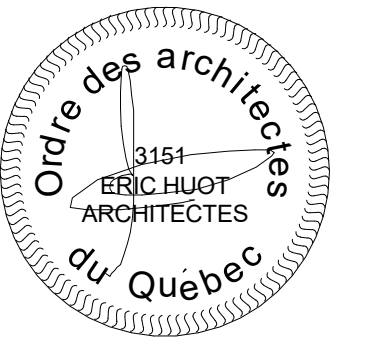
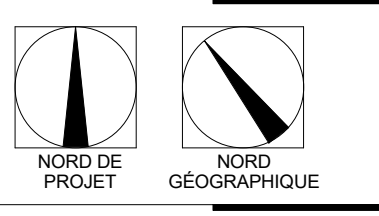


notes générales
Ne pas mesurer directement des dessins.
Toutes les dimensions et conditions générales doivent être vérifiées avant le début des travaux.
En aucun cas ne procéder dans l'incertitude.
Ce dessin doit être lu conjointement avec le devis architectural et les notes générales.



Scale



Revised Schedule
Dr: _____
Revision: _____
Date: _____

APPROVED
By herveyerdo at 3:45 pm, Jan 16, 2019
[Signature]
DON HERVEYER, MCP, RPP
MANAGER, DEVELOPMENT REVIEW - SOUTH
PLANNING, INFRASTRUCTURE & ECONOMIC
DEVELOPMENT DEPARTMENT, CITY OF OTTAWA



1 NORTH ELEVATION - CARLING ST.
PRE13 1:75

LÉGENDE

	ARCHITECTURAL BLOCK (LIGHT GREY, GRANITEX FINISH, TECHNO BLOC OR EQUIVALENT) Bloc de béton gris clair, Finon Granitex, Techno Bloc ou équivalent
	CLAY BRICK (BELDEN, BLACK DIAMOND OR EQUIVALENT) Brique d'argile (Belden, Black diamond ou équivalent)
	ALUMINUM PANEL (PANFAB OR EQUIVALENT) NATURAL ALUMINUM (L'ALPÈRE) Panneau profilé en aluminium (Panfab ou équivalent) Finition en aluminium naturel (L'Alpère)
	METAL SIDING Panneau profilé avec revêtement métallique
	GLASS RAMPART (OR EQUIVALENT) FRONTED GLASS Garde-corps en verre (verre dépoli, Ramp-Art ou équivalent)
	CURTAIN WALL (ALUMINUM FRAME) Mur rideau (cadre en aluminium, couleur extérieure avec naturel)

Revision	Description	Date	By
04.12.2018	ISSUED FOR SPA RE-SUBMISSION	04.12.2018	GH
01.11.2018	COORDINATION 4	01.11.2018	GH
01.11.2018	COORDINATION 3	01.11.2018	GH
01.09.2018	COORDINATION 1 STRUCTURE	01.09.2018	GH

Project	Description
Structure	
Mécanique - Électrique	
Acoustique - Plomberie	

CARLING
CONSTRUCTION NEUVE
PHASE 1
CONSTRUCTION NEUVE
PHASE 1

Info du dessin:
NORTH ELEVATION
échelle: As indicated dessin par: M.S.
date: 21 Dec 2018 approuvé par: E.H.
classier: 16-080 dessin: **PRE13**