

Demande de permission ou d'autorisation de voirie, de permis 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

Le demandeur

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

Nom : ABDELHALIM Prénom : Med
Dénomination : EOS TELECOM Représenté par :
Adresse Numéro : 103 Extension : Nom de la voie : BD MCDONALD
Code postal 7 5 0 1 9 Localité : PARIS Pays : FRANCE
Téléphone 0 6 2 5 8 2 0 1 5 6 Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :
Courriel : med.abdelhalim@numerus21.fr

Si le bénéficiaire est différent du demandeur

Nom : TARN FIBRE Prénom :
Adresse Numéro : 24 Extension : Nom de la voie : BOULEVARD DE VERDUN
Code postal 9 2 4 0 0 Localité : COURBEVOIE Pays : FRANCE
Téléphone Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :
Courriel : med.abdelhalim@numerus21.fr/deploiementarnfibre@sfr-ftth.com

Localisation du site concerné par la demande

Voie concernée : Autoroute n° Route nationale n° Route départementale n° Voie communale n°
Hors agglomération En agglomération
Point de Repère (PR) routier d'origine d'application : + Point de Repère (PR) routier de fin d'application : +
Adresse Numéro : Extension : Nom de la voie : ROUTE DES ESTÈNES
Code postal 8 1 1 5 0 Localité : FAYSSAC
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 ⁽¹⁾

| | 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 ⁽²⁾ Saillie ou Surplomb ⁽²⁾ Aménagement d'accès ⁽²⁾ Ouvrages divers ⁽¹⁾

Station service Renouvellement Création
Autres

Date prévue de début d'application 1 0 0 7 2 0 2 3 Durée d'application (en jours calendaires) : 9 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.

⁽¹⁾ Compléter le cadre ouvrages divers ⁽²⁾ compléter le cadre correspondant

Dépôt ou stationnement ⁽²⁾

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 ⁽²⁾

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

Aménagement d'accès ⁽²⁾

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 ⁽¹⁾

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 | _____ mètres |
| Tranchée transversale | _____ mètres | _____ mètres |
| Fonçage | _____ mètres | _____ mètres |

Aménagement de surface ou équipements :
 Stationnement Arrêt bus Passage supérieur ou inférieur Équipements de la route
 Autres (à préciser) : Implantation de 04 appuis sur 130 mètres

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^{ème} Plan de localisation précis 1/1 000 ou 1/ 2 000^{ème} ⁽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^{ème}

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

Plan des ouvrages projetés 1/200 ou 1/500^{ème} Cahiers des coupes techniques de tranchées 1/50^{ème}

Plan de détails de franchissement des points singuliers 1/50^{ème}

2c - Station service : Plan d'implantation des pistes avec signalisation de police 1/200 ou 1/500^{ème}

J'atteste de l'exactitude des informations fournies

Fait à : PARIS 19 Le : 1 6 1 2 2 0 2 2

Nom : GHAMGUI Prénom : Rahma Qualité :

PLAN DE SITUATION



Département du Tarn

Commune de Fayssac

Route des Estènes

Plan de Génie Civil

CP_SRO_81_039_291_02

ECH:1/200

Statut:APD

PLAN

Objet : Implantation des appuis pour passer la fibre optique

Version

001

Indice:

Modification:

Date:

Etabli par:

Vérifié par:

INDICE-1

Création du plan

16/12/2022

NE

MAITRE D'OUVRAGE :



TARN FIBRE
124 Boulevard de Verdun
92400 Courbevoie

MAITRE D'OEUVRE



SFR FTTH
Le Prologue
124 Boulevard de Verdun
92400 Courbevoie

INGENIERIE D'EXECUTION

















EOS TELECOM
103 Boulevard Mac Donald
75019 PARIS
Boite mail : service.gestion@eos-france.com

Chef de projet :





















Chef de projet : Mohamed HASSANI 06 68 64 75 06 mhassani@eos-telecom.com

LEGENDE

RESEAU SFR

-  Armoire de rue
-  Chambres SFR (L3T et K2C)
-  Chambres SFR existantes (L3T et K2C)
-  Chambres de passage (Opérateurs Tiers et Privés)
-  Poteau simple (câble aérien)
-  Poteau renforcé (câble aérien)
-  Poteau moisé (câble aérien)
-  Remontée de terre (câble aérien)
-  Réseau d'infrastructure ou câble SFR à créer
-  Réseau d'infrastructure ou câble SFR construit
-  Réseau d'infrastructure ou câble SFR existant
-  Réseau d'infrastructure tiers
-  Borne de repérage du réseau
-  Manchon(s) fourreau(x) ou raccord du filin détecteur
- DF FF
x x Début de forage - Fin de forage

ENVIRONNEMENT

-  Limites départementales
-  Limites communales
-  Limites de sections administratives (VNF, DDE...)
-  Hydrographie, plans d'eau (berges)
-  Conduites d'égouts
-  Muret ou Perré
-  Voies ferrées
-  Axes voiries
-  Ouvrages divers (pont, écluse,...)
-  Voirie et Trottoirs
-  Végétation
-  Contours bâtiments
-  Haies
-  Distribution d'eau
-  Réseau d'assainissement
-  Réseau de chauffage
-  Réseau EDF basse tension
-  Réseau EDF haute tension
-  Distribution de gaz
-  Réseau télécom

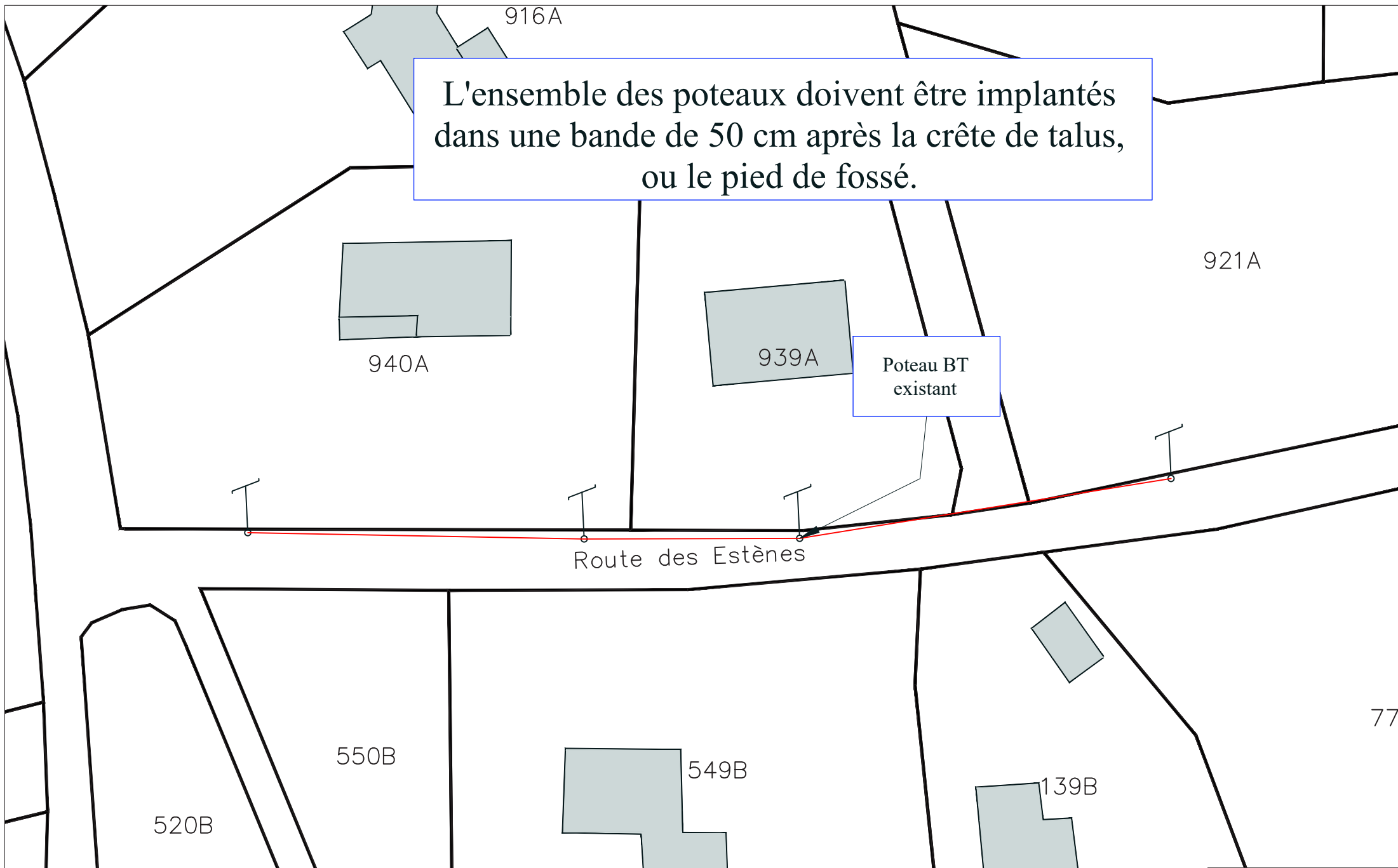
NOTES :

Ellipsoïde Clarke 1880 - Projection Projection
SFR - Reproduction ou adaptation, partielle ou totale, sous quelque forme que ce soit, Interdite dans tout pays.
Positionnement de la tranchée et des chambres , précision des levés (emq) : Xcm
Origine des fonds de plan: FOND1
FOND2

L'implantation des réseaux de concessionnaires autres que SFR n'est reportée sur les plans qu'à titre purement indicatif, ces informations sont donc transmises sous toutes réserves. Toute indication qui s'avérerait erronée ne saurait en aucun cas engager la responsabilité de SFR.

Classe de précision : CLASSARR

L'ensemble des poteaux doivent être implantés dans une bande de 50 cm après la crête de talus, ou le pied de fossé.



| Nbr poteaux par hauteur | | | Linéaire GC à faire |
|-------------------------|-----|-----|---------------------|
| 7 m | 8 m | 9 m | |
| - | 4 | - | - |

01 / 01