

RENOVATION DU CHEMIN PORTE-BROC

DIAPORAMA PHOTO

En amont, une investigation a été procédée pour retrouver les équipements de surface (regards, grilles), et des travaux ont été effectués pour interconnecter les réseaux EP.



La première phase de travaux, qui s'est achevée le 12 février, consistait à créer une traversée pour le pluvial sur l'avenue Rhin Danube, s'agissant d'un secteur régulièrement inondé. A cette occasion, et pour délester le réseau EP, un tampon a été rajouté.





Traversée EP - Rhin Danube



Ensuite, la mise en séparatif a été opérée sur la partie haute de la rue Porte-Broc, car le réseau était en unitaire jusqu'à ce jour. L'ancien réseau unitaire est devenu exclusivement un réseau à destination des eaux usées, et un nouveau réseau EP en Ø400 a été mis en place en parallèle. Pour compléter, des boîtes de raccordement au pluvial ont été installées au niveau des accès riverains. Ces travaux se sont achevés le 20 Mars



Depuis, le décaissement de la chaussée par rabotage a été réalisé sur le haut du chantier, afin que les riverains puissent entrer et sortir de leur domicile facilement. Actuellement, les bordures de trottoir sont en train d'être posées, depuis le chemin de la Muette en descendant la rue Porte-Broc.

