


















DÉMOLITION – VUE EN PLAN
DEMOLITION – PLAN VIEW
0 25 1: 500

	Transports Canada	Transport Canada
	Programmes Région du Québec	Programs Quebec Region
	Travaux publics et Services gouvernementaux Canada	Public Works and Government Services Canada
	ESC - MPO/TC	CSU - DFO/TC

LÉGENDE/LEGEND

	FEU DE VIRAGE / APRON TURN LIGHT
	UNITÉ DE PAPI / PAPI UNIT
	FEU DE PISTE / RUNWAY LIGHT
	FEU D'IDENTIFICATION DE PISTE / RUNWAY IDENTIFICATION LIGHT
	FEU DE SEUIL DE PISTE AVEC LENTILLE VERTE ET ROUGE / THRESHOLD LIGHT WITH GREEN AND RED LENS
	FEU DE VOIE DE CIRCULATION / TAXIWAY LIGHT
	ENSEIGNE LUMINEUSE EXISTANTE / EXISTING ILLUMINATED SIGN
	BOÎTE DE TIRAGE OU DE TRANSFORMATEUR / PULL PIT OR TRANSFORMER BOX
	PUIT EN BÉTON / CONCRETE PULL PIT
	CONDUIT ET CÂBLE SOUTERRAIN À INSTALLER / UNDERGROUND CONDUIT AND CABLE TO INSTALL
	CONDUIT ET CÂBLE SOUTERRAIN EXISTANT / EXISTING UNDERGROUND CONDUIT AND CABLE
	INTERVENTION / INTERVENTION
	TYPE DE FEU / LIGHT TYPE
	EXISTANTS À CONSERVER / EXISTING TO KEEP
	EXISTANTS À DÉPLACER (VOIR DÉTAIL "D", DESSIN P008) EXISTING TO MOVE (SEE DETAIL "D", DRAWING P008)
	NOUVEAU (VOIR DÉTAIL "C", DESSIN P008) NEW (SEE DETAIL "C", DRAWING P008)
	EXISTANTS À REHAUSSER (VOIR DÉTAIL "A" OU "B" SELON LE FEU, DESSIN P008) / EXISTING TO RAISE (VOIR DÉTAIL "A" OU "B" ACCORDING TO LIGHT, DRAWING P008)

NOTES / NOTES:

- L'ENTREPRENEUR DOIT RÉDUIRE AU MINIMUM LES COUPURES D'ALIMENTATION DES FEUX DE PISTES DURANT LES TRAVAUX. IL DOIT PLANIFIER LA DÉMOLITION AVEC LES NOUVELLES INSTALLATIONS DE FAÇONS À TRANSFÉRER L'ALIMENTATION AU FUR ET À MESURE AFIN DE PRÉSERVER LA CONTINUITÉ ÉLECTRIQUE DES CIRCUITS. AVISER LE CLIENT 24 HEURES AVANT CHAQUE INTERRUPTION D'ALIMENTATION. / THE CONTRACTOR HAS TO REDUCE AT THE MINIMUM THE POWER CUTS OF THE RUNWAY LIGHTS DURING THE WORKS. HE HAS TO PLAN THE DEMOLITION WITH THE NEW INSTALLATIONS IN SUCH A WAY TO TRANSFER THE SUPPLY CONTINUOUSLY TO PROTECT THE ELECTRIC CONTINUITY OF CIRCUITS. INFORM THE DEPARTMENTAL REPRESENTATIVE 24 HOURS BEFORE EVERY INTERRUPTION OF SUPPLY.
- ENLEVER LES PUITS DE TIRAGE, CONDUITS, TUYAUX ET CONDUCTEURS ENFOUIS ENTRE LES ÉQUIPEMENTS À ENLEVER, À MOINS D'INDICATION CONTRAIRE. / REMOVE PULL PIT, CONDUITS, PIPES AND BURIED CONDUCTORS BETWEEN EQUIPMENTS TO BE REMOVED, UNLESS OPPOSITE INDICATION.

E	B.G.	14-07-02	S.R.	ADDENDA M 1 /
D	B.G.	14-06-04	S.R.	ÉMISSION 100% POUR APPEL D'OFFRE /
C	B.G.	14-05-13	S.R.	100% TENDER ISSUE
B	B.G.	14-04-18	S.R.	ÉMISSION SR4 REV1, 99% / ISSUE SR4 REV1, 99%
A	B.G.	14-03-15	S.R.	ÉMISSION SR4 / ISSUE SR4
	no.	par	date	approved
	by	date	approved	revisions

Echelle Scale	HOR. 1:500	VER. 1:50
Site	AÉROPORT DE SCHEFFERVILLE SCHEFFERVILLE AIRPORT	
Projet / Project	RÉFECTION DE L'AIRE DE MOUVEMENT ET TRAVAUX CONNEXES REHABILITATION OF MOVEMENT AREA AND RELATED WORK	
Description	ÉLECTRICITÉ, DÉMOLITION TABLIER ET VOIE CIRCULATION / ELECTRICAL, DEMOLITION APRON & TAXYWAY	
Chargé de projet Project supervisor	N. Nagil, ing	Conçu par Designed by
Division de support Support section	-	Dessiné par Drawn by
Direction clients Client branch	T.C.	Vérifié par Checked by
Gestionnaire Manager	M. Sangregorio, ing	Date 2014-03-15
Pour fins administratives	Gestionnaire de projets - ESC MPO/TC Projects Manager - CSU DFO/TC	

Q160Q641P005