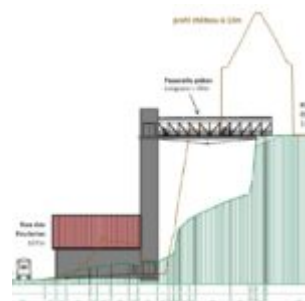
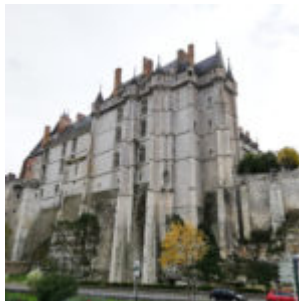
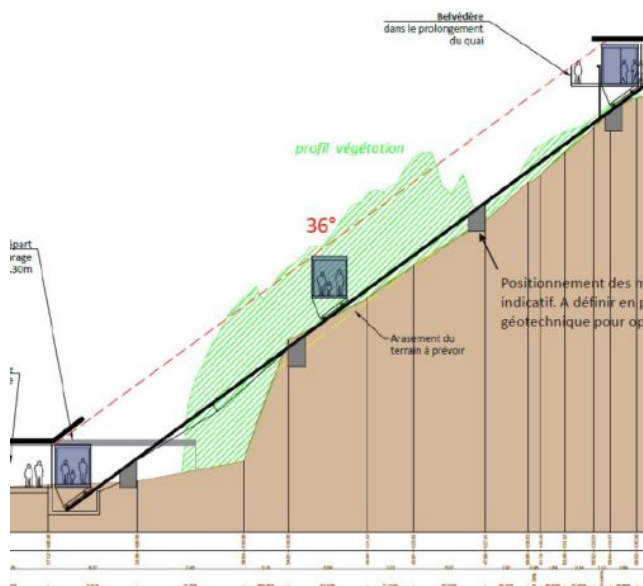


PROJET : Etude de faisabilité d'une liaison urbaine mécanisée - Chateaudun

CLIENT : Ville de Chateaudun



DESCRIPTION DU PROJET



La ville de Chateaudun souhaite réfléchir à une liaison mécanisée pour faciliter les déplacements piétons entre

- la ville Haute, dotée d'un riche patrimoine historique et des principaux commerces
- les quartiers bas le long du Loir, aujourd'hui peu desservis et finalement isolés, malgré une capacité d'accueil intéressante.

Ce projet s'inscrit dans une réflexion plus vaste sur le potentiel touristique du secteur et l'amélioration des pratiques, à la fois pour les habitants que pour les excursionnistes.

NOTRE APPROCHE

L'étude menée par MDP a permis d'identifier les principales contraintes et, après un rapide benchmark, de proposer des solutions de liaisons adaptées et quantifiées.

Une analyse multicritères a permis ensuite de retenir un axe et une technologie, qui a pu être détaillé et chiffré. La réflexion s'est étendue aux équipements annexes et aux circulations pour une intégration optimale de l'équipement dans son environnement urbain.

Suite à une réunion de travail avec les élus, le choix s'est porté sur un ascenseur incliné, technologie à la fois simple et peu coûteuse.

CHIFFRES CLÉS

- Longueur 50m
- Dénivelé : 30m
- Débit maxi : 600 p/h
- Coût prévisionnel : 1,5 M€