## B. KÍ HIỆU & CHỮ VIẾT TẮT B. SYMBOL & ABBREVIATIONS

<u> </u>		I	
KÝ HIỆU SYMBOL		CHỮ VIẾT TẮT ABBR.	MÔ TÀ DESCRIPTION
∑ 00x00 <u></u>			KÍCH THƯỚC ÓNG - SỐ ĐẦU CHỈ BÈ RỘNG ÓNG DUCT SIZE - FIRST FIGURE IS SIDE SHOWN
00x00//			ÓNG GIÓ CÁCH ÂM TRONG DÀY 25MM, VỚI NHÔM SỞ LÔ, DÀY 0.3MM ACOUSTICAL LINING DUCT 25MM THK CW PERFORATED ALUMINIUM 0.3MM THK
У 00x00 Д		OAD	ÓNG GIÓ TƯỚI OUTSIDE AIR DUCT
У 00x00 Д		SEAD	ÓNG GIÓ CHÓNG CHÁY FIRE RATED DUCT
-		RAG	MIỆNG GIÓ HỜI LOẠI Ô LƯỚI KÈM CÁNH CHỈNH LƯU LƯỢNG RETURN AIR GRILLE W/ OPPOSED BLADE DAMPER
+		SAG	MIỆNG GIÓ CẤP LOẠI KHUYÉCH TÁN THỔI 4 HƯỚNG SUPPLY AIR GRILLE W/ OPPOSED BLADE DAMPER
		SEAG	MIÈNG GIÓ HÚT KHÓI, LOẠI CHỮ NHẬT SMOKE EXHAUST AIR GRILLE, RECTANGULAR TYPE
}		FLX	ÓNG GIÓ MÈM FLEXIBLE DUCT
AD		AD	CỬA THĂM ACCESS DOOR
ردر			CÁNH HƯỚNG DÒNG TURNING VANES
3			VAN ĐIỀU CHÍNH (TẤT MỞ) MOTORIZED DAMPER (ON/OFF)
		PAU	BỘ XỬ LÝ KHÔNG KHÍ PRIMARY AIR HANDLING UNIT
		VCD	CỬA ĐIỀU CHỈNH LƯU LƯỢNG GIÓ VOLUME CONTROL DAMPER
ı ļ		MFD	VAN CHẬN LỬA ĐIỀU KHIỆN ĐIỆN MOTORIZED FIRE DAMPER
<b>I</b> +		FD	VAN CHẬN LỬA FIRE DAMPER
		EAF	QUẠT GẮN TƯỜNG HÚT GIÓ THẢI EXHAUST AIR WALL MOUNTED FAN.
SITE DE MATTERN END FLORATION RASE PLAN		EAF	QUẠT LI TÂM TRUYỀN ĐỘNG BẰNG DÂY ĐAI CENTRIFUGAL FAN BELT DRIVE
NOEFERATION FRONT ELEVAT	SIZE ELEVATION BAZE PLAN		MÁY ĐIỀU HÒA KK CHÍNH XÁC PRECISION AIR CONDITIONING UNIT
		INROW	MÁY ĐIỀU HÒA KK CHÍNH XÁC (TRONG HÀNG) INROW UNIT
<b>} } ?</b>		FCU	DÀN LẠNH LOẠI ÁP TRẦN CEILING SUSPENDED INDOOR UNIT
		СН	MÁY LẠNH TRUNG TÂM GIẢI NHIỆT GIÓ AIR-COOLED CHILLER
PICV		PICV	VAN ĐIỀU KHIỂN LƯU LƯỢNG ĐỘC LẬP ÁP SUẤT PRESSURE INDEPENDENT CONTROL VALVE
m		FJ	KHỚP NÓI MÈM FLEXIBLE JOINT
الق	*	BFV	VAN BƯỚM BUTTERFLY VALVE
TI BTU			ĐÔNG HÔ ĐO CÔNG SUÁT LẠNH BTU METER
Į.	8	TM	NHIỆT KẾ TEMPERATURE GAUSE
M	<b></b>	PG	ĐÒNG HÒ ĐO ÁP PRESSURE GAUSE
—FM		FM	ĐÔNG HÓ ĐO LƯU LƯỢNG FLOW METER
ŠÅ	] <b>(</b> •	BLV	VAN CÂN BẰNG BALANCING VALVE
Z.		MV	VAN ĐIỆN TỬ ON/OFF ON/ OFF MOTORISED VALVE
	<del>- 13</del> 1	BV	VAN BI BALL VALVE

KÝ HIỆU SYMBOL	CHỮ VIẾT TẮT ABBR.	
<b>₽ O</b>	AAV	BỘ XẢ KHÍ TỰ ĐỘNG KÈM VAN BI AUTO AIR VENT W/ BALL VALVE
Ž.		XẢ KHÍ BẰNG VAN BI AIR VENT BY BALL VALVE
AIG	YS	LQC Y Y - STRAINER
Ŷ	TP	ĐIỂM KIỂM TRA TEST POINT
	TP	BO'M NƯỚC WATER PUMP
Ž M	CV	VAN MỘT CHIỀU CHECK VALVE
W   0	GV	VAN CÔNG GATE VALVE
<b>T</b>	FD	PHIỀU THOÁT NƯỚC SÀN FLOOR DRAIN
<b>-ΔP</b> -		CẢM BIÉN CHÊNH ÁP SUÁT DIFFERENTIAL PRESSURE SENSOR
	CHWS	ÓNG CÁP NƯỚC LẠNH CHILLED WATER SUPPLY PIPE
	CHWR	ÓNG HÒI NƯỚC LẠNH CHILLED WATER RETURN PIPE
	DP	ÓNG NƯỚC NGƯNG (UPVC + CÁCH NHIỆT) CONDENSATE DRAIN PIPE UPVC + INSULATION
··	HUMIDIFIER	ÓNG CÁP ÅM HUMIDIFER PIPE
ET .	ET	BÌNH GIẪN NỞ EXPANSION TANK
	PMP	ĐIỂM ĐO ÁP SUẤT PRESSURE MEASUREMENT POINT
PS O	PS	CÔNG TẮC ÁP SUẤT PRESSURE SWITCH
T E S	TES	BÌNH TRỮ LẠNH THERMAL STORAGE TANK
	I.S	LƯỚI CHẨN CÔN TRÙNG INSECT SCREEN
	SL	ĐỘ DỐC SLOPE
	BOD/ BOP	CAO ĐỘ ĐÁY ÔNG BOTTOM OF DUCT/PIPE

WOTE

The placement is an enception of abused in both that is over contributed on the place of t

DETAIL DESIGN





PROJECT TITLE:

UBJECT OF DRAWING :

LEGEND AND SYMBOL

: N/A DATE :
RED : APPROVED :
WING NO.:
VTB.AS.M-100