Cette construction est visible dans la Rue du Four au bout d'une dizaine de mètres lorsqu'elle est remontée depuis la Rue de l'Hôtel de Ville.





État actuel:

- Vu de l'extérieur, un petit muret surmonté de margelles en molasse est coiffé d'une chape béton (qui elle se termine en quart conique dans l'angle formé par les deux bâtiments).
- De l'intérieur, une ossature métallique est visible;
 des carreaux de verre indiquent qu'il s'agirait d'une ancienne verrière, la dalle béton a simplement été coulée par-dessus.

Notez que la fin de verrière n'était pas directement posée sur les margelles ; en effet, une épaisseur en brique la surélevait d'une dizaine de centimètres.





La forme en quart de cercle visible dans la rue, se prolonge jusqu'aux caves du bâtiment ; cela a pour effet de créer un petit volume d'environ 2m² sur 3m de hauteur. Cette "cave" est accessible par une porte voûtée ; à sa droite un placard est apparent. Puis, au-dessus de celui-ci, une fenêtre dont une partie du cadre est visible depuis la rue.

Cette simulation informatique représente la scène en vue plongeante. (L'opercule béton et la verrière sont là volontairement effacés pour mieux visualiser la distribution des différentes ouvertures.)







Le sol en terre battue, n'indique pas qu'il s'agisse d'un ancien puisard.

La verrière n'est probablement pas d'origine puisque les enduits de façade présents à l'extérieur sont aussi visibles depuis l'intérieur.



La dalle en béton est beaucoup plus récente, elle a dû être ajoutée suite à de trop nombreuses dégradations ; des tôles avaient même été utilisées en remplacement des carreaux cassés.

Cette verrière devait apporter de la luminosité dans les caves et la pièce à l'arrière du commerce. Il serait donc intéressant de pouvoir la réhabiliter.

Historique:

Faute de documents ou d'images d'archives, il nous est pour le moment impossible de remonter l'historique de cet édifice. La verrière, probablement pas d'origine, semble toutefois être une bonne solution ; sous réserve d'utiliser des matériaux plus résistants aux dégradations qu'à l'époque...

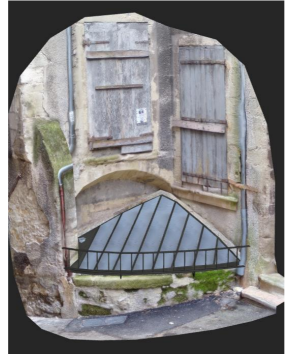
Ces vues informatiques simulent le rendu avec la verrière présente sous la dalle béton.



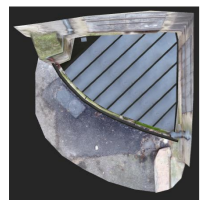


<u>État projeté</u>:
Cette simulation montre ce à quoi cela pourrait ressembler, si le choix de réhabiliter la verrière était valable.









Comme visible sur ces images, quelques modifications ont été apportées au modèle précédemment évoqué.

- Une balustrade de protection pourrait être ajoutée pour réhausser visuellement la hauteur du muret, qui forme le quart de cercle.
- Un aérateur passif entre l'intérieur et l'extérieur devra être installé pour assainir les caves ; aucune fumée susceptible de noircir les façades n'y sera rejetée. (visible dans le coin gauche, sous l'arche).

Matériaux utilisés pour cette état projeté :

- L'ossature de maintien des carreau, devra être réalisée en aluminium, cela pour garantir une meilleure durabilité dans le temps ; sa couleur reste encore à définir, elle devrait se rapprocher d'un anthracite ou gris nuage.
- Le verre se doit d'être fortement résistant ; il sera alors feuilleté d'une épaisseur de 15 à 20mm ; il subira aussi un traitement anti-rayure et une couche opacifiante.
- La grille dans ça forme exacte encore non définie, devrait suivre les margelles du quart de cercle ; cette grille serait élevée de 50 à 60cm, au-dessus du niveaux des margelles. Sa couleur devrait suivre celle de l'ossature ou avec un ton de plus.



- La ventilation, d'une forme et couleur non définie, sera intégrée dans l'ossature.

Notez qu'elle est éclaircie volontairement sur les présentes simulations pour mieux la distinguer du reste de l'ouvrage.



Autres états projetés, non pertinents :



Cette version, où tout est couvert de zinc, priverait d'une précieuse luminosité les caves ; cela, tout comme le fait d'enduire la dalle en béton actuellement présente.

Cette version-ci, où le sommet du quart conique est fortement baissé (tout en gardant une inclinaison raisonnable) pourrait être une bonne alternative, puisqu'une fenêtre donnant sur la pièce à l'arrière du commerce serait alors ajoutée.



Merci, d'avoir consulté ce document!