

SƠ ĐỒ ĐI DÂY TỬ ĐIỆN TỔNG

| THIẾT BỊ BẢO VỆ VÀ ĐIỀU KHIỂN | PHƯƠNG THỨC ĐI DÂY | PHẠM VI CUNG CẤP | CÔNG SUẤT (W) | PHẠ |
|-------------------------------|----------------------|------------------|---------------|-----|
| T1 | XLPE / PVC 2x25+1x16 | CẤP CHO TỬ T1 | | |
| T2 | XLPE / PVC 2x25+1x16 | CẤP CHO TỬ T1 | | |

XLPE / PVC 2x50+1x35

SƠ ĐỒ ĐI DÂY TỬ ĐIỆN TẦNG 1

| THIẾT BỊ BẢO VỆ VÀ ĐIỀU KHIỂN | PHƯƠNG THỨC ĐI DÂY | PHẠM VI CUNG CẤP | | CÔNG SUẤT (W) | | | | |
|-------------------------------|----------------------|------------------|----------------------|---------------|----|------|----|------|
| | | THIẾT BỊ | SỐ PHÒNG | | | | | |
| T 1 | XLPE / PVC 2x25+1x16 | MCB-16A-1P | PVC 3x2,5 | đ CẮM | N1 | 1200 | | |
| | | MCB-10A-1P | PVC 2x1,5 | CHIẾU SÁNG | | | | |
| | | MCB-16A-1P | PVC 2x1,5 | CS HÀNH LANG | | | | |
| | | MCB-16A-1P | PVC 2x1,5 | CS VỆ SINH | | | | |
| | | MCB-16A-1P | PVC 2x1,5 | CS CẦU THANG | | | | |
| | | MCB-16A-1P | PVC 3x2,5 | ĐIỀU HÒA KK | | | N2 | 1500 |
| | | MCB-16A-1P | PVC 3x2,5 | ĐIỀU HÒA KK | | | N2 | 1500 |
| | | MCB-16A-1P | PVC 2x2,5 | đ CẮM | | | N2 | 1500 |
| | | MCB-16A-1P | PVC 2x2,5 | CHIẾU SÁNG | | | N2 | 2500 |
| | | MCB-125A-2P | XLPE / PVC 2x16+1x10 | | | | | |

SƠ ĐỒ ĐI DÂY TỬ ĐIỆN TẦNG 1

| THIẾT BỊ BẢO VỆ VÀ ĐIỀU KHIỂN | PHƯƠNG THỨC ĐI DÂY | PHẠM VI CUNG CẤP | | CÔNG SUẤT (W) | | | | |
|-------------------------------|----------------------|------------------|-----------|---------------|----|------|----|------|
| | | THIẾT BỊ | SỐ PHÒNG | | | | | |
| T 1 | XLPE / PVC 2x25+1x16 | MCB-16A-1P | PVC 3x2,5 | ĐIỀU HÒA KK | N1 | 1500 | | |
| | | MCB-16A-1P | PVC 2x2,5 | đ CẮM | | | N1 | 1500 |
| | | MCB-16A-1P | PVC 2x1,5 | CHIẾU SÁNG | | | | |
| | | MCB-16A-1P | PVC 3x2,5 | ĐIỀU HÒA KK | | | N2 | 1500 |
| | | MCB-16A-1P | PVC 2x2,5 | đ CẮM | | | N2 | 1500 |
| | | MCB-16A-1P | PVC 2x1,5 | CHIẾU SÁNG | | | | |
| | | MCB-16A-1P | PVC 3x2,5 | ĐIỀU HÒA KK | | | N3 | 1500 |
| | | MCB-16A-1P | PVC 2x2,5 | đ CẮM | | | N3 | 1500 |
| | | MCB-16A-1P | PVC 2x1,5 | CHIẾU SÁNG | | | | |
| | | MCB-10A-1P | PVC 2x1,5 | CS HÀNH LANG | | | | |
| MCB-125A-2P | XLPE / PVC 2x16+1x10 | | | | | | | |
| MCB-10A-1P | PVC 2x1,5 | CS VỆ SINH | | | | | | |

BẢNG THÔNG KÊ

| STT | KÝ HIỆU | LOẠI | Đ.VỊ | SỐ LƯỢNG | QUY CÁCH |
|-----|---------|----------------------------------|------|----------|------------------------------|
| 1 | | ĐÈN HUỖNH QUANG 2x1,2x40W | BỘ | 10 | ỚP TRÊN TRẦN |
| 2 | | ĐÈN HUỖNH QUANG 1x1,2x40W | BỘ | 1 | ỚP TRÊN TRẦN |
| 3 | | ĐÈN HÁT | BỘ | 3 | TRÊN TƯỜNG |
| 4 | | ĐÈN LỚP ỚP TRẦN 1x100W | BỘ | 18 | ỚP TRÊN TRẦN |
| 5 | | QUẠT TRẦN | BỘ | 6 | TREO TRÊN TRẦN |
| 6 | | ĐIỀU KHIỂN QUẠT TRẦN | BỘ | 6 | TRÊN TƯỜNG CÁCH NỀN 1,3 MÉT |
| 7 | | đ CẮM ĐÔI 2 CỰC CLIPSAL 10A | BỘ | 22 | TRÊN TƯỜNG CÁCH NỀN 0,45 MÉT |
| 8 | | CÔNG TẮC ĐƠN CLIPSAL | BỘ | 8 | TRÊN TƯỜNG CÁCH NỀN 1,3 MÉT |
| 9 | | CÔNG TẮC ĐÔI CLIPSAL | BỘ | 6 | TRÊN TƯỜNG CÁCH NỀN 1,3 MÉT |
| 10 | | TỬ ĐIỆN CLIPSAL LOẠI NHỎ (PHÒNG) | BỘ | 6 | TRÊN TƯỜNG CÁCH NỀN 1,3 MÉT |
| 11 | | TỬ ĐIỆN CLIPSAL LOẠI LỚN (TẦNG) | BỘ | 2 | TRÊN TƯỜNG CÁCH NỀN 1,3 MÉT |
| 12 | | đ CẮM ĐIỆN THOẠI | BỘ | 4 | TRÊN TƯỜNG CÁCH NỀN 1,3 MÉT |
| 13 | | DÂY ĐIỆN THOẠI | MÉT | 75 | TRONG TƯỜNG |
| 14 | | ẮTÔMẮT MCB -2P- 200A | BỘ | 1 | TRONG TỬ ĐIỆN TỔNG |
| 15 | | ẮTÔMẮT MCB -2P- 125A | BỘ | 2 | TRONG TỬ ĐIỆN TỔNG |
| 16 | | ẮTÔMẮT MCB -1P- 16A | BỘ | 10 | TRONG TỬ ĐIỆN PHÒNG |
| 17 | | ẮTÔMẮT MCB -1P- 10A | BỘ | 2 | TRONG TỬ ĐIỆN PHÒNG |
| 18 | | DÂY XLPE/PVC 2x50+1x35 | MÉT | 50 | TRONG TƯỜNG (TẦM TÍNH) |
| 19 | | DÂY XLPE/PVC 2x25+1x16 NTT | MÉT | 10 | TRONG TƯỜNG |
| 20 | | DÂY PVC 2x16+1x10 NTT | MÉT | 30 | TRONG TƯỜNG |
| 21 | | DÂY 3x2,5 NTT | MÉT | 100 | TRONG TƯỜNG |
| 22 | | DÂY 2x2,5 NTT | MÉT | 150 | TRONG TƯỜNG |
| 23 | | DÂY 2x1,5 NTT | MÉT | 220 | TRONG TƯỜNG |
| 24 | | ỚNG GHEN MỀM | MÉT | 200 | TRONG TƯỜNG |
| 25 | | KIM THU SÉT ø16 L=1200 | CÁI | 9 | TRÊN MÁI |
| 26 | | CỌC TIẾP ĐẠ L63X63X5 L=2500 | CÁI | 5 | CHỖN SÂU 0,8M SO VỚI MẶT ĐẤT |
| 27 | | DÂY ĐẠN SÉT ø10 | M | 70 | TRÊN MÁI |
| 28 | | DÂY TIẾP ĐẠ ø16 | M | 25 | CHỖN TRONG ĐẤT |