

Arrêté municipal n° A001a du 15 janvier 2026

Portant autorisation de voirie concernant travaux d'enfouissement de réseaux électrique, pose de coffrets, raccordement élec avec mesures de circulation et permis de stationnement sur D57 – av. du vallon et voies adjacentes domaine public routier en agglomération, sur le territoire de la commune de Moyrazès

LE MAIRE DE LA COMMUNE DE MOYRAZÈS,

Vu la loi 82-213 du 2 mars 1982 relative aux droits et libertés des communes, des départements et des régions, modifiée et complétée par la loi 82-623 du 22 juillet 1982 et par la loi 83-8 du 7 janvier 1983 relative à la répartition des compétences entre les communes, les départements, les régions et l'État ;

Vu le code général des collectivités territoriales et notamment les articles L2213-6, L2215-4 et L2215-5 ;

Vu le code général des propriétés des personnes publiques et notamment les articles L2122-1 à L2122-4 et L3111.1 ;

Vu le code de la route ;

Vu le code la voirie routière ;

Vu le code de l'urbanisme ;

Vu l'état des lieux ;

Vu la demande d'arrêté de police de la circulation du 22 décembre 2025, déposée par SPIE CityNetworks, 10 rue Nicéphore Niepce Parc d'activité Malan-Gazet 12510 Olemps,

Vu la demande de permis de stationnement du 22 décembre 2025, déposée par SPIE City Networks, 10 rue Nicéphore Niepce Parc d'activité Malan-Gazet 12510 Olemps ;

Considérant qu'il convient de règlementer temporairement la circulation sur la D57 et les voies adjacentes à partir du 19 janvier 2026 pour la réalisation d'enfouissement de réseaux électrique, pose de coffret, raccordement élec ;

ARRÊTE

Article 1 – Autorisations

Le bénéficiaire est autorisé, à exécuter les travaux, énoncés dans sa demande, sur le domaine public routier en agglomération, *D 57, avenue du vallon, rue Sœur Martial, rue Jean Mazenq, rue de l'abreuvoir et place lo ranquet à Moyrazès, à partir du 19 janvier 2026 pour une durée de travaux de 90 jours calendaires* afin de palier à tout aléas, à charge pour lui de se conformer aux dispositions des articles suivants.

Pour la réalisation de ces travaux, le bénéficiaire est autorisé, à déposer ou stationner des matériaux (50m²), sur le domaine privé communal situé en agglomération, *D 57, place Saint Médard à Moyrazès, à partir du 19 janvier 2026 pour une durée de travaux de 90 jours calendaires*.

Article 2 - Prescriptions techniques particulières

REALISATION DE TRANCHEES SOUS ACCOTEMENT

La tranchée sera réalisée à une distance minimale du bord de la chaussée au moins égale à sa profondeur.

S'il s'agit d'une tranchée sous trottoir la génératrice supérieure de la conduite sera placée à 0,50 mètre au minimum au-dessous du niveau supérieur du trottoir.

S'il s'agit d'une tranchée sous accotement, cette distance sera au minimum de 0,70 mètre.

Les tranchées seront réalisées notamment à la trancheuse ou par tout matériel performant.

Le remblayage de la tranchée ainsi réalisée sera effectué conformément à la fiche technique annexée au présent arrêté. Il sera réalisé dans les mêmes conditions que pour les chaussées toutes les fois que la distance entre le bord de la chaussée et le bord de la tranchée, sera en accord avec le signataire, inférieure à la profondeur de la tranchée.

Un grillage avertisseur sera mis en place à environ 0,30 mètre au-dessus de la canalisation.

Dans le cas d'accotement stabilisé un revêtement de surface devra être mis en place de manière identique à ce qui existait auparavant.

Dans le cas d'accotement engazonné, une couche de terre végétale sera mise en place et ensemencée après travaux.

Les déblais de chantier non utilisés provenant des travaux seront évacués et transportés en décharges publiques par les soins du bénéficiaire de la présente autorisation ou de l'entreprise chargée d'exécuter les travaux.

REALISATION DE TRANCHEES SOUS CHAUSSEE

Le découpage des chaussées devra être exécuté à la scie à disque, à la bêche mécanique, à la roue tronçonneuse ou à la lame vibrante ou en cas de tranchées étroites, à la trancheuse ou par tout autre matériel performant.

Les tranchées transversales, lorsque le fonçage n'est pas obligatoire, seront réalisées par demi-chaussée.

Au moins huit jours avant le commencement des travaux, le bénéficiaire soumettra au signataire du présent arrêté, ou à son représentant, les résultats de l'étude qu'il aura effectuée sur le matériau qu'il compte utiliser en remblai et la composition de l'atelier de compactage et sa capacité de travail avec le matériau à mettre en œuvre (désignation précise du matériel, des coefficients de rendement, des épaisseurs de couches, du nombre de passe par couche et de la vitesse de translation, volume maximal à mettre en œuvre en un temps déterminé), étude qui s'imposera à lui.

Le remblayage de la tranchée ainsi réalisée, ainsi que la réfection définitive de la chaussée, seront réalisés conformément à la fiche technique annexée au présent arrêté.

Un grillage avertisseur sera mis en place à environ 0,30 mètre au-dessus de la canalisation.

La génératrice supérieure de la conduite la plus haute sera placée à au moins 0,80 mètre au-dessous du niveau supérieur de la chaussée.

Les déblais de chantier non utilisés provenant des travaux seront évacués et transportés en décharge autorisée à recevoir les matériaux extraits par les soins du bénéficiaire de la présente autorisation ou de l'entreprise chargée d'exécuter les travaux.

Si le marquage horizontal en rives ou en axe est endommagé, il devra être reconstitué à l'identique.

Article 3 - Sécurité et signalisation du chantier

Durant le chantier, la circulation sur la voie départementale D57 et les voies adjacentes, au droit des parcelles concernées par le projet joint, sera réglementée :

La restriction s'appliquera sur la section courante dans les deux sens de la circulation. Les prescriptions suivantes seront mises en œuvre :

- circulation alternée par feux tricolores,
- Interdiction de dépasser pour les véhicules légers et poids lourds,
- vitesse limitée à 30 km/h.

Le demandeur mettra en place la signalétique appropriée le temps des travaux.

La signalisation réglementaire du chantier sera conforme à l'instruction interministérielle sur la signalisation routière – Livre I – signalisation temporaire de chantier – approuvée par les arrêtés des 10 et 15 juillet 1974, de jour comme de nuit. Elle sera mise en place et entretenue par le permissionnaire réalisant les travaux et, sous sa responsabilité, jusqu'à la remise en état des lieux.

Article 4 – Implantation, ouverture de chantier et récolement

La réalisation des travaux autorisés dans le cadre du présent arrêté ne pourra excéder une durée de 90 jours.

La conformité des travaux sera contrôlée par le gestionnaire de la voirie au terme du chantier.

L'ouverture de chantier est fixée au **lundi 19 janvier 2026**.

Article 5 – Responsabilité

Cette autorisation est délivrée à titre personnel et ne peut être cédée.

Son titulaire est responsable tant vis-à-vis de la collectivité représentée par le signataire que vis-à-vis des tiers, des accidents de toute nature qui pourraient résulter de la réalisation de ses travaux ou de l'installation de ses biens mobiliers.

Dans le cas où l'exécution de l'autorisation ne serait pas conforme aux prescriptions techniques définies précédemment, le bénéficiaire sera mis en demeure de remédier aux malfaçons, dans un délai au terme duquel le gestionnaire de la voirie se substituera à lui. Les frais de cette intervention seront à la charge du bénéficiaire et récupérés par l'administration comme en matière de contributions directes.

Il se devra d'entretenir l'ouvrage implanté sur les dépendances domaniales, à charge pour lui de solliciter l'autorisation d'intervenir pour procéder à cet entretien, du signataire du présent arrêté.

Les droits des tiers sont et demeurent expressément réservés.

Article 6 - Validité et renouvellement de l'arrêté remise en état des lieux

La présente autorisation est délivrée à titre précaire et révocable, et ne confère aucun droit réel à son titulaire : elle peut être retirée à tout moment pour des raisons de gestion de voirie sans qu'il puisse résulter, pour ce dernier, de droit à indemnité.

Elle est consentie, en ce qui concerne l'occupation de la dépendance domaniale pour une durée de 99 ans à compter de la date donnée pour le commencement de son exécution.

En cas de révocation de l'autorisation ou au terme de sa validité en cas de non-renouvellement, son bénéficiaire sera tenu, si les circonstances l'exigent, de remettre les lieux dans leur état primitif dans le délai d'un mois à compter de la révocation ou du terme de l'autorisation. Passé ce délai, en cas d'inexécution, procès-verbal sera dressé à son encontre, et la remise en état des lieux sera exécutée d'office aux frais du bénéficiaire de la présente autorisation.

Le gestionnaire de voirie se réserve le droit de demander le déplacement des ouvrages autorisés aux frais de l'occupant, dès lors que des travaux de voirie s'avéreront nécessaires.

Article 7 - Publication et affichage

Le présent arrêté sera publié et affiché conformément à la réglementation en vigueur dans la commune de Moyrazès.

Article 8 – Recours

Conformément à l'article R102 du code des tribunaux administratifs, le présent arrêté pourra faire l'objet d'un recours contentieux devant le tribunal administratif de Toulouse dans un délai de deux mois à compter de sa date de notification ou de publication.

Fait à Moyrazès, le 15 janvier 2026.



DIFFUSION

Le bénéficiaire pour attribution

La Gendarmerie pour attribution

La commune de Moyrazès pour attribution

ANNEXES

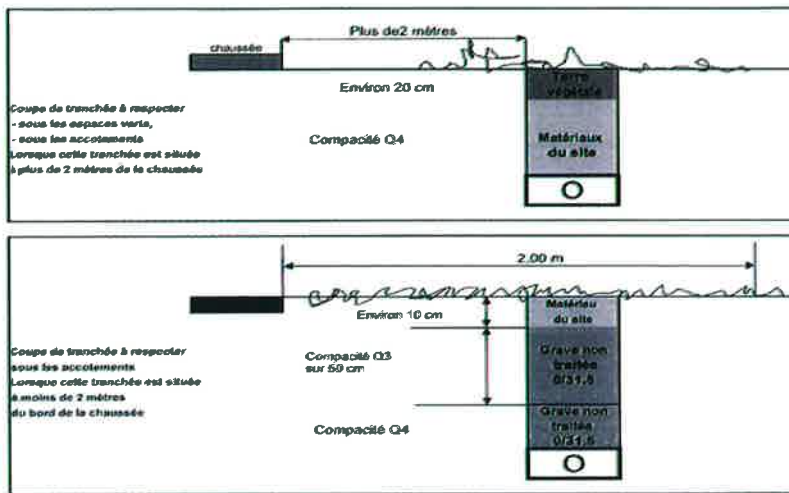
Fiche technique de remblayage de la tranchée sous accotement et sous chaussée

Plan

Annexe à l'autorisation de voirie

Voies communales

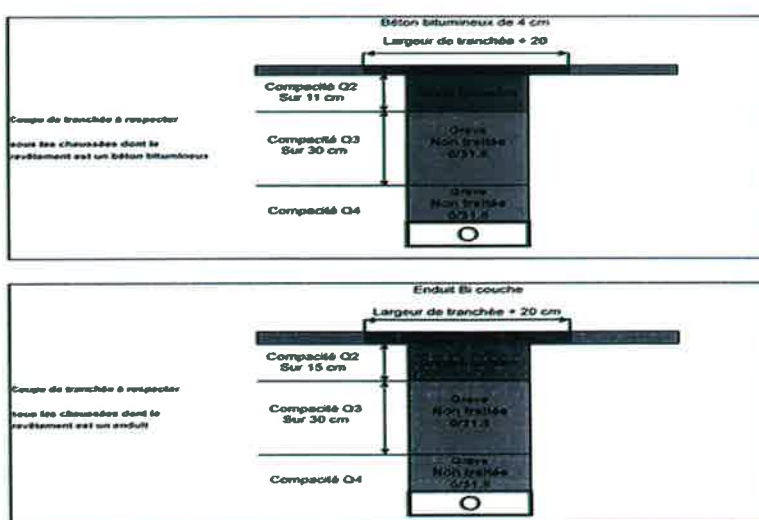
Réfection des accotements - Coupe des tranchées

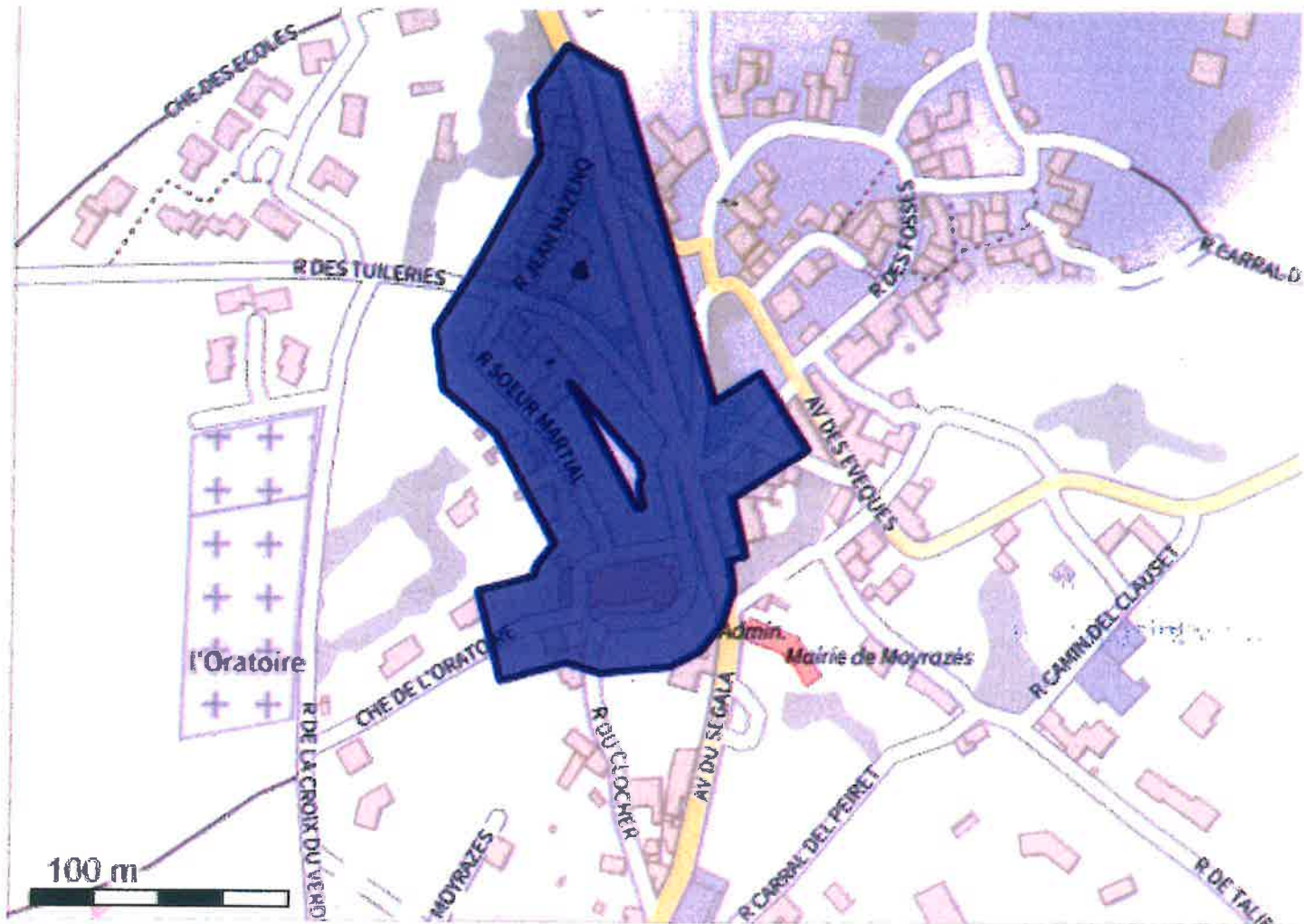


Annexe à l'autorisation de voirie

VOIES COMMUNALES

Réfection des chaussées - Coupe des tranchées





Système géodésique : WGS 84
EPSG : 4326

Emprise au format GML :

```
<gml:MultiPolygon xmlns:gml='http://www.opengis.net/gml' srsName='EPSG:4326'><gml:polygonMember><gml:Polygon><gml:outerBoundaryIs><gml:LinearRing><gml:coordinates>2.437761,44.3434206 2.43780638,44.34321324 2.43798877,44.34310582 2.4380619,44.34306275 2.43835877,44.3426849 2.43826511,44.34260262 2.43826401,44.34257169 2.43819929,44.34255957 2.43798562,44.34251954 2.43809754,44.34221391 2.43841916,44.34227415 2.43842061,44.3422733 2.43858133,44.34223794 2.43893002,44.34226096 2.4390794,44.34231713 2.43918669,44.34240921 2.43923654,44.34252778 2.43922038,44.34263176 2.43929708,44.3426441 2.43923436,44.34284347 2.43941475,44.34292577 2.43960097,44.34301073 2.43936338,44.34327709 2.43914202,44.3431761 2.43866248,44.34430935 2.43840286,44.34411775 2.43823252,44.3442406 2.43827503,44.34403387 2.43796584,44.34364848 2.437761,44.3434206</gml:coordinates></gml:LinearRing></gml:outerBoundaryIs><gml:innerBoundaryIs><gml:LinearRing><gml:coordinates>2.43833631,44.34331041 2.43833994,44.34330944 2.43833876,44.34330897 2.43833631,44.34331041</gml:coordinates></gml:LinearRing></gml:innerBoundaryIs><gml:innerBoundaryIs><gml:LinearRing><gml:coordinates>2.43842979,44.34323946 2.4387475,44.34298454 2.43876874,44.3429675 2.43878976,44.34291781 2.43876932,44.34288233 2.43879146,44.34281196 2.43876868,44.34280814 2.43847464,44.34318237 2.43842979,44.34323946</gml:coordinates></gml:LinearRing></gml:innerBoundaryIs><gml:innerBoundaryIs><gml:LinearRing><gml:coordinates>2.43845015,44.34361731 2.43847871,44.34365289 2.43849935,44.34360411 2.43845015,44.34361731</gml:coordinates></gml:LinearRing></gml:innerBoundaryIs></gml:Polygon></gml:polygonMember></gml:MultiPolygon>
```

Polygone 1

(44.343421 2.437761); (44.343213 2.437806); (44.343106 2.437989); (44.343063 2.438062); (44.342685 2.438359); (44.342603 2.438265);
 (44.342572 2.438264); (44.342560 2.438199); (44.342520 2.437986); (44.342214 2.438098); (44.342274 2.438419); (44.342273 2.438421);
 (44.342238 2.438581); (44.342261 2.438930); (44.342317 2.439079); (44.342409 2.439187); (44.342528 2.439237); (44.342632 2.439220);
 (44.342644 2.439297); (44.342843 2.439234); (44.342926 2.439415); (44.343011 2.439601); (44.343277 2.439363); (44.343176 2.439142);
 (44.344309 2.438662); (44.344418 2.438403); (44.344241 2.438233); (44.344034 2.438275); (44.343648 2.437966); (44.343421 2.437761);
 (44.343310 2.438336); (44.343309 2.438340); (44.343309 2.438339); (44.343310 2.438336); (44.343239 2.438430); (44.342985 2.438748);
 (44.342968 2.438769); (44.342918 2.438790); (44.342882 2.438769); (44.342812 2.438791); (44.342808 2.438769); (44.343182 2.438475);
 (44.343239 2.438430); (44.343617 2.438450); (44.343653 2.438479); (44.343604 2.438499); (44.343617 2.438450);

Trou 1

(44.343310 2.438336); (44.343309 2.438340); (44.343309 2.438339); (44.343310 2.438336);

Trou 2

(44.343239 2.438430); (44.342985 2.438748); (44.342968 2.438769); (44.342918 2.438790); (44.342882 2.438769); (44.342812 2.438791);
 (44.342808 2.438769); (44.343182 2.438475); (44.343239 2.438430);

Trou 3

Accusé de réception d'un acte en préfecture

Objet de l'acte : Autorisation voirie avec mesures de circulation et permis de stationnement sur D57 en agglomération

Date de décision: 15/01/2026

Date de réception de l'accusé 16/01/2026

de réception :

Numéro de l'acte : 20260115_A001a

Identifiant unique de l'acte : 012-211201629-20260115-20260115_A001a-AR

Nature de l'acte : Arrêtés réglementaires

Matières de l'acte : 6 .1

Libertés publiques et pourvoirs de police

Police municipale

Date de la version de la 29/08/2019

classification :

Nom du fichier : 20260115 arrêté A001a Mesures temp. circulation_stationnement
bourg.pdf (99_AR-012-211201629-20260116-20260115_A001A-AR-1-
1_1.pdf)

Annexe : 20260115 arrêté A001 annexes.pdf (99_AR-012-211201629-
20260116-20260115_A001A-AR-1-1_2.pdf)

Annexes : Fiche technique Plan