

CHAMBRE ÉLECTRIQUE DE L'IMMEUBLE

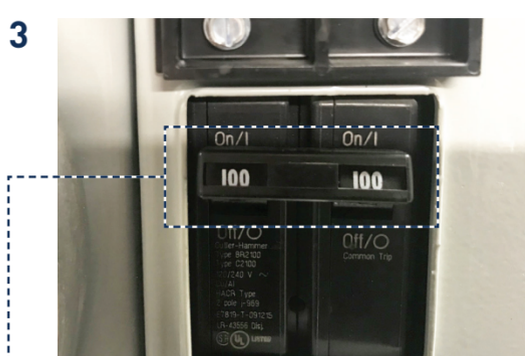


1 Ensemble de la chambre électrique
1A Prendre un plan large

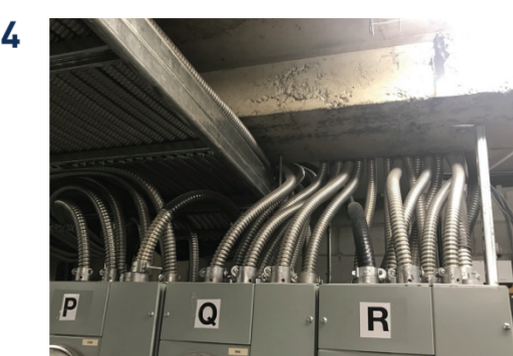


2 Compteur et disjoncteur
2A Ouvrir le couvercle du disjoncteur, si nécessaire

couvert
disjoncteur
compteur



3 Disjoncteur - plan rapproché
3A S'assurer que les chiffres soient clairs



4 Haut de la colonne de compteurs - de face
4A S'assurer que la sortie des câbles soit bien visible
4B S'assurer de voir le plafond

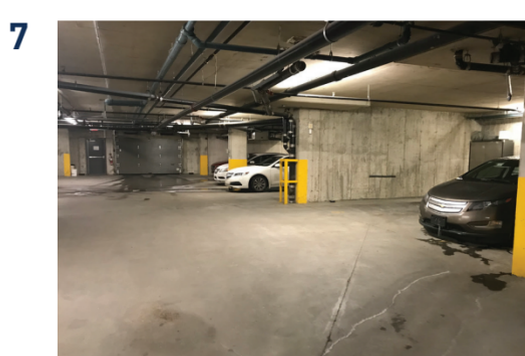
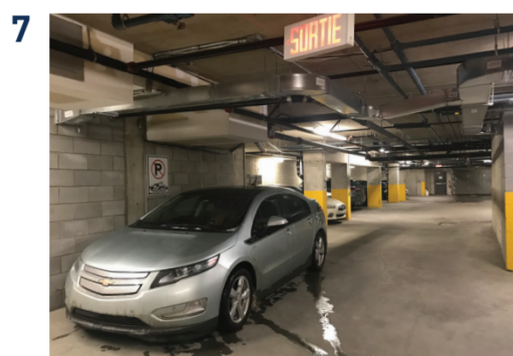


5 Colonne de compteurs - en angle
5A Si applicable

TRAJET ENTRE LA CHAMBRE ÉLECTRIQUE ET LE STATIONNEMENT

Des plans du chemin à parcourir avec le câblage

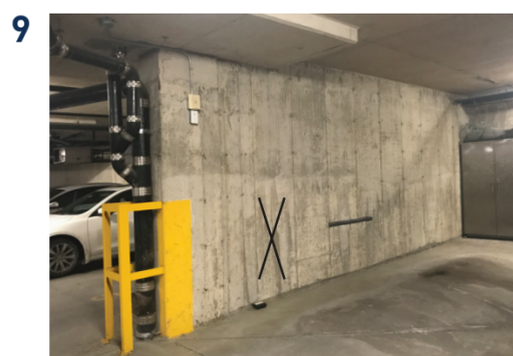
- 7A Important de voir le plancher ET le plafond sur une même photo
- 7B À noter que le nombre de photos de cette section dépend de la localisation de votre stationnement



ESPACE DE STATIONNEMENT



8 Ensemble du stationnement
8A Prendre un plan large



9 Emplacement souhaité de la borne
9A Identifier l'emplacement de la borne (X)

DISTANCE APPROXIMATIVE



10 Distance (en pieds) entre votre stationnement et la salle électrique où se situe votre compteur d'électricité

- 8A SVP nous confirmer cette distance dans votre courriel d'envoi de photos

AIDE-MÉMOIRE

Assurez-vous :

- que les photos ne soient pas floues ni sombres
- qu'il ne manque pas de photos

... et surtout :

- de lire toutes les notes sous les exemples