



1 Plan schématique typique selon le code du bâtiment - 17ième, 19ième, 20ième et 21ième étages
 02 02 Echelle : 1:100

Légende - Représentation schématique du code du bâtiment :
 Représente une nouvelle séparation de protection contre la fumée. Se reporter aux Plans de cloisonnement (DBLAH à BLAH afin de retrouver les détails pertinents.

Public Works and Government Services Canada / Travaux publics et services gouvernementaux Canada

Canada

LWIG ARCHITECTURAL INTERIORS
 211-2141 Thurston Drive, Ottawa, ON K1G 0C9
 F 613-739-3669, F 613-739-3965
 info@lwig-ai.com, LWIG-ai.com

Plan clé

N
 Le nord du projet

ARIDO David Gibeau
 Architectural Designer

David Gibeau	2503
LWIG Architectural Interiors Inc.	42687

L'entrepreneur devra vérifier toutes les dimensions et conditions sur place et faire part à l'ingénieur de toute contradiction.

03	Document de soumission	2019-01-15
02	Doc. à 90%, à soumettre à l'examen du client	2018-03-09
01	Doc. à 80%, à soumettre à l'examen du client	2018-02-16

révisions	description	date
A	A detail no. 1" ou détail	
B	B location drawing no. sur dessin n°	
C	C drawing no. dessin n°	

project / projet
Locaux temporaires et de type générique de la Tour de l'ouest de l'EL
 300 ouest, avenue Laurier, Ottawa (On)
 drawing / dessin

Plan schématique typique selon le code du bâtiment

Echelle : Selon les annotations

Designed By	RB & MB	Compu par
Date	2018-01-26	(aaaa/mm/jj)
Drawn By	MB	Dessiné par
Date	2018-02-16	(aaaa/mm/jj)
Reviewed By	BW	Examiné par
Date	2019-01-26	(aaaa/mm/jj)
Approved By	BW	Approuvé par
Date	2019-01-26	(aaaa/mm/jj)
Tender		Soumission
Project Manager	Brent Cheff	Administrateur de projets
Project no.		N° du projet
	R.088901.013 (17096)	
Drawing no.		N° du dessin
	ID02	