

**ROUTES DÉPARTEMENTALES N° 26 et 679****COMMUNES DE JOURSAC ET NEUSSARGUES-MOISSAC****ARRÊTÉ DE VOIRIE PORTANT PERMISSION DE VOIRIE**  
Déploiement d'un réseau de télécommunication Très Haut Débit

**Le Président du Conseil départemental du CANTAL,**

**VU** la demande de l'entreprise « NGE », pour le compte de la Régie Auvergne Numérique, sollicitant l'autorisation d'installer un réseau de fibre optique sur le Domaine Public routier du Département du Cantal.

**VU** la loi modifiée n° 82-213 du 2 mars 1982 relative aux droits et liberté des Communes, des Départements et des Régions,

**VU** le Code Général des Collectivités Territoriales,

**VU** le Code de la Voirie Routière,

**VU** le Code des Postes et Communications Electroniques,

**VU** le Règlement de Voirie Départementale adopté par la délibération du 18 septembre 2015,

**VU** l'arrêté n°25-0892 du 2 avril 2025 portant délégation de Monsieur le Président du Conseil Départemental du Cantal aux Directeurs et Chefs de Services départementaux,

**VU** les visites de terrain et les propositions d'implantations en date du 04 / 04 / 2025 ci-jointes,

**ARRETE****ARTICLE 1 : AUTORISATION**

La Régie Auvergne Numérique est autorisée à réaliser sur le domaine public routier l'installation d'un réseau de fibre optique sur les sections de routes et suivant les prescriptions suivantes :

**-RD 26 du PR 4+570 au PR 9+000, micro-tranchée sous accotement selon schéma de remblaiement n°3-2**

**-RD 26 du PR 11+030 au PR 11+400 micro-tranchée sous chaussée selon schéma de remblaiement n°2**

**-RD 26 du PR 11+400 au PR 11+660, micro-tranchée sous accotement selon schéma de remblaiement n°3-2**

**-RD 26 du PR 11+660 au PR 11+710, micro-tranchée en axe de chaussée selon schéma de remblaiement n°2**

**-RD 26 du PR 11+710 au PR 11+985, micro-tranchée sous accotement selon schéma de remblaiement n°3-2**

**-RD 26 du PR 11+985 au PR 12+000, Pont de Laval sur l'Allanche : le passage se fera par encorbellement côté aval dans un caisson ou tube Ø intérieur de 120 mm de qualité acier galvanisé fixé entre la plinthe et le tympan. Les goujons de fixation, rondelles, écrous, équerres et colliers seront en qualité INOX. Les goujons seront fixés par scellement chimique dans les joints de maçonnerie (perçage des pierres interdit). Voir positionnement de l'encorbellement et schéma de principe en annexe jointe**

**-RD 679 du PR 62+072 au PR 62+270, micro-tranchée sous accotement selon schéma de remblaiement n°3-2**

**ARTICLE 2 : PRESCRIPTIONS TECHNIQUES GENERALES**

Les travaux sont autorisés conformément aux prescriptions du Règlement de Voirie Départementale en vigueur et aux dispositions prévues par la proposition d'implantation jointe à la présente autorisation.

**Supports :**

Routes de catégories 1 : supports à 4 mètres minimum du bord de chaussée

Autres catégories de routes : supports à 2 mètres minimum du bord de chaussée

**Chambres de raccordement :**



Les chambres de raccordement et branchement sont positionnées en totalité hors chaussée. Elles seront munies d'un dispositif de recouvrement capable de résister au passage de véhicules lourds.

Le niveau supérieur des chambres de tirage implantées sous accotement devra être situé 1 cm en-dessous du niveau de la chaussée en suivant les profils en long et en travers de la plate-forme.

Les prescriptions suivantes doivent également être respectées :

Les ouvrages établis dans l'emprise du domaine public routier départemental (murs, avaloirs, aqueducs, ponceaux, drains, saignées...) sont préalablement repérés. A proximité immédiate de ces ouvrages, les travaux de terrassement sont effectués avec soin, au besoin manuellement pour éviter toute détérioration. En cas de dommages ou troubles de toute nature survenant sur ces ouvrages existants, l'entreprise en charge des travaux, ou en de carence de ce dernier, le bénéficiaire de la présente autorisation doit, à sa charge, procéder aux réparations. En cas d'impossibilité technique de réparation de l'ouvrage détérioré, la réalisation d'un ouvrage neuf est imposée.

#### **Tranchée traditionnelle de raccordement du support à la chambre :**

La distance entre la génératrice supérieure de la canalisation, du câble ou de sa gaine de protection, et le niveau de la chaussée ou de l'accotement sera au minimum égal à 0,60 mètres. Cette hauteur minimale ne fait pas obstacle à des dispositions techniques imposées par des recommandations ou textes réglementaires applicables aux maîtres d'ouvrages en fonction de la nature de leurs réseaux.

Un dispositif avertisseur sera posé au-dessus du réseau conformément aux dispositions techniques imposées aux maîtres d'ouvrages en fonction de la nature de leurs réseaux.

#### **Passage sur Ouvrage d'Art :**

Supports, visserie, colliers en INOX, scellement chimique uniquement dans les joints

### **ARTICLE 3 : DURÉE DE VALIDITÉ DE L'AUTORISATION**

Les travaux autorisés par la permission de voirie doivent être entrepris ou prorogés dans un délai maximal d'un an à compter de la date de la présente autorisation. Au-delà de ce délai, l'autorisation est caduque et doit faire l'objet d'une nouvelle demande.

### **ARTICLE 4 : ETAT DES LIEUX**

Préalablement au commencement des travaux, un constat contradictoire de l'état des lieux peut être effectué à la demande du bénéficiaire de l'autorisation, de l'entreprise en charge des travaux ou du Département.

En l'absence de constat contradictoire, la chaussée et ses dépendances sont réputées être en bon état.

### **ARTICLE 5 : RECEPTION, DELAI DE GARANTIE**

Les travaux font l'objet d'une réception demandée par le bénéficiaire de l'autorisation ou l'entreprise en charge des travaux.

Les travaux ne sont réceptionnés que si les conditions suivantes sont remplies :

- respect des prescriptions de la présente autorisation,
- chantier terminé propre (absence de résidu sur chaussée et matériaux divers sur les dépendances),
- absence de détérioration des éléments constitutifs du domaine public (chaussée, ouvrages, accotements, talus, fossés et équipements de la route),
- absence de dégradations sur la couche de surface de la chaussée.
- absence de déformation sur les tranchées sous chaussée et en rive de chaussée en tout point supérieure à un centimètre mesuré par rapport au niveau de la partie de chaussée non modifiée.
- absence de déformation sur les tranchées sous accotement en tout point supérieure à cinq centimètres mesurée par rapport au niveau de la partie de l'accotement non modifiée.

Le délai de garantie est d'un an à compter de la date de réception des travaux ou de deux ans à compter de la date de la fin des travaux en l'absence de demande de réception.

Pendant ce délai de garantie, le bénéficiaire de la présente autorisation doit remédier à tous les désordres signalés par le gestionnaire de la voie.

### **ARTICLE 6 : RÉCOLEMENT DES OUVRAGES**

Dans le délai de trois mois suivant la fin des travaux, le pétitionnaire ou l'entreprise remet au représentant du Département les plans de récolement sur support papier et support numérique géoréférencé. En l'absence de demande de réception, le délai de trois mois court à compter de la date de fin de travaux indiquée dans l'arrêté de circulation.

### **ARTICLE 7 : SIGNALISATION DU CHANTIER**



Toute intervention sur le domaine public départemental doit être autorisée par un arrêté de circulation.

L'entreprise en charge des travaux mandatée par le bénéficiaire de la présente autorisation a en charge la signalisation réglementaire du chantier, de jour et de nuit. Elle est responsable des accidents pouvant survenir par défaut ou insuffisance de cette signalisation.

La signalisation sera conforme à la réglementation en vigueur à la date de la réalisation des travaux.

#### **ARTICLE 8 : RESPONSABILITÉ**

La présente autorisation n'est donnée que sous réserve des droits des tiers et règlements en vigueur. Elle est délivrée à titre personnel et ne pourra être cédée.

Le bénéficiaire de la présente autorisation est responsable, tant vis à vis de l'administration que vis à vis des tiers, des accidents de toute nature qui pourraient résulter de travaux réalisés. Il doit avoir recueilli tous les avis, autorisations et accords nécessaires.

En cas de dommages ou troubles de toute nature survenant sur des réseaux existants qui résulteraient soit des travaux, soit de leurs conséquences, le bénéficiaire de l'autorisation et son l'entreprise supportent les conséquences, tant vis à vis des administrations et services concernés que des tiers.

#### **ARTICLE 9 : ENTRETIEN DES OUVRAGES**

Les ouvrages établis dans l'emprise du domaine public routier départemental et qui intéressent la viabilité doivent être maintenus en bon état d'entretien et rester conforme aux conditions de l'autorisation, le non-respect de cette obligation entraîne la révocation de ladite permission de voirie.

#### **ARTICLE 10 : REDEVANCE D'OCCUPATION**

La Régie Auvergne Numérique est redevable auprès du Département du Cantal de la redevance d'occupation annuelle prévue par les articles L47 et R 20-52 du code des Postes et Communications Electroniques.

La redevance est calculée sur la base des valeurs maximales indiquées à l'article R20-52 et adoptées par la commission permanente du Conseil départemental du Cantal lors de sa cession du 28 novembre 2008.

Ces valeurs sont actualisées suivant la réglementation en vigueur.

**La longueur prise en compte est de 23 772 mètres en souterrain**

#### **ARTICLE 11 : DÉLAI DE RECOURS**

Le présent arrêté est susceptible d'un recours devant le tribunal administratif de Clermont-Ferrand dans un délai de deux mois à compter de sa notification.

Il peut également faire l'objet, dans le même délai, d'un recours gracieux auprès du Président du Conseil départemental du Cantal.

Le tribunal Administratif peut être saisi par l'application informatique « Télé recours citoyens » accessible par le site internet [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr)

#### **ARTICLE 12 : AMPLIATION**

L'exécution du présent arrêté sera publié sous forme électronique sur le site internet du Département du Cantal

Copie du présent arrêté est transmis à :

- M. le Directeur des Mobilités
- Mairies de Joursac et Neussargues-Moissac
- M. le Président de la Régie Auvergne Numérique
- M. le Directeur de l'entreprise NGE

Chargés chacun en ce qui le concerne, d'en assurer l'exécution.

Aurillac le 14 MAI 2025

Pour le Président du Conseil départemental du Cantal et par délégation  
L'Adjoint du Directeur des Mobilités



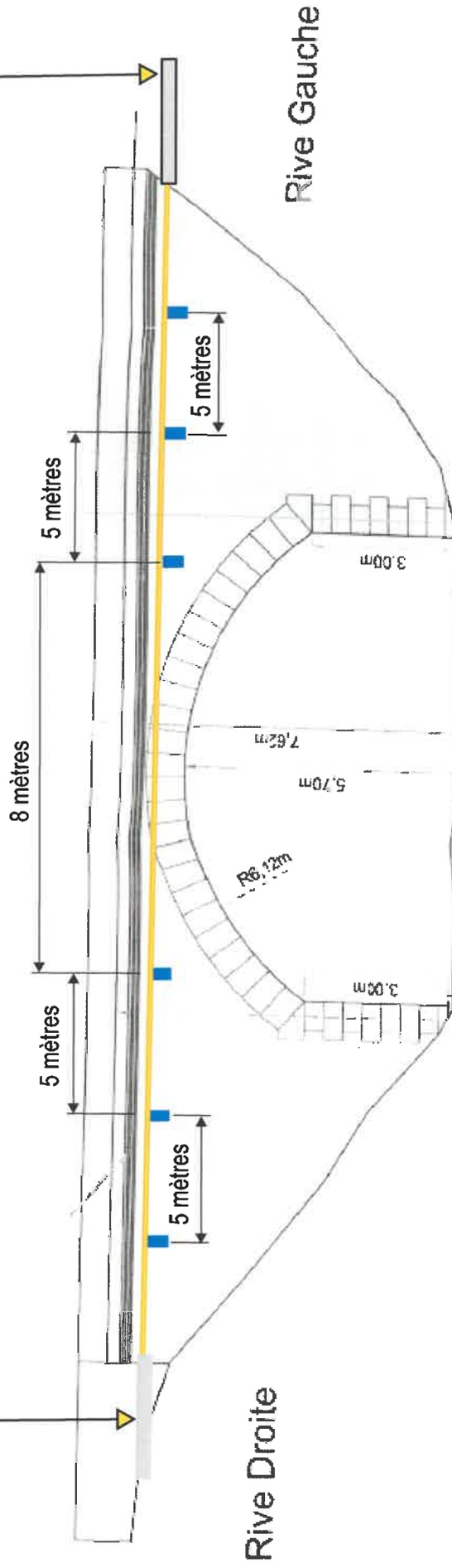
Didier ROUX



**RD 26 PONT DE LAVAL**  
**FACE AVAL**  
(installation du réseau fibre optique)

raccordement sous accotement par enrobage béton  
longueur: 5 mètres

raccordement sous accotement par enrobage béton  
longueur: 5 mètres



Rive Droite

Rive Gauche



tiges filetées Ø 8 + écrous en inox  
scellement chimique dans joints de  
maçonnerie uniquement

distance minimum de déport  
pour l'installation  
des gaines,caissons,tubes:  
DM 100 mm

Platine en inox

minimum 80 mm

Ø 8,5

minimum 240 mm

Ø 8,5

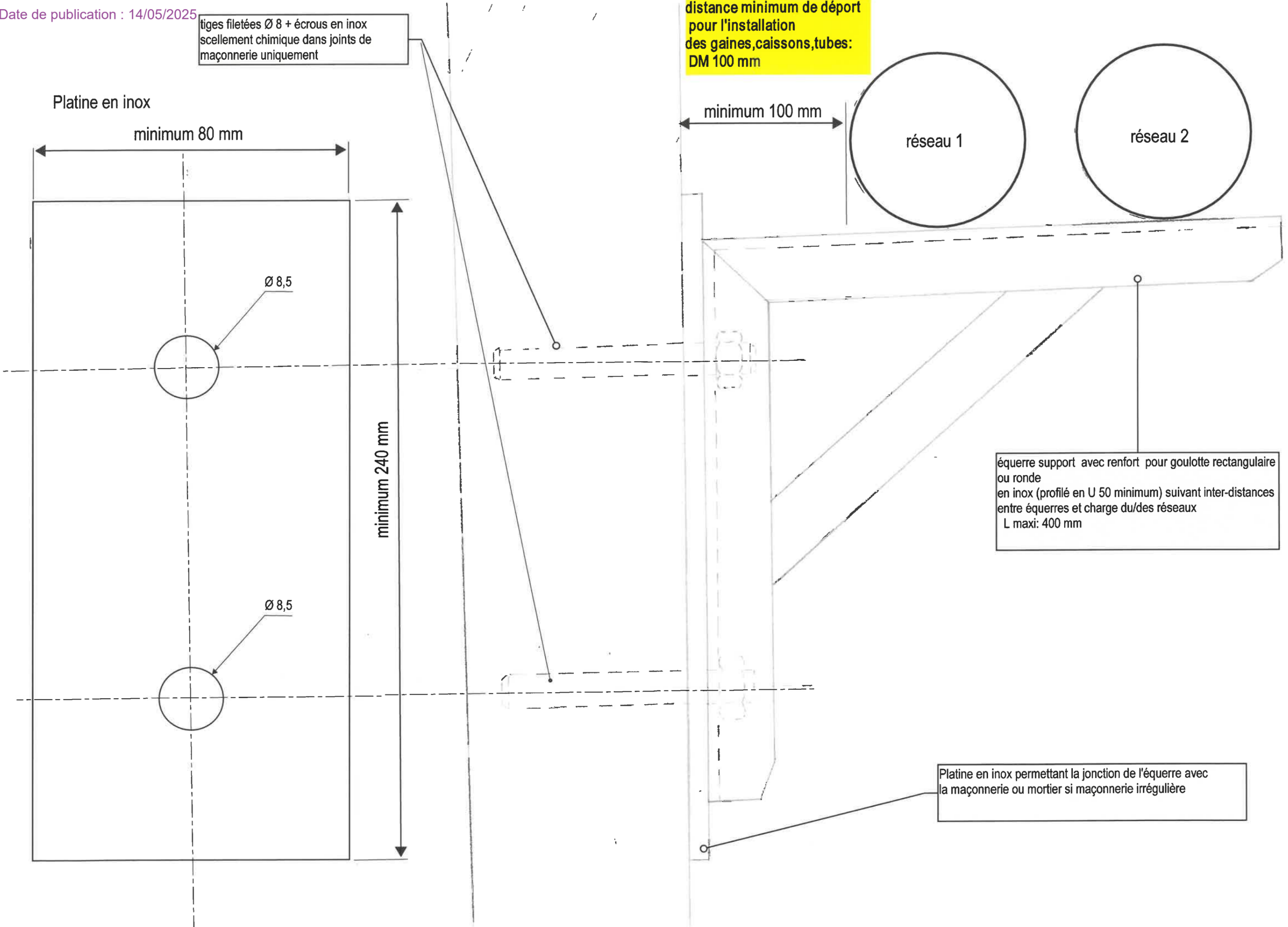
minimum 100 mm

réseau 1

réseau 2

équerre support avec renfort pour goulotte rectangulaire  
ou ronde  
en inox (profilé en U 50 minimum) suivant inter-distances  
entre équerres et charge du/des réseaux  
L maxi: 400 mm

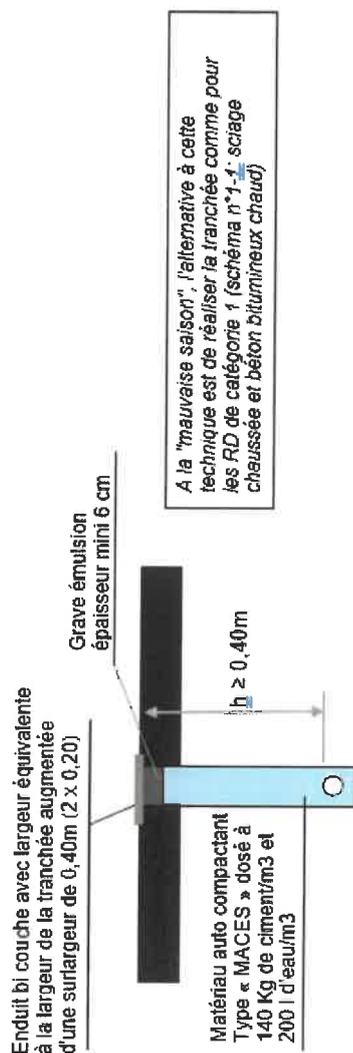
Platine en inox permettant la jonction de l'équerre avec  
la maçonnerie ou mortier si maçonnerie irrégulière



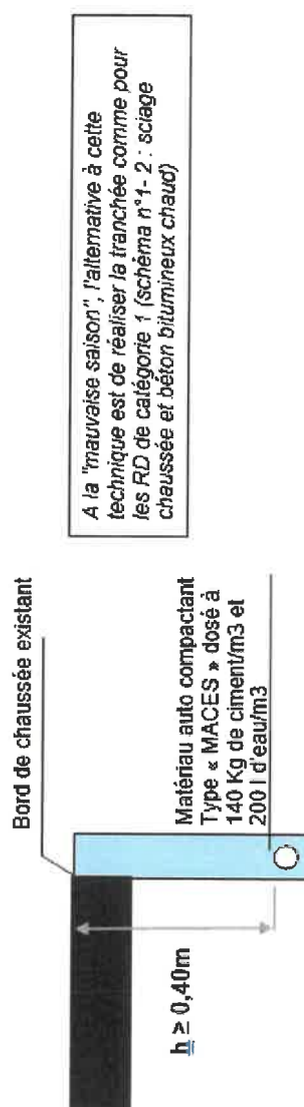


## ANNEXE PV Déploiement d'un réseau de télécommunication Très Haut Débit RD 26-679

### Schéma 2 tranchée étroite sous chaussée ou en rive de chaussée des RD de catégorie 2 et 3



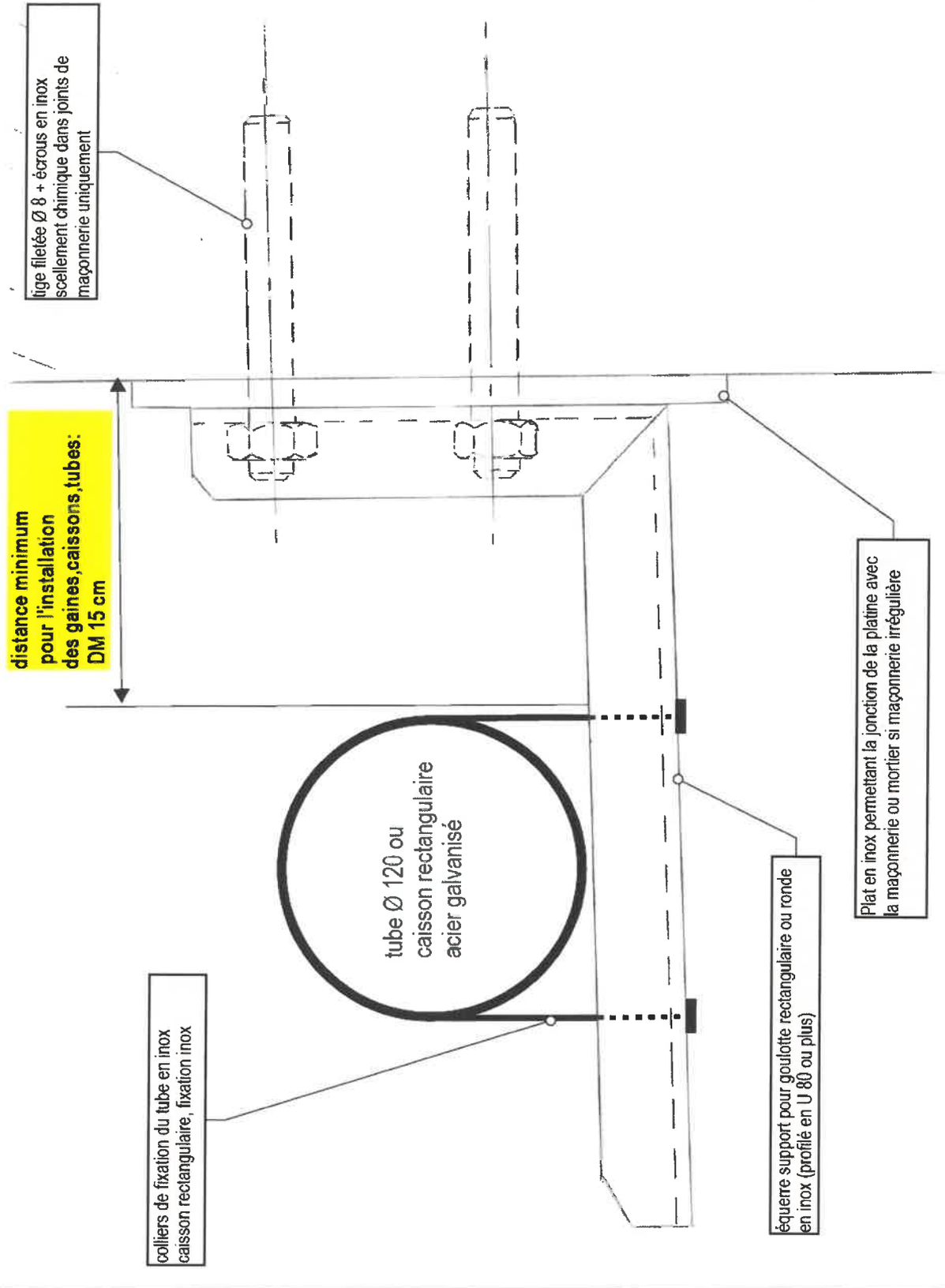
### Schéma 3-2 tranchée étroite en rive de chaussée des RD des catégories 1, 2 et 3



Positionnement des fixations de l'encorbellement sur le Pont de Laval sur la RD26



**Schéma de principe encorbellement sur le Pont de Laval sur la RD26 entre le PR 11+985 et le PR 12+000**







DEMANDE

PERMISSION DE VOIRIE

ACCORD DE VOIRIE

↓ x avec travaux

DEMANDEUR

Nom, prénom ou raison sociale : **NGE INFRANET** (Chargée des travaux)

Adresse : 8 Avenue Georges BESSE

@ : pgc-pmv@ngeinfranet.fr

Code postal : 63100

Commune : **CLERMONT-FERRAND**

☎ : 06.34.02.50.62

Demande pour le compte de **REGIE AUVERGNE NUMERIQUE**

Adresse : 59 Boulevard Léon JOUHAUX – CS90706

@ : contact@auvergne-numérique.com

Code postal : 63050

Commune : **CLERMONT-FERRAND**

☎ :

LOCALISATION – DUREE DE L'OCCUPATION OU DES TRAVAUX

Commune(s) : **NEUSSARGUES-EN-PINATELLE / JOURSAC**

Voie concernée :

Route départementale n° **679** PR Début : 62 + 060

PR Fin : 62 + 240

Route départementale n° **26** PR Début : 4 + 555

PR Fin : 9 + 370

Route départementale n° **26** PR Début : 11 + 020

PR Fin : 12 + 020

Communale

En agglomération

Hors agglomération

Numéro de Déclaration de travaux (éventuel) : 2025032001902D45 / 2025032001940D19 /

Date prévue de début des travaux : 26/05/2025

Durée des travaux (en jours) : .....365..... JOURS.....

Durée de l'occupation : .....

DESCRIPTION DES TRAVAUX :

x PROJET 100 % FIBRE AUVERGNE

.....

.....

Nom de la liaison : 15KNE\_00009\_T

Tronçon : 1

AUTRES

PIECES A JOINDRE

- Plan Génie Civil (PGC) exe
- Procès-Verbal d'Implantation (PVi)
- Autres :

ETANT ENTENDU QUE LES REDEVANCES SERONT A LA CHARGE DU MAITRE D'OUVRAGE.

DATE : 10/04/2025 SIGNATURE MAITRE D'OEUVRE :

**Société NGE INFRANET**



**AVIS DU MAIRE** (si voies communales et ou agglo)  Favorable (réserves éventuelles ci-dessous)  
 Défavorable (motivation ci-dessous)

.....

.....

.....

Date :

Signature :



INFRASTRUCTURE LINEAIRE						
ROUTE DEPARTEMENTALE/TRONÇON	2 PVC 80	2 PVC 42/45	2 PVC 56/60	3 PEHD 33/40	4 PEHD 33/40	Linéaire souterrain
Tronçon 1 RD 679			58		391	
Tronçon 1 RD 26		35	27		5 492	
<b>Total général</b>		70	170		23 532	23 772



	PROCES VERBAL D'IMPLANTATION D'OUVRAGE (PVI)	 Auvergne numérique
	15151/KNE/PMZ/15307 - (Tronçon1-TRA)	
	Département Cantal (15) D 679 D 26 NEUSSARGUES EN PINATELLE	
ID Formulaire : 225938008	Analyse Génie Civil Aérien	03/04/2025

Ce document a été établi en présence de :

Joel PLU	NGE INFRANET	Représentant NGE	joelplu@aol.com	+33615016672
Patrick CANAL	AGENCE-ST-FLOUR	Représentant voirie départementale	asaintflour@cantal.fr	04 71 60 69 86

Tronçon GC	Nom de la voie	Photos	Commentaires
(Tronçon1-TRA)	D 679 D 26	<a href="#">Tronçon1-TRA D 679 D 26 photo GC.jpg</a>	<p>Type GC : Tranchée traditionnelle sous chaussée, Tranchée traditionnelle sous accotement , Micro tranchée sous rive , Tranchée mécanisée sous accotement</p> <p>Présence amiante : Non Présence HAP : Non</p> <p>pont sur l'allanche RD 26 selon prescription service Ouvrage d'Art (micro tranchée). poste HTA jusqu'à chambre 6 folio 1, axé demi route. Rd 26 Recoules/ Laval micro rive à droite sens PR. Laval plan 2 folio 2 , micro chaussée sur 50 metres .</p>

<i>Le représentant NGE Infranet</i>	<i>Le représentant du gestionnaire de domaine public départemental</i>
	

