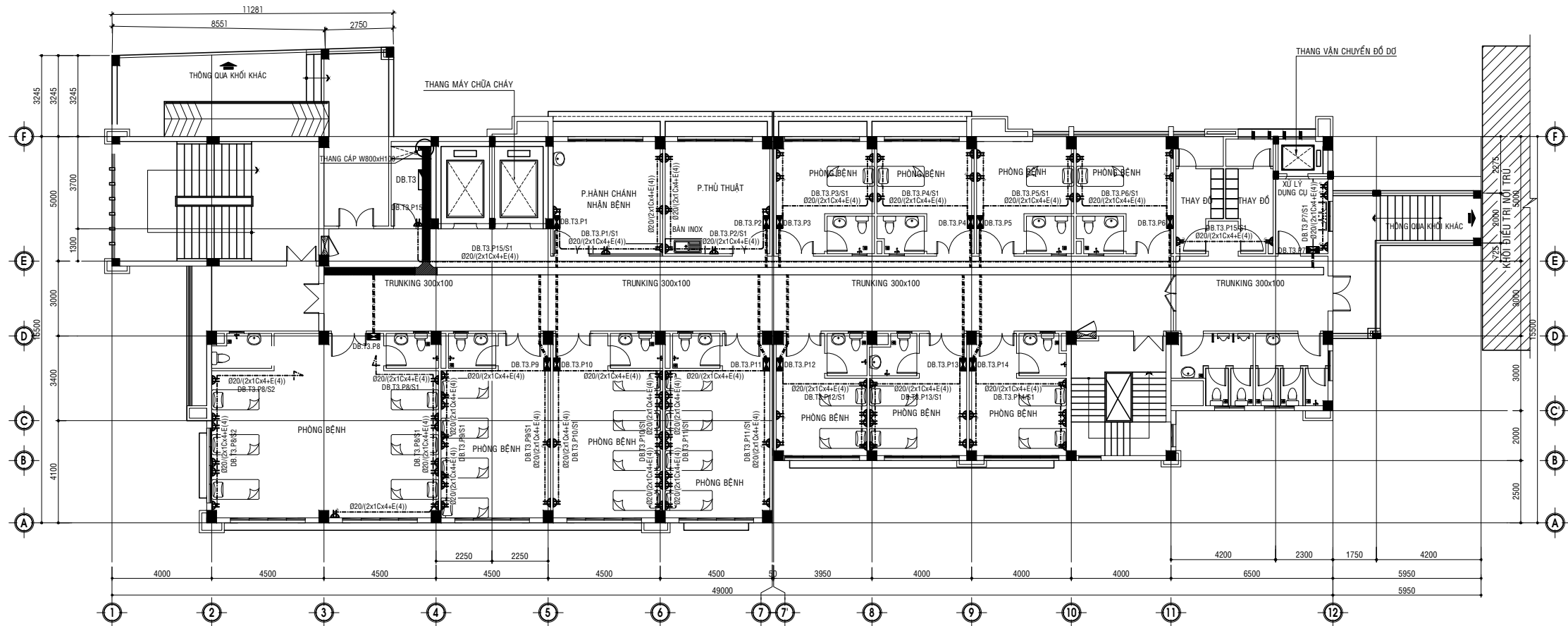


MẶT BẰNG CẤP NGUỒN & BỐ TRÍ Ổ CẮM ĐIỆN - TẦNG 4 TL: 1/100



MẶT BẰNG CẤP NGUỒN & BỐ TRÍ Ổ CẮM ĐIỆN - TẦNG 3 TL: 1/100

KÝ HIỆU	DIỄN GIẢI
	TỦ ĐIỆN LẤP NỔI
	TỦ ĐIỆN ẨM TƯỜNG
	Ổ CẮM ĐIỆN ĐỐI 3 CỰC, 16A-220V, GẮN CAO ĐỘ 0.6m SÓ VỚI SÀN HOÀN THIÊN
	Ổ CẮM ĐIỆN ĐỐI 3 CỰC, 16A-220V, GẮN CAO ĐỘ 1.5m SÓ VỚI SÀN HOÀN THIÊN
	Ổ CẮM ĐIỆN ĐỐI 3 CỰC, 16A-220V, GẮN NỔI

- GH CHÚ:**
- CÁP ĐIỆN ĐỒNG LỤC TỦ TỦ CHÍNH MÔ BÊN TỦ PHÂN PHỐI TẦNG CỦA KHỐI NHÀ ĐƯỢC BỊ THEO THANG CÁP 800x100 LẤP NỔI TRONG HỘ GIỚI KỸ THUẬT.
 - CÁP ĐIỆN TỦ TỦ ĐIỆN TẮNG ĐẾN CÁC TỦ ĐIỆN CÁC PHÒNG ĐƯỢC BỊ TRONG TRUNKING LẤP TRẦN GIỮA SÀU ĐÓ ĐƯỢC BỊ TRONG ỚNG PVC BẢO HỘ LẤP TRẦN VÀ TƯỜNG.
 - CÁP ĐIỆN TỦ TỦ ĐIỆN PHÒNG ĐẾN CÁC Ổ CẮM, CÔNG TẮC, DIMMER ĐƯỢC LƯỚI TRONG ỚNG PVC BẢO HỘ LẤP TRẦN, TƯỜNG VÀ SÀN.
 - TỦ ĐIỆN ẨM TƯỜNG, CÔNG TẮC ĐƯỢC GẮN CÁCH SÀN HOÀN THIÊN 1500mm TÍNH TỪ CẠNH DƯỚI CỦA ĐỂ ẨM.
 - CÁC Ổ CẮM ĐƯỢC GẮN CÁCH SÀN HOÀN THIÊN 600mm HOẶC 1500mm TÍNH TỪ CẠNH DƯỚI CỦA ĐỂ ẨM, (KEM CHỈ THIẾT MẶT BẢNG BỐ TRÍ)
 - CÁP TỦ TỦ ĐIỆN ĐẾN Ổ CẮM, DÙNG CÁP CÁP PVC (2x1C2.5+E(2.5))mm² HOẶC CÁP CÁP PVC (2x1C4+E(4))mm² LƯỚI TRONG ỚNG PVC 020. (KEM CHỈ THIẾT MẶT BẢNG BỐ TRÍ)
 - CÁP TỦ TỦ ĐIỆN ĐẾN CÔNG TẮC ĐẾN, DIMMER QUẠT DÙNG CÁP CÁP PVC (2x1C2.5+E(2.5))mm² LƯỚI TRONG ỚNG PVC 020.
 - CÁP TỦ CÔNG TẮC, DIMMER RA ĐẾN, QUẠT DÙNG CÁP CÁP PVC (2x1C1.5+E(1.5))mm² LƯỚI TRONG ỚNG PVC 020.

CHỦ ĐẦU TƯ BỆNH VIỆN Y HỌC CỔ TRUYỀN	
SV THỰC HIỆN : PHẠM VĂN CHÍ ĐÌNH SV THỰC HIỆN : NGUYỄN VŨ ANH KHOA	
TRƯỞNG ĐẠI HỌC GTVT THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH GV HƯỚNG DẪN : TS. LÊ XUÂN HỒNG	
CÔNG TRÌNH: THIẾT KẾ CẤP ĐIỆN BỆNH VIỆN Y HỌC CỔ TRUYỀN 179 VÀ 187 NAM KỲ KHỐI NGHĨA - PHƯỜNG 7 - QUẬN 3 - TP. HỒ CHÍ MINH HẠNG MỤC:	
KHỐI NHÀ N6	
BẢN VẼ: MẶT BẰNG CẤP NGUỒN & BỐ TRÍ Ổ CẮM ĐIỆN TẦNG 3, 4	
TKBVTC	KÝ HIỆU:
NĂM: 2025	Đ-N6
File:	13 24