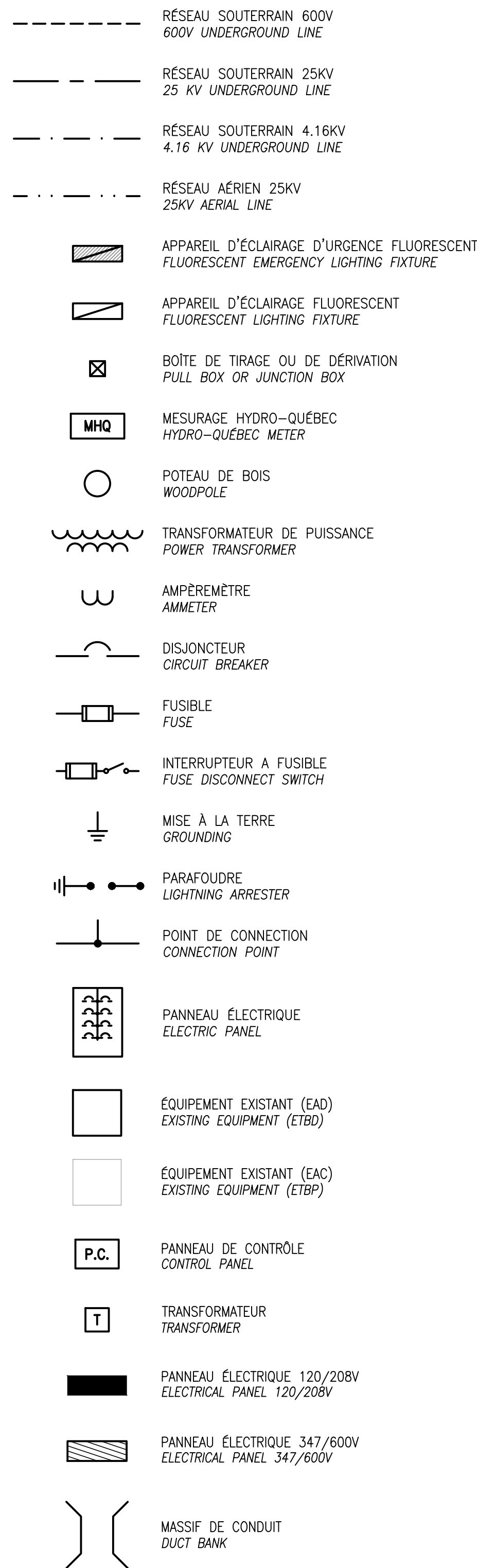


LÉGENDE ÉLECTRIQUE - DÉMOLITION
ELECTRICAL LEGEND - DEMOLITION



PR	P.O. DE RACORDEMENT ELECTRIQUE	H.O. ELECTRICAL CONNECTION POINT
EAC ETBP	EXISTANT A CONSERVER EXISTING TO BE PRESERVE	
EM ETBM	EXISTANT A MODIFIER EXISTING TO BE MODIFIED	
EAD ETBD	EXISTANT A DEMOLIR EXISTING TO BE DEMOLISHED	
EC EP	EXISTANT CONSERVE EXISTING PRESERVED	
EM EM	EXISTANT MODIFIÉ EXISTING MODIFIED	
N N	NOUVEAU NEW	
EAA ETBA	EXISTANT A ABANDONNER EXISTING TO BE ABANDONED	
EAR ETBR	EXISTANT A RELOCALISER EXISTING TO BE RELOCATED	

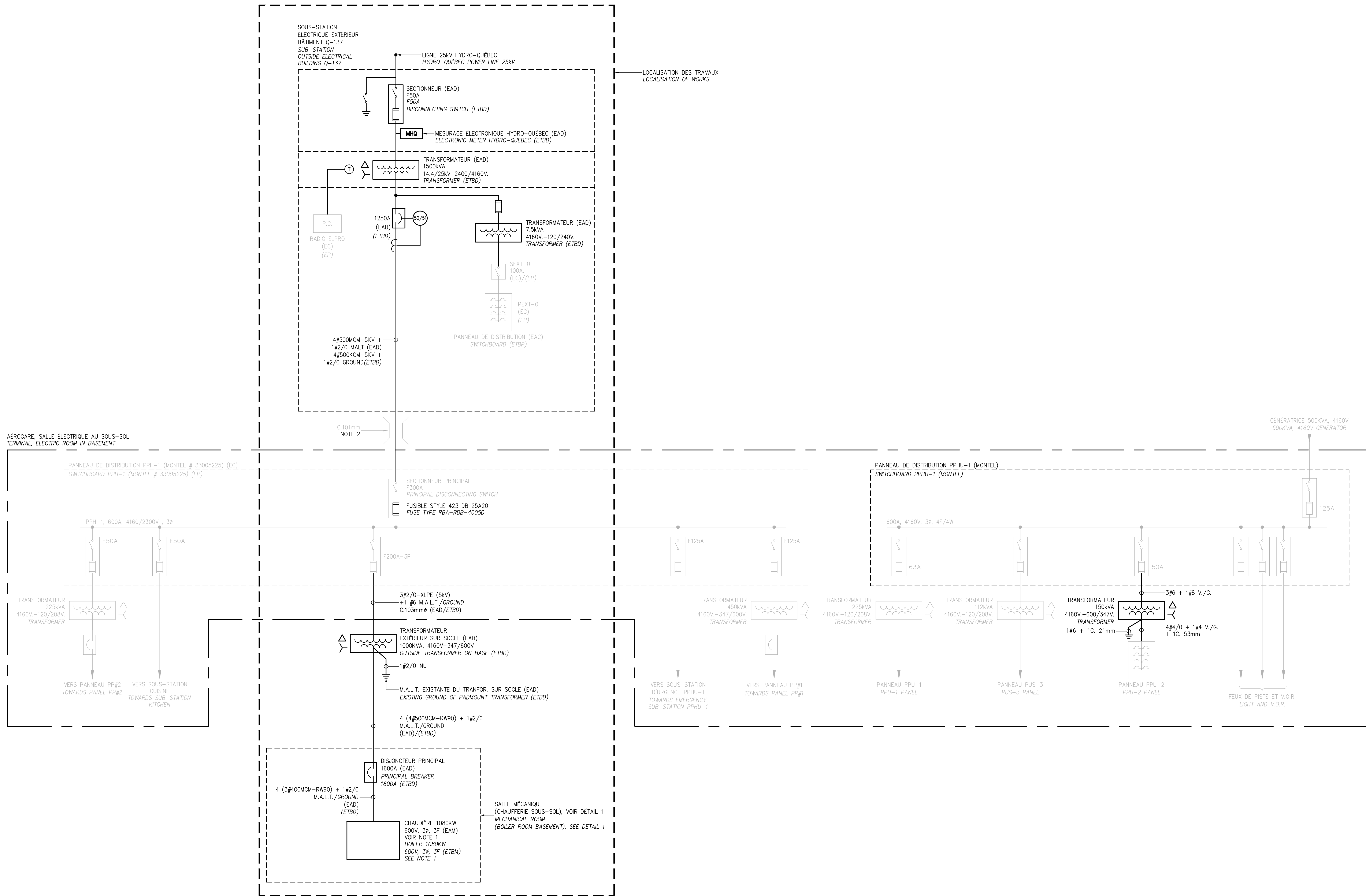


SCHÉMA UNIFILAIRE (DÉMOLITION)
SINGLE LINE DIAGRAM (DEMOLITION)
ÉCHELLE: AUCUNE
SCALE: NONE


NOTE :

1. LE RÉGLAGE EXISTANT EST CONSERVÉ À 800KW.
EXISTING SET POINT AT 800KW.
2. SECTION DU MASSIF (2C. 101mm) À DÉMOLIR AU BÂTIMENT Q-137
PART OF DUCT BANK (2C. 101mm) TO REMOVE NEAR OF BUILDING Q-137.

CE DOCUMENT NE
DOIT PAS ÊTRE
UTILISÉ À DES FINS
DE CONSTRUCTION

THIS DOCUMENT
MUST NOT BE USED
FOR CONSTRUCTION
PURPOSES

00	POUR SOUMISSION/FOR TENDER	16/07/2011
révisions revisions		do



A no. du détail
détail no.

B no. de la feuille—où détail
exigé
sheet no. — where detail
required

C no. de la feuille—où détaillé
sheet no. — where detailed

Projet	Projet
AÉROPORT DE SEPT-ÎLES SEPT ÎLES AIRPORT	
1000 E BOULEVARD LAURE, SEPT ÎLES, QC G4R 4K	
NOUVELLE DISTRIBUTION ÉLECTRIQUE NEW ELECTRICAL DISTRIBUTION	

Dessin

ÉLECTRICITÉ
ELECTRICITY

UNIFILAIRE EXISTANT
ET LÉGENDE - DÉMOLITION

EXISTING SINGLE LINE DIAGRAM
AND LEGEND - DEMOLITION

Drawin

Préparé par	Prepared by
GÉRARD PALFROIX, tech. sr.	2016-03-07 Date
Dessiné par	Drawn by
LUIS ALVAREZ	2016-05-31 Date
Préparé par	Prepared by
CLAUDE PLOURDE, ling # 101852	2016-06-03 Date

Soumission		Gestionnaire de projet TP50	
Tender		PWGSC Project Manager	
No de projet	Project number	No de projet	Project number
R_068861_001		632802	
TP506	PWGSC Client		Client
Nom du fichier		File name	
Q_161Q623-E001			
		File no	
No de plan ou dessin		File name	
Q_161Q623-E001		No feuille	
		Sheet	
		E001	