

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

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 type="checkbox"/> MODIFICATION <input type="checkbox"/> CHANGEMENT D'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 (m ²) SUPERFICIE DU BÂTIMENT : SUPERFICIE BRUTE : EXISTANT 2246m ² EXISTANT 41655m ² NOUV. NOUV. TOTAL 2246m ² TOTAL 41655m ²	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"/> SUPRÉSIES DE PLANCHER SELECT <input type="checkbox"/> NON REQUIS <input type="checkbox"/> AU LIEU D'UNE COTE DE TOITURE	3.2.1.9 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'AMÉNÉE 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	SUPERFICIE DE MEZZANINE(S) (m ²) : 0	3.2.1.1.3-7
14	NOMBRE D'OCCUPATION SELON : <input checked="" type="checkbox"/> #/PERSONNE <input type="checkbox"/> CONCEPTION DE L'ÉDIFICE	3.1.17
	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	
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

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

