



Votre correspondant : Brice LAFFORGUE
Téléphone : 04 96 41 05 65
Portable : 0645054487
brice.lafforgue@orange.com
N° référence : 975651/MNO102307/2102262

Mairie de SALON-DE-PROVENCE
174 PL HOTEL DE VILLE
SALON-DE-PROVENCE
13300 SALON-DE-PROVENCE

Le 04/10/2022

Objet : demande de permission de voirie :
Dossier : 975651
Gestionnaire de voirie : Mairie de SALON-DE-PROVENCE

Monsieur

Je vous prie de trouver ci-jointe la demande de permission de voirie, concernant l'occupation d'ouvrage en domaine public routier suivant :
13300 SALON-DE-PROVENCE - AV GABRIEL VOISIN.

Je me permets d'attirer votre attention sur le fait que la réalisation de ces installations de télécommunications contribue à l'amélioration de la desserte téléphonique et à la satisfaction de nos clients.

En l'absence de réponse de votre part, les travaux ne pourront pas débuter, aussi je vous remercie de bien vouloir m'adresser votre accord en me retournant l'imprimé de réponse ci-joint ou par tout autre moyen en précisant le numéro de référence de la demande, à l'adresse suivante :

UI PRM Aix Production Réseau Equipe Caffe Aix
305 RUE MAURICE AICARDI LEJARD

13090 AIX EN PROVENCE

Je me tiens à votre entière disposition pour répondre à toutes vos interrogations concernant ce projet.

Je vous prie d'agréer, Monsieur , l'assurance de ma considération distinguée.

P.J. : le dossier technique



Demande de Permission de voirie

(Décret no 2005-1676 du 27 décembre 2005)
Article R 20-47 du code des P.C.E.

Date : 04/10/2022	Instructeur
Contact : Brice LAFFORGUE Téléphone : 04 96 41 05 65 Portable : 0645054487 brice.lafforgue@orange.com N° de dossier : 975651/MNO102307/2102262	Mairie de SALON-DE-PROVENCE 174 PL HOTEL DE VILLE SALON-DE-PROVENCE 13300 SALON-DE-PROVENCE

Demandeur	Gestionnaire de voirie
UI PRM Aix Production Réseau Equipe Caffe Aix 305 RUE MAURICE AICARDI LEJARD 13090 AIX EN PROVENCE	Mairie de SALON-DE-PROVENCE 174 PL HOTEL DE VILLE SALON-DE-PROVENCE 13300 SALON-DE-PROVENCE

Niveau d'urgence
Raccordement client : Non

Localisation des Travaux
13300 SALON-DE-PROVENCE - AV GABRIEL VOISIN.

Description des travaux à réaliser						
Type des travaux	Evaluation en longueur et en nombre			Evaluation du patrimoine		
	Unité	Pose	Dépose	Unité	Pose	Dépose
Canalisation	m. de conduite	250		m. d'alvéole	250	
Câble Enterré	m. de conduite			m. de câble		
Artère aérienne sur potelet	m. d'artère aérienne			m. d'artère		
Artère aérienne sur appui EDF	m. d'artère aérienne			m. d'artère		
Artère aérienne sur appui Orange	m. d'artère aérienne			m. d'artère		
Armoire de S.R.	unité			m ²		
Borne pavillonnaire	unité			m ²		
Cabine téléphonique	unité			m ²		
Poteau	unité					
Antenne > 12 m	unité			m ²		
Pylône > 12 m	unité			m ²		
Chambre souterraine	unité	1				
Câble de branchement	m. d'artère aérienne			m. d'artère		
Canalisation autoroute	m. de conduite			m. d'alvéole		
Câble Enterré autoroute	m. de conduite			m. de câble		
Nature des travaux : Réalisation de conduite multiple,						
Commentaires : Création d'un réseau télécom sur 250m et pose d'une chambre pour durcissement des réseaux télécoms à proximité du poste RTE Création d'un réseau télécom sur 250m et pose d'une chambre pour durcissement des réseaux télécoms à proximité du poste RTE						
Echéancier : Date prévue pour le début des travaux : 07/11/2022 Durée prévisible des travaux : 14.0 Jour(s) Durée : Permission de voirie accordée jusqu'au : 03/12/2033						

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

Nom : Prénom :
Dénomination : Orange UI PRM Aix Production Réseau Equipe Caffe Aix Représenté par : Brice LAFFORGUE
Adresse Numéro : 305 Extension : Nom de la voie : RUE MAURICE AICARDI LEJARD
.....
Code postal 13090 Localité : AIX EN PROVENCE Pays : France
Téléphone 0645054487 Indiquez l'indicatif pour le pays étranger : _ _ _
Courriel : brice.lafforgue@orange.com

Si le bénéficiaire est différent du demandeur
Nom : Prénom :
Adresse Numéro : Extension : Nom de la voie :
.....
Code postal Localité : 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° 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 : AV GABRIEL VOISIN.
Code postal 13300 Localité : SALON-DE-PROVENCE -
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 07/11/2022 Durée d'application (en jours calendaires) : 14.0 Jour(s)
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

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, garantit un droit d'accès et de rectification des données auprès des organismes destinataires du formulaire.

Dépôt ou stationnement ⁽²⁾

Demande initiale Prolongation référence du permis de stationnement :

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

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 : AIX EN PROVENCE Le : 04/10/2022

Nom : LAFFORGUE Prénom : Brice Qualité : Chargé d'affaires

(3) Extrait cadastral ou équivalent

Réponse à une demande de permission de voirie

Décret no 2005-1676 du 27 décembre 2005 - Arrêté du 26 mars 2007 - Article R 20-47 du code des PC.E.

N° de dossier : 975651/MNO102307/2102262
Date : 04/10/2022
Contact : Brice LAFFORGUE

UI PRM Aix Production Réseau Equipe Caffe Aix
305 RUE MAURICE AICARDI LEJARD

13090 AIX EN PROVENCE

Réponse du gestionnaire de voirie instructeur

Mairie de SALON-DE-PROVENCE 174 PL HOTEL DE VILLE SALON-DE-PROVENCE 13300 SALON-DE-PROVENCE	Permission accordée : Date et signature : (Nom et qualité) (Et selon les dispositions en vigueur localement, par arrêté N° du)
------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Niveau d'urgence

Raccordement client : Non

Localisation des Travaux

13300 SALON-DE-PROVENCE - AV GABRIEL VOISIN.

Type des travaux	Evaluation en longueur et en nombre			Evaluation du patrimoine		
	Unité	Pose	Dépose	Unité	Pose	Dépose
Canalisation	m. de conduite	250		m. d'alvéole	250	
Câble Enterré	m. de conduite			m. de câble		
Artère aérienne sur potelet	m. d'artère aérienne			m. d'artère		
Artère aérienne sur appui EDF	m. d'artère aérienne			m. d'artère		
Artère aérienne sur appui F.T.	m. d'artère aérienne			m. d'artère		
Armoire de S.R.	unité			m ²		
Borne pavillonnaire	unité			m ²		
Cabine téléphonique	unité			m ²		
Poteau	unité					
Antenne > 12 m	unité			m ²		
Pylône > 12 m	unité			m ²		
Chambre souterraine	unité	1				
Câble de branchement	m. d'artère aérienne			m. d'artère		
Canalisation autoroute	m. de conduite			m. d'alvéole		
Câble Enterré autoroute	m. de conduite			m. de câble		

Nature des travaux : Réalisation de conduite multiple,

Commentaires : Création d'un réseau télécom sur 250m et pose d'une chambre pour durcissement des réseaux télécoms à proximité du poste RTE

Echéancier :

Date prévue pour le début des travaux : 07/11/2022

Durée prévisible des travaux : 14.0 Jour(s)

Durée : Permission de voirie accordée jusqu'au 03/12/2033

DOSSIER-TECHNIQUE

1. Plan du réseau présentant les modalités de Passage et d'ancrage :

- Charge en génie civil

Dispositions générales sur canalisations : 0,80 m sous chaussée ; 0,50 m sous trottoir.

- Charge en aérien

Dispositions générales plantation de poteau : 1,30 m de profondeur d'implantation ; 6,70 m hors sol ; 6,50 m de flèche des câbles entre deux appuis.

2. Données techniques nécessaires à l'appréciation de la possibilité d'un éventuel partage des installations existantes.

3. Schémas d'implantation sur les ouvrages d'art et les carrefours.

4. Conditions prévisionnelles d'organisation du chantier :

- Emprise

Le chantier sera implanté de manière à occuper une surface aussi réduite que possible dans le respect d'une bonne exécution des travaux.

- Maintien de la circulation

Les dispositions seront prises de façon à réduire au maximum la gêne pour la circulation publique. La continuité des accès sera assurée au moyen de ponts de voitures et passerelles pour piétons avec garde-corps rigide. Les accès nécessaires à la circulation privée seront réalisés au moyen de ponts de service. Ces passages seront clairement balisés et protégés.

- Signalisation du chantier

Les signalisations d'approche, de position, de fin de prescription et de jalonnement en cas de détournement de la circulation seront mises en place. Le chantier sera isolé en permanence des espaces réservés aux personnes et des portions de chaussée non affectées par les travaux. Des dispositifs de balisage rigides seront mis en place du côté voie de la circulation automobile. Des clôtures rigides, résistantes et continues seront mises en place côté accotement ou trottoir. L'ensemble des dispositifs sera éclairé pendant la nuit par un nombre suffisant de lanternes pour être visible en toutes circonstances. Le dépôt de chantier sera totalement isolé des circulations piétonnes et routières par des clôtures constituées d'éléments jointifs. Dans la mesure du possible, le stationnement des véhicules assurant la desserte du chantier se fera à l'intérieur des emprises autorisées.

- Sécurité

Conformément à la loi, un coordonnateur de sécurité sera désigné selon la nature du chantier.

5. Modalités techniques de remblaiement ou de reconstruction d'ouvrages :

- Démolition des revêtements

Selon la nature du revêtement de surface, découpes à l'aide d'une scie à disque, de trancheuse à roue, de pelle pneumatique, etc., avec une largeur de 10 cm de part et d'autre de la dimension de la fouille.

- Remblaiement et compactage

Trottoir : les remblais sont réalisés, après calibrage et tri, avec les matériaux extraits de la fouille ou avec une grave naturelle 0/30 soigneusement mise en œuvre. Le compactage sera réalisé par couche de 30 cm.

Chaussée : les remblais sont réalisés pour la couche de fondation en grave naturelle de 40 cm et pour la couche de base en grave naturelle de 40 cm. Le compactage sera réalisé par couche de 20 cm.

Les terres extraites non réutilisables seront évacuées en décharge.

Les dispositions prévues à la note technique sur le compactage des remblais (SETRA) seront appliquées.

- Revêtement de surface

Espaces verts : apport de terre végétale si nécessaire.

Trottoir : couche en enrobé BB 0/6,3 sur 3 cm.

Chaussée : couche de roulement réalisée en deux fois 5 cm de béton bitumineux BB 0/10.

Les joints seront réalisés par une émulsion de bitume pour parfaire l'étanchéité.

6. Echancier prévisionnel de réalisation des travaux :

Date prévue pour le début des travaux : 07/11/2022

Durée prévisible des travaux : 14.0 Jour(s)

Remarques : toute suggestion particulière sera examinée.



Diagnostic amiante, HAP

Date : 04/10/2022	Instructeur
Contact : Brice LAFFORGUE Téléphone : 04 96 41 05 65 Portable : 0645054487 Télécopieur : brice.lafforgue@orange.com N° de dossier: 975651	Monsieur le Directeur de la Voirie Mairie de SALON-DE-PROVENCE 174 PL HOTEL DE VILLE SALON-DE-PROVENCE 13300 SALON-DE-PROVENCE

Monsieur le Directeur,

Objet : Diagnostic amiante, HAP

Je vous informe qu'ORANGE doit réaliser des travaux de génie civil sur les voies citées ci-dessous

13300 SALON-DE-PROVENCE - AV GABRIEL VOISIN.

En votre qualité de gestionnaire du réseau routier concerné, je vous sollicite afin d'obtenir les informations sur la présence ou l'absence de substances nocives (Amiante, HAP) dans les voies concernées par les travaux.

Je vous remercie par avance de l'attention que vous voudrez bien porter à cette demande.

Je vous prie de croire, Monsieur le directeur, à l'expression de ma considération distinguée.

PERMISSION DE VOIRIE
Fiche suivieuse

date d'édition : 04/10/2022

Référence du dossier : 975651	
Agent responsable : Brice LAFFORGUE	Date de début des travaux : 07/11/2022 Durée des travaux : 14.0 Jour(s)
N° OEIE : MNO102307 N° AS : 2102262	Demande raccordement client : Non

Commentaires dossier : Création d'un réseau télécom sur 250m et pose d'une chambre pour durcissement des réseaux télécoms à proximité du poste RTE
Réseau(x) : Centre : **S4A SRZ** : **B55**

Gestionnaire de voirie	Localisation des Travaux
Mairie de SALON-DE-PROVENCE 174 PL HOTEL DE VILLE 13300 SALON-DE-PROVENCE	Longueur totale de fouille (ml) : 250 Profondeur de pose (cm) : 130.0 13300 SALON-DE-PROVENCE - AV GABRIEL VOISIN.

Date accord technique :	Date édition DR :
Date accord légal :	Date édition PV : 04/10/2022
Date refus :	

Type des travaux	Evaluation en longueur et en nombre			Evaluation du patrimoine		
	Unité	Pose	Dépose	Unité	Pose	Dépose
Canalisation	m. de conduite	250		m. d'alvéole	250	
Câble Enterré	m. de conduite			m. de câble		
Artère aérienne sur potelet	m. d'artère aérienne			m. d'artère		
Artère aérienne sur appui EDF	m. d'artère aérienne			m. d'artère		
Artère aérienne sur appui F.T.	m. d'artère aérienne			m. d'artère		
Armoire de S.R.	unité			m ²		
Borne pavillonnaire	unité			m ²		
Cabine téléphonique	unité			m ²		
Poteau	unité					
Antenne > 12 m	unité			m ²		
Pylône > 12 m	unité			m ²		
Chambre souterraine	unité	1				
Câble de branchement	m. d'artère aérienne			m. d'artère		
Canalisation autoroute	m. de conduite			m. d'alvéole		
Câble Enterré autoroute	m. de conduite			m. de câble		

Liste de diffusion du projet mis à l'instruction technique

Dossier n° **975651**

PV **935082**, relatif aux travaux suivants : **Réalisation de conduite multiple**,

Adresse des travaux projetés :

13300 SALON-DE-PROVENCE AV GABRIEL VOISIN

Services et Gestionnaires de Réseaux	Nombre d'exemplaires
--------------------------------------	----------------------

Nom	Adresse
-----	---------

Mairie de SALON-DE-PROVENCE	
------------------------------------	--

174 PL HOTEL DE VILLE	
-----------------------	--

13300 SALON-DE-PROVENCE 1	
---------------------------	--

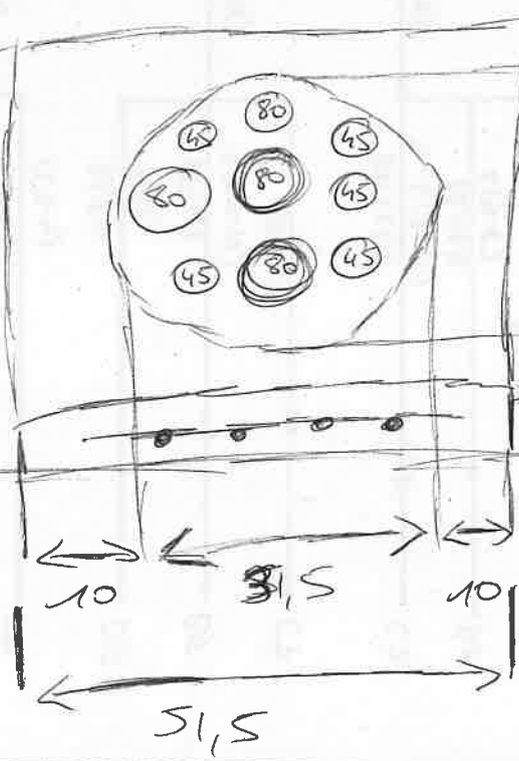
Charge T 0,6
Charge C 0,8

Revet Définitif

3cm

PSR

PIR



10

31,5 mm

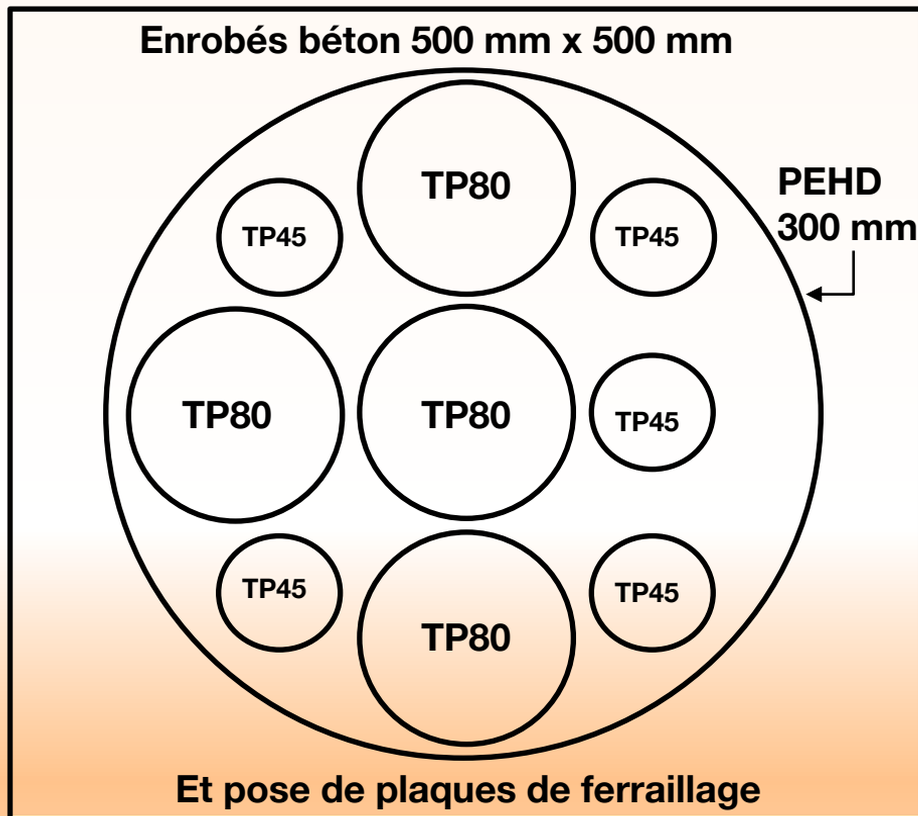
10

10 31,5 10

51,5

60

1.3/ Equipements utilisés et Coupe Type pour le Dévoisement Partiel



Charge 100 cm

Enrobé béton autour du PEHD 500mm x 500mm

Pose de plaques de ferrailage

4TP80 et 5TP45 dans le PEHD 300mm

Av. Gabriel Voisin
Salon-de-Provence, Provence-Alpes-Côte d'Azur

Google

Street View – févr. 2022

Pose d'une K3C
sans fond sur les
conduites
existantes

Pose d'un PEHD
300mm et tubage
avec 4TP80 et
5TP45 sur 17m
entre L5T et K3C

Google

Reçu au Contrôle de légalité le 25 novembre 2022

Date de l'image : févr. 2022 © 2022 Google France Conditions Confidentialité Signaler un problème

15 Av. Gabriel Voisin
Salon-de-Provence, Provence-Alpes-Côte d'Azur

Google

Street View – févr. 2022

Pose d'une K3C
sans fond sur les
conduites
existantes

Pose d'un PEHD
300mm et tubage
avec 4TP80 et
5TP45 sur 230m
entre K3C et SPE

Pose d'un PEHD
300mm et tubage
avec 4TP80 et
5TP45 sur 17m
entre L5T et K3C

Hotel Ré
Acadien
Résidence
appartem

D113

Centre de
détention de Salon...

Société
et d'Affr

Google

Reçu au Contrôle de légalité le 25 novembre 2022

Av. Gabriel Voisin
Salon-de-Provence, Provence-Alpes-Côte d'Azur



Google

Street View - févr. 2022

Pose d'un PEHD
300mm et tubage
avec 4TP80 et
5TP45 sur 230m
entre K3C et SPE

Google

Reçu au Contrôle de légalité le 25 novembre 2022



Av. Gabriel Voisin
Salon-de-Provence, Provence-Alpes-Côte d'Azur

Google

Street View – févr. 2022

Pose d'un PEHD
300mm et tubage
avec 4TP80 et
5TP45 sur 230m
entre K3C et SPE

932 Av. Gabriel Voisin
Salon-de-Provence, Provence-Alpes-Côte d'Azur



Google

Street View - févr. 2022

Pose d'un PEHD
300mm et tubage
avec 4TP80 et
5TP45 sur 230m
entre K3C et SPE

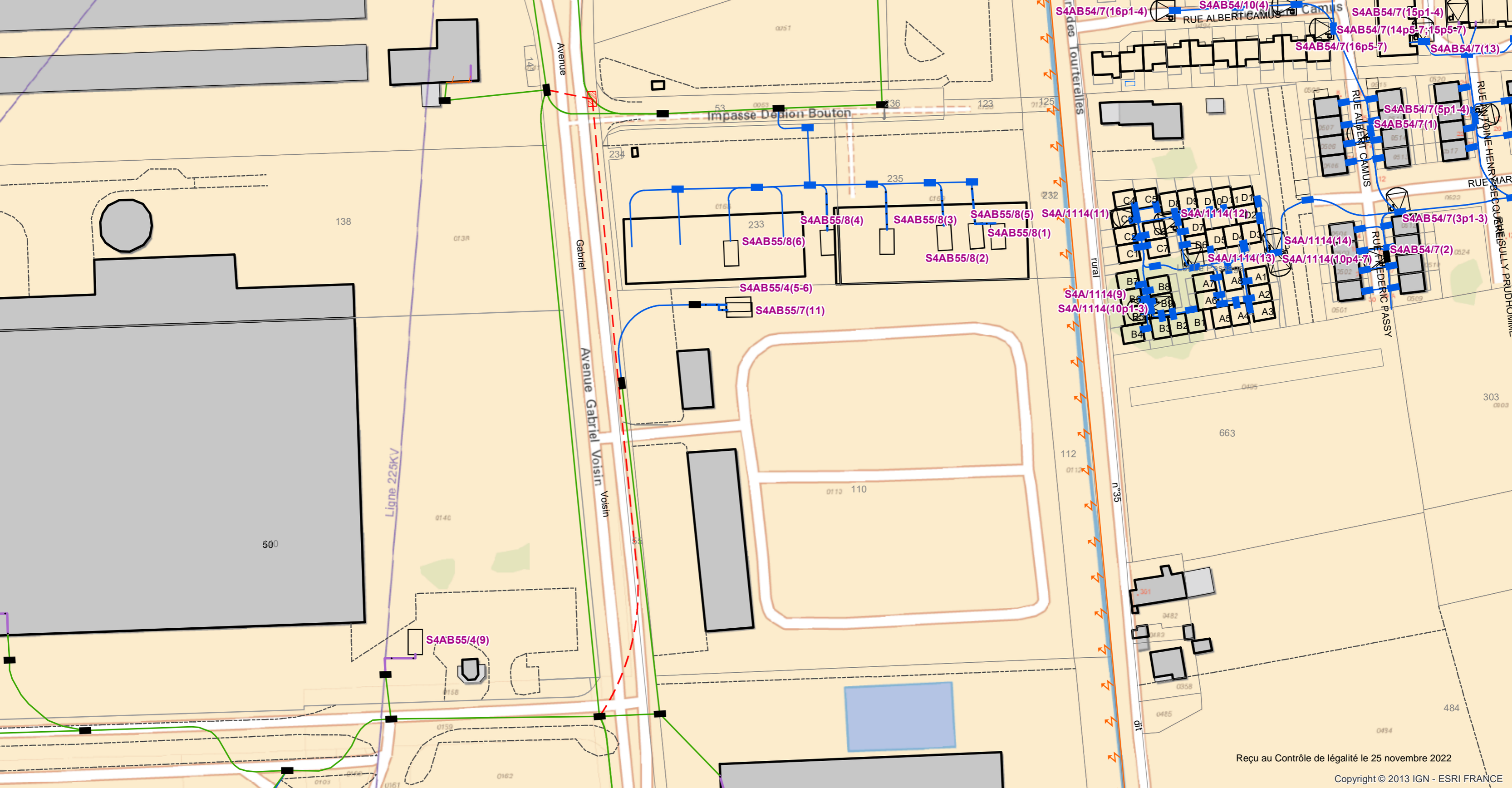
appartem

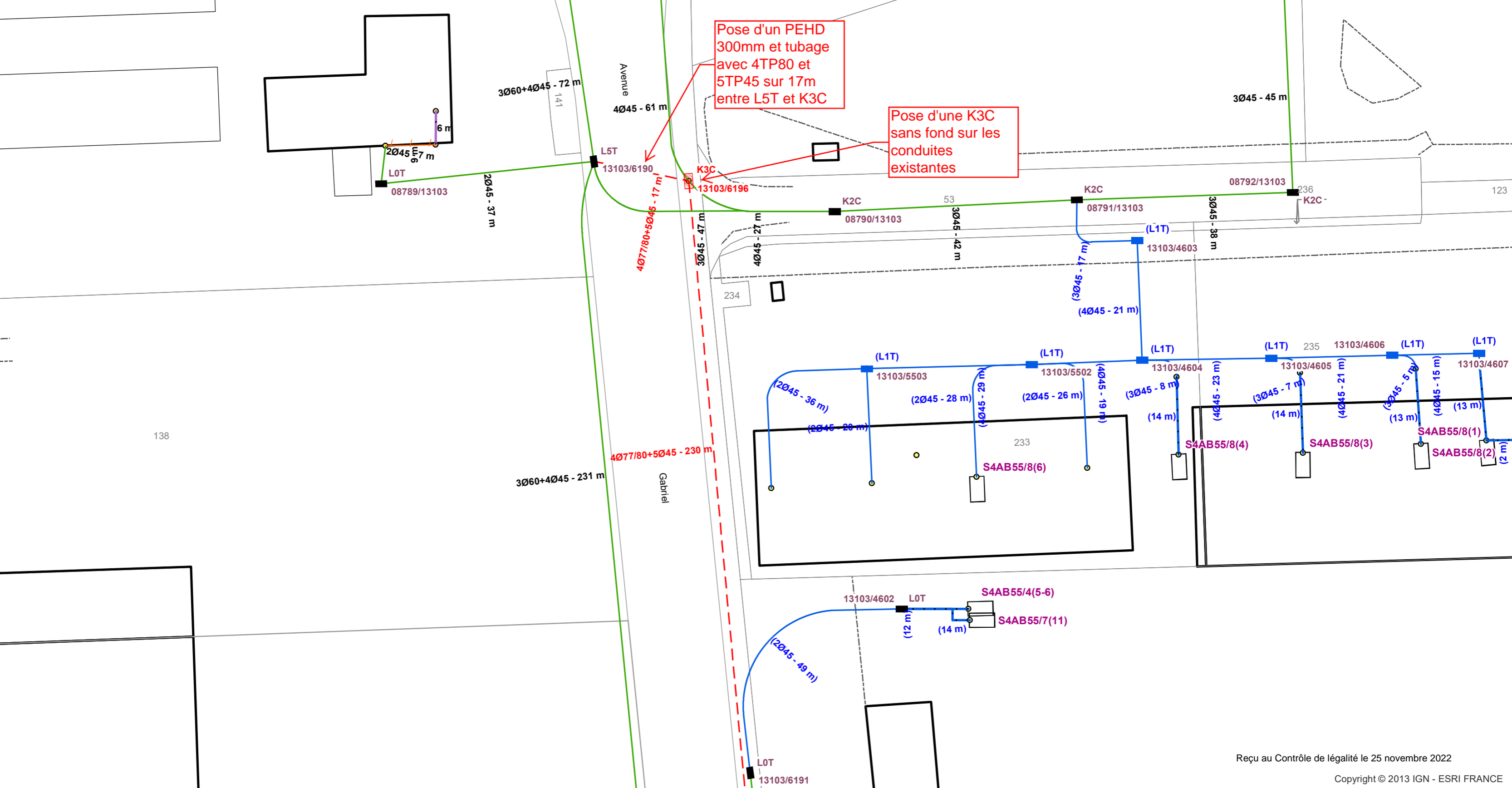
Centre de
détention de Salon...

Société
et d'Affr

Google

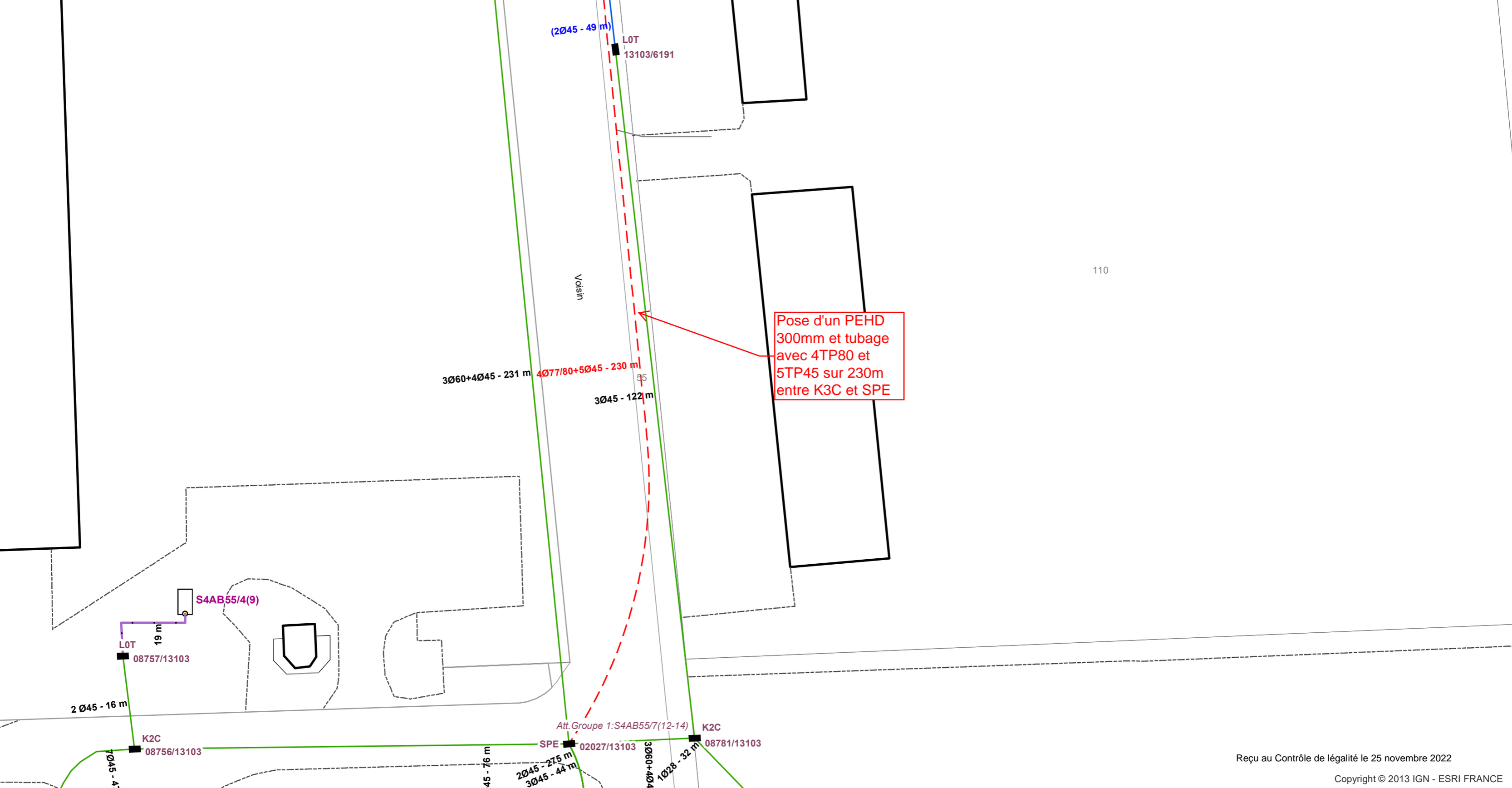
Reçu au Contrôle de légalité le 25 novembre 2022





Pose d'un PEHD
300mm et tubage
avec 4TP80 et
5TP45 sur 17m
entre L5T et K3C

Pose d'une K3C
sans fond sur les
conduites
existantes



(2Ø45 - 49 m)

LOT
13103/6191

Voisin

3Ø60+4Ø45 - 231 m

4Ø77/80+5Ø45 - 230 m

3Ø45 - 122 m

Pose d'un PEHD
300mm et tubage
avec 4TP80 et
5TP45 sur 230m
entre K3C et SPE

110

S4AB55/4(9)

LOT
08757/13103

2 Ø45 - 16 m

K2C
08756/13103

Att. Groupe 1: S4AB55/7(12-14)

K2C

SPE
02027/13103

08781/13103

Ø45 - 76 m

2Ø45 - 27,5 m
3Ø45 - 44 m

3Ø60+4Ø45

1Ø28 - 32 m