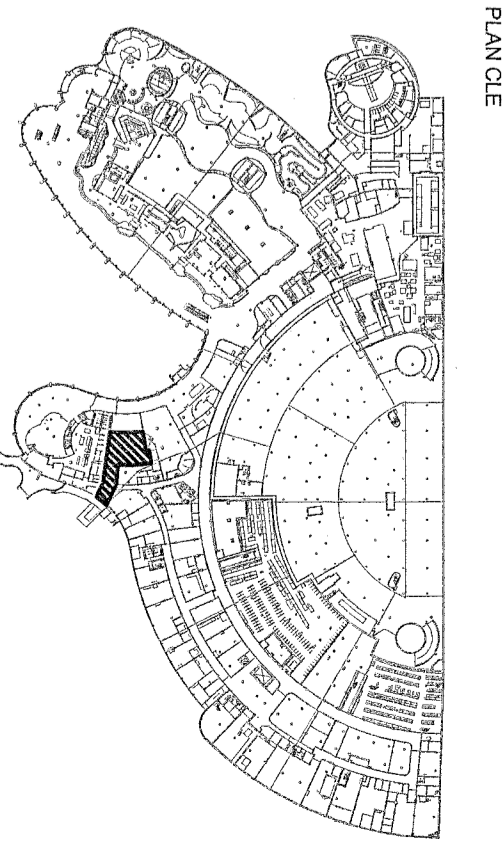
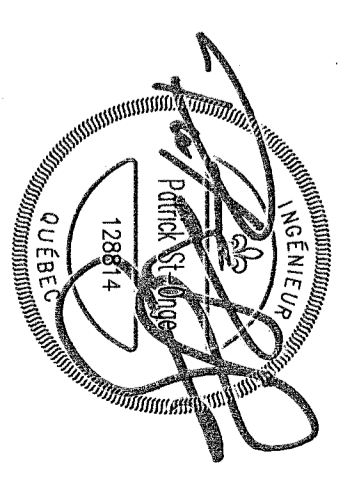
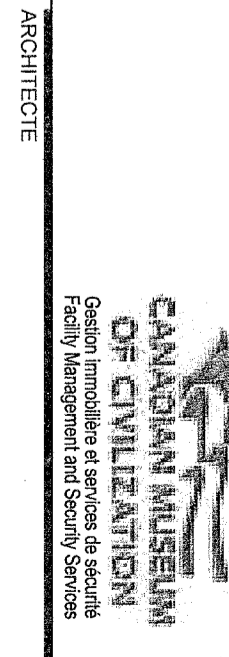


- NOTES DE CONSTRUCTION**
1. TOITURE EN BOIS, DÉMONTAGE INCLINÉ À 45°.
 2. TOITURE EN CAS RÉVERSÉMENT INCLINÉ À 45°/114° VERS LES ÉVÉNEMENTS.
 3. FOURIR UNE DALE DE PROJETÉE EN BETON UNITÉS EXTÉRIEURES.

1 REZ-DE-CHAUSSEE - MÉCANIQUE
M301
ÉCHELLE 1/100



CLIENT Société du Musée canadien des civilisations
Canadian Museum of Civilization Corporation
MUSÉE CANADIEN DES CIVILISATIONS



ARCHITECTE

NO	DATE	REVISION	PS	DATE
00	19-06-2013	ÉTAPE POUR SOUMISSIONS	PS 128814	
01				
02				
03				
04				
05				
06				
07				
08				
09				
10				

PROJET CMC INFOCOM HGAS
Système de Réfrigération à l'Air

TITRE DU DESSIN TRAVAUX MÉCANIQUE
REZ-DE-CHAUSSEE

DESIGN	CONCEPTION	VERIFICATION
C.L.M.	J.F.	P.S.O.
PROJET BPA No 7013-004	DESSIN No	
ÉCHELLE 1:100		
		M301