

Client:

	Transport Canada
	Programs Group Quebec Region
	Public Works and Government Services Canada
USC - MPOTC	CSU - DPOTC

Plan clé:

Professionnels:

ARCHITECTES

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 2018-05-28

REV.	DATE	EMISSIIONS	PAR	VER.	APP.
1	2018-05-28	EMIS POUR SOUMISSION		T.Lab.	M.Loc.
0	2017-03-10	EMIS POUR SOUMISSION		D.Hou.	M.Loc.

Score(x):

--	--	--	--	--	--

Consortium Avaata / Stavibel

Projet:

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

Titre:

**MÉCANIQUE - CHAUFFAGE
MECHANICAL - HEATING**

**SCHEMA
DIAGRAM**

Dessiné par:	Dany Houle, tech.	Date org.:	2016-11-30
Conçu par:	Martin Lord, ing.	Chargé de projet:	Gilles Marcotte, ing.
Vérifié par:	Martin Lord, ing.	Projet n°:	R.079464.001
Approuvé par:	Martin Lord, ing.	Référence:	635404-0000
Échelle:	Dessin n°:	Rév. n°:	
Telle qu'indiquée	Q121Q612M018	1	

