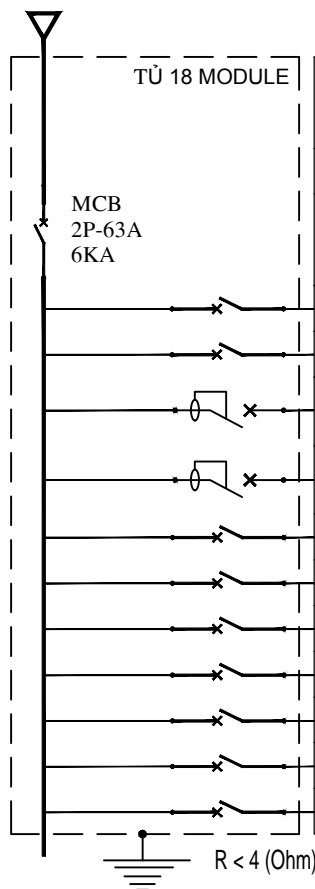


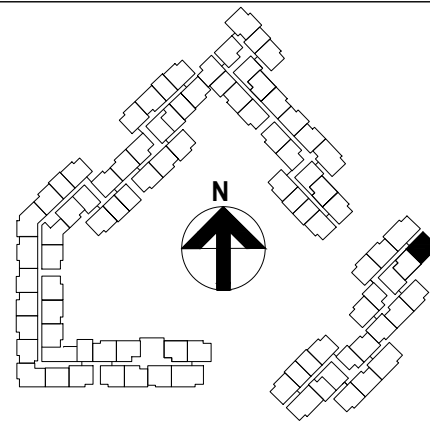
MẶT BẰNG KÉO DÂY CHIẾU SÁNG CĂN HỘ B1.(03:21).09

220V/50Hz
NGUỒN LẤY TỪ TỦ ĐIỆN TẦNG

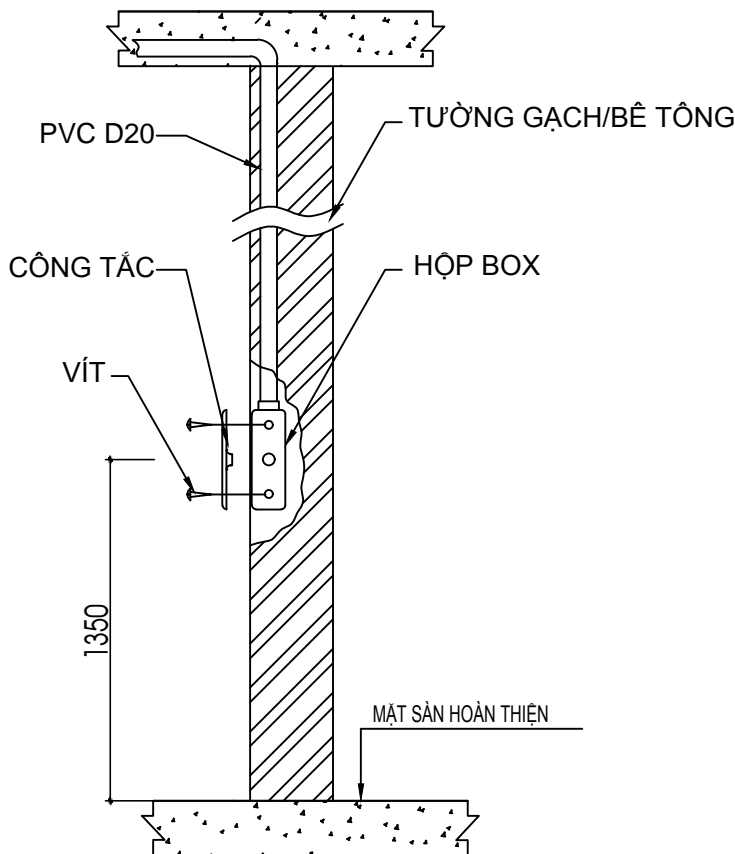


SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ TỦ ĐIỆN CĂN HỘ ĐIỂN HÌNH 2		VỊ TRÍ LẮP ĐẶT:	CĂN HỘ ĐIỂN HÌNH
		CUNG CẤP TỪ :	ĐI TỪ TỦ ĐIỆN TẦNG
DÂY CẤP CẤP NGUỒN :		CVV 2x1Cx16.0mm ² + E(CV)16.0mm ²	CHIỀU DÀI DÂY(M) : 42.0
TÊN TUYẾN	THIẾT BỊ BẢO VỆ	THIẾT BỊ TIÊU THỤ	DÂY PHA + TRUNG TÍNH +NỐI ĐẤT (PH/N/E)
L1	MCB-1P-16A-6kA	ĐÈN PHÒNG KHÁCH, BẾP	CV 2x2.5mm ² +CV 2.5mm ²
L2	MCB-1P-16A-6kA	ĐÈN PHÒNG NGỦ	CV 2x2.5mm ² +CV 2.5mm ²
S1	RCBO-1P+N-20A -6kA -30mA	Ổ CẮM PHÒNG KHÁCH. BẾP	CV 2x4.0mm ² +CV 4.0mm ²
S2	RCBO-1P+N-20A -6kA -30mA	Ổ CẮM PHÒNG NGỦ	CV 2x4.0mm ² +CV 4.0mm ²
P1	MCB-1P-32A-6kA	BOX CẤP NGUỒN BẾP TỪ	CV 2x6.0mm ² +CV 6.0mm ²
P2	MCB-1P-16A-6kA	BOX CẤP NGUỒN LÒ VI SÓNG	CV 2x2.5mm ² +CV 2.5mm ²
P3	MCB-1P-20A-6kA	BOX CẤP NGUỒN MÁY NƯỚC NÓNG GIÁN TIẾP	CV 2x4.0mm ² +CV 4.0mm ²
P4	MCB-1P-16A-6kA	BOX CẤP NGUỒN MÁY LẠNH PHÒNG KHÁCH	CV 2x2.5mm ² +CV 2.5mm ²
P5	MCB-1P-16A-6kA	BOX CẤP NGUỒN MÁY LẠNH PHÒNG NGỦ	CV 2x2.5mm ² +CV 2.5mm ²
P6	MCB-1P-16A-6kA	BOX CẤP NGUỒN MÁY LẠNH PHÒNG NGỦ	CV 2x2.5mm ² +CV 2.5mm ²
SPARE	MCB-1P-16A-6kA	SPARE	

SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ TỦ ĐIỆN ĐIỂN HÌNH CĂN HỘ 2 PHÒNG NGỦ



STT	KÍ HIỆU	MÔ TẢ	HÀNG SẢN XUẤT/ XUẤT XỨ	MÃ THIẾT BỊ	SỐ LƯỢNG
01	■	TỦ ĐIỆN CĂN HỘ (LOẠI ÂM TƯỜNG) TOP=FFL+1600	LS/TRUNG QUỐC	LSLB1-20A+N	01
02	♂	CÔNG TẮC 1 CHIỀU ĐƠN 16A,220V,CEN=FFL+ 1350	LS/TRUNG QUỐC	LSV-SB1W1W16 + LSV-PSW	01
03	♂	CÔNG TẮC 1 CHIỀU ĐÔI 16A,220V,CEN=FFL+ 1350	LS/TRUNG QUỐC	LSV-SB1W2W16 + LSV-PSW	06
04	♂	CÔNG TẮC 1 CHIỀU BA 16A,220V,CEN=FFL+ 1350	LS/TRUNG QUỐC	LSV-SB1W3W16 + LSV-PSW	01
05	⦿	BOX CHỜ CẤP NGUỒN ĐÈN (BOX CHỜ TRÊN TRẦN)	06
06	☒	ĐÈN ÁP TRẦN VUÔNG BÓNG LED 18W	PARAGON/VIỆT NAM	PSDJ220L18	01
07	⊗	ĐÈN ÁP TRẦN BÓNG LED 18W	PARAGON/VIỆT NAM	PSDH218L18	05
08	⦿	ĐÈN DOWNLIGHT, GẮN ÂM TRẦN BÓNG LED 1X5W	PARAGON/VIỆT NAM	PRDFF90L5	02
09	⦿	ĐÈN DOWNLIGHT ÂM TRẦN BÓNG LED 12W	PARAGON/VIỆT NAM	PRDMM157L12	02
10	☒	ĐÈN ÁP TRẦN VUÔNG BÓNG LED 12W	PARAGON/VIỆT NAM	PSDJ170L12	01
11	⦿	ĐÈN LED BẾP CEN=FFL+2000	01
12	■	QUẠT HÚT MÙI PHÒNG VỆ SINH CĂN HỘ	BROAN/TRUNG QUỐC	FA-A013	00
13	⦿	CHUÔNG ĐIỆN CEN=FFL+2350	PANASONIC/THÁI LAN	EBG888	01
14	⦿	NÚT NHẤN CHUÔNG CEN=FFL+1350	LS/TRUNG QUỐC	LSV-DBUW	01



CHI TIẾT LẮP ĐẶT ĐÈ ÂM CÔNG TẮC

KÝ HIỆU/ SYMBOL	SỬA ĐỔI/REVISIONS	NGÀY/ DATE
ĐỒ HỒ SƠ	BẢN VẼ THI CÔNG BIỆN PHÁP THI CÔNG BẢN VẼ HOÀN CÔNG KHÁC	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
CHỦ ĐẦU TƯ / CLIENT :		
CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ KINH DOANH BẤT ĐỘNG SẢN SAPHIRE Phòng 1&2 Lầu 11 Saigon Centre, 67 Lê Lợi, P.Bến Nghé, Quận 1, TP. HCM Tel : (08) 38.208.892 - Fax : (08) 38.208.892		
TƯ VẤN THIẾT KẾ / CONSULTANT :		
CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN KIẾN TRÚC & XÂY DỰNG TP.HCM (ACCCO) HCMC ARCHITECTURE & CONSTRUCTION CONSULTANTS JSC. Số 98 Trần Quang Khải, P. Tân Định, Q.1- TP.HCM Tel : (08) 38.484.140 - Fax : (08) 38.484.148 Website : www. accco.com.vn Email : accco@hcm.vnn.vn		
TƯ VẤN GIÁM SÁT /SUPERVISION CONSULTANTS :		
CÔNG TY CỔ PHẦN KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG SÀI GÒN 2 SCQC2 Số 25 Phạm Ngọc Thạch, Phường 6, Quận 3, TP. HCM		
TỔNG THẦU THI CÔNG /MAIN CONTRACTOR :		
CÔNG TY CỔ PHẦN XÂY DỰNG AN PHONG An Phong Construction JSC. 55-57 Võ Tổng Phan, Khu C, Khu đô thị mới An Phú An Khánh Phường An Phú, Quận 2, TP. HCM Tel : (028) 62818866 Fax : (028) 62818867 Email: pda@AnPhong.vn Website: www.AnPhong.vn		
VÔ THÀNH NGHĨA		
NHÀ THẦU CƠ ĐIỆN / M&E CONTRACTOR :		
CÔNG TY CỔ PHẦN XÂY DỰNG AN PHONG An Phong Construction JSC. 55-57 Võ Tổng Phan, Khu C, Khu đô thị mới An Phú An Khánh Phường An Phú, Quận 2, TP. HCM Tel : (028) 62818866 Fax : (028) 62818867 Email: pda@AnPhong.vn Website: www.AnPhong.vn		
DUYỆT		
KIỂM TRA	NGUYỄN HỮU THOẠI	
NGƯỜI TRIỂN KHAI	HOÀNG HIỆU	
DỰ ÁN / PROJECT :		
KHU NHÀ Ở CAO TẦNG CÔNG TY SAPHIRE Phường Phú Hữu, Quận 9, TP. HCM		
HÀNG MỤC ITEM	THI CÔNG CƠ - ĐIỆN	
TÊN BẢN VẼ / DRAWING NAME :		
MẶT BẰNG KÉO DÂY CHIẾU SÁNG CĂN HỘ B1.(03:21).09		
MÃ SỐ BẢN VẼ: DRAWING NUMBERS		
BB-E-CH.B1.09-01		
TỈ LỆ : SCALE	1:75 PHIÊN BẢN : VERSION	REV 00 NGÀY / DATE : 06/08/2020