



Appel d'Offres (AO)

Travaux de remplacement du toit et du vitrage à l'emplacement de l'Entrée principale et de la Colonnade et travaux de réparation de l'ouvrage d'appui incliné

N° de référence : NGC110697

N° de référence d'Achats et ventes : PW-17-00774510

17 mai 2017

ADDENDA n° 2

Cet addenda fait partie des documents contractuels et doit être lu, interprété et coordonné avec toutes les autres pièces. Tous les coûts rattachés au contenu de ce document doivent être inclus à la somme totale du contrat. Accusez réception de cet addenda en insérant son numéro et la date sur le formulaire de soumission, plus précisément à l'article G.2.

Appendice K - Electrical Mechanical (FR) AE3.1 Ajouts / Clarifications générales :

- Clarification** - L'entrepreneur d'électricité doit fournir un éclairage extérieur temporaire dans les trois (3) passages couverts supplémentaires comme indiqué ci-dessous, également indiqué dans le paquet des conceptions de Tim Davis Designs, feuille n° 11. Fournissez des prises de courant supplémentaires à partir du tableau temporaire complet avec toutes les photocellules associées, les conduits, le câblage, les disjoncteurs, les attaches, et les raccords requis pour un système complet et opérationnel. Autoriser l'installation de fixations murales dans les allées couvertes indiquées à la Figure 1: Sortie de cheminée couverte du garage de stationnement, Figure 2: Entrée principale de la promenade couverte, et Figure 3: Sorties de secours de la voie couverte

Figure -1: sortie de cheminée couverte du garage de stationnement

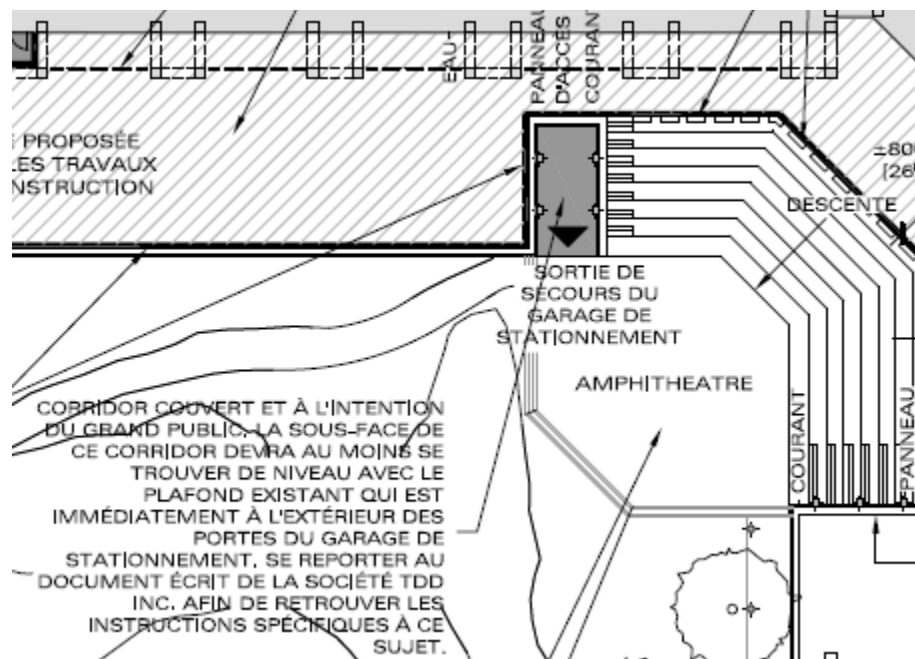




Figure 2: Entrée principale de la passerelle couverte

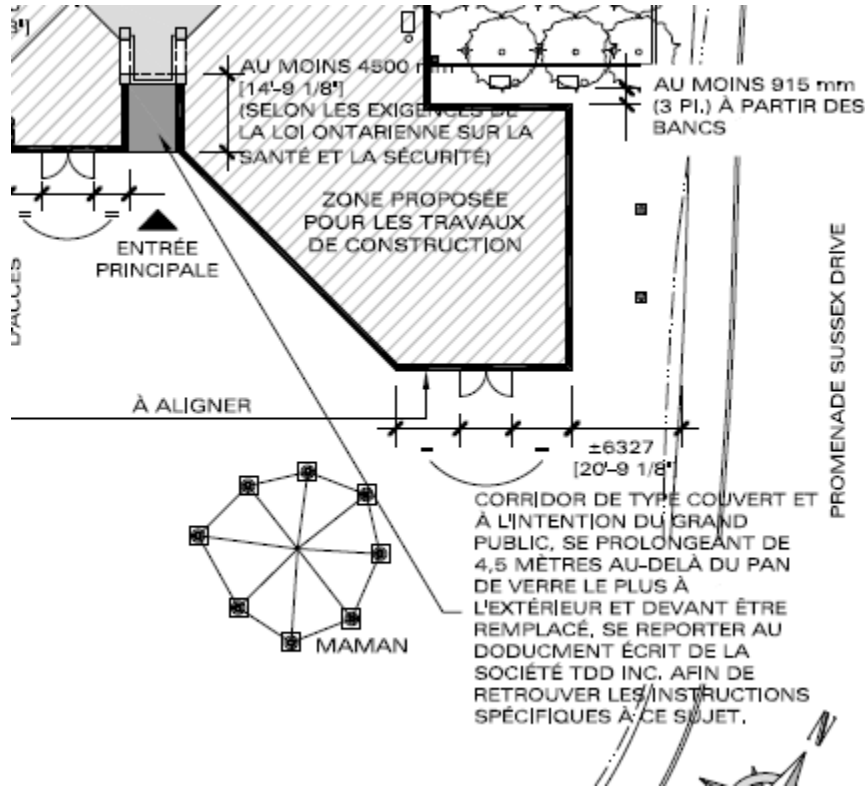
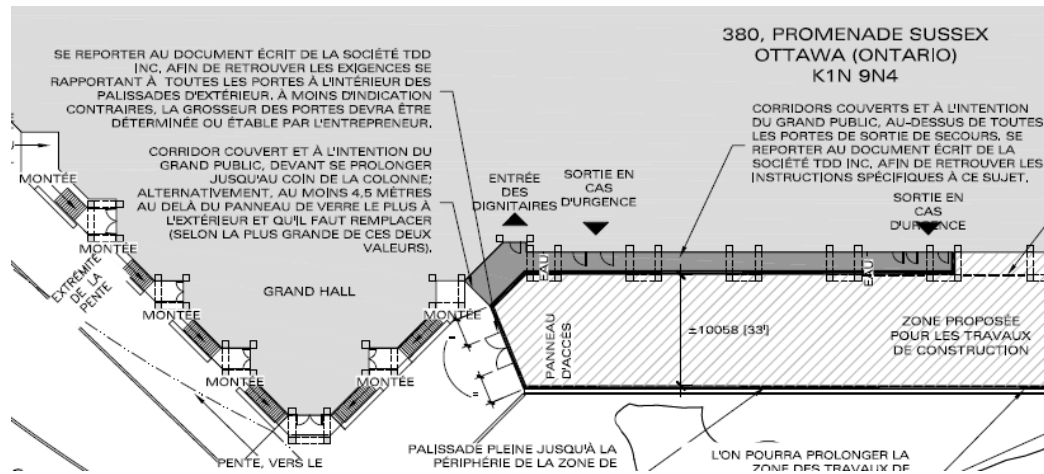


Figure 3: sorties d'urgence





- .2 **Clarification** - L'entrepreneur électrique doit fournir des luminaires selon les exigences suivantes: type montage murale We-ef QLS420 LED 3000K, symétrique, faisceau moyen, finition métallique grise ou équivalent approuvé par le client, espacée selon les besoins pour permettre l'éclairage uniforme au niveau du sol (20 minimum, 40 maximum d'éclairage lux la nuit) 80 CRI minimum, lentille givrée, adaptée aux endroits humides / humides. La hauteur du montage du luminaire doit être moins que quatre pieds au dessus du plancher fini, la hauteur exacte sera déterminer sur place avec le client. La grandeur minimale des luminaires doit être plus que 9 pouces de haut et 6 pouces de large. L'entrepreneur en électricité doit coordonner / déterminer la quantité de luminaires requise pour chaque trottoir couvert en fonction de sa sélection finale.