

Dessins de design d'intérieur

- ID01 Page couverture
ID02 Plan schématique typique selon le code du bâtiment
ID03 Plan du mobilier, au 17ième étage
ID04 Plan du mobilier, au 19ième étage
ID05 Plan du mobilier, au 20ième étage
ID06 Plan du mobilier, au 21ième étage
ID07 Plan des ouvrages de démolition, au 17ième étage
ID08 Plan des ouvrages de démolition, au 19ième étage
ID09 Plan des ouvrages de démolition, au 20ième étage
ID10 Plan des ouvrages de démolition, au 21ième étage
ID11 Plan de plafond réfléchi - Ouvrages de démolition, au 17ième étage
ID12 Plan de plafond réfléchi - Ouvrages de démolition, au 19ième étage
ID13 Plan de plafond réfléchi - Ouvrages de démolition, au 20ième étage
ID14 Plan de plafond réfléchi - Ouvrages de démolition, au 21ième étage
ID15 Plan des cloisons, au 17ième étage
ID16 Plan des cloisons, au 19ième étage
ID17 Plan des cloisons, au 20ième étage
ID18 Plan des cloisons, au 21ième étage
ID19 Plan de plafond réfléchi, au 17ième étage
ID20 Plan de plafond réfléchi, au 19ième étage
ID21 Plan de plafond réfléchi, au 20ième étage
ID22 Plan de plafond réfléchi, au 21ième étage
ID23 Plan de plafond réfléchi - Détails et coupes
ID24 Plan des finitions de plancher, au 17ième étage
ID25 Plan des finitions de plancher, au 19ième étage
ID26 Plan des finitions de plancher, au 20ième étage
ID27 Plan des finitions de plancher, au 21ième étage
ID28 Plan des finitions murales, au 17ième étage
ID29 Plan des finitions murales, au 19ième étage
ID30 Plan des finitions murales, au 20ième étage
ID31 Plan des finitions murales, au 21ième étage
ID32 Coupes et détails de cloisons
ID33 Travaux d'architecture - Élévations et coupes
ID34 Nomenclature des portes, élévations et coupes
ID35 Travaux d'ébénisterie - Élévations et coupes

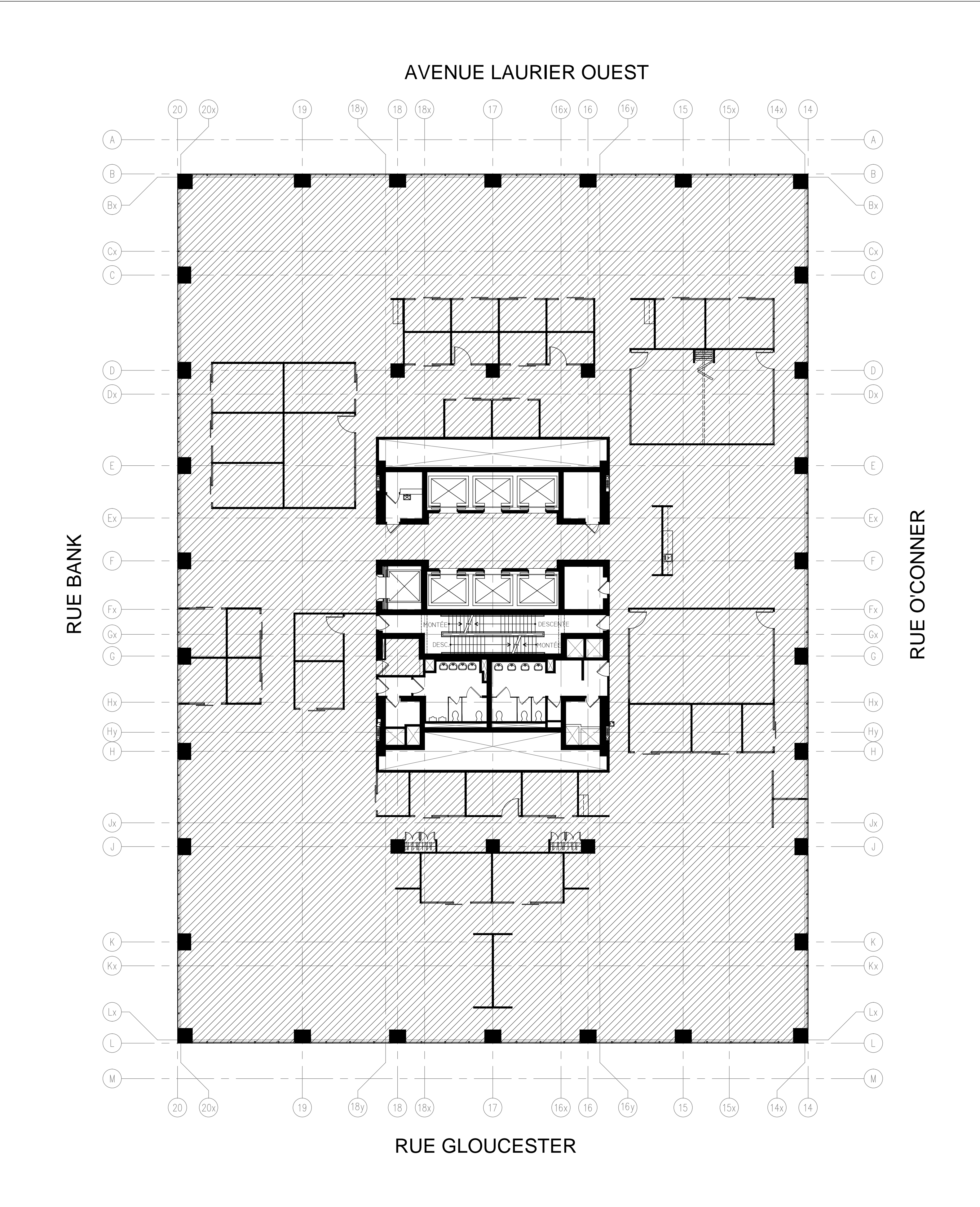
Dessins de mécanique

- MD-1 Travaux de mécanique - 17ième étage - Installations de CVAC - Ouvrages de démolition
MD-2 Travaux de mécanique - 19ième étage - Installations de CVAC - Ouvrages de démolition
MD-3 Travaux de mécanique - 20ième étage - Installations de CVAC - Ouvrages de démolition
MD-4 Travaux de mécanique - 21ième étage - Installations de CVAC - Ouvrages de démolition
M-1 Travaux de mécanique - Légende, liste des dessins et nomenclatures
M-2 Travaux de mécanique - 17ième étage - Installations de plomberie et de protection incendie
M-3 Travaux de mécanique - 19ième étage - Installations de plomberie et de protection incendie
M-4 Travaux de mécanique - 20ième étage - Installations de plomberie et de protection incendie
M-5 Travaux de mécanique - 21ième étage - Installations de plomberie et de protection incendie
M-6 Travaux de mécanique - 17ième étage - Installations de CVAC - Nouveaux travaux
M-7 Travaux de mécanique - 19ième étage - Installations de CVAC - Nouveaux travaux
M-8 Travaux de mécanique - 20ième étage - Installations de CVAC - Nouveaux travaux
M-9 Travaux de mécanique - 21ième étage - Installations de CVAC - Nouveaux travaux

Dessins d'électricité

- ED-1 Travaux d'électricité - 17ième étage - Ouvrages de démolition
ED-2 Travaux d'électricité - 19ième étage - Ouvrages de démolition
ED-3 Travaux d'electricité - 20ième étage - Ouvrages de démolition
ED-4 Travaux d'électricité - 21ième étage - Ouvrages de démolition
E-1 Travaux d'electricité - Légende, détails et liste des dessins
E-2 Travaux d'électricité - 17ième étage - Installations d'éclairage et d'alarme incendie
E-3 Travaux d'electricité - 17ième étage - Installations de courant et systèmes
E-4 Travaux d'électricité - 19ième étage - Installations d'éclairage et d'alarme incendie
E-5 Travaux d'électricité - 19ième étage - Installations de courant et systèmes
E-6 Travaux d'electricité - 20ième étage - Installations d'éclairage et d'alarme incendie
E-7 Travaux d'electricité - 20ième étage - Installations de courant et systèmes
E-8 Travaux d'electricité - 21ième étage - Installations d'éclairage et d'alarme incendie
E-9 Travaux d'electricité - 21ième étage - Installations de courant et systèmes
E-10 Travaux d'electricité - Représentation schématique unifilaire et partielle

Plan clé - 17ième, 19ième, 20ième et 21ième étages

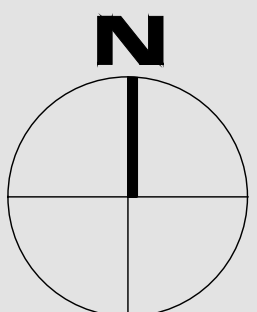


Locaux temporaires et de type générique de la Tour de l'ouest de l'EL
300 ouest, avenue Laurier
Ottawa (Ontario)

Experts-conseils en mécanique et en électricité
McKee Engineering

Expert-conseil en charpente

Architecte



Le nord du projet

MATRICE DES DONNÉES DU CODE NATIONAL DU BÂTIMENT 2015			PARTIE 3
1	DESCRIPTION DU PROJET	Bureau intérieur aménagé <input type="checkbox"/> NOUV. <input type="checkbox"/> RALLONGE <input checked="" type="checkbox"/> MODIFICATION <input type="checkbox"/> CHANGEMENT - UTILISATION <input checked="" type="checkbox"/> PARTIE 3 <input type="checkbox"/> PARTIE 9 <input type="checkbox"/> PARTIE 11	1.1.1
2	PRINCIPAL(AUX) OCCUPANT(S)	Groupe D	3.1.2.1
3	SUPERFICIE (m²)	SUPERFICIE DU BÂTIMENT : SUPERFICIE BRUTE : EXISTANT 4246m2 NOUV.0 TOTAL=4246m2 SUPERFICIE BRUTE : EXISTANT 41658m2 NOUV.0 TOTAL= 51658m2	1.4.1.2
4	NOMBRE D'ÉTAGES	AU-DESSUS DU NIVEAU DU SOL 23 EN DESSOUS DU NIVEAU DU SOL 3	1.4.1.2 3.2.1.1
5	NOMBRE DE RUES ET (OU) DE VOIES D'ACCÈS :	4	3.2.2.10 3.2.5
6	CLASSIFICATION DU BÂTIMENT	Usage mixte - Groupe D & Groupe E	3.2.2.20-90
7	SYSTÈME DE GICLAGE PROPOSÉ :	<input checked="" type="checkbox"/> ENS. DE L'ÉDIFICE <input type="checkbox"/> COMPARTIMENTS SÉLECTIONNÉS <input type="checkbox"/> SOUS-SOL <input type="checkbox"/> SUPÉRIEURES DE PLANCHER SELECT <input type="checkbox"/> NON REQUIS <input type="checkbox"/> AU LIEU D'UNE CÔTÉ DE TOITURE	3.2.2.20-90 3.2.1.5 3.2.5.12
8	TUYAU AUTONOME REQUIS :	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON	3.2.5.8-11
9	ALARME INCENDIE REQUIS :	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON	3.2.4
10	L'AMENÉE D'EAU S'AVÈRE ADEQUATE :	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON	3.2.5.7
11	ÉDIFICE DE GRANDE HAUTEUR	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON	3.2.6
12	TYPE DE CONSTRUCTION	CONSTR. PERMISE <input type="checkbox"/> COMBUSTIBLE <input type="checkbox"/> COMBUSTIBLE <input checked="" type="checkbox"/> NON-COMBUSTIBLE <input checked="" type="checkbox"/> NON-COMBUSTIBLE <input type="checkbox"/> LES DEUX <input type="checkbox"/> LES DEUX	3.2.2.20-90
13	SUPERFICE DE MEZZANINE(S) (m²)	0	3.2.1.1-3-7
14	NOMBRE D'OCCUPATION	SELON : <input checked="" type="checkbox"/> m²/PERSONNE <input type="checkbox"/> CONCEPTION DE L'ÉDIFICE 17ième étage OCCUPATION :Groupe D CHARGE : 430 19ième étage OCCUPATION :Groupe D CHARGE : 430 20ième étage OCCUPATION :Groupe D CHARGE : 430 21ième étage OCCUPATION :Groupe D CHARGE : 430	3.1.17
15	ACCÈS UNIVERSEL	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON (PRIÈRE D'EXPLIQUER)	3.8
16	SUBSTANCES DANGEREUSES	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON	3.3.1.2 3.3.6