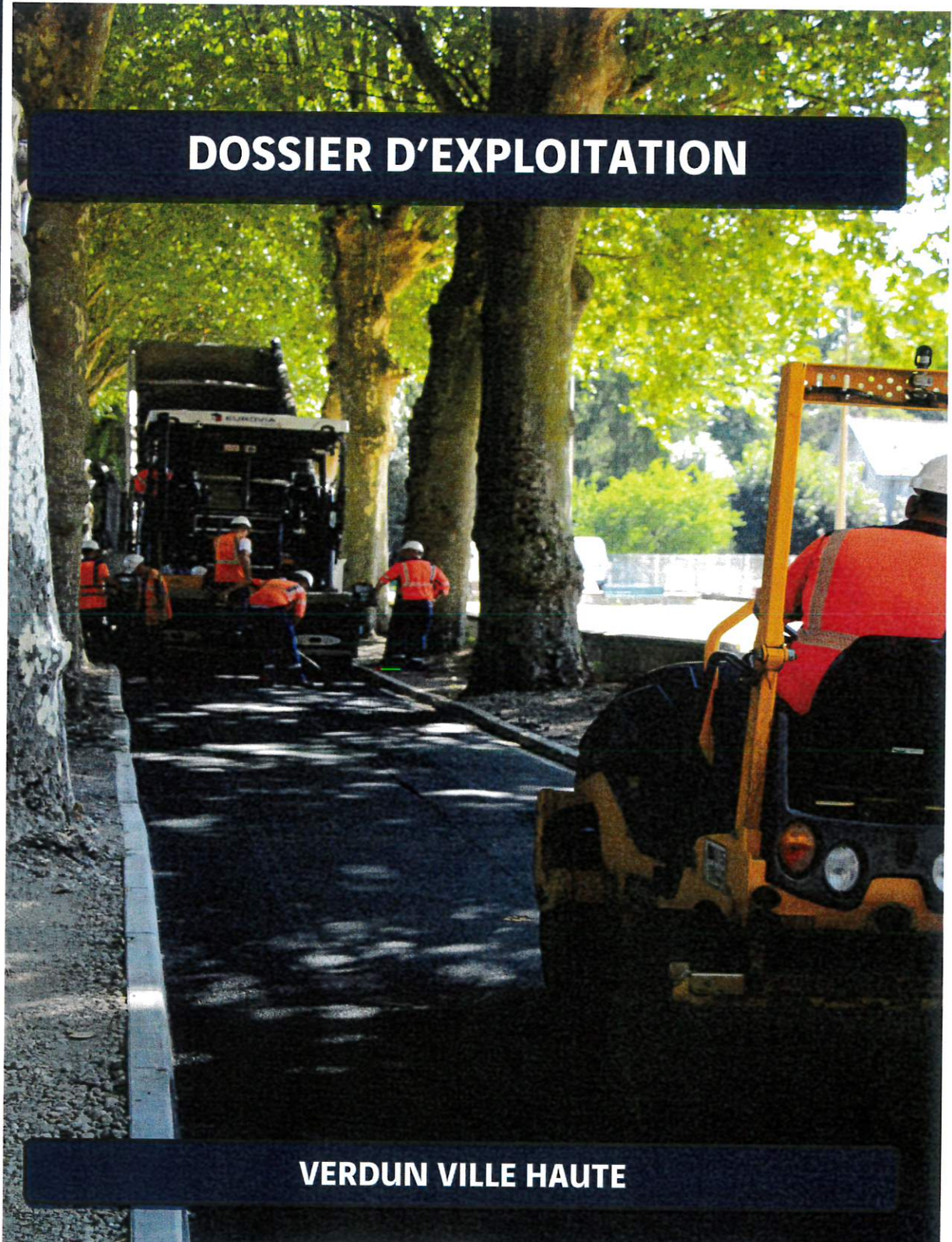


**DOSSIER D'EXPLOITATION**



**VERDUN VILLE HAUTE**



## Sommaire

### Contenu

Sommaire .....	1
I. Localisation des travaux.....	2
II. Description des travaux.....	2
III. Mode d'exploitation des chantiers.....	3

## I. Localisation des travaux

Les travaux se situent à VERDUN, escalier des Gros Degrés, rue des Gros Degrés, passage du marché, rue Miguay, rue de la Grange, escalier des Petits Degrés, rue de la Vieille Prison, rue St Oury, rue Chatel.

## II. Description des travaux

Maître d'Ouvrage : Communauté d'agglomération du grand Verdun  
11 rue Raymond Poincaré  
55100 VERDUN

Entreprise : Eurovia Alsace Lorraine Secteur de Verdun

37, route de Tavannes  
55100 VERDUN  
Tél : 03 29 84 53 48

Responsable :

Arnaud Chrisment – Chef de Secteur  
Tél : 06 12 08 27 73

Guillaume Paintendre – Conducteur de Travaux  
Tél : 06 10 89 37 44

Laurent Chambon – Chef de Chantier  
Tél : 06 12 28 09 88

Chantier : Requalification de la Ville Haute à Verdun

Les travaux consistent en la réfection des voiries et l'enfouissement des réseaux

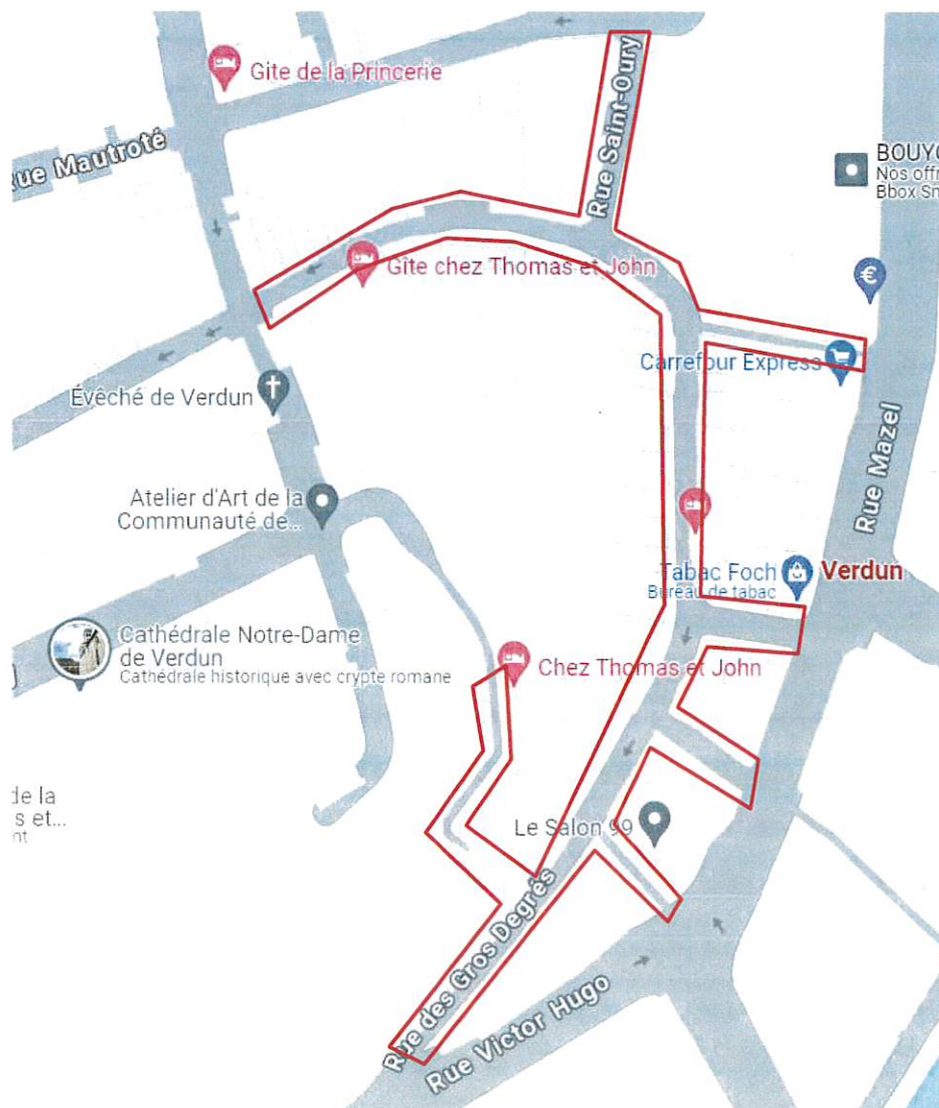
Les travaux se dérouleront à partir du 16/09/24 pour une durée de 10 mois (hors intempéries et aléas de chantier).

### III. Mode d'exploitation des chantiers

Afin de garantir la sécurité des usagers et des ouvriers, le trafic de tous les véhicules sera interdit. L'accès piéton aux riverains et aux commerces sera maintenu pendant la durée des travaux. Un balisage sera mis en place à cet effet

Le chantier sera divisé en 3 phases

#### 1. Réalisation de l'enfouissement des réseaux secs



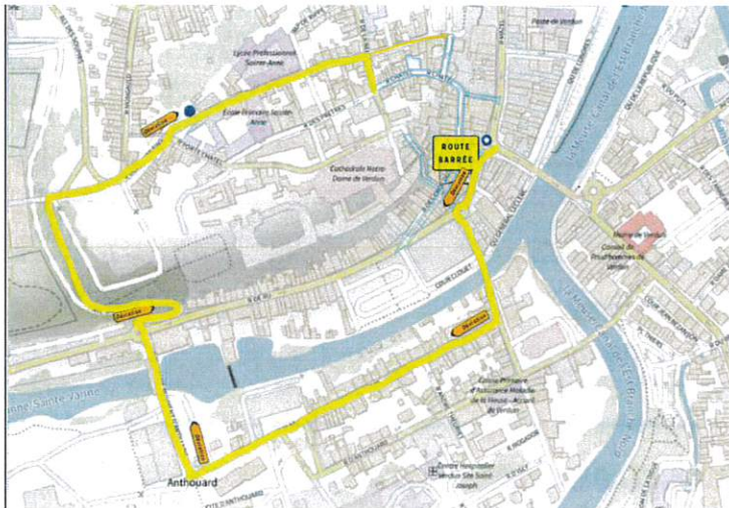
 Phase 1 des travaux

Durant cette première phase, les rues seront barrées à la circulation des véhicules sur toute l'emprise du chantier.

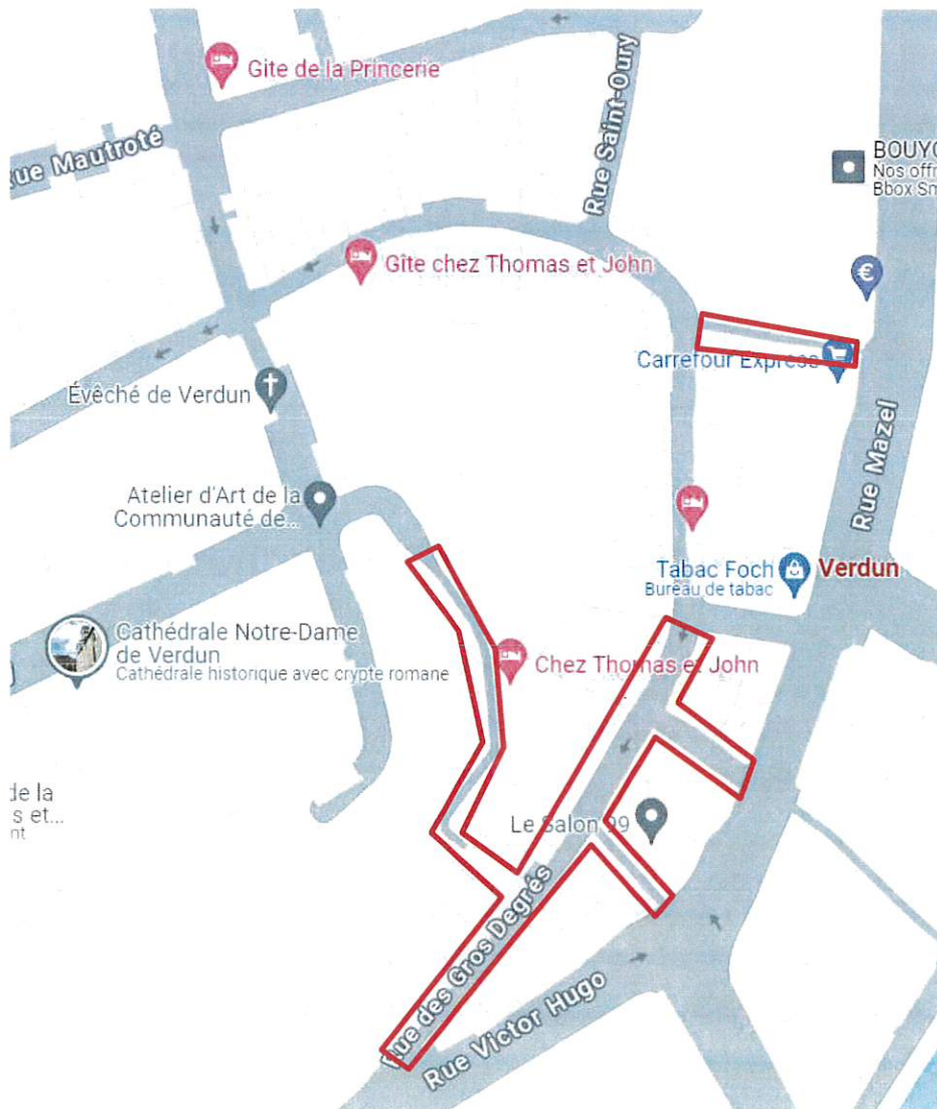
Cette phase démarrera à partir du 16/03 2024 pour une durée de 11 semaines, hors intempéries et aléas de chantier.

- Déviation
- a. Déviation phase 1 VL

Rue du pont des Augustins, rue Victor Schleiter, Rue St Louis, Place St Nicolas, rue du 61eme RA, Montée St Vanne, Place de la Roche, rue Mautroté, rue de la Belle Vierge



2. Réalisation des travaux de voirie Escalier des Gros Degrés, Rue des Gros Degrés, passage du Marché, rue Miguay, escaliers petits Degrés



 Phase 2 des travaux

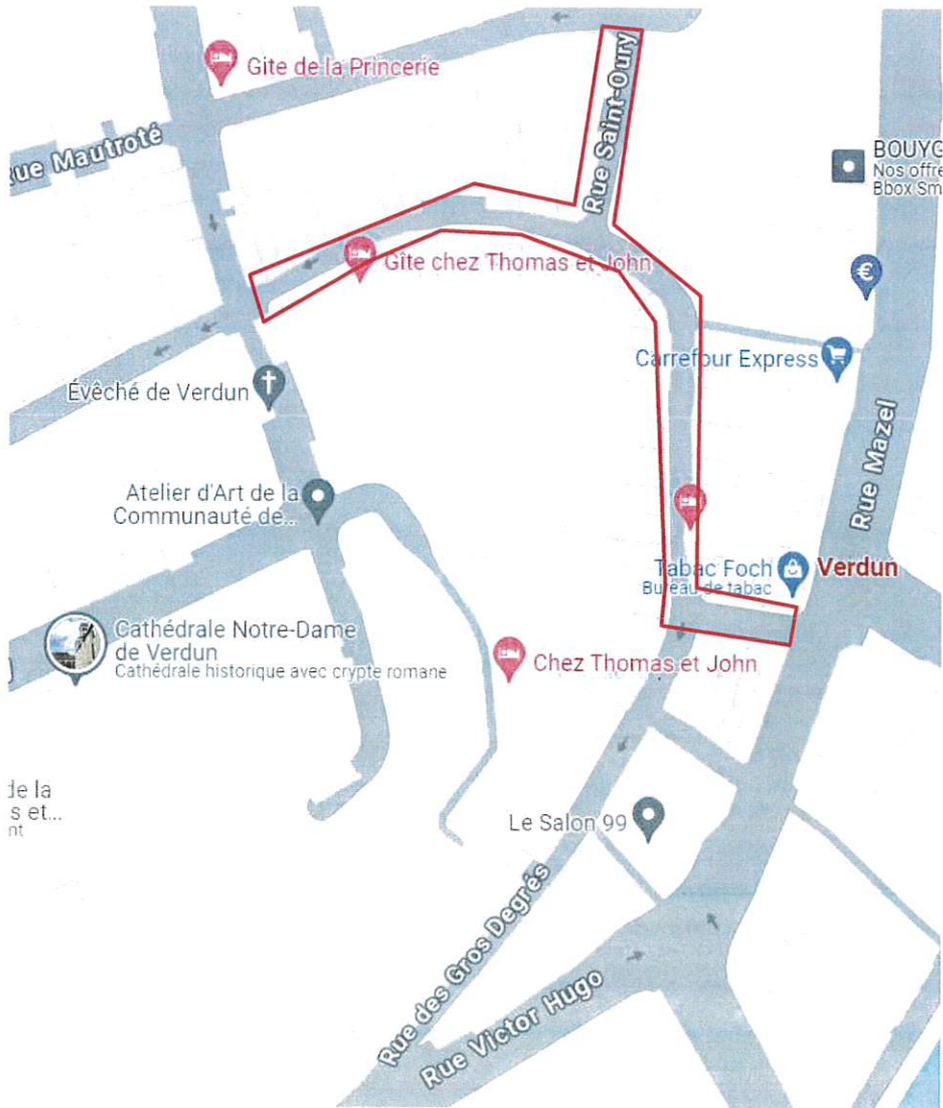
Durant cette seconde phase, les rues Escalier des Gros Degrés, Rue des Gros Degrés, passage du Marché, rue Miguay, seront barrées à la circulation des véhicules sur toute l'emprise du chantier.

L'accès rue de la Vieille Prison, rue Chatel, rue St Oury pourra se faire à partir de la rue de Grange.

Cependant, la déviation de la phase 1 restera en place afin de limiter les flux pour des raisons de sécurité.

Cette phase débutera à l'issue des travaux d'enfouissements des réseaux secs et devrait s'achever au *20/01* 2025 (hors aléas et intempéries).

3. Réalisation des travaux de voirie rue Chatel, rue St Oury, rue de la Vieille Prison



 Phase 2 des travaux

Durant cette troisième phase, les rues Chatel, rue St Oury, rue de la Vieille Prison seront barrées à la circulation des véhicules sur toute l'emprise du chantier.

L'accès rue des Gros Degrés pourra se faire à partir de la rue de Ru.

La déviation de la phase 1 restera en place.

Cette troisième phase débutera le 20 janvier 2025 et s'achèvera à la fin de travaux.

#### 4. Collecte des déchets pendant les travaux

Des points de collecte des déchets seront mis en place. Une communication particulière sera faite en ce sens à l'ensemble des riverains

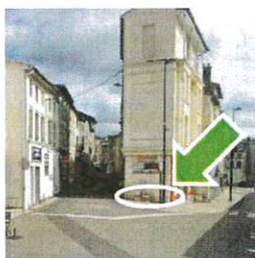


### La collecte des déchets pendant les travaux

Collecte des déchets ménagers : les mardis et vendredis soirs, à déposer à partir de 20h. Déchets uniquement en sacs.

Collecte des cartons : cartons à déposer uniquement les jeudis à partir de 20 H, aplatis et ficelés.

Les déchets sont à apporter aux points de regroupement situés au début de la rue des Gros degrés (1), en bas de la rue de la Grange (2), en haut de la rue Châtel (3) et place de la Libération (4).



1. Rue des Gros degrés



2. Rue de la Grange



3. Rue Châtel/Rue de la Belle Vierge



4. Place de la Libération