

Cliant :

	Transport Canada
	Programs Group Quebec Region
	Public Works and Government Services Canada
USC - MPO/TC	CSU - DP/OTC

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.Lor.
0	2017-03-10	EMIS POUR SOUMISSION		D.Hou.	M.Lor.

Score(x) :

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

Consortium Avaata / Stavibel

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

Titre :
MÉCANIQUE - CHAUFFAGE
MECHANICAL - HEATING

PLANS - RÉAMÉNAGEMENT
REAMANAGEMENT - PLANS

Dessiné par : Dany Houle, tech.	Date ong. : 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 : Telle qu'indiquée	Dessin n° : Q121Q612M017
	Rév. n° : 1

