



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère chargé  
de l'écologie

## Récépissé de DT Récépissé de DICT

cerfa  
N° 14435\*04

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

(Annexe 2 de l'arrêté du 15 février 2012 modifié - NOR : DEVP1116359A)

### Destinataire

- ☒ Récépissé de DT  
☐ Récépissé de DICT  
☐ Récépissé de DT/DICT  
conjointe

#### Dénomination :

HOULES Thomas

Complément / Service :

Numéro / Voie :

155 avenue des Arènes Romaines

Lieu-dit / BP :

Code Postal / Commune :

31300 TOULOUSE

Pays :

N° consultation du téléservice : 2024022600382TD5

Référence de l'exploitant : SMDEA-270224-085649

N° d'affaire du déclarant : DIRSO

Personne à contacter (déclarant) : HOULES Thomas

Date de réception de la déclaration : 26 / 02 / 2024

Commune principale des travaux : Ax-les-Thermes

Adresse des travaux prévus :

### Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : SMDEA SAINT PAUL DE JARRAT

Personne à contacter :

Numéro / Voie : SERVICE SIG

Lieu-dit / BP : BP 4

Code Postal / Commune : 09000 SAINT-PAUL-DE-JARRAT

Tél. : 0561650960

Fax : 0561657698

### 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 : EA EU \_\_\_\_\_ (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. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ cm \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ cm \_\_\_\_\_
- ☐ 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'affleurements 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 : 0680407475

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 : SMDEA SERVICE DT-DICT

Désignation du service : \_\_\_\_\_

Tél. : 0561040900

### Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom du signataire : Gilles Denjean

Signature : Signé électroniquement sur [www.dictservices.fr](http://www.dictservices.fr)

Date : 27 / 02 / 2024 Nombre de pièces jointes, y compris les plans : 1











3165  
2274

2215

3164

00000-2-3

00000-1-4



E0000000010250 000000000A3  
0 1 m 10 m

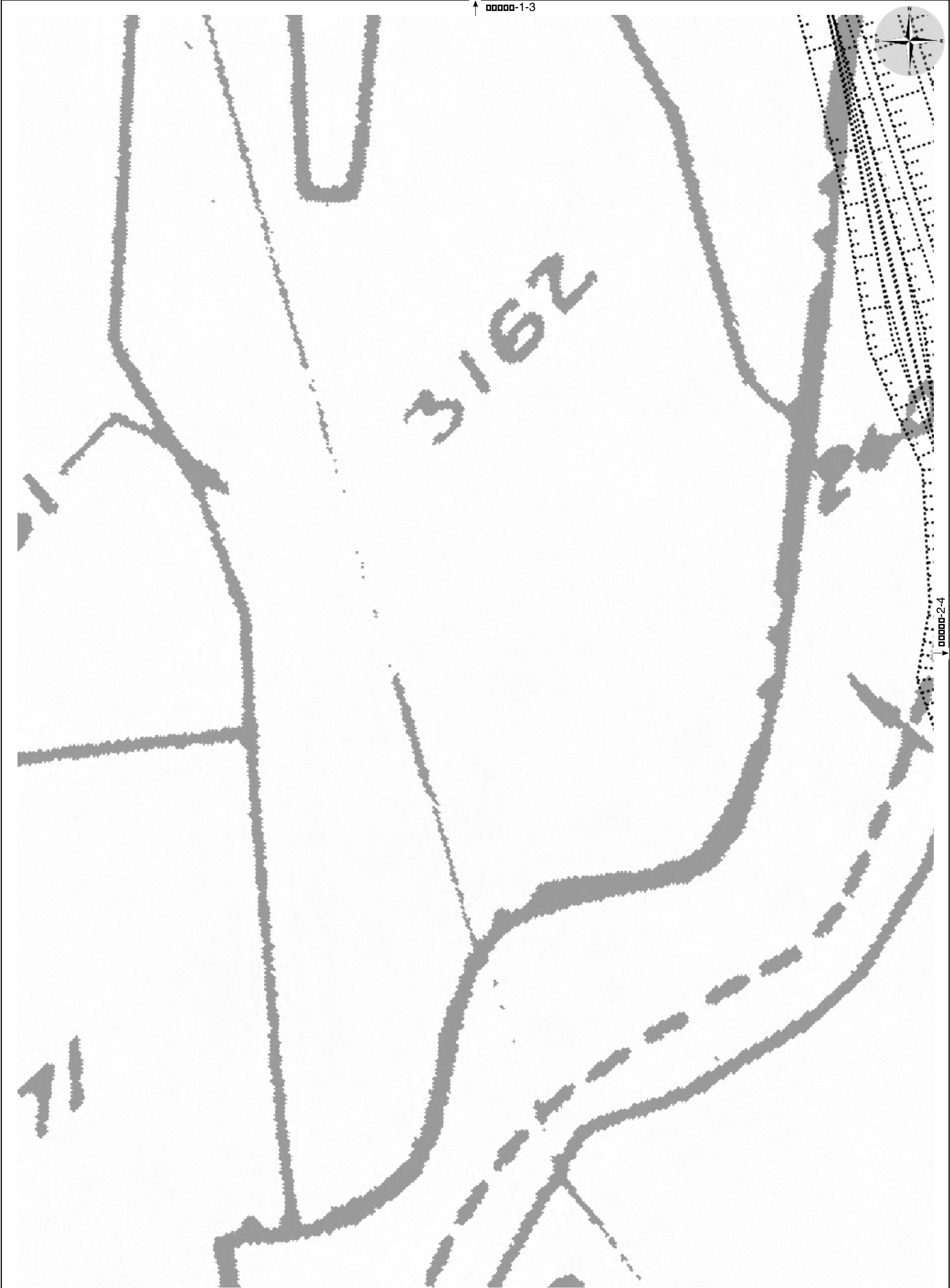
R000000000RES\_48423138  
SMDEA0SAI0T0PA000DE00ARRAT

000000000000000005  
00000-1-3

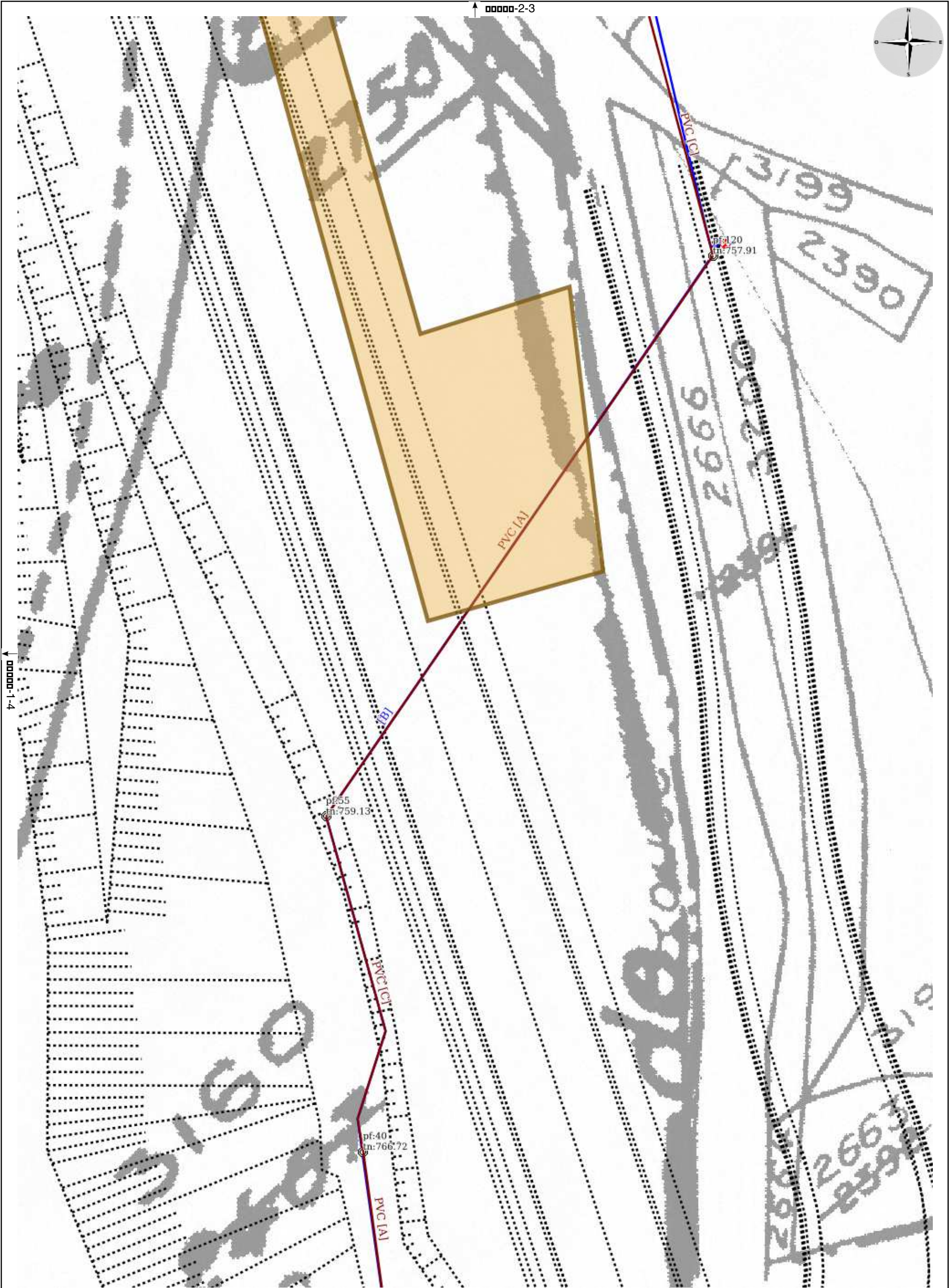













## Emprise


 Emprise de la déclaration


reseaux\_smdea - Classe: C


[A] classe de précision A


[B] classe de précision B

[C] classe de précision C

 Captage / adduction


 Compteur particulier


 Dessin ponctuel


 Ouvrage adduction


 PI


 Pompage


 Reservoir


 Station production


 Traitement UV


 Vanne


 Ventouse


 Chasse


 Degrilleur

 Poste relevage


 Regard


 Station


 Tabouret


 Fil d'eau


 Fontaine


 Bouche de lavage


 Regulateur


 Branchement AEP


 Branchement


 Canalisation


 Dessin AEP


 Dessin lineaire

 Perimetre Protection

 Perimetre Protection

 Collecteur

 Dessin ASS

 Dessin surfacique