

GÉNÉRAL

Table with 2 columns: TYPE / DESCRIPTION / DESCRIPTION. Rows include equipment to demolish, existing equipment, new equipment, equipment to be removed, kept, moved, modified, replaced, and connections.

NOTE : POUR LES ÉQUIPEMENTS "EE", L'ENTREPRENEUR DOIT RETIRER TOUTE LA FILERIE, CONDUITS DE DÉRIVATION ET DISJONCTEURS DESAFFECTÉS OU NON REQUIS.

PRISE DE COURANT DOUBLE / DUPLEX OUTLET

Table with 2 columns: TYPE / DESCRIPTION / DESCRIPTION. Rows describe various double outlet configurations for 15A, 125V, including models and manufacturer details.

CONTRÔLE D'ÉCLAIRAGE / LIGHTING CONTROL

Table with 2 columns: TYPE / DESCRIPTION / DESCRIPTION. Rows describe lighting control devices like unipolar switches, two-pole switches, and three-way switches.

INFORMATIQUE/TÉLÉPHONIE / INTERNET/TELEPHONE

Table with 2 columns: TYPE / DESCRIPTION / DESCRIPTION. Row describes a telecom box for internet/phone connection.

RACCORDEMENTS / CONNECTIONS

Table with 2 columns: TYPE / DESCRIPTION / DESCRIPTION. Rows describe various electrical connections like motor, fan, water heater, and damper.

LÉGENDE DÉMANTÈLEMENT / DISMANTLING LEGEND

Table with 2 columns: TYPE / DESCRIPTION / DESCRIPTION. Rows describe symbols for current outlets, switches, junction boxes, disconnects, starters, manual starters, winders, timers, speed variators, and emergency lighting.

DISTRIBUTION / DISTRIBUTION

Table with 2 columns: TYPE / DESCRIPTION / DESCRIPTION. Rows describe distribution panels, junction boxes, disconnect switches, and starters.

APPAREILS D'ÉCLAIRAGE / LIGHTING FIXTURES

Table with 10 columns: SYMBOLE / TYPE / DESCRIPTION, LAMPES / WATTS / VOLTS, DIMENSIONS / FABRIQUANT / MODÈLE, INSTALLATION / REMARQUES. Lists various lighting fixtures like L1, L1A, L2, L3, L3A, L4, L4A, L5.

REMARQUES / REMARKS : 1- INSTALLER À 2100mm A.P.F. SUR UN SUPPORT EN ACIER EN "L" COMME L'EXISTANT. 4- INSTALLER À LA MÊME HAUTEUR QUE CEUX EXISTANTS / INSTALL AT SAME HEIGHT AS EXISTING.

APPAREILS D'ÉCLAIRAGE D'URGENCE / EMERGENCY LIGHTING FIXTURE

Table with 7 columns: TYPE / DESCRIPTION, WATTS / VOLTS, DIMENSIONS / FABRIQUANT, MODÈLE / REMARQUES. Lists emergency lighting fixtures like battery units and wall-mounted lights.

REMARQUES / REMARKS : 1- C/A AUTO-TEST ET DÉLAI TEMPORISÉ 5 MIN. / C/W AUTO-TEST AND 5 MIN. TIME DELAY

Client: Transports Canada, Groupe Programmes Région du Québec, Travaux publics et Services Gouvernementaux Canada, USC-MPOTC, Transport Québec, Programs Group Québec Région, Public Works and Government Services Canada, CSU-DFOTC

Plan clé :

Professionnels : ARCHITECTES

Guilmette Larue, 184, boul. Saint-Joseph Est Montréal (Québec) H2T 1H5, Téléphone/phone (514) 286-6663, Télécopieur/fax (514) 286-1017

POUR SOUMISSION NE PAS UTILISER POUR LA CONSTRUCTION FOR TENDER DO NOT USE FOR CONSTRUCTION SNC-LAVALIN 2018-06-01

Table with 4 columns: No., Date, Emissions, PAR, VER, APP.

Consortium Avaata / Stavibel

Projet: Aéroport Kuujuaq Airport Réfection de l'édifice Polyvalent Multipurpose building restoration

Titre: ÉLECTRIQUE ELECTRICAL, LÉGENDES ET SPÉCIFICATIONS LEGENDS AND SPECIFICATIONS, Dessiné par: Christian Lachapelle, tech., Date ong.: 2016-11-30, Conçu par: Sébastien Petit, ing., Chargé de projet: Gilles Marcotte, ing., Vérifié par: Sébastien Petit, ing., Projet n°: R.079464.001, Approuvé par: Sébastien Petit, ing., Référence: 635404-0000, Echelle: Dessin n°: Q1210612E007, Rév. n°: 2