

## Fiche technique

### Inauguration du parc Saldye-Bronfman



---

#### Caractéristiques techniques

- Superficie du parc : 8 214 m<sup>2</sup>
- Matériaux utilisés : pavé uni, béton, poussière de pierre, revêtement SOLECOL
- Mobilier urbain : tables, bancs et poubelles, ainsi que du mobilier en béton dans la pente gazonnée
- Aménagement de jeux d'eau à l'avant du pavillon
- Budget d'aménagement : 6,3 M\$

## Aménagement durable

- Application des meilleures pratiques en matière d'aménagement durable
- Infrastructures conçues afin de résoudre de nombreux enjeux urbains, dont la gestion des eaux de pluie et la réduction des îlots de chaleur :
  - sol perméable;
  - jardin de pluie (aménagé sur les rues Buchan et Paré);
  - noues végétalisées (aménagées sur les rues Buchan et Paré);
  - toit végétalisé (sur le pavillon);
  - modules d'enracinement (aménagés sur les rues Buchan et Paré).



## Pavillon de parc

Le pavillon est équipé de panneaux solaires, d'un réseau de géothermie et de murs rideaux à triple vitrage qui lui permettent une efficacité énergétique exemplaire. Aucune énergie fossile n'est requise pour ce bâtiment et sa consommation électrique est réduite à son maximum.

Le pavillon répond aux principes généraux d'accessibilité universelle et permet d'offrir des espaces et des services communautaires aux résidentes et aux résidents de l'arrondissement.