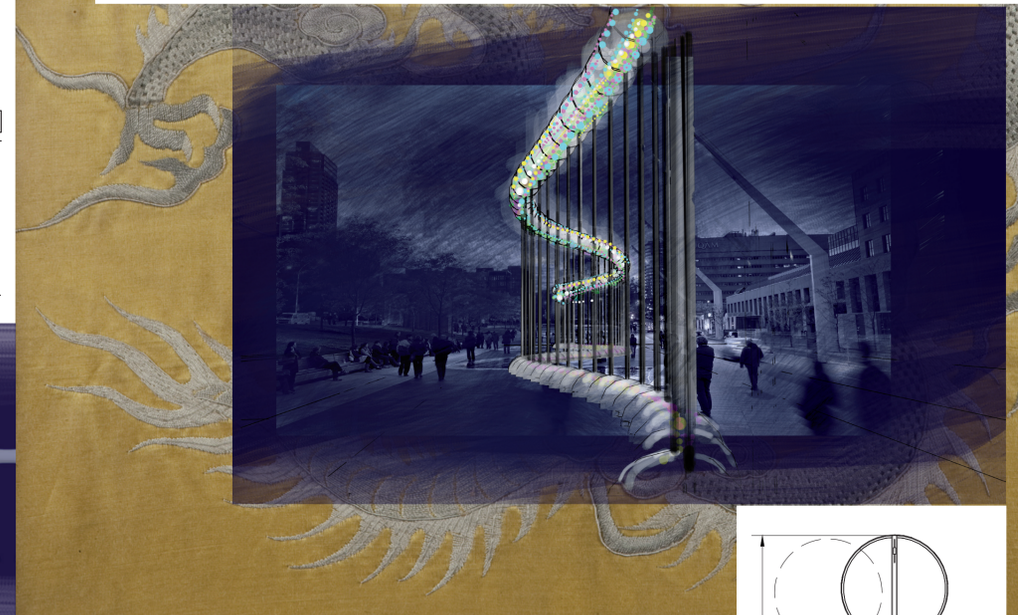
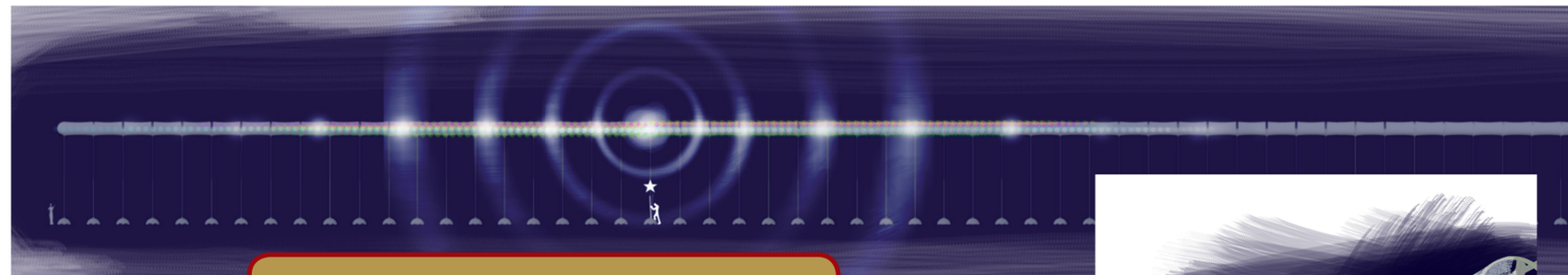
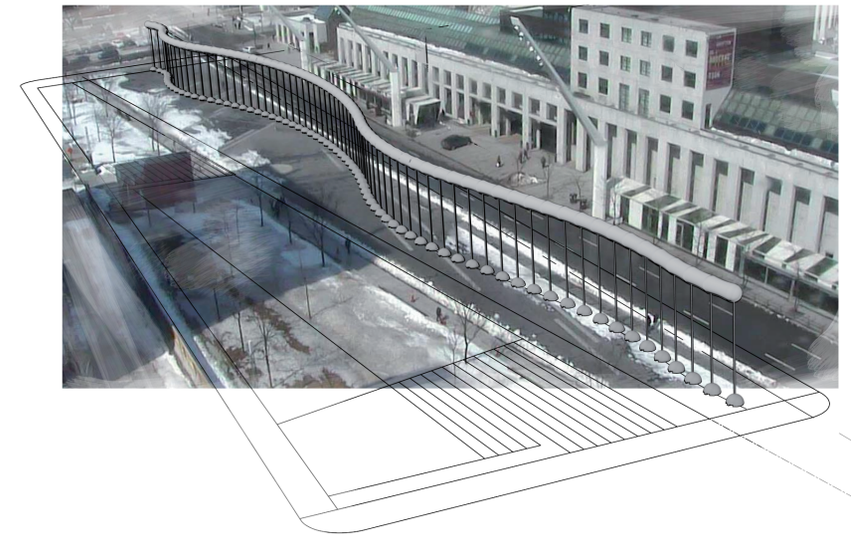
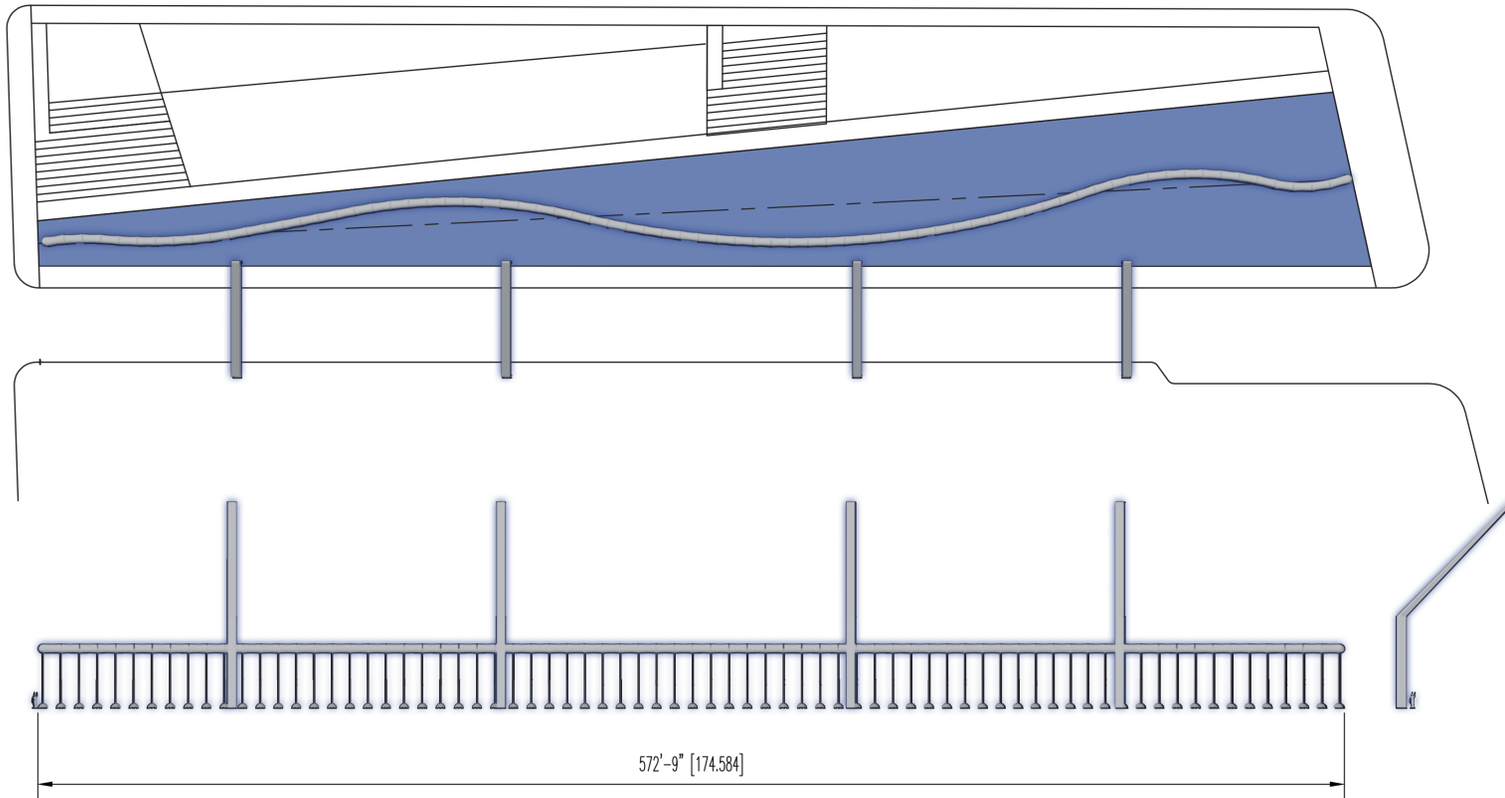
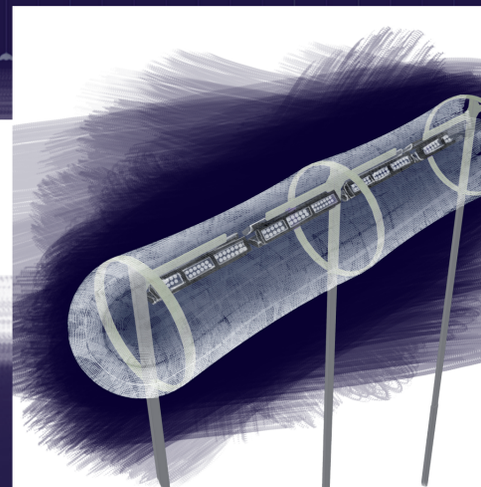


le dragon des neiges



Propagation de la lumière et du son.

Le vent et les visiteurs induisent l'ondulation de la structure. Des détecteurs de mouvement déclenchent la propagation de la lumière et du son à partir d'un mat agité par un visiteur ou du tube aérien poussé par le vent.



Chacun des modules du dragon est composé de :

- mat/tige flexible - permet un mouvement de balancier qui fait onduler l'installation;
- anneau sur lequel est tendue un tissu semi-transparent de type *bobinette*;
- des potences, de part et d'autre de la tige verticale, pour l'installation de l'éclairage et du son.

