

Aménagement du centre-ville Point d'étape décembre 2023



Fin de la rénovation des réseaux d'assainissement

De juin à décembre 2023, en amont des travaux d'aménagement à proprement parler, Valence Romans Agglo a rénové les réseaux d'assainissement de la Grand'rue Jean Jaurès. Ces travaux permettent de préserver l'Isère et de réduire les eaux de pluie à la station d'épuration.

Pour rappel, le secteur était auparavant équipé d'un réseau unitaire : les canalisations collectaient et récupéraient en même temps les eaux usées (celles évacuées des habitations) et les eaux de pluie (issues des toitures et de l'espace public). En cas de fortes pluies, ce réseau était saturé et ne permettait plus d'acheminer les eaux à la station d'épuration de Romans-sur-Isère et des eaux usées étaient rejetées dans l'Isère.

Création d'un réseau séparatif

- Le réseau déjà existant est désormais dédié aux eaux usées qui sont acheminées vers la station d'épuration pour être traitées.
- Un réseau a été créé pour les eaux pluviales qui sont acheminées vers l'Isère : 400 mètres de collecteur et 100 branchements ont été installés (20 branchements restent à créer d'ici la fin de l'année).

Infiltration des eaux pluviales

- Création de noues (fossés végétalisés, larges mais peu profonds) qui permettent l'infiltration des eaux pluviales dans le sol et le développement de la végétation et de la biodiversité.
- Installation de puits d'infiltration : ouvrages souterrains qui récupèrent l'eau et l'infiltrent dans les couches profondes du sol
- Aménagement de tranchées d'infiltration qui récupèrent le ruissellement de l'eau de pluie et évitent les inondations. L'eau remplit ces tranchées avant de s'infiltrer dans le sol.

Les entreprises

- Réalisation des travaux : Sogea
- Maîtrise d'œuvre : IRH ingénierie conseil
- Coordination sécurité et protection de la santé : Qualit Consult

Budget des travaux Agglo : 932 000 € TTC dont 30 % financés par l'Agence de l'eau

Travaux projet centre-ville

Secteur Renouveau (livraison début mars)

S'agissant de la partie la plus étroite de la Grand'rue Jean Jaurès, la circulation n'a pas pu être maintenue pendant les travaux. L'objectif est donc d'avancer à bon rythme pour limiter au maximum la fermeture de la rue. Après les démolitions, les terrassements et la réalisation des réseaux, la pose des bordures de trottoirs (en pierres reconstituées) est en cours et permet d'ores et déjà d'apprécier le linéaire de la rue.

Restent à réaliser murets, marches et rampe d'accessibilité, la pose du nouvel éclairage public, la réalisation des différents revêtements (béton sablé pour les piétons, revêtement perméable pour la bande cyclable), les plantations.

Secteur Renaissance – jardins (livraison début mars)

Réaménagement des jardins devant le Renaissance offrant de véritables cheminements accessibles à tous, des îlots de fraîcheur avec des plantations plus nombreuses, résistantes et adaptées à un centre-ville, une piste cyclable matérialisée, un mobilier urbain modernisé : voici autant d'objectifs qui guident les travaux de cette partie du secteur Renaissance.

Démolition, transplantation de végétaux récupérables, terrassements, réseau pluvial (puits et tranchée drainante), système d'arrosage (goutte à goutte), réseaux secs et éclairage public,



réalisation des murets permettant de récupérer les différences de niveaux ont d'ores et déjà été réalisés depuis septembre.

A venir dans les prochaines semaines : finition des murets, réalisation des marches d'escaliers et rampe PMR, pose des bordures délimitant les espaces (piétons et cycles), pose du nouvel éclairage des espaces piétons, réalisation des différents revêtements (idem Renouveau), plantations.

Secteur Jean Monin – Mairie (livraison prévue fin avril)

Les travaux de cette phase 2 ont démarré comme convenu en novembre. Objectifs : bénéficier d'une **place entièrement rénovée et qualitative, renforcer la cadre paysager** en agrandissant le parc existant & **maintenir une offre de stationnement gratuit** pour les usagers du quartier et les riverains.

Un arrosage écologique préservant notre ressource en eau

Les riverains et tous ceux qui sont passés à proximité de la place Jean Monin mi-novembre ont eu la surprise de découvrir un élément de taille : une immense cuve d'acier de 2,2 tonnes ! Depuis enterrée sous la place, elle a pour vocation de récolter les eaux de pluie des toitures environnantes. Avec un **volume de stockage de 60 000 litres**, l'eau ainsi recueillie **servira à l'arrosage du parc et des espaces verts du centre-ville**, pour permettre le meilleur développement des plantations et ce, sans puiser dans nos ressources en eau potable en cas de restriction d'usage de l'eau ! Si trop-plein lors des épisodes de pluie, l'eau retournera au milieu naturel.

+ d'infos, pour suivre les travaux

- Application mobile « Hello Travaux »
- bourgdepeage.com & réseaux sociaux
- Médiateur de chantier / 07 60 08 78 61
- Service urbanisme – urbanisme@mairiebdp.fr