



Vue en élévation

Notes :

- 1- Prendre en considération les exigences de la Loi sur la santé et sécurité du travail pour les profondeurs d'excavation supérieures à 1,2 mètre et les conditions de sol en place n'offrant pas la stabilité nécessaire à des parois verticales.
- 2- Les dimensions du trottoir et de sa fondation sont données à titre indicatif, se référer aux exigences de la municipalité.
- 3- Si les matériaux de déblai sont réutilisables, ils doivent être privilégiés par rapport au MG 112 et au remblai sans retrait. En présence de sols gélifs, si les matériaux de déblai ne sont pas réutilisables, des pentes de transition entre le sol gélif et les matériaux de remblayage doivent être envisagées.

| | | | | |
|--------------------------|---|--|----------------------------|-------------------------|
| | Élaboration : Yanick Martin, ing. | COUPE TYPE D'UNE TRANCÉE TROTTOIR | N° : 101-1111-01 | |
| | Ingénieur : | | Volume : B.41.21 | |
| NORME | Yanick Martin, ing. Permis OIQ #123626 | CANALISATIONS BÉTONNÉES | Date : 2020-03 | Révision : 00 |
| | | CANALISATIONS SOUTERRAINES | Page : 1 de 1 | |
| Échelle : 1:15 | | | | |