

RÉGULATION
CONTROLS

TYPE D'ÉQUIPEMENTS
EQUIPMENT TYPE

IDENTIFICATION DES SYSTÈMES
SYSTEMS IDENTIFICATION

CHI	PRODUIT CHIMIQUE/CHEMICAL PRODUCT
CO	MONOXYDE DE CARBONE/CARBON MONOXIDE
CON	CONDENSE/CONDENSATE
P	DRAINAGE PLUVIAL/STORM DRAIN
S	DRAINAGE SANITAIRE/BUILDING DRAIN
ECD	EAU CHAUDE DOMESTIQUE/DOMESTIC HOT WATER
EFD	EAU FROIDE DOMESTIQUE/DOMESTIC COLD WATER
EV	ÉVENT/VENT
GZN	GAZ NATUREL/NATURAL GAS
REC	RECIRCULATION/RECIRCULATION
VAP	VAPEUR/STEAM

sdk
1751, rue Richardson, bureau 2120
Montréal (Québec) H3K 1G5
Tél.: 514 638-8995
Télex: 514 508-0475
www.sdk30.com

STRUCTURE • GÉNIE CIVIL • STRUCTURE INDUSTRIELLE • VÉRGE STRUCTUREL


PAGEAU MOREL
Pageau Morel et associés inc.
365, boul. Gréber, bur. 302
Gatineau (Québec) J8T 5R3
T 819 770 4665
F 819 770 4775
www.pageaumorel.com

scedux

CODIFICATION DE LA RÉGULATION
CONTROLS CODIFICATION

EA	ENTRÉE ANALOGIQUE ANALOG INPUT	A/ ALARME ALARM	H HUMIDITÉ HUMIDITY	A AIR AIR	CP COMPRI-ME COMPRESSED	/A ALIMENTATION SUPPLY	
EB	ENTRÉE BINAIRE DIGITAL INPUT	E/ ÉTAT STATUS	P PRESSION PRESSURE	E EAU WATER	RT RETOUR(R,RN,RNEE) RETURN	/R RETOUR RETURN	
SA	SORTIE ANALOGIQUE ANALOG OUTPUT	S/ ARRÊT/DÉPART START/STOP	T TEMPÉRATURE TEMPERATURE	V VAPEUR STEAM	EV ÉVACU(É,É,ATION) EXHAUST	/E ÉLECTRIQUE ELECTRIC	
SB	SORTIE BINAIRE DIGITAL OUTPUT		D DÉBIT FLOW	L ELECTRIQUE ELECTRIC	RC RECIRCUL(É,É,É) RETURN	/C CHAUD HOT	
			N NIVEAU LEVEL	M GLYCOL ETC. GLYCOL ETC.		/F FROID COLD	
			R ROBINET/REGISTRE VALVE/DAMPER		EX EXTÉRIEUR(E) OUTSIDE	/N AIR NEUF FRESH AIR	
			O POMPE PUMP	C CONDENSATION CONDENSATE	ML MELANGE(ÉÉ) MIXED	/1 /2	
			V VENTILATEUR FAN	H HUILE OIL	PI PIÈCE SPACE		
			C COMPRESSEUR COMPRESSOR	R REFROIDISSEMENT COOLING	PC PRÉ-CHAUFF(É,É,É) PREHEAT		
					RF REFROID(É,É,SE- MENT) COOLING		
			H HUMIDIFICATEUR HUMIDIFIER	S SOLENOÏDE SOLENOID	CH CHAUFF(É,É,AGE) HEATING		
			B CHAUDIÈRE BOILER	G GAINÉ DUCT	RH RECHAUFF(É,É,É) REHEAT		
			S SERPENTIN COIL	F FEU FIRE	AL ALIMENT(É,É,É) SUPPLY		
			G GÉNÉRATRICE EMERGENCY		TR TOUR D'EAU COOLING TOWER		
			U UNITÉ AUTONOME PACKAGE UNIT		HU HUMIDIFI(É,É,É) HUMIDIFIER		
					FE FACE ET ÉVITEMENT FACE & BY-PASS		
					RU RÉCUPÉRATION HEAT RECOVERY		
					FI FILTRE FILTER		
			X AUTRES À IDENTIFIER AUX DESSINS OTHERS TO BE IDENTIFIED ON DRAWINGS	X AUTRES À IDENTIFIER AUX DESSINS OTHERS TO BE IDENTIFIED ON DRAWINGS	XX AUTRES À IDENTIFIER AUX DESSINS OTHERS TO BE IDENTIFIED ON DRAWINGS	X AUTRES À IDENTIFIER AUX DESSINS OTHERS TO BE IDENTIFIED ON DRAWINGS	ZZZ NUMÉRO DU SYSTÈME SYSTEM NUMBER


EBI A/PACP 001

EA HAAL 1 002

EBI TERF A 003

EXEMPLES / EXAMPLES

-	MISE A JOUR DES PLANS UPDATED DRAWINGS	13-12-19
révisions revisions		date



A no. du détail
detail no.

B no. de la feuille—où détail exigé
sheet no. — where detail required

C no. de la feuille—où détaillé
sheet no. — where detailed

project	<i>project</i>
<p>CENTRE D'APPRENTISSAGE DE L'AGENCE DES SERVICE FRONTALIERS DU CANADA <i>CANADA BORDER SERVICES AGENCY</i> <i>TRAINING FACILITY</i> 475, CHEMIN GRANDE-LIGNE RIGAUD HANGAR DE FORMATION <i>TRAINING HANGAR</i></p>	

dessin **MÉCANIQUE** drawing
MECHANICAL

LÉGENDE

LEGEND

conçu par	<i>designed by</i>
MARIANNE FRENETTE	2011-04 date
dessiné par	<i>drawn by</i>
MARIANNE FRENETTE	2011-04 date
approuvé par	<i>approved by</i>
FRANÇOIS LAFRAMBOISE	... date
Soumission	<i>Tender</i>

Administrateur de projets TPSGC		PWGSC Project Manager	
no de projet	project number	no de projet	project number
R.002974.208			
TPSGC	PWGSC	Client	Client
nom du fichier	file name	no de feuille sheet no	
R.002974_208-M002-LE-US_02			M002