

INDEX DES DESSINS ET DEVIS

DEVIS:

<u>Division</u>	<u>Section</u>	<u>No. de Pages</u>
DIVISION 1	01 00 10 - INSTRUCTIONS GÉNÉRALES	4
	01 14 25 – RAPPORT SUR LES SUBSTANCES DÉSIGNÉES	3
	01 31 19 – RÉUNIONS DE PROJET	2
	01 32 16.19 – ORDONNANCEMENT DES TRAVAUX – DIAGRAMME À BARRES (GANTT)	4
	01 33 00 – DOCUMENTS/ÉCHANTILLONS À SOUMETTRE	5
	01 35 29.06 – SANTÉ ET SÉCURITÉ	5
	01 35 43 – PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT	4
	01 41 00 – EXIGENCES RÉGLEMENTAIRES	3
	01 45 00 – CONTRÔLE DE LA QUALITÉ	4
	01 52 00 – INSTALLATIONS DE CHANTIER	5
	01 56 00 – OUVRAGES D'ACCÈS ET DE PROTECTION TEMPORAIRES	3
	01 61 00 – EXIGENCES GÉNÉRALES CONCERNANT LES PRODUITS	5
	01 71 00 – EXAMEN ET PRÉPARATION	3
	01 74 00 – NETTOYAGE	3
	01 74 19 – GESTION ET ÉLIMINATION DES DÉCHETS	7
	01 78 00 – DOCUMENTS/ÉLÉMENTS À REMETTRE À L'ACHÈVEMENT DES TRAVAUX	9
DIVISION 2	02 82 00.01 – DÉSAMIANTAGE PRÉCAUTIONS MINIMALES	9
	02 82 00.02 – DÉSAMIANTAGE PRECAUTIONS MOYENNES	12
	02 82 00.03 – DÉSAMIANTAGE PRECAUTIONS MAXIMALES	23
DIVISION 7	07 84 00 – PROTECTION COUPE-FEU	6
	07 92 00 – PRODUITS D'ÉTANCHÉITÉ POUR JOINTS	7
DIVISION 8	08 11 00 – PORTES ET BÂTIS EN MÉTAL	9
DIVISION 9	09 21 16 – REVÊTEMENTS EN PLAQUES DE PLÂTRE	9
	09 22 16 – MONTANTS ET PROFILÉS DE FOURRURE EN ACIER	9
	09 51 13 - ÉLÉMENTS ACOUSTIQUES POUR PLAFONDS	7
	09 65 16 – REVÊTEMENTS DE SOL SOUPLES EN FEUILLES	6
	09 91 23 – PEINTURES – TRAVAUX NEUFS INTÉRIEURS	11
DIVISION 12	12 35 53.13 – MENUISERIE D'AGENCEMENT DU LABORATOIRE	16
	12 36 53 – REVÊTEMENTS DE COMPTOIR DE LABORATOIRE	9
	12 36 54 – REVÊTEMENTS DE COMPTOIR EN ACIER INOXYDABLE	7
DIVISION 22	22 05 00 – PLOMBERIE – EXIGENCES GÉNÉRALES CONCERNANT LES RÉSULTATS DES TRAVAUX	7
	22 11 16 – TUYAUTERIE D'EAU DOMESTIQUE	10

	22 13 16.16 – TUYAUTERIE D'ÉVACUATION ET DE VENTILATION – PLASTIQUE	5
	22 15 00 – RÉSEAUX D'AIR COMPRIMÉ POUR USAGE GÉNÉRAL	4
	22 67 13 – TUYAUTERIE ET RACCORDS POUR RÉSEAU D'EAU PURE	4
DIVISION 23	23 05 00 – CVCA – EXIGENCES GÉNÉRALES CONCERNANT LES RÉSULTATS DES TRAVAUX	5
	23 05 15 – EXIGENCES COURANTES RELATIVES À LA POSE DE LA TUYAUTERIE DES INSTALLATIONS DE CVCA	7
	23 05 23.01 – ROBINETTERIE – BRONZE	5
	23 05 23.03 – ROBINETTERIE – ACIER MOULÉ	7
	23 05 29 – SUPPORTS ET SUSPENSIONS POUR TUYAUTERIES ET APPAREILS DE CVCA	10
	23 05 53 – IDENTIFICATION DES RÉSEAUX ET DES APPAREILS MÉCANIQUES	8
	23 05 93 – ESSAI, RÉGLAGE ET ÉQUILIBRAGE DE RÉSEAUX DE CVCA	7
	23 05 93.13 – ESSAI, RÉGLAGE ET ÉQUILIBRAGE DE HOTTES D'EXTRACTION DE VAPEURS	6
	23 05 94 – ESSAI SOUS PRESSION DES RÉSEAUX AÉRAULIQUES	4
	23 07 13 – CALORIFUGES POUR CONDUITS D'AIR	7
	23 07 19 – CALORIFUGES POUR TUYAUTERIES	9
	23 09 43 – DISPOSITIFS PNEUMATIQUES DE COMMANDE/RÉGULATION POUR INSTALLATIONS DE CVCA	4
	23 11 23 - TUYAUTERIE DE GAZ NATUREL POUR INSTALLATIONS	5
	23 31 13.02 – CONDUITS D'AIR - HAUTE PRESSION A 2500 PA	14
	23 82 19 – VENTILO-CONVECTEURS	3
DIVISION 26	26 05 00 – ÉLECTRICITÉ – EXIGENCES GÉNÉRALES CONCERNANT LES RÉSULTATS DES TRAVAUX	9
	26 05 20 – CONNECTEURS POUR CÂBLES ET BOÎTES (0-1000 V)	3
	26 05 21 – FILS ET CÂBLES (0-1000 V)	3
	26 05 29 – SUPPORTS ET SUSPENSIONS POUR INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES	2
	26 05 31 – ARMOIRES ET BOÎTES DE JONCTION, DE TIRAGE ET DE RÉPARTITION	2
	26 05 32 – BOÎTES DE SORTIE, DE DÉRIVATION ET ACCESSOIRES	2
	26 05 33 – BOÎTES, CANALISATIONS ET CANIVEAUX POUR INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES	4
	26 05 34 – CONDUITS, FIXATIONS ET RACCORDS DE CONDUITS	5
	26 05 36 – CHEMINS DE CÂBLES POUR INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES	3
	26 24 16.01 – PANNEAUX DE DISTRIBUTION À DISJONCTEURS	4
	26 27 26 – DISPOSITIFS DE CÂBLAGE	5

	26 50 00 – ÉCLAIRAGE	3
DIVISION 28	28 46 00 - DÉTECTION ET ALARME INCENDIE	6

DESSINS:

GÉNÉRALITÉS

G-002 - INDEX DES DESSINS, LÉGENDES ET NOTES GÉNÉRALES

DÉMOLITION

D-001 - PLAN DE DÉMOLITION - ARCHITECTURE

D-002 - PLAN DE DÉMOLITION - MÉCANIQUE, ÉLECTRICITÉ ET PLOMBERIE

ARCHITECTURE

A-101 - PLAN D'ÉTAGE

A-201 - PLAN DU PLAFOND RÉFLÉCHI

A-501 - PLAN DE FINITION / NOMENCLATURES / TYPES DE PORTES, D'ÉVIERS, DE FENÊTRES ET DE MURS

A-601 - NOMENCLATURE ET PLAN DU MOBILIER ET DES ARMOIRES

A-602 - DÉTAILS DES MURS

A-603 - DÉTAILS DU MOBILIER

A-604 - DÉTAILS DU MOBILIER

A-901 - ÉLÉVATIONS INTÉRIEURES

A-902 - ÉLÉVATIONS INTÉRIEURES

A-903 - ÉLÉVATIONS INTÉRIEURES

MÉCANIQUE

M-101 - PLAN DE CVCA

M-201 - DÉTAILS ET PLAN DU RÉSEAU HYDRONIQUE

M-301 - SCHÉMAS ET PLAN DE COMMANDE/RÉGULATION

M-501 - DÉTAILS ET NOMENCLATURES DE MÉCANIQUE ET DE PLOMBERIE

P-101 - NOMENCLATURES ET PLAN DE PLOMBERIE

ÉLECTRICITÉ

E-101 - PLAN DE L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

E-102 - NOMENCLATURE DES PANNEAUX

E-201 - BASSE TENSION

E-301 - PLAN DE L'ÉCLAIRAGE

E-401 - PLAN DE L'ALARME INCENDIE

E-501 - DÉTAILS D'ÉLECTRICITÉ