

# Récépissé de DT Récépissé de DICT

Au titre du chapitre IV du titre V du livre V (partie réglementaire) du Code de l'environnement  
et de la section 12 du chapitre IV du titre III du livre V de la 4<sup>ème</sup> partie (partie réglementaire) du Code du travail

## Destinataire

Récépissé de DT  
Récépissé de DICT  
Récépissé de DT/DICT  
conjointe

### Dénomination :

Complément / Service :

Numéro / Voie :

Lieu-dit / BP :

Code Postal / Commune :

Pays :

N° consultation du téléservice :

Référence de l'exploitant :

N° d'affaire du déclarant :

Personne à contacter (déclarant) :

Date de réception de la déclaration :

Commune principale des travaux :

Adresse des travaux prévus :

## Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale :

Personne à contacter :

Numéro / Voie :

Lieu-dit / BP :

Code Postal / Commune :

Tél. :

Fax :

## Éléments généraux de réponse

Les renseignements que vous avez fournis ne nous permettent pas de vous répondre. La déclaration est à renouveler. Précisez notamment :

Les réseaux/ouvrages que nous exploitons ne sont pas concernés au regard des informations fournies. Distance > à : \_\_\_\_\_ m

Il y a au moins un réseau/ouvrage concerné (voir liste jointe) de catégorie : \_\_\_\_\_ (voir liste des catégories au verso)

## Modification ou extension de nos réseaux / ouvrages

Modification ou extension de réseau/ouvrage envisagée dans un délai inférieur à 3 mois :

Réalisation de modifications en cours sur notre réseau/ouvrage.

Veuillez contacter notre représentant :

Tél. :

NB : Si nous avons connaissance d'une modification du réseau/ouvrage dans le délai maximal de 3 mois à compter de la consultation du téléservice, nous vous en informerons.

## Emplacement de nos réseaux / ouvrages

Plans joints :

Références :

Echelle<sub>(1)</sub> :

Date d'édition<sub>(1)</sub> :

Sensible :

Prof. règl. mini<sub>(1)</sub> :

Matériau réseau<sub>(1)</sub> :

NB : La classe de  
précision A, B ou C  
figure dans les plans.

Réunion sur chantier pour localisation du réseau/ouvrage :

Date retenue d'un commun accord : \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_ à \_\_\_\_ h \_\_\_\_

ou Prise de RDV à l'initiative du déclarant (date du dernier contact non conclusif : \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_)

Votre projet doit tenir compte de la servitude protégeant notre ouvrage.

(cas d'un récépissé de DT) Vous devez prévoir des investigations complémentaires à notre charge (hors cas d'exemption prévus dans la réglementation) <sup>(2)</sup>

Des branchements non cartographiés sont présents. Ils sont soit pourvus d'affleurants visibles et rattachés à un réseau principal souterrain identifié dans les plans joints, soit munis de dispositifs automatiques supprimant tout risque en cas d'endommagement <sup>(2)</sup>

(1): facultatif si l'information est fournie sur le plan joint (2): pour les tronçons et branchements non cartographiés en classe A, prévoir des clauses techniques et financières particulières dans le marché

## Recommandations de sécurité

Les recommandations techniques générales en fonction des réseaux et des techniques de travaux prévues sont consultables sur [www.reseaux-et-canalisation.gouv.fr](http://www.reseaux-et-canalisation.gouv.fr)

Les recommandations techniques spécifiques suivantes sont à appliquer, en fonction des risques liés à l'utilisation des techniques de travaux employées :

Rubriques du guide technique relatives à des ouvrages ou travaux spécifiques :

Pour les exploitants de lignes électriques : si la distance d'approche a été précisée, la mise hors tension est : possible impossible

Mesures de sécurité à mettre en œuvre :

## Dispositifs importants pour la sécurité :

## Cas de dégradation d'un de nos ouvrages

En cas de dégradation d'un de nos ouvrages, contactez nos services au numéro de téléphone suivant : \_\_\_\_\_

Pour toute anomalie susceptible de mettre en cause la sécurité au cours du déroulement du chantier, prévenir le service départemental d'incendie et de secours (par défaut le 18 ou le 112) : \_\_\_\_\_

## Responsable du dossier

Nom : \_\_\_\_\_

Désignation du service : \_\_\_\_\_

Tél. : \_\_\_\_\_

## Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom du signataire : \_\_\_\_\_

Signature : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_ Nombre de pièces jointes, y compris les plans : \_\_\_\_





Département de l'Hérault

Commune de Montpellier

VIDÉO PROTECTION URBAINE

SITE C306

INDICE	DATE	MODIFICATIONS
A	15/07/2022	Création
B	xx/xx/xxxx	Exécution
C	xx/xx/xxxx	Récolement
D	xx/xx/xxxx	



PLAN DE RECOLLEMENT  
Génie civil - Alimentation

Dressé par  
Groupe SOGETREL  
401, Parc de la Méditerranée  
District de Montpellier  
34470 PEROLS

Système planimétrique : Lambert III  
Système altimétrique : NGF

Sogetrel

Vérifié par

D.Z

Dessiné par

C.G

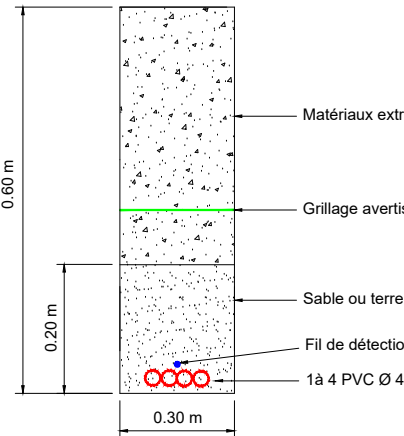
Echelle: 1/500

Date: 15/07/2022

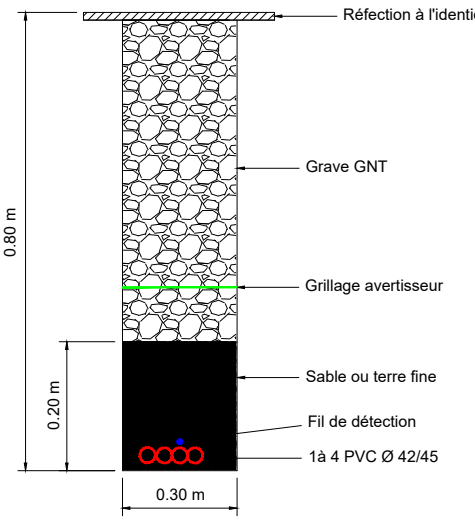
Ref: étude C306 CH 02/02

COUPES

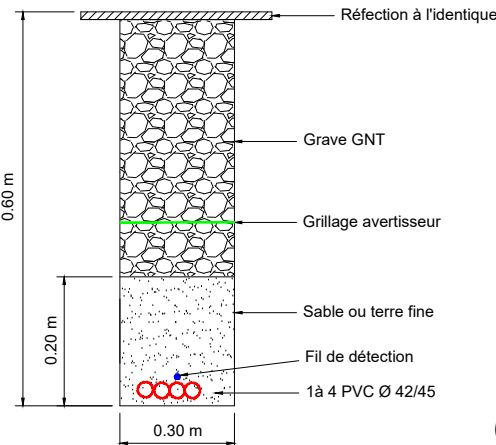
(CP:A) Pose traditionnelle en terrain naturel  
(Nota : charge et remblai selon gestionnaire de voirie)



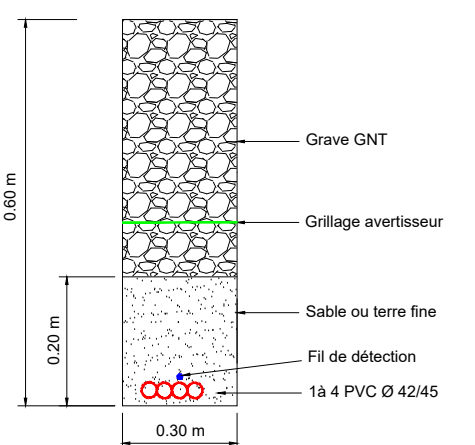
(CP:B) Pose traditionnelle sous chaussée  
(Nota : charge et remblai selon gestionnaire de voirie)



(CP:C) Pose traditionnelle sous trottoir  
(Nota : charge et remblai selon gestionnaire de voirie)

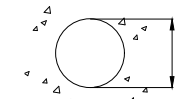


(CP:D) Pose traditionnelle sous accotement  
(Nota : charge et remblai selon gestionnaire de voirie)



(CP:E) Forage Dirigé

Ø selon prescription

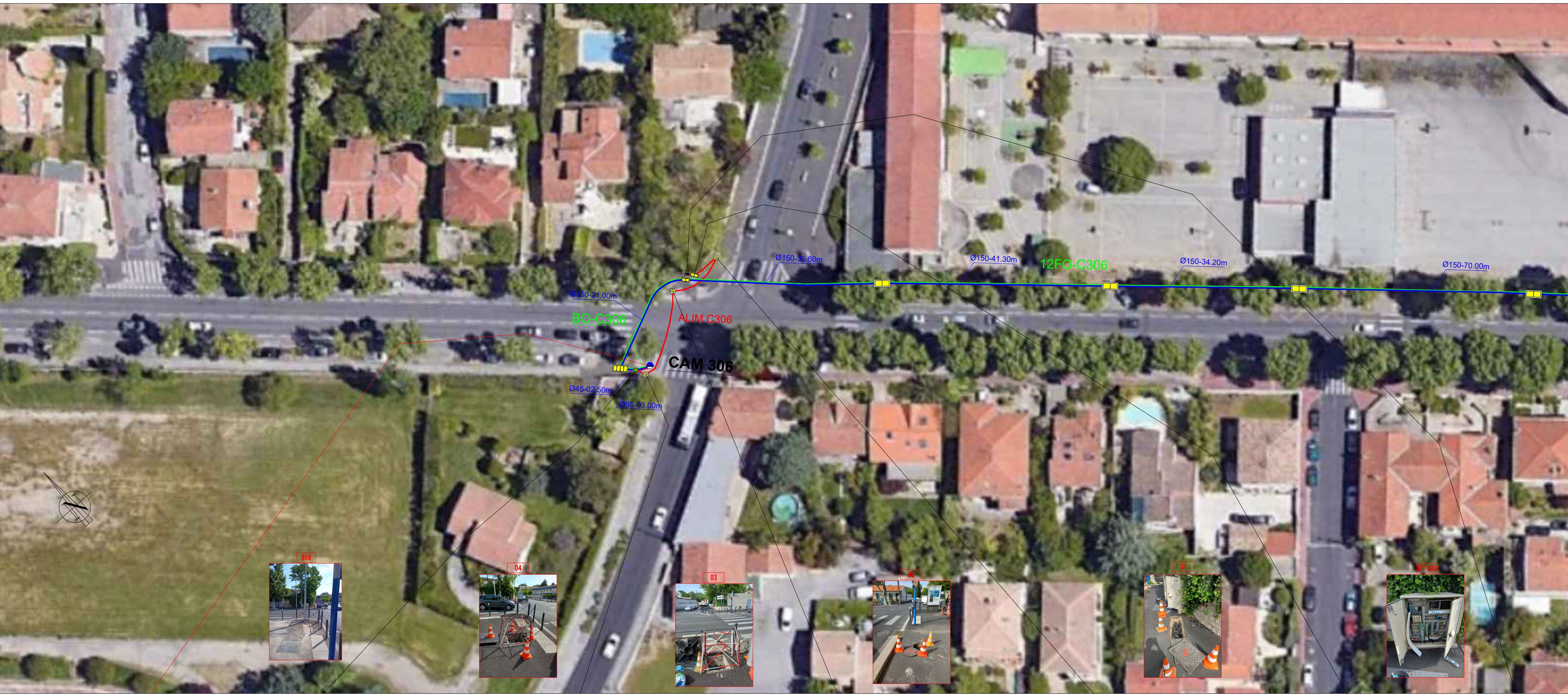


LEGENDE
3045-2.00m P:0.80m 1063-RTEP 7.00m-P:0.60m AERIEN FACADE

PROJET
3045 A POSER 1063-RTEP A POSER AERIEN A POSER FACADE A POSER

	Vidéo surveillance - Marchon
	Vidéo surveillance - Réseau Fibre
	Vidéo surveillance - Réseau Alimentation

NOTA : La position des réseaux entre regards et chambrées est indicative et n'a pas fait l'objet d'un relevé. La position exacte des réseaux devra résulter de sondages sur site.



Gestionnaire	Montpellier Avenue d'Assas Alim / 045 / 36.70m	Montpellier Avenue d'Assas Alim / 045 / 33.70m	Montpellier Avenue d'Assas Alim / 045 / 32.70m	Montpellier Avenue d'Assas Alim / 045 / 14.70m	Montpellier Avenue d'Assas Alim / 045 / 07.10m	Montpellier Avenue d'Assas Alim / 045 / 01.50m
Adresse						
Lineaire/0fourreaux						
	L1T_888 - MATHD 02 Fourreaux   01 Fourreau	RGD_004 03 Fourreaux   03 Fourreaux	RGD_003 03 Fourreaux   02 Fourreaux	RGD_002 03 Fourreaux   03 Fourreaux	L2T_001 04 Fourreaux   02 Fourreaux	RT 609







Le 24/01/2023

**Objet : fichiers transmis avec le document**

Madame, Monsieur,

Pour consulter les fichiers transmis avec notre document, veuillez cliquer sur le ou les liens suivants :

- Voie Domitienne.dwg : <https://dl.sogelink.fr/?HjGxLsNg>
- Document original signé : <https://dl.sogelink.fr/?9rdOgaql>

Nous nous tenons à votre disposition pour tout complément d'information.

Veuillez agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos salutations respectueuses.

Le service technique Sogelink