


Vue en élévation

B = Conduit BT Réseau résidentiel HQ
M = Conduit MT Réseau principal HQ
T = Télécommunications

Notes :

- 1- Prendre en considération les dispositions de la loi sur la santé et sécurité du travail pour les profondeurs d'excavation supérieures à 1200 mm et pour des conditions de sol en place n'offrant pas la stabilité nécessaire à des parois verticales.
- 2- Si les matériaux de déblai sont réutilisables, ils doivent être privilégiés par rapport au MG 112 et au remblai sans retrait. En présence des 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 selon l'usage prévu de terrain (stationnement, entrée charretière, etc.)

	Élaboration : Sandrine Twagirimana, ing.	COUPE TYPE D'UNE TRANCHÉE HORS TROTTOIR ET CHAUSÉE		N° : 101-4131-01	
	Ingénieur			Volume : B.41.21	
	Sandrine Twagirimana, ing. Permis OIQ #5083730	CANALISATIONS BÉTONNÉES		Révision : 01	Entrée en vigueur : 2023-09
		CANALISATIONS SOUTERRAINES		Page : 1 de 1	