

DEVIS – NON CLASSIFIÉ

<u>DIVISION</u>	<u>SECTION</u>	<u>TITRE</u>	<u>NOMBRE DE PAGES</u>
01	01 00 10	Instructions générales	16
	01 14 00	Restrictions visant les travaux.....	2
	01 14 25	Rapport sur les substances désignées	9
	01 32 16.07	Ordonnancement des travaux – Diagrammes à barres (GANTT)	4
	01 35 29.06	Santé et sécurité	5
	01 35 35	Consignes de sécurité-incendie – MDN	7
	01 45 00	Contrôle de la qualité.....	2
	01 61 00	Exigences générales concernant les produits	5
	01 79 00	Démonstration et formation	3
	01 91 13	Mise en service (MS) – Exigences générales.....	7
07	07 21 16	Isolants en matelas	3
	07 84 00	Protection coupe-feu.....	22
08	08 11 00	Portes et bâtis en métal	8
	08 71 00	Quincaillerie pour portes	7
	08 71 00.01	Liste des articles de quincaillerie.....	3
09	09 21 16	Revêtements en plaques de plâtre	5
	09 22 16	Ossatures métalliques non porteuses	3
	09 51 99	Plafonds acoustiques – Travaux de petite envergure.....	5
	09 65 16	Revêtements de sol souples en feuilles.....	4
	09 69 00	Planchers surélevés.....	6
	09 91 23	Peintures – Travaux neufs intérieurs	17
21	21 05 01	Mécanique – Exigences générales concernant les résultats des travaux... 4	
	21 13 13	Systèmes de gicleurs automatiques sous eau	13
	21 13 16.01	Systèmes de gicleurs automatiques à préaction	5
26	26 05 00	Électricité – Exigences générales concernant les résultats des travaux.... 9	
	26 05 20	Connecteurs pour câbles et boîtes (0 – 1000 V).....	2
	26 05 21	Fils et câbles (0 – 1000 V).....	5
	26 05 28	Mise à la terre du secondaire.....	2
	26 05 29	Supports et suspensions pour installations électriques	2
	26 05 32	Boîtes de sortie, de dérivation et accessoires	2
	26 05 34	Conduits, fixations et raccords de conduits	3
27	27 05 99	Câbles de communication.....	3
28	28 31 00.02	Systèmes multiplex d’alarme incendie et de communication phonique . 32	

DESSINS - CLASSIFIÉ**ARCHITECTURE**

A01 Architecture, Bloc A – Plans d’étage et matrice du CNB

A02 Architecture, Bloc B – Plan du rez-de-chaussée

A03 Architecture, Blocs C et D - Plans d'étage et liste des portes

A04 Architecture, Plans d'étage détaillés

A05 Architecture, Détails et coupes

MÉCANIQUE

M400 Mécanique, Liste des dessins, légende et détails

M401 Mécanique, Bloc A – Rez-de-chaussée; Modifications du système de protection incendie

M402 Mécanique, Bloc B – Rez-de-chaussée; Modifications du système de protection incendie

M403 Mécanique, Blocs C et D – Rez-de-chaussée; Modifications du système de protection incendie

M404 Mécanique, Bloc D – Deuxième étage; Modification du système de protection incendie

ÉLECTRICITÉ

E1 Électricité, Plan de situation et liste des dessins.

E2 Électricité, Bloc A – Dispositifs existants au plafond et tracés des conduits au rez-de-chaussée

E3 Électricité, Blocs A et B – Dispositifs existants sous le plancher et tracés des conduits au rez-de-chaussée

E4 Électricité, Bloc B – Dispositifs existants au plafond et tracés des conduits au rez-de-chaussée

E5 Électricité, Blocs C et D et édifice 251 – Dispositifs existants au plafond et tracés des conduits au rez-de-chaussée

E6 Électricité, Bloc C – Dispositifs existants sous le plancher et tracés des conduits au rez-de-chaussée

E7 Électricité, Blocs A et D – Dispositifs existants au plafond et tracés des conduits au deuxième étage

E8 Électricité, Nomenclature des zones et colonnes montantes existantes

E9 Électricité, Nomenclature de l'arrêt des ventilateurs existants

E10 Électricité, Nomenclature des nouvelles zones et colonnes montantes

E11 Électricité, Bloc A – Aménagement des nouveaux dispositifs de déclenchement et de signalisation montés au plafond au rez-de-chaussée

E12 Électricité, Bloc B – Aménagement des nouveaux dispositifs de déclenchement et de signalisation montés au plafond au rez-de-chaussée

E13 Électricité, Blocs C et D et édifice 251 – Aménagement des nouveaux dispositifs de déclenchement et de signalisation montés au plafond au rez-de-chaussée

E14 Électricité, Blocs A et B – Aménagement des nouveaux dispositifs de déclenchement montés sous le plancher au rez-de-chaussée

E15 Électricité, Bloc C – Aménagement des nouveaux dispositifs de déclenchement montés sous le plancher au rez-de-chaussée

E16 Électricité, Blocs A et D – Aménagement des nouveaux dispositifs de déclenchement et de signalisation montés au plafond au deuxième étage

E17 Électricité, Détails

E18 Électricité. Élévation du Centre de commande du système d'alarme incendie existant

MEUBLES ET ÉQUIPEMENTS EXISTANTS

EF-1 Meubles et Équipements – Blocs A et B – Existants au Rez-de-Chaussée

EF-2 Meubles et Équipements – Blocs B et C – Existants au Rez-de-Chaussée

EF-3 Meubles et Équipements – Bloc D – Existants au Rez-de-Chaussée et Deuxième étage

FIN DE SECTION