

**Nombre de
pages**

Division 01 – Exigences générales

Section 01 00 10 – Instructions générales	6
Section 01 14 00 – Restrictions visant les travaux	2
Section 01 14 25 – Rapport de substances désignées (Brouse).....	12
Section 01 32 18 – Ordonnancement des travaux – Diagramme à barre (Gantt).....	3
Section 01 33 00 - Documents/Échantillons à soumettre	5
Section 01 35 29.06 – Santé et sécurité	5
Section 01 41 00 – Exigences réglementaires	1
Section 01 45 00 – Contrôle de la qualité	2
Section 01 51 00 – Services d'utilités temporaires	1
Section 01 52 00 – Installations de chantier.....	3
Section 01 61 00 – Exigences générales concernant les produits	5
Section 01 71 00 – Examen et préparation.....	1
Section 01 73 00 – Exécution des travaux	2
Section 01 74 21 – Gestion et élimination des déchets de construction/démolition	5
Section 01 78 00 – Documents/Éléments à remettre à l'achèvement des travaux	7
Section 01 79 00 – Démonstration et formation	2

Division 02 – Conditions existantes

Section 02 41 99 – Démolition – Travaux de petite envergure.....	3
--	---

Division 03 – Béton

Section 03 10 00 – Coffrages et accessoires pour béton	5
Section 03 20 00 – Armatures pour béton	5
Section 03 30 00 – Béton coulé en place	12

Division 04 – Maçonnerie

Section 04 04 99 – Maçonnerie – Travaux de petite envergure	8
---	---

Division 05 – Métaux

Section 05 12 23 – Acier de construction pour bâtiments.....	7
Section 05 31 00 – Platelages en acier	5
Section 05 51 29 – Échelles et escaliers métalliques	9

Division 06 – Bois, plastiques et composites

Section 06 08 99 – Charpenterie – Travaux de petite envergure	3
Section 06 40 00 – Ébénisterie	4

Division 07 – Isolation thermique et étanchéité

Section 07 21 13 – Isolants en panneaux	4
Section 07 21 19 – Isolant en mousse projeté	4
Section 07 27 10 – Pare-air/vapeur	6
Section 07 84 00 – Protection coupe-feu	12
Section 07 92 00 – Produits d'étanchéité pour joints	7

Division 08 – Ouvertures et fermetures

Section 08 11 00 – Portes et bâtis en métal	10
Section 08 71 00 – Quincaillerie pour portes	10
Section 08 80 50 – Vitrages	5

Division 09 – Revêtements de finition

Section 09 03 51 – Ouvrages historiques – Revêtements de finition en enduit de plâtre	5
Section 09 21 16 – Revêtements en plaques de plâtre	12
Section 09 91 23 – Travaux de peinture intérieurs	15

Division 10 – Division 20

Sans objet

Division 21 – Lutte contre les incendies

Section 21 13 13 – Colonnes montantes et extincteurs automatiques sous eau	11
--	----

Division 22 – Plomberie

Section 22 05 00 – Plomberie – Exigences générales concernant les résultats des travaux	5
Section 22 11 16 – Tuyauterie d'eau domestique	7
Section 22 13 17 – Tuyauteries d'évacuation et de ventilation – Fonte et cuivre	4
Section 22 30 05 – Chauffe-eau domestique	2
Section 22 42 01 – Plomberie – Appareils spéciaux	5

Division 23 – Chauffage, ventilation et conditionnement d'air (CVCA)

Section 23 05 00 – CVCA – Exigences générales concernant les résultats des travaux	5
Section 23 05 01 – Utilisation des installations et des systèmes mécaniques d'un bâtiment pendant les travaux de construction	2
Section 23 05 05 – Installation de la tuyauterie	6
Section 23 05 29 – Supports et suspensions pour tuyauteries et appareils de CVCA	10
Section 23 05 48 – Systèmes et dispositifs antivibratoires et parasismiques pour tuyauteries et appareils de CVCA	8
Section 23 05 53.01 – Identification des réseaux et des appareils mécaniques	7
Section 23 05 93 – Essai, réglage et équilibrage de réseaux de CVCA	7
Section 23 07 13 – Calorifuges pour conduits d'air	7
Section 23 07 15 – Calorifuges pour tuyauteries	10
Section 23 09 43 – Dispositifs pneumatiques de commande/régulation pour installations de CVCA	6
Section 23 31 13.01 – Conduits d'air métalliques – Basse pression, jusqu'à 500 Pa	7

Section 23 33 00 – Accessoires pour conduits d'air	5
Section 23 33 14 – Registres d'équilibrage.....	4
Section 23 33 15 – Registres de réglage	3
Section 23 33 16 – Registres et clapets coupe-feu et de fumée	5
Section 23 34 00 – Ventilateurs pour installations de CVCA.....	6
Section 23 37 13 - Diffuseurs, registres et grilles	2
Section 23 37 20 – Louvres, prises d'air et autres événements	2

Division 25 – Automatisation intégrée

Sans objet

Division 26 – Électricité

Section 26 05 00 – Électricité – Exigences générales concernant les résultats des travaux.....	9
Section 26 05 20 – Connecteurs pour câbles et boîtes (0 - 1000 V)	3
Section 26 05 21 – Fils et câbles (0 - 1000 V)	6
Section 26 05 28 – Mise à la terre du secondaire	4
Section 26 05 29 – Supports et suspensions pour installations électriques	2
Section 26 05 31 – Armoires et boîtes de jonction, de tirage et de répartition	2
Section 26 05 32 – Boîtes de sortie, de dérivation et accessoires	3
Section 26 05 34 – Conduits, fixations et raccords de conduits.....	5
Section 26 27 26 – Dispositifs de câblage.....	4
Section 26 50 00 – Éclairage.....	3
Section 26 52 00 – Éclairage de sécurité.....	4
Section 26 53 00 – Indicateurs lumineux de sortie	2

Division 27 – COMMUNICATIONS

Sans objet.

Division 28 – SÉCURITÉ ET PROTECTION ÉLECTRONIQUE

Section 28 31 00.01 – Système multiplex d'alarme incendie	13
---	----

Division 29 à Division 48

Sans objet.

Dessins

Architecture

- A001 ÉDIFICE BROUSE – PAGE COUVERTURE
- A002 ÉDIFICE BROUSE – PLANS D'ÉTAGE, NOMENCLATURES, TYPES DE PORTES ET DÉTAILS TYP.
- A101 ÉDIFICE BROUSE – PLAN D'ÉTAGE DU SOUS-SOL ET DU REZ-DE-CHAUSSÉE
- A401 ÉDIFICE BROUSE – COUPES

Charpente

- S-100 ÉDIFICE BROUSE – NOTES GÉNÉRALES ET DÉTAILS TYPIQUES
- S-201 ÉDIFICE BROUSE – PLAN DE CHARPENTE PARTIEL DU NOUVEL ESCALIER AVANT
- S-301 ÉDIFICE BROUSE – COUPES ET DÉTAILS

Mechanical

- M01 ÉDIFICE BROUSE – PLANS DU SOUS-SOL ET DU REZ-DE-CHAUSSÉE – DÉMO. ET NOUV.

Électricité

- E-01 ÉDIFICE BROUSE – PLANS DU SOUS-SOL – DÉMOLITION ET NOUV.
- E-02 ÉDIFICE BROUSE – PLAN DU REZ-DE-CHAUSSÉE - DÉMOLITION ET NOUV.

FIN DE SECTION