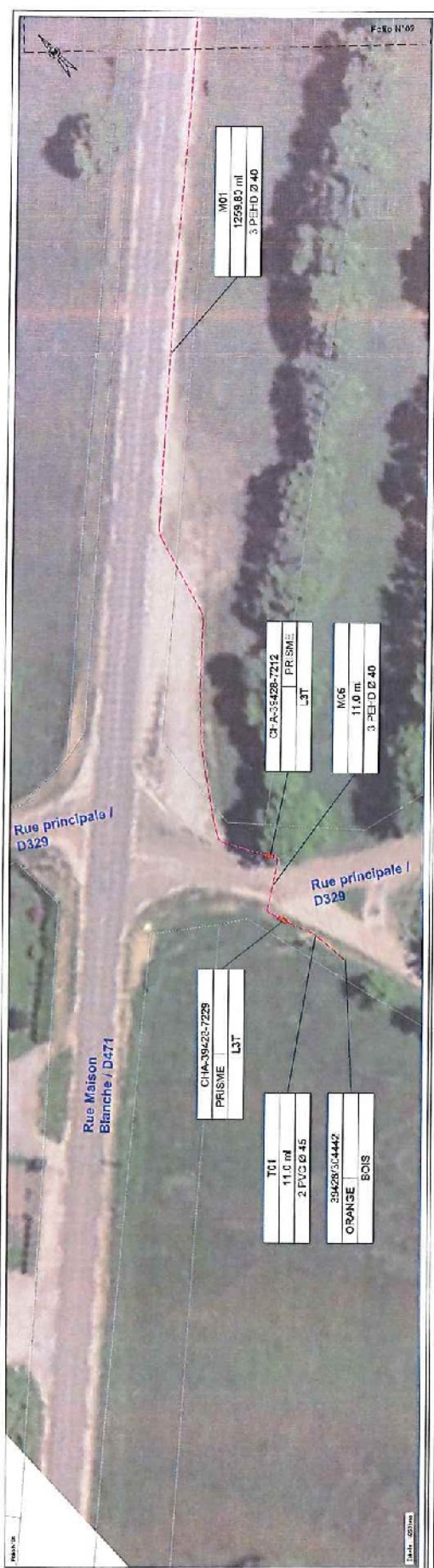
(1) l'enrobage doit dépasser de 10 cm la génératrice supérieure de la canalisation

..... dispositif avertisseur









Envoyé en préfecture le 26/08/2022  
 Reçu en préfecture le 26/08/2022  
 Affiché le 26-08-2022  
 ID : 039-223900010-20220826-ARR\_2022\_0850-AR

**PRISME** **Sogetrel**

RESEAU FIBRE HAUT DEBIT DU JURA  
 FCC Distribution  
 34033, 75, 342  
 Coordonnées et Plans de Câbles

| PROJET                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | RELEVÉ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Travaux de câblage</li> <li>Travaux de raccordement</li> <li>Travaux de maintenance</li> <li>Travaux de réparation</li> <li>Travaux de nettoyage</li> <li>Travaux de peinture</li> <li>Travaux de soudure</li> <li>Travaux de câblage</li> <li>Travaux de raccordement</li> <li>Travaux de maintenance</li> <li>Travaux de réparation</li> <li>Travaux de nettoyage</li> <li>Travaux de peinture</li> <li>Travaux de soudure</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Travaux de câblage</li> <li>Travaux de raccordement</li> <li>Travaux de maintenance</li> <li>Travaux de réparation</li> <li>Travaux de nettoyage</li> <li>Travaux de peinture</li> <li>Travaux de soudure</li> <li>Travaux de câblage</li> <li>Travaux de raccordement</li> <li>Travaux de maintenance</li> <li>Travaux de réparation</li> <li>Travaux de nettoyage</li> <li>Travaux de peinture</li> <li>Travaux de soudure</li> </ul> |

Parcelle N°62









**LA FIBRE DU JURA**  
**PRISME**  
 by attitude fibre

**Sogetrel**

RESEAU TRES HAUT DEBIT DU JURA

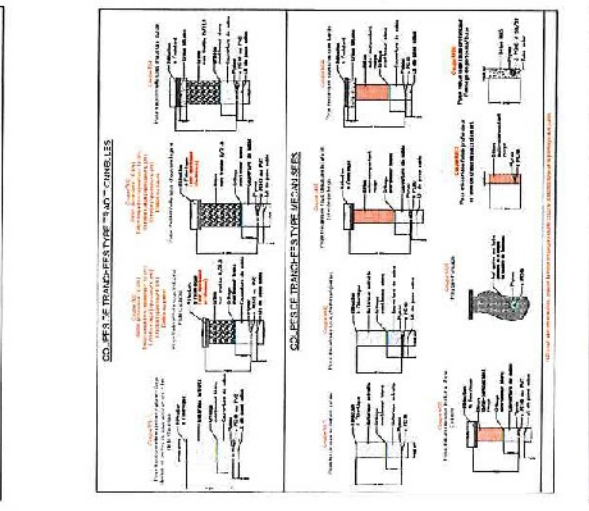
PGC Distribution

SRO 39\_176\_302

Commune de Escerval-Tartre

| Inform | Date       | Objet de l'indoc          | Intégrité | Caract | Version | Approbation | Document |
|--------|------------|---------------------------|-----------|--------|---------|-------------|----------|
| A      | 26/08/2022 | Diagnostic d'installation | M.52      | BE     | A.5E7   | 5.5E9       |          |

| SYMBOLIS |          | LEGENDE | RESEAUX |
|----------|----------|---------|---------|
|          | PRISME   | PRISME  | PRISME  |
|          | Cables   | PRISME  | PRISME  |
|          | Manholes | PRISME  | PRISME  |
|          | Ducts    | PRISME  | PRISME  |
|          | Other    | PRISME  | PRISME  |



| Statut | RTD | GRD | 302 | EXE | GC | PGC | SOT | 002 | Numéro | Index |
|--------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|--------|-------|
|        | 39  | 176 | 302 | EXE | GC | PGC | SOT | 002 |        | A1    |





## Demande de permission ou d'autorisation de voirie de stationnement, ou d'autorisation d'entreprendre des travaux

Code de la voirie routière L113-2 ; L115-1 à L116-8 ; L123-8 ; L131-1 à L131-7 ; L141-10 et L141-11

Code général des collectivités territoriales L2213-6 ; L2215-4 et L2215-5

Gestionnaires des réseaux routiers



N° 14023\*01

### Le demandeur

Particulier  service public  maître d'oeuvre ou conducteur d'opération  entreprise

Nom : S O G E T R E L Prénom : .....

Dénomination : ..... Représenté par : M A U G A R D J U L I E N

Adresse Numéro : 6 Extension : ..... Nom de la voie : R u e d e l a G a r c e

Code postal 1 0 8 0 0 Localité : B U C H È R E S Pays : F R A N C E

Téléphone 0 3 2 5 8 1 0 6 0 6 Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :    

Courriel : j u l i e n . m a u g a r d @ s o g e t r e l . f r

### Si le bénéficiaire est différent du demandeur

Nom : L O S A N G E Prénom : .....

Adresse Numéro : 1 9 Extension : ..... Nom de la voie : R U E I C A R E

Code postal 6 7 9 6 0 Localité : F N T Z H E I M Pays : .....

Téléphone     Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :    

Courriel : .....@.....

### Localisation du site concerné par la demande

Voie concernée : Autoroute n° ..... Route nationale n° ..... Route départementale n° X Voie communale n° .....

Hors agglomération  En agglomération

Point de Repère (PR) routier d'origine d'application : 45 + 6.00 Point de Repère (PR) routier de fin d'application : 45 + 9.90

Adresse Numéro : ..... Extension : ..... Nom de la voie : .....

D é p a r t e m e n t a l e N ° 4 7 1 e t D é p a r t e m e n t a l e N ° 3 2 8

Code postal 3 9 2 5 0 Localité : P L E N I S F

Document d'urbanisme antérieur (déclaration de travaux ou permis de construire) :    

Référence cadastrale : Section(s) : ..... Parcelle(s) : ..... Lieu-dit : .....

### Nature et date des travaux

Pose de compteur / branchement aux réseaux  <sup>(1)</sup>

|                            | Pose de clôtures                                          | Pose de portail (portillon)                               | Plantations                                               |
|----------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| À l'alignement             | oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> | oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> | oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> |
| En retrait de l'alignement | <u>   </u> mètres                                         | <u>   </u> mètres                                         | <u>   </u> mètres                                         |

Dépôt ou Stationnement  <sup>(2)</sup> Saillie ou Surplomb  <sup>(2)</sup> Aménagement d'accès  <sup>(2)</sup> Ouvrages divers  <sup>(1)</sup>

Station service  Renouvellement  Création

Autres  .....

Date prévue de début d'application 1 3 0 6 2 0 2 2 Durée d'application (en jours calendaires) : 6 0

Nota : Pour connaître la délimitation du domaine public routier au droit d'une propriété riveraine, il faut déposer, auprès du gestionnaire de la route concernée et selon les modalités qu'il aura fixées, en complément, une demande d'alignement individuel.

<sup>(1)</sup> Compléter le cadre ouvrages divers <sup>(2)</sup> compléter le cadre correspondant



Dépôt ou stationnement <sup>(2)</sup>

Demande initiale  Prolongation  référence du permis de stationnement : .....

Nature du dépôt ou stationnement { Matériaux  Benne  Grue  Etalage   
 Echafaudage  Mobilier urbain  Terrasses de café  Vente le long de la voie ou sur aire de service   
 Autres (à préciser)  : .....

Saillie ou surplomb <sup>(2)</sup>

Largeur : de la voie  mètres de la saillie  mètres  
 des trottoirs  mètres Hauteur sous saillie  mètres

Aménagement d'accès <sup>(2)</sup>

Avec franchissement de fossé  : Diamètre du tuyau  millimètre Longueur  mètres  
 Distance par rapport à l'axe de la chaussée  mètres Nature du tuyau : .....

Sans franchissement de fossé  Largeur de l'aménagement  mètres

Ouvrages divers <sup>(1)</sup>

Travaux sur ouvrages existants  Installation nouvelle

## Réseaux aériens ou souterrains ou branchement :

Eau potable  Eaux pluviales  GDF  Opérateurs réseaux   
 Eaux usées  EDF  Autres (à préciser)  : .....

## Sous voirie

## Sous accotement ou trottoirs

Tranchée longitudinale  mètres  7,45 mètres

Tranchée transversale  mètres  mètres

Fonçage  2,3 mètres  mètres

## Aménagement de surface ou équipements :

Stationnement  Arrêt bus  Passage supérieur ou inférieur  Équipements de la route

Autres (à préciser)  : 2 chambres I3T

## Pièces jointes à la demande

Afin de permettre et de faciliter la compréhension et l'instruction du dossier, la demande d'autorisation est accompagnée des pièces suivantes détaillées par nature de travaux.

## 1 - Pour toute demande

Plan de situation 1/10 000 ou 1/20 000<sup>ème</sup>  Plan de localisation précis 1/1 000 ou 1/2 000<sup>ème</sup>  (3) Photos

## 2 - Pièces complémentaires par nature de demande

## 2a - Clôtures/portails/Plantations/Dépôt ou stationnement/surplomb

Coupes longitudinales et transversales indiquant l'emprise occupée du domaine public 1/50<sup>ème</sup>

## 2b - Aménagement d'accès/ouvrages divers portant atteinte au patrimoine

Plan des ouvrages projetés 1/200 ou 1/500<sup>ème</sup>  Cahiers des coupes techniques de tranchées 1/50<sup>ème</sup>

Plan de détails de franchissement des points singuliers 1/50<sup>ème</sup>

## 2c - Station service : Plan d'implantation des pistes avec signalisation de police

1/200 ou 1/500<sup>ème</sup>

J'atteste de l'exactitude des informations fournies

Fait à : ... Le : 01/06/2022

Nom : A D A M C Z Y K Prénom : H é l è n e Qualité : Par délégation de Losange





## Demande de permission ou d'autorisation de voirie de stationnement, ou d'autorisation d'entreprendre des travaux

Code de la voirie routière L113-2 ; L115-1 à L116-8 ; L123-8 ; L131-1 à L131-7 ; L141-10 et L141-11  
Code général des collectivités territoriales L2213-6 ; L2215-4 et L2215-5

Gestionnaires des réseaux routiers

**SLO**

**cerfa**  
N° 14023\*01

### Le demandeur

Particulier  service public  maître d'oeuvre ou conducteur d'opération  entreprise

Nom : S O G E T R E L Prénom : \_\_\_\_\_  
 Dénomination : \_\_\_\_\_ Représenté par : M A U G A R D J U L I E N  
 Adresse Numéro : 6 Extension : \_\_\_\_\_ Nom de la voie : R u e d e l a G a r e  
 Code postal 1 0 8 0 0 Localité : B U C H E R E S Pays : F R A N C E  
 Téléphone 0 3 2 5 8 1 0 6 0 6 Indiquez l'indicatif pour le pays étranger : \_\_\_\_\_  
 Courriel : julien.maugard@sogetrel.fr

### Si le bénéficiaire est différent du demandeur

Nom : L O S A N G E Prénom : \_\_\_\_\_  
 Adresse Numéro : 1 9 Extension : \_\_\_\_\_ Nom de la voie : R U E I C A R E  
 Code postal 6 7 9 6 0 Localité : E N T Z H E I M Pays : \_\_\_\_\_  
 Téléphone \_\_\_\_\_ Indiquez l'indicatif pour le pays étranger : \_\_\_\_\_  
 Courriel : \_\_\_\_\_@\_\_\_\_\_

### Localisation du site concerné par la demande

Voie concernée : Autoroute n° \_\_\_\_\_ Route nationale n° \_\_\_\_\_ Route départementale n° X Voie communale n° \_\_\_\_\_  
 Hors agglomération  En agglomération   
 Point de Repère (PR) routier d'origine d'application : 0 + 15 Point de Repère (PR) routier de fin d'application : 4 + 600  
 Adresse Numéro : \_\_\_\_\_ Extension : \_\_\_\_\_ Nom de la voie : \_\_\_\_\_  
D é p a r t e m e n t a l e N ° 3 2 9 e t D é p a r t e m e n t a l e N ° 4 7 1  
 Code postal 3 9 2 5 0 Localité : P L E N I S E T T E  
 Document d'urbanisme antérieur (déclaration de travaux ou permis de construire) : \_\_\_\_\_  
 Référence cadastrale : Section(s) : \_\_\_\_\_ Parcelle(s) : \_\_\_\_\_ Lieu-dit : \_\_\_\_\_

### Nature et date des travaux

Pose de compteur / branchement aux réseaux  <sup>(1)</sup>

|                                                                | Pose de clôtures                                            | Pose de portail (portillon)                                 | Plantations                                                        |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| À l'alignement                                                 | oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>   | oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>   | oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>          |
| En retrait de l'alignement                                     | _____ mètres                                                | _____ mètres                                                | _____ mètres                                                       |
| Dépôt ou Stationnement <input type="checkbox"/> <sup>(2)</sup> | Saillie ou Surplomb <input type="checkbox"/> <sup>(2)</sup> | Aménagement d'accès <input type="checkbox"/> <sup>(2)</sup> | Ouvrages divers <input checked="" type="checkbox"/> <sup>(2)</sup> |

Station service  Renouvellement  Création

Autres  \_\_\_\_\_

Date prévue de début d'application 1 3 / 0 6 / 2 0 2 2 Durée d'application (en jours calendaires) : 6 0

Nota : Pour connaître la délimitation du domaine public routier au droit d'une propriété riveraine, il faut déposer, auprès du gestionnaire de la route concernée et selon les modalités qu'il aura fixées, en complément, une demande d'alignement individuel.

<sup>(1)</sup> Compléter le cadre ouvrages divers <sup>(2)</sup> compléter le cadre correspondant



Dépôt ou stationnement <sup>(2)</sup>

Demande initiale  Prolongation  référence du permis de stationnement : .....

Nature du dépôt ou stationnement { Matériaux  Benne  Grue  Etalage   
 { Echafaudage  Mobilier urbain  Terrasses de café  Vente le long de la voie ou sur aire de service   
 { Autres (à préciser)  : .....

Saillie ou surplomb <sup>(2)</sup>

Largeur : de la voie ..... mètres de la saillie ..... mètres  
 des trottoirs ..... mètres Hauteur sous saillie ..... mètres

Aménagement d'accès <sup>(2)</sup>

Avec franchissement de fossé  : Diamètre du tuyau ..... millimètre Longueur ..... mètres  
 Distance par rapport à l'axe de la chaussée ..... mètres Nature du tuyau : .....

Sans franchissement de fossé  Largeur de l'aménagement ..... mètres

Ouvrages divers <sup>(1)</sup>

Travaux sur ouvrages existants  Installation nouvelle

Réseaux aériens ou souterrains ou branchement :  
 Eau potable  Eaux pluviales  GDF  Opérateurs réseaux   
 Eaux usées  EDF  Autres (à préciser)  : .....

|                        | Sous voirie  | Sous accotement ou trottoirs |
|------------------------|--------------|------------------------------|
| Tranchée longitudinale | ..... mètres | 5,70 mètres                  |
| Tranchée transversale  | ..... mètres | ..... mètres                 |
| Fonçage                | 1,1 mètres   | ..... mètres                 |

Aménagement de surface ou équipements :  
 Stationnement  Arrêt bus  Passage supérieur ou inférieur  Équipements de la route   
 Autres (à préciser)  : 1 chambre IAT

## Pièces jointes à la demande

Afin de permettre et de faciliter la compréhension et l'instruction du dossier, la demande d'autorisation est accompagnée des pièces suivantes détaillées par nature de travaux.

## 1 - Pour toute demande

Plan de situation 1/10 000 ou 1/20 000<sup>ème</sup>  Plan de localisation précis 1/1 000 ou 1/2 000<sup>ème</sup> <sup>(3)</sup> Photos

## 2 - Pièces complémentaires par nature de demande

## 2a - Clôtures/portails/Plantations/Dépôt ou stationnement/surplomb

Coupes longitudinales et transversales indiquant l'emprise occupée du domaine public 1/50<sup>ème</sup>

## 2b - Aménagement d'accès/ouvrages divers portant atteinte au patrimoine

Plan des ouvrages projetés 1/200 ou 1/500<sup>ème</sup>  Cahiers des coupes techniques de tranchées 1/50<sup>ème</sup>

Plan de détails de franchissement des points singuliers 1/50<sup>ème</sup>

2c - Station service : Plan d'implantation des pistes avec signalisation de police 1/200 ou 1/500<sup>ème</sup>

J'atteste de l'exactitude des informations fournies

Fait à : ... Le : 01/06/2022

Nom : ADAMCZYK Prénom : Hélène Qualité : Par délégation de Losange

## TRAVAUX DE FIBRE OPTIQUE

Tableau récapitulatif du détail des ouvrages sur domaine public  
Territoires Communaux - PLEINSE

| Détail des ouvrages | Nombre - Hauteur | Longueur | Longueur totale d'artères aériennes | Linéaires en base de redevance |
|---------------------|------------------|----------|-------------------------------------|--------------------------------|
| Artères aériennes   |                  | C        | 0                                   | 0                              |
| Supports aériens    | 0                | 0        |                                     |                                |

| Détail des ouvrages | Nombre de fourreaux / de regards | Longueur sous voirie (en m) | Longueur sous accotement (en m) | Longueur totale d'artères souterraines          | Linéaires en base de redevance |
|---------------------|----------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------|
| PVC ø80             |                                  |                             |                                 |                                                 | 0,00                           |
| PVC ø45             | 2                                |                             | 44,30                           |                                                 | 88,60                          |
| PVC ø60             |                                  | 0,00                        |                                 | 745,00                                          | 0,00                           |
| PEHD ø40            | 3                                |                             | 677,80                          |                                                 | 0,00                           |
| Forages dirigés     |                                  |                             |                                 |                                                 | 2033,40                        |
| PVC Forçages ø50    |                                  |                             |                                 |                                                 | 0,00                           |
| PVC Forçages ø45    | 3                                | 22,90                       |                                 |                                                 | 0,00                           |
| PEHD Forçages ø40   |                                  |                             |                                 |                                                 | 68,70                          |
|                     |                                  |                             |                                 | TOTAL LINEAIRES SOUTERRAINS - BASE DE REDEVANCE | 2 190,70                       |

| Détail des ouvrages  | Nombre | Surfaces unitaires | Emprises surfaciques | Hauteur unitaire |
|----------------------|--------|--------------------|----------------------|------------------|
| Chambres 3"          | 2      |                    |                      |                  |
| Installations au sol |        |                    |                      |                  |
| ... NFO              | C      |                    | 1,5                  |                  |
| ... SFO              | 0      |                    | 0                    |                  |
| Poteaux              | C      | 0                  | 0                    | 0                |

Envoyé en préfecture le 26/08/2022

Reçu en préfecture le 26/08/2022

Affiché le 26-08-2022

SLO

ID : 039-223900010-20220826-ARR\_2022\_0850-AR

TRAVAUX DE FIBRE OPTIQUE  
Tableau récapitulatif du détail des ouvrages sur domaine public  
Territoires Communaux : PLENESETTE - D529 et D471

| Détail des ouvrages | Nombre - Hauteur | Longueur | Longueur totale d'artères aériennes | Linéaires en base de redevance |
|---------------------|------------------|----------|-------------------------------------|--------------------------------|
| Artères aériennes   |                  | 0        | 0                                   | 0                              |
| Supports aériens    | 0                | 0        |                                     | 0                              |

| Détail des ouvrages                                    | Nombre de fourreaux / câbles regards | Longueur sous voûte (en m) | Longueur sous accotement (en m) | Longueur totale d'artères souterraines | Linéaires en base de redevance |
|--------------------------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------|
| PVC ø80                                                |                                      |                            |                                 |                                        | 0,00                           |
| PVC ø45                                                |                                      |                            |                                 |                                        | 0,00                           |
| PVCø60                                                 |                                      | 0,00                       |                                 | 381,00                                 | 0,00                           |
| PEHD ø40                                               | 3                                    |                            | 570,00                          |                                        | 171,00                         |
| Forages dirigés                                        |                                      |                            |                                 |                                        | 0,00                           |
| PVC Foragesø60                                         |                                      |                            |                                 |                                        | 0,00                           |
| PVC Foragesø45                                         |                                      |                            |                                 |                                        | 0,00                           |
| PEHD Foragesø40                                        | 3                                    | 11,00                      |                                 |                                        | 33,00                          |
| <b>TOTAL LINEAIRES SOUTERRAINS - BASE DE REDEVANCE</b> |                                      |                            |                                 |                                        | <b>1 743,00</b>                |

| Détail des ouvrages  | Nombre | Surfaces unitaires | Emprises surfaciques | Hauteur unitaire |
|----------------------|--------|--------------------|----------------------|------------------|
| Installations au sol |        |                    |                      |                  |
| ... NRO              | 1      |                    | 1,5                  |                  |
| ... SRO              | 0      |                    | 0                    |                  |
| Poteaux              | 0      | 0                  | 0                    | 0                |