

Grandclément



Villeurbanne

Place Grandclément

Réunion avec le Conseil de Quartier

15 février 2024

MÉTROPOLÉ
GRAND
LYON



JUM DÉLÉGATION URBANISME & MOBILITÉS

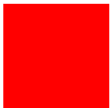
DMOU DIRECTION MAÎTRISE D'OUVRAGE URBAINE

villeurbanne SYTRAL MOBILITÉS

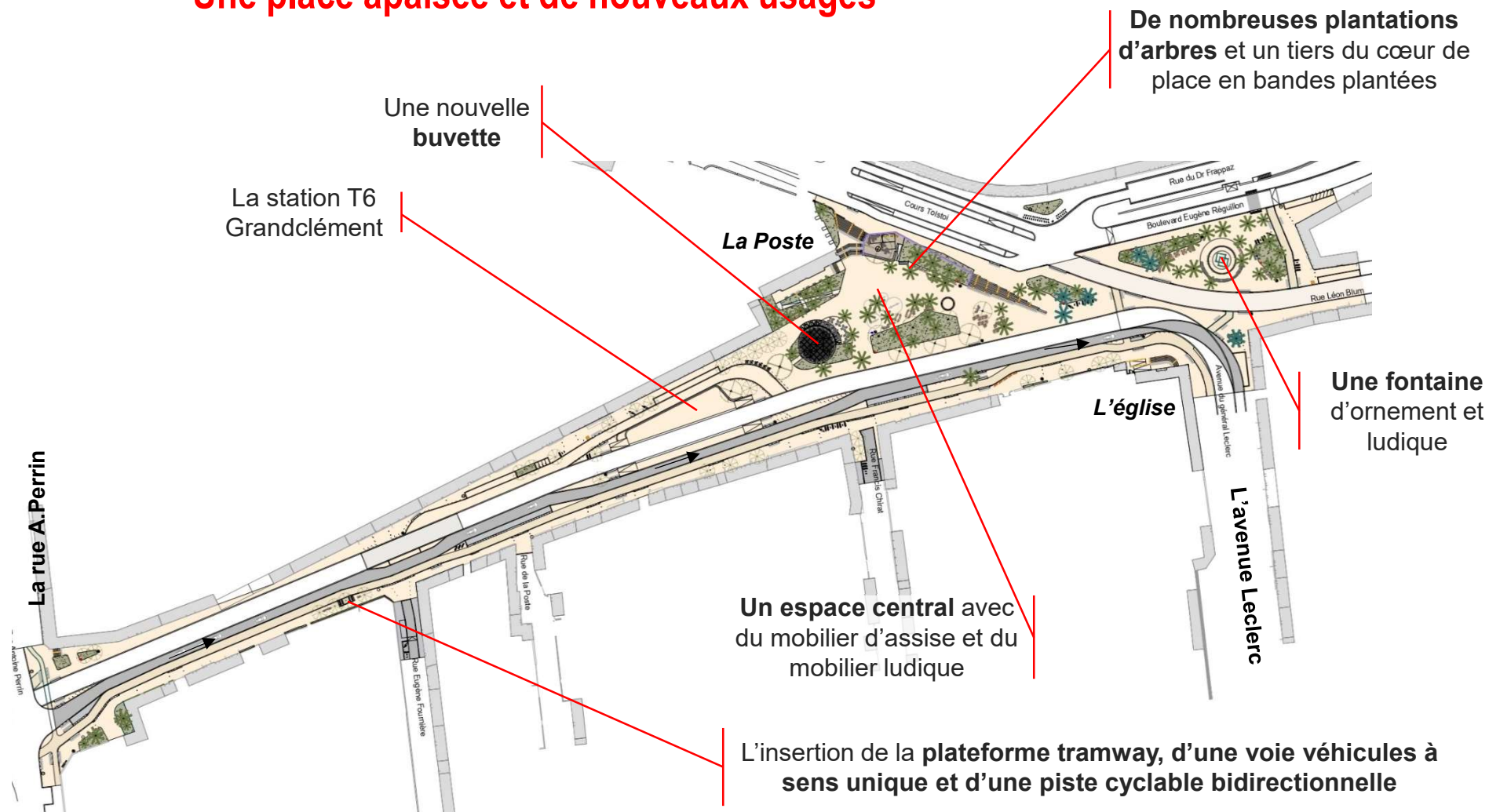
Service Espaces publics | Février 2024

Sommaire

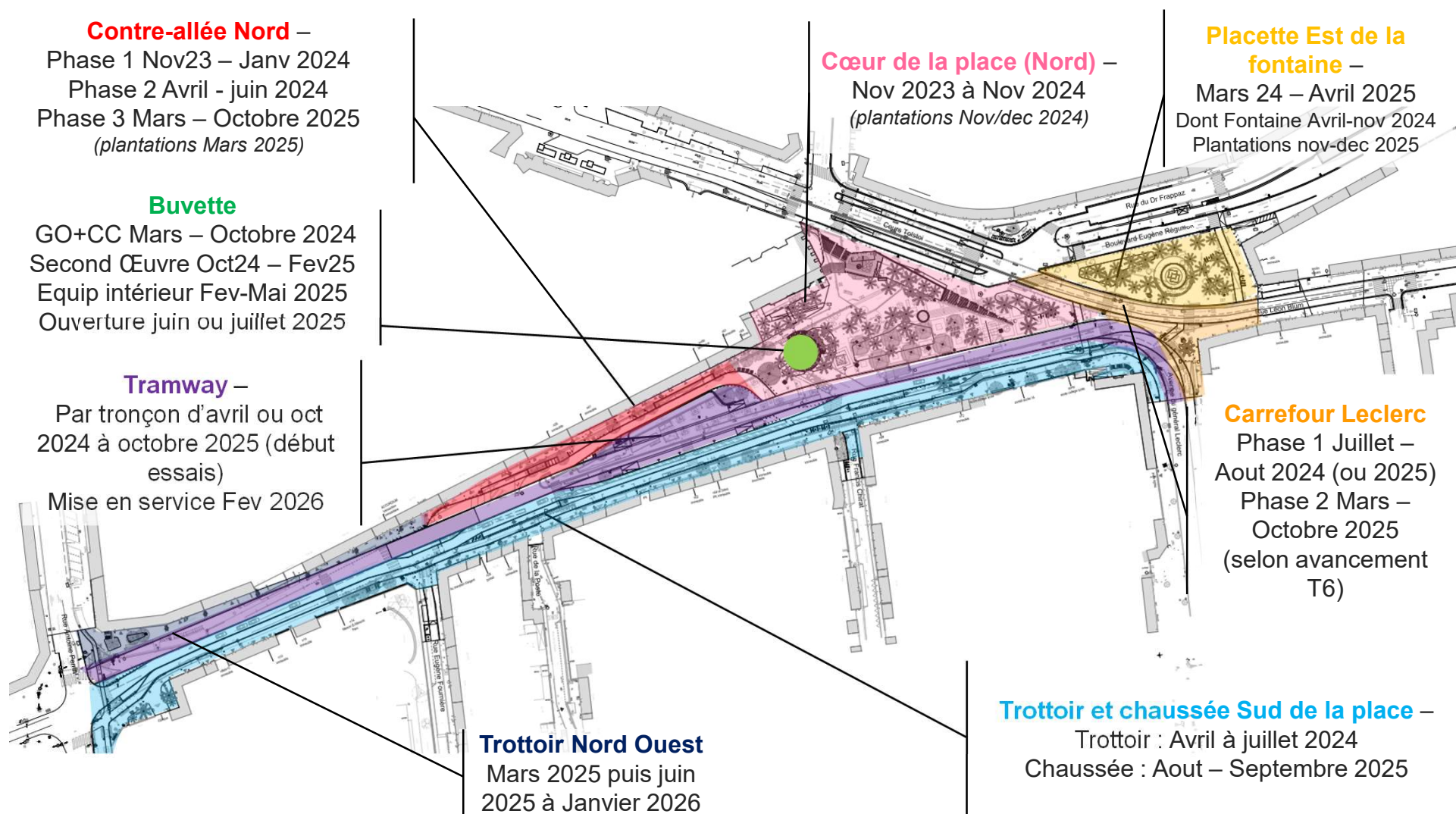
- Le projet d'aménagement
- Le phasage prévisionnel des travaux
- Les prochaines étapes du chantier
- La nouvelle buvette
- La démarche artistique
- Pour tout savoir sur le projet



Rappel de l'aménagement prévu pour la place Grandclément Une place apaisée et de nouveaux usages



Le phasage prévisionnel des travaux sur la place



Les prochaines étapes du chantier

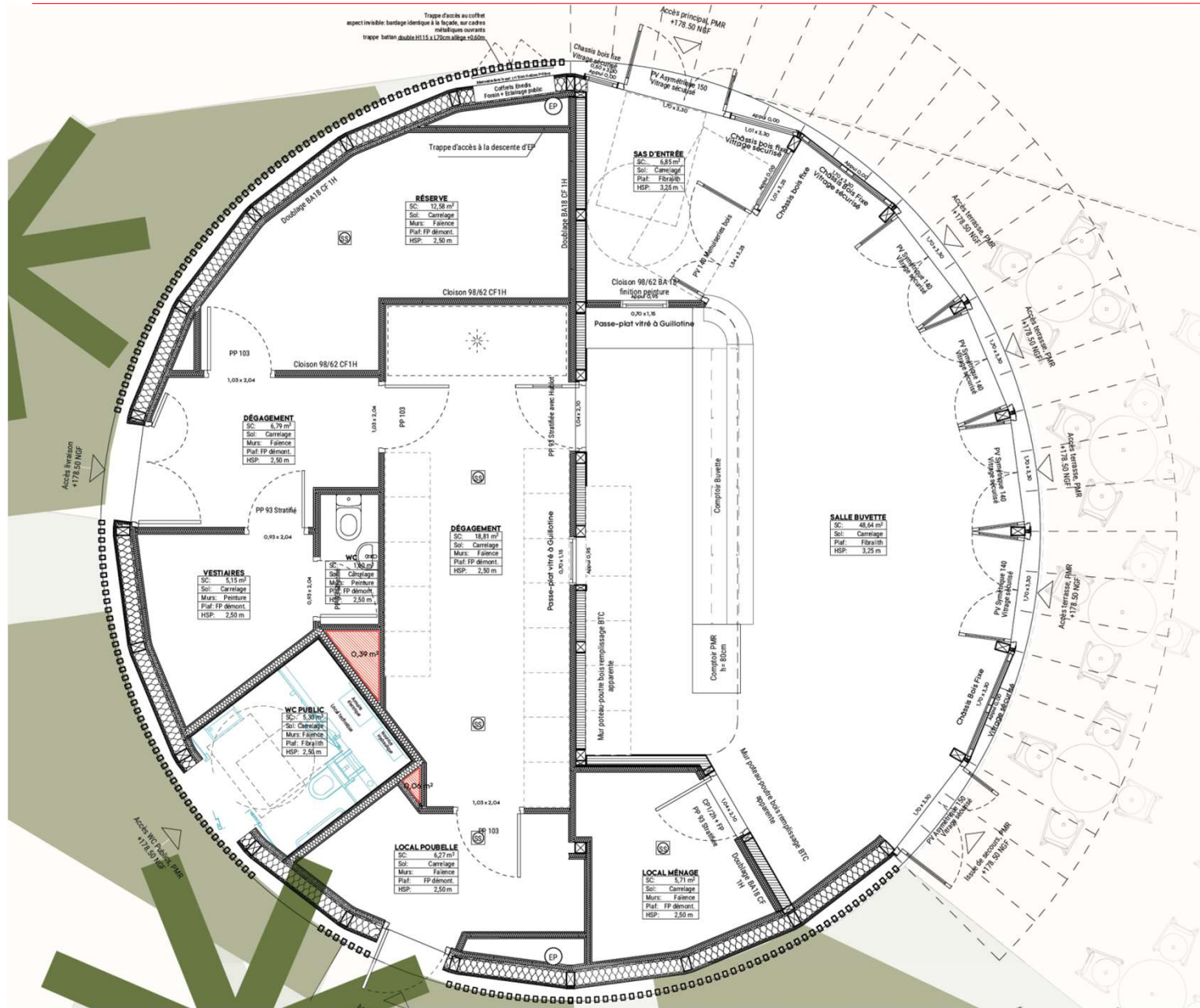
- Phase de recâblage des réseaux télécom (mars à Septembre)
- En parallèle des travaux sur le trottoir Sud et la placette Est
- Démarrage de travaux de Buvette en Mars



La nouvelle buvette







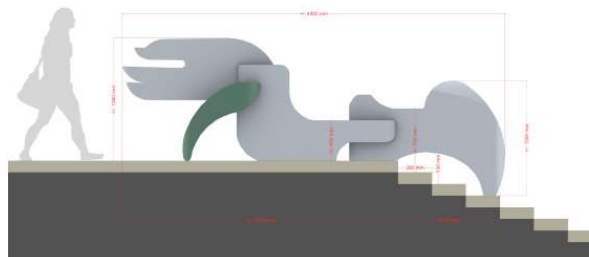
La démarche artistique

Rappel des caractéristiques de l'œuvre d'art

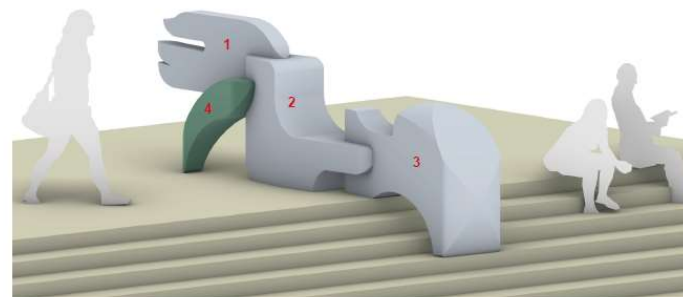
- **Enjeu de l'œuvre : valoriser les femmes et leurs contributions dans l'histoire et dans le présent**
 - En lien avec l'histoire villeurbannaise
 - 4 thématiques : Les femmes au sein de la politique villeurbannaise / Les femmes résistantes / Les femmes travailleuses / Les femmes immigrées
- **Emplacement : soit en association avec un élément de l'aménagement appartenant déjà au projet (fontaine, banc, sol,..), soit via un élément ad hoc.**
- **L'œuvre devra être participative, dans sa conception ou sa réalisation**



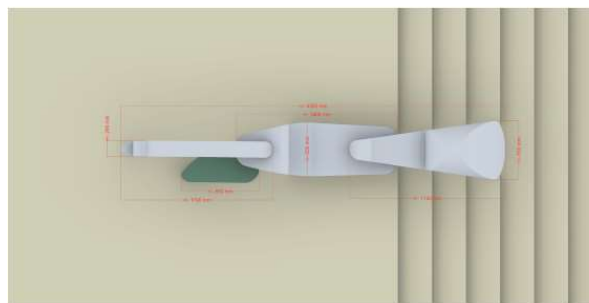
L'œuvre d'art de Katinka Bock



Vue en élévation



Vue 3D



Vue en plan

Volume 1 : Buis bleu
 Volume : +/- 0,17 m³
 Surface développée : +/- 2,9 m²
 Dimensions hors tout (hxLxl) : +/- 700 x 1700 x 200 mm

Volume 2 : Buis bleu
 Volume : +/- 0,46 m³
 Surface développée : +/- 4,8 m²
 Dimensions hors tout (hxLxl) : +/- 1050 x 1800 x 600 mm

Volume 3 : Buis bleu
 Volume : +/- 0,56 m³
 Surface développée : +/- 4,8 m²
 Dimensions hors tout (hxLxl) : +/- 1300 x 1750 x 650 mm

Volume 4 : Fonte de bronze
 Volume (épaisseur 10 mm) : +/- 0,012 m³
 Surface développée : +/- 1,2 m²
 Dimensions hors tout (hxLxl) : +/- 1300 x 350 x 400 mm

Maitre d'Ouvrage
 Métropole Grand Lyon

Artiste
 Katinka Bock

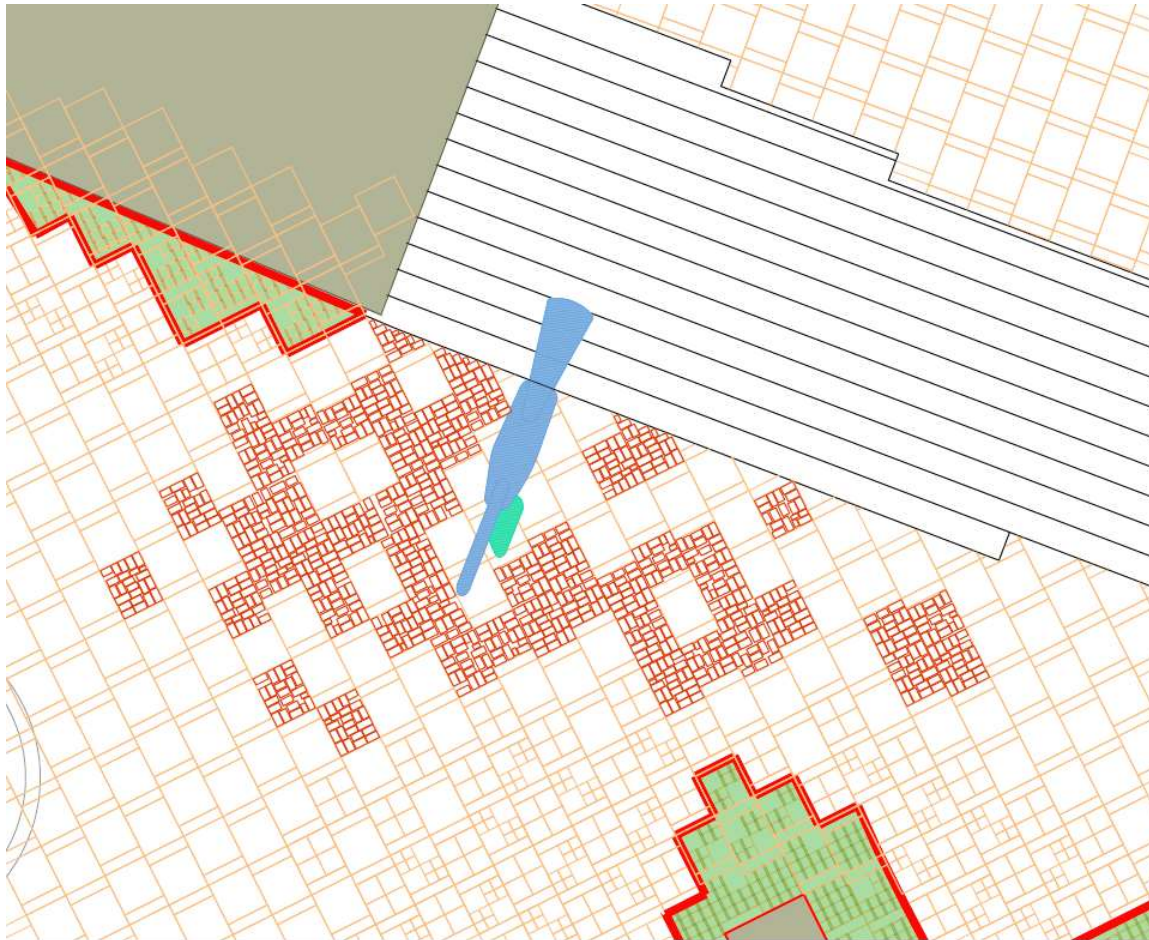
Projet
 Fermata

Géométrie générale

date	aut / vérif	échelle	format	page
17/11/2023	RG	-	A3	1/1

ATELIERS PUZZLE
 BP 0095
 44009 NANTES CEDEX 1
 contact@atelierspuzzle.com

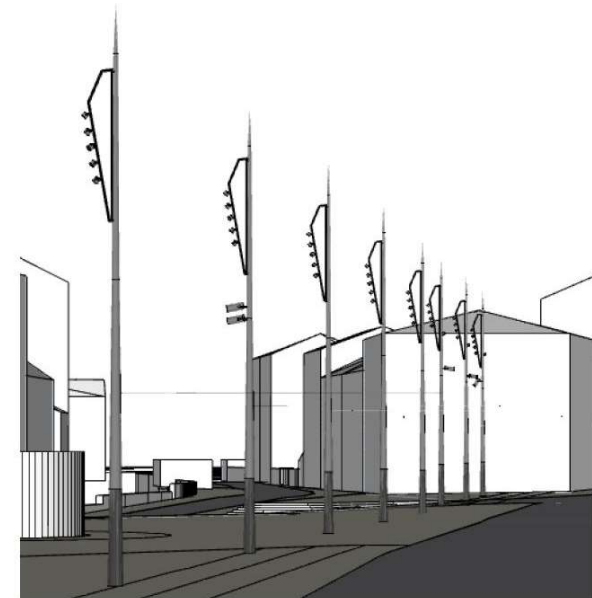
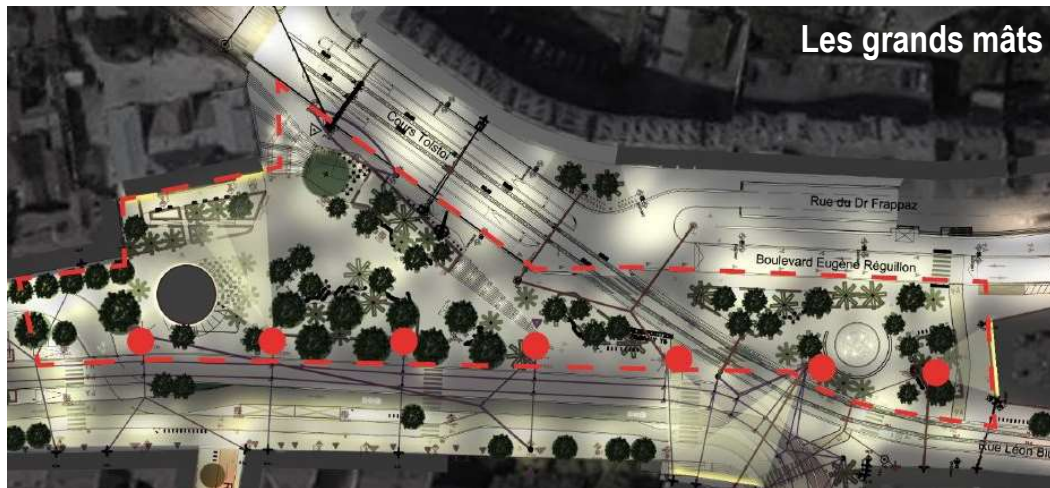
La démarche artistique



48 pavés 80x80 enlevés
29 pavés 80x15 enlevés

984 briques
Surface : 19,8 m²

Eclairage général



Les mises en lumière



Mise en lumière d'origine du bâtiment de la poste.

BATIMENT DE LA POSTE

Sur la photo ci-contre, nous avons un visuel de la mise en lumière d'origine de la façade du bâtiment de la poste. La mise en lumière prévue dans le projet de réaménagement de la place, la façade est mise en lumière par des projecteurs LED à découpe fixés sur les grands mâts, ils éclairent la façade avec précision et en blanc chaud 2700K-3000K.



Mise en lumière existante.

MAISON BERTÉ ALBRECHT

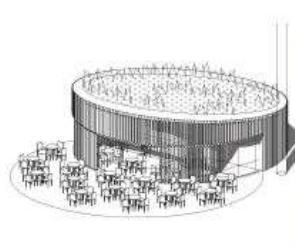
La mise en lumière de la maison Berté Albrecht viendra compléter l'installation existante avec un traitement plus homogène des façades avec une lumière en changement de couleur de type RGBW. Le niveau lumineux de la toiture sera retravaillé afin de conserver une cohérence globale.



Eclairage de la fontaine.

FONTAINE

La fontaine située sur la place Nord Est est éclairée par un projecteur à gobo situé sur un des grands mâts. Ce projecteur projette un motif au sol avec une lumière colorée et texturée.



La futur buvette. (Source : Wild Architecture)

LA BUVETTE

La nouvelle buvette au centre de la place est un élément de centralité, si son architecture n'a rien d'historique son rôle dans la vie de la place y est très important. Pour valoriser ce bâtiment de l'éclairage intégré dans l'habillage vient éclairer à la fois l'architecture spécifique de la buvette mais permet également d'éclairer l'espace public en périphérie du bâtiment. L'éclairage sera de type LED avec



Mise en lumière existante.

EGLISE DE LA NATIVITE

La mise en lumière existante de l'église sera conservée et sera complétée par un dispositif d'éclairage par des projecteurs LED à cadres fixés sur les grands mâts en face. De plus la façade Est donnant sur l'avenue Général Leclerc sera valorisée en éclairant les encadrements extérieurs des vitraux et complété par une lumière intérieure dirigée vers les vitraux.



façade du bâtiment.

BATIMENT «CAFE JACOB»

La façade de ce bâtiment emblématique est axée sur la place Grandclément. Sa mise en lumière est délicate car il s'agit d'un bâtiment privé avec de nombreux logements. La mise en lumière permet de marquer sobrement et simplement ce bâtiment dans le paysage nocturne de la place.

Pour tout savoir sur le projet et le chantier

- Communication
 - Sur site, panneaux projet et totems de chantier avec les grandes dates des travaux
 - Communication sur les sites Métropole, Ville de Villeurbanne et T6 (www.grandlyon.com onglet Grands projets, www.villeurbanne.fr et www.T6nord-sytral.fr)
 - Tracts chantier dans les boîtes à lettres pour les informations importantes
 - Des relations avec les usagers et les riverains :
 - Métropole : via les entreprises de travaux présentes dans les installations de chantier
 - Sytral : via les chargées de relation riverains : Marie-Hélène PHILIPONA et Sandrine BESSON (06 13 67 64 61 / 04 72 84 58 13 / T6N-Contact@sytral.fr)

- Accessibilité
 - Les déplacements piétons sont maintenus et sécurisés
 - Maintien de l'accès aux parkings et aux cours d'immeubles
 - En fonction du déroulé du chantier et des conditions de sécurité, maintien des terrasses

**La Métropole de Lyon et la Ville de Villeurbanne
vous remercient pour votre attention**

