

**PLANS :**

ARCHITECTURE	A001	PAGE COUVERTURE; LISTE DES DESSINS; MATRICE DES CODES
	A002	LÉGENDE, NOMENCLATURE DES ENSEMBLES
	A111	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DE DÉMOLITION DU 22 <sup>E</sup> ÉTAGE
	A121	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DE CONSTRUCTION 22 <sup>E</sup> ÉTAGE; NOMENCLATURE DES PORTES
	A131	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DU PLAFOND RÉFLÉCHI DU 22 <sup>E</sup> ÉTAGE – DÉMOLITION
	A132	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DU PLAFOND RÉFLÉCHI DU 22 <sup>E</sup> ÉTAGE – CONSTRUCTION
	A141	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DE FINITION DU 22 <sup>E</sup> ÉTAGE
	A151	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DU MOBILIER DU 22 <sup>E</sup> ÉTAGE
	A211	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DE DÉMOLITION DU 23 <sup>E</sup> ÉTAGE
	A221	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DE CONSTRUCTION 23 <sup>E</sup> ÉTAGE; NOMENCLATURE DES PORTES
	A231	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DU PLAFOND RÉFLÉCHI DU 23 <sup>E</sup> ÉTAGE – DÉMOLITION
	A232	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DU PLAFOND RÉFLÉCHI DU 23 <sup>E</sup> ÉTAGE – CONSTRUCTION
	A241	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DE FINITION DU 23 <sup>E</sup> ÉTAGE
	A251	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DU MOBILIER DU 23 <sup>E</sup> ÉTAGE
	A311	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DE DÉMOLITION DU 17 <sup>E</sup> ÉTAGE
	A321	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DE CONSTRUCTION 17 <sup>E</sup> ÉTAGE; NOMENCLATURE DES PORTES
	A331	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DU PLAFOND RÉFLÉCHI DU 17 <sup>E</sup> ÉTAGE – DÉMOLITION
	A332	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DU PLAFOND RÉFLÉCHI DU 17 <sup>E</sup> ÉTAGE – CONSTRUCTION
	A341	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DE FINITION DU 17 <sup>E</sup> ÉTAGE
	A351	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DU MOBILIER DU 17 <sup>E</sup> ÉTAGE
	A411	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DE DÉMOLITION DU 15 <sup>E</sup> ÉTAGE
	A421	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DE CONSTRUCTION 15 <sup>E</sup> ÉTAGE; NOMENCLATURE DES PORTES
	A431	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DU PLAFOND RÉFLÉCHI DU 15 <sup>E</sup> ÉTAGE – DÉMOLITION
	A432	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DU PLAFOND RÉFLÉCHI DU 15 <sup>E</sup> ÉTAGE – CONSTRUCTION
	A441	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DE FINITION DU 15 <sup>E</sup> ÉTAGE
	A451	ÉDIFICE R.H. COATS PLAN DU MOBILIER DU 15 <sup>E</sup> ÉTAGE
	A501	SECTIONS DE MURS TYPIQUES; DETAILS
	A502	ÉLÉVATIONS

## A503 MENUISERIE – ÉLÉVATIONS ET DÉTAILS TYPIQUES

## MÉCANIQUE

- M001 DESSINS DES SYSTÈMES MÉCANIQUES – LISTE, LÉGENDES, CALENDRIERS ET DÉTAILS
- M111 SYSTÈMES MÉCANIQUES – R.H.C. – 22E ÉTAGE – PROTECTION INCENDIE ET PLOMBERIE -DÉMOLITION
- M121 SYSTÈMES MÉCANIQUES – R.H.C. – 22E ÉTAGE – PROTECTION INCENDIE ET PLOMBERIE –NOUVEAUX TRAVAUX
- M131 SYSTÈMES MÉCANIQUES – R.H.C. - 22E ÉTAGE – CVCA - DÉMOLITION
- M141 SYSTÈMES MÉCANIQUES – R.H.C. - 22E ÉTAGE – CVCA – NOUVEAUX TRAVAUX
- M211 SYSTÈMES MÉCANIQUES – R.H.C.– 23E ÉTAGE – PROTECTION INCENDIE - DÉMOLITION
- M221 SYSTÈMES MÉCANIQUES – R.H.C.- 23E ÉTAGE – PROTECTION INCENDIE - NOUVEAUX TRAVAUX
- M231 SYSTÈMES MÉCANIQUES – R.H.C.- 23E ÉTAGE – CVCA – DÉMOLITION
- M241 SYSTÈMES MÉCANIQUES – R.H.C.- 23E ÉTAGE – CVCA – NOUVEAUX TRAVAUX
- M311 SYSTÈMES MÉCANIQUES – R.H.C. - 17E ÉTAGE – PROTECTION INCENDIE ET PLOMBERIE -DÉMOLITION
- M321 SYSTÈMES MÉCANIQUES – R.H.C. - 17E ÉTAGE – PROTECTION INCENDIE ET PLOMBERIE – NOUVEAUX TRAVAUX
- M331 SYSTÈMES MÉCANIQUES – R.H.C. - 17E ÉTAGE – CVCA - DÉMOLITION
- M341 SYSTÈMES MÉCANIQUES – R.H.C. – 17E ÉTAGE – CVCA – NOUVEAUX TRAVAUX
- M411 SYSTÈMES MÉCANIQUES – R.H.C. - 15E ÉTAGE – PROTECTION INCENDIE - DÉMOLITION
- M421 SYSTÈMES MÉCANIQUES – R.H.C. - 15E ÉTAGE – PROTECTION INCENDIE – NOUVEAUX TRAVAUX
- M431 SYSTÈMES MÉCANIQUES – R.H.C. - 15E ÉTAGE – CVCA – DÉMOLITION
- M441 SYSTÈMES MÉCANIQUES – R.H.C. – 15E ÉTAGE – CVCA – NOUVEAUX TRAVAUX

## ÉLECTRICITÉ

- E001 LÉGENDES ÉLECTRIQUES, LISTE DES DESSINS ET CALENDRIER DES LUMINAIRES
- E111 RHC 22 - INSTALLATIONS D'ÉCLAIRAGE ET D'ALARME INCENDIE - TRAVAUX DE DÉMOLITION
- E121 RHC 22 - INSTALLATIONS D'ÉCLAIRAGE ET D'ALARME INCENDIE - TRAVAUX NEUFS
- E131 RHC 22 - INSTALLATIONS DE COURRANT ET SYSTÈMES - TRAVAUX DE DÉMOLITION

E141	RHC 22 - INSTALLATIONS DE COURRANT ET SYSTÈMES - TRAVAUX NEUFS ET NOMENCLATURE DES TABLEAUX
E211	RHC 23 - INSTALLATIONS D'ÉCLAIRAGE ET D'ALARME INCENDIE - TRAVAUX DE DÉMOLITION
E221	RHC 23 - INSTALLATIONS D'ÉCLAIRAGE ET D'ALARME INCENDIE - TRAVAUX NEUFS
E231	RHC 23 - INSTALLATIONS DE COURRANT ET SYSTÈMES - TRAVAUX DE DÉMOLITION
E241	RHC 23 - INSTALLATIONS DE COURRANT ET SYSTÈMES - TRAVAUX NEUFS
E311	RHC 17 - INSTALLATIONS D'ÉCLAIRAGE ET D'ALARME INCENDIE - TRAVAUX DE DÉMOLITION
E321	RHC 17 - INSTALLATIONS D'ÉCLAIRAGE ET D'ALARME INCENDIE - TRAVAUX NEUFS
E331	RHC 17 - INSTALLATIONS DE COURRANT ET SYSTÈMES - TRAVAUX DE DÉMOLITION
E341	RHC 17 - INSTALLATIONS DE COURRANT ET SYSTÈMES - TRAVAUX NEUFS ET NOMENCLATURE DES TABLEAUX
E411	RHC 15 - INSTALLATIONS D'ÉCLAIRAGE ET D'ALARME INCENDIE - TRAVAUX DE DÉMOLITION
E421	RHC 15 - INSTALLATIONS D'ÉCLAIRAGE ET D'ALARME INCENDIE - TRAVAUX NEUFS
E431	RHC 15 - INSTALLATIONS DE COURRANT ET SYSTÈMES - TRAVAUX DE DÉMOLITION
E441	RHC 15 - INSTALLATIONS DE COURRANT ET SYSTÈMES - TRAVAUX NEUFS ET NOMENCLATURE DES TABLEAUX

MASQUAGE SONORE	SM111	ÉDIFICE R.H. COATS 22E ÉTAGE MASQUAGE SONORE CONCEPTION INDICATIF
	SM211	ÉDIFICE R.H. COATS 23E ÉTAGE MASQUAGE SONORE CONCEPTION INDICATIF
	SM311	ÉDIFICE R.H. COATS 17E ÉTAGE MASQUAGE SONORE CONCEPTION INDICATIF
	SM411	ÉDIFICE R.H. COATS 15E ÉTAGE MASQUAGE SONORE CONCEPTION INDICATIF

**DEVIS :**

DIVISION	SECTION		Nbre de PAGES
DIVISION 01	01 00 10	INSTRUCTIONS GÉNÉRALES	7
	01 14 25	RAPPORT DE SUBSTANCES DÉSIGNÉES	18
	01 33 00	DOCUMENTS / ÉCHANTILLONS À SOUMETTRE	6
	01 35 29.06	SANTÉ ET SÉCURITÉ	4
	01 45 00	CONTRÔLE DE LA QUALITÉ	4
	01 61 00	EXIGENCES CONCERNANT LES PRODUITS	5
	01 73 00	EXÉCUTION DES TRAVAUX	3
	01 74 21	GESTION ET ÉLIMINATION DES DÉCHETS DE CONSTRUCTION/DÉMOLITION	12

	01 78 00	DOCUMENTS/ÉLÉMENTS À REMETTRE À L'ACHÈVEMENT DES TRAVAUX	9
	01 79 00	DEMONSTRATION ET FORMATION	2
	01 91 13	EXIGENCES GÉNÉRALES DE MISE EN SERVICE (CX)	11
	01 91 33	FORMULAIRES DE MISE EN SERVICE	4
DIVISION 06	06 40 00	ÉBÉNISTERIE	10
DIVISION 07	07 92 00	PRODUITS D'ÉTANCHÉITÉ POUR JOINTS	7
DIVISION 08	08 11 00	BÂTIS EN MÉTAL	5
	08 14 16	PORTES PLANES EN BOIS	4
	08 71 00	QUINCAILLERIE POUR PORTES	10
	08 80 50	VITRAGES	7
DIVISION 09	09 21 16	REVÊTEMENTS EN PLAQUES DE PLÂTRE	8
	09 22 16	OSSATURES MÉTALLIQUES NON PORTEUSES	5
	09 30 13	CARRELAGES DE CÉRAMIQUE	5
	09 51 99	PLAFONDS ACOUSTIQUES	5
	09 65 16	REVÊTEMENTS DE SOL SOUPLES EN FEUILLES	7
	09 68 13	TAPIS-MOQUETTE EN DALLES	13
	09 91 23	PEINTURE – TRAVAUX NEUFS INTÉRIEURS	14
	09 91 23.01	PEINTURE – TRAVAUX DE REMISE À NEUF INTÉRIEURS	14
DIVISION 10	10 22 26.33	CLOISONS PLIANTES	5
	10 44 16.19	EXTINCTEURS ET COUVERTURES DE SÉCURITÉ	3
DIVISION 21	21 05 01	RÉSULTATS COURANTS À LA MÉCANIQUE	4
	21 13 13	SYSTÈMES D'EXTINCTEURS AUTOMATIQUES SOUS EAU	6
DIVISION 22	22 42 16	ÉVIERS ET CUVIERS - TYPE COMMERCIAL	3
DIVISION 23	23 05 49.01	SYSTÈMES DE PROTECTION PARASISMIQUE – TYPE P2	6
	23 05 93	ESSAI, AJUSTEMENT ET ÉQUILIBRAGE POUR LE SYSTÈME DE CVC	6
	23 07 13	ISOLATION DES CONDUITS	5
	23 31 13.01	CONDUITS MÉTALLIQUES – BASSE PRESSION À 500 PA	5
	23 33 00	ACCESSOIRES DE CONDUITS D'AIR	3
	23 33 14	REGISTRES D'ÉQUILIBRAGE	3
	23 33 46	CONDUITS FLEXIBLES	3
	23 33 53	ISOLANTS DE CONDUITS	5
	23 34 00	VENTILATEURS DE CVC	4
	23 37 13	DIFFUSEURS, REGISTRES D'AIR ET GRILLES	3
DIVISION 25	25 05 01	SCCE : EXIGENCES GÉNÉRALES	6
DIVISION 26	26 05 00	RÉSULTATS COURANTS À L'ÉLECTRICITÉ	9
	26 05 20	CONNECTEURS POUR CÂBLES ET BOÎTE 0-1000	2

		V	
	26 05 21	FILS ET CÂBLES (0-1000 V)	2
	26 05 29	SUPPORTS POUR SYSTÈMES ÉLECTRIQUES	1
	26 05 31	BOÎTES ET ARMOIRES DE RÉPARTITION, DE JONCTION, DE TIRAGE	2
	26 05 32	BOÎTES À PRISES, BOÎTES DE RACCORDEMENT	2
	26 05 34	CONDUITS, ATTACHES DE CONDUITS ET RACCORDS DE CONDUITS	3
	26 05 40	SYSTÈMES DE PROTECTION PARASISMIQUE – TYPE P2	4
	26 27 26	DISPOSITIFS DE CÂBLAGE	4
	26 28 16.02	DISJONCTEURS À CHÂSSIS ENROBÉ	2
	26 28 23	INTERRUPTEURS A FUSIBLES ET SANS FUSIBLES	1
	26 50 00	ÉCLAIRAGE	4
	26 53 00	INDICATEURS LUMINEUX DE SORTIE	1
DIVISION 27	27 05 28	CHEMINS POUR SYSTÈMES DE COMMUNICATIONS	2
	27 51 19	SYSTÈME DE MASQUAGE SONORE	9
DIVISION 28	28 31 00	DÉTECTION ET SYSTÈME D'ALARME INCENDIE	6

**FIN DE LA TABLE DES MATIÈRES**