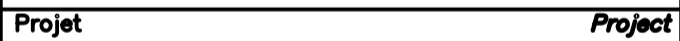


1	ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES	17/06/24
révisions révisions		date



TRAVAUX DIVERS EN MÉCANIQUE VARIOUS WORKS- MECHANICAL

SOUS-SOL
DÉMOLITION - AMÉNAGEMENT
BASEMENT
DEMOLITION - NEW LAYOUT

Dessiné par	Drawn by
SYLVAIN ROBITAILLE	2017/01/23

Soumission	Gestionnaire de projet TPSGC
-	-
Tendres	PM/PSGC, Procurement Management

TPSGC	PWGSC	Client	Client
Nom du fichier	File name	No de classement	
00703TTT.FLEQ.L			

3278711_ELEC.dwg		File no	
No de plan ou dessin	DRAWING NO.	No feuille	Sheet no
R_069802_001-M05		E-01 / 1	

NOTES

- ## GÉNÉRALITÉS
- ### GENERAL

- 4- SAUF INDICATIONS CONTRAIRES, TOUS LES ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES REPRÉSENTÉS EN TRAITS TIRÉS SUR LES DESSINS SONT EXISTANTS À CONSERVER. UNLESS INDICATED OTHERWISE, ALL ELECTRICAL EQUIPMENTS SHOWN IN DOTTED LINES ON DRAWINGS ARE EXISTING TO REMAIN.
- 5- LES ÉQUIPEMENTS DESTINÉS EN TRAITS CONTINUS SUR NOUVEAUX OU RELOCALISÉS, LORSQU'ILS SONT MONTRES SUR LES PLANS OU LES VUES DES NOUVEAUX AMÉNAGEMENTS... ET EXISTANTS À ENLEVER OU À RELOCALISER LORSQU'ILS SONT MONTRES SUR LES PLANS DE LA DÉMOLITION. EQUIPMENTS SHOWN IN SOLID LINES ARE NEW OR RELOCATED WHEN SHOWN ON PLANS & DETAILS OF FINAL LAYOUTS. AND EXISTING TO REMOVE OR RELOCATE WHEN SHOWN ON DEMOLITION DRAWINGS.
- 6- TOUS LES TRAVAUX DE CREUSAGE, REMBLAYAGE, COMPACTAGE, BÉTON, TUYAU DE TÔLE ONDULÉE, TERRASSEMENT (PAVAGE OU AUTRE), ETC. SERONT EXÉCUTÉS PAR, ET AUX FRAIS DE L'ENTREPRENEUR GÉNÉRAL. EXCAVATION WORKS, BACKFILLING, COMPACTING, CONCRETE, CORRUGATED STEEL PIPES, LANDSCAPING (PAVEMENT OR OTHER), ETC. SHALL BE DONE BY, AND AT THE EXPENSE OF GENERAL CONTRACTOR.

NOTES

- ① DÉBRANCHER L'ÉQUIPEMENT MÉCANIQUE ET METTRE HORS FONCTION. REBRANCHER L'ÉQUIPEMENT UNE FOIS QUE LES TRAVAUX MÉCANIQUES SERONT TERMINÉS.
DISCONNECT AND DEACTIVATE THE MECHANICAL EQUIPMENT. RECONNECT THE EQUIPMENT WHEN THE MECHANICAL WORK HAS BEEN COMPLETED.
- ② DÉBRANCHER LES TROIS ÉLÉMENTS CHAUFFANTS DU CHAUFFÉ-EAU EXISTANT (600/3/60). REBRANCHER LES ÉLÉMENTS UNE FOIS QUE LES TRAVAUX MÉCANIQUES SERONT TERMINÉS.
DISCONNECT AND DEACTIVATE THE THREE ELECTRIC HEATER ELEMENTS (600/3/60). RECONNECT THE ELEMENTS WHEN THE MECHANICAL WORK HAS BEEN COMPLETED.