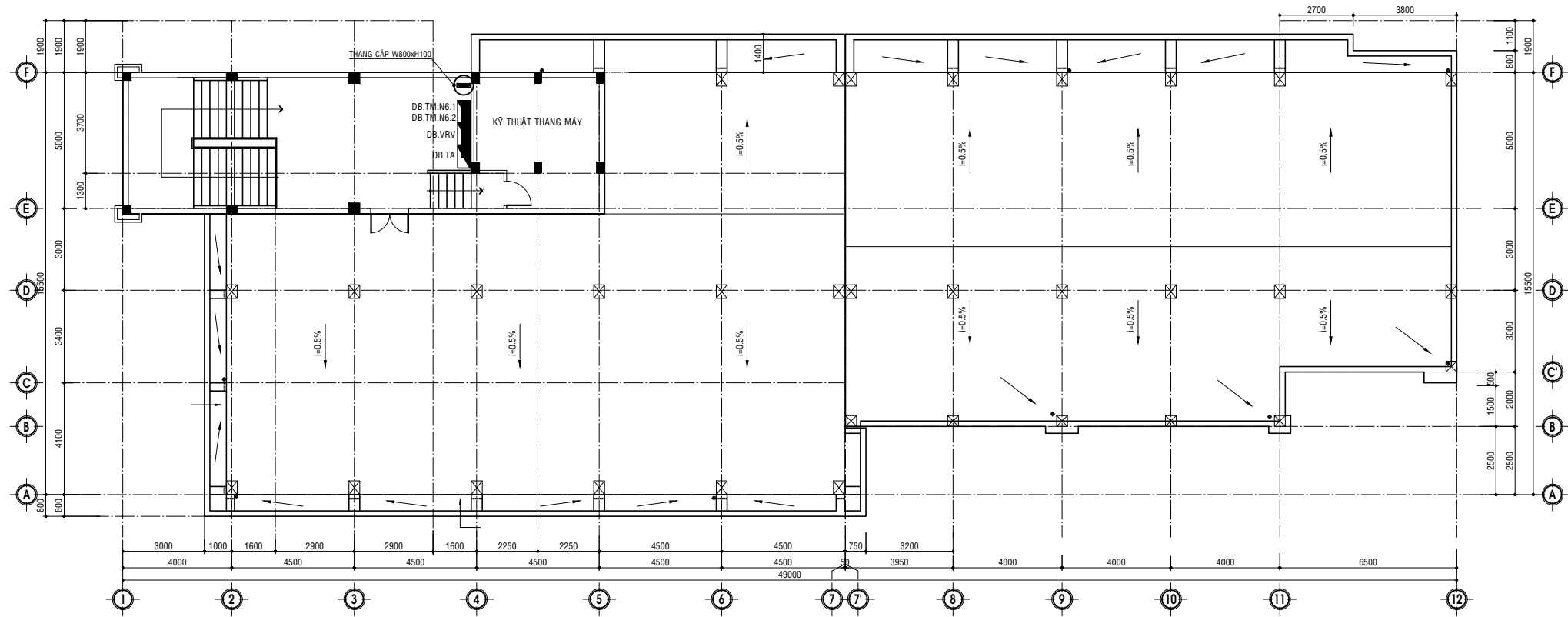


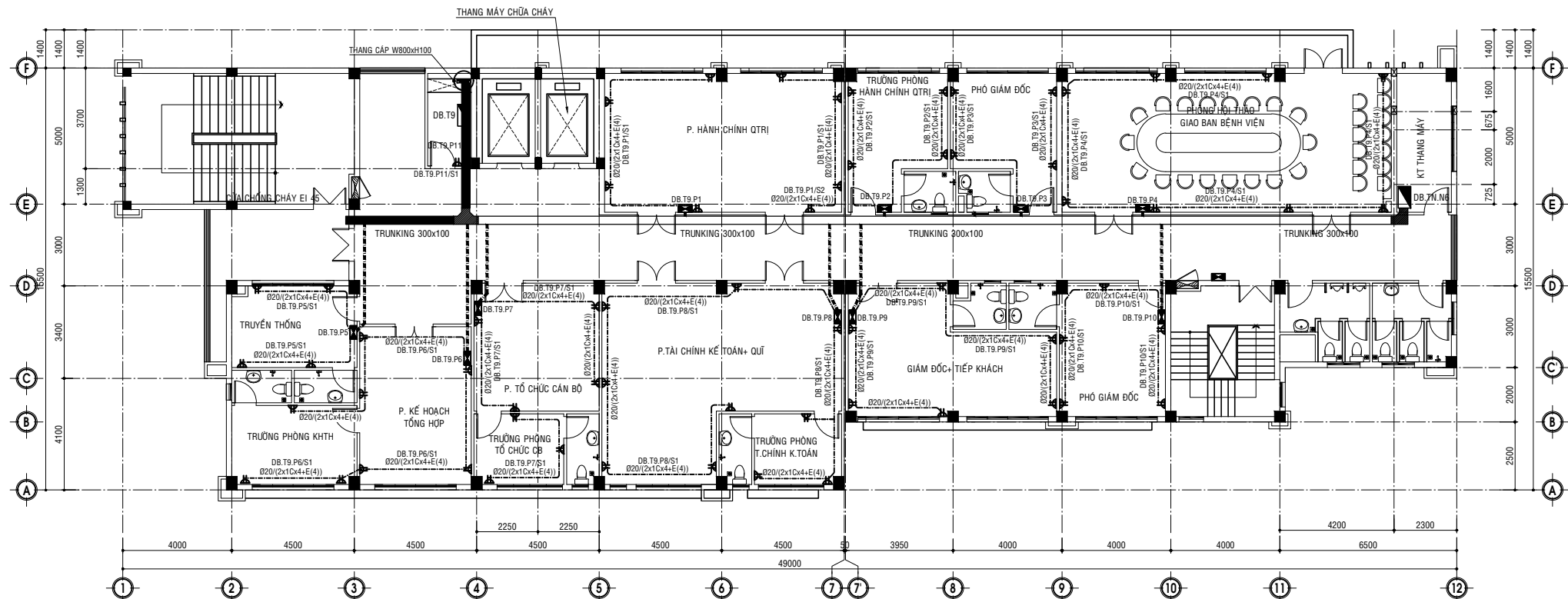
KÝ HIỆU	DIỄN GIẢI
TỦ ĐIỆN LẮP NỐI	
TỦ ĐIỆN ÂM TƯỜNG	
Ô CÁM ĐIỀN ĐỘ 3 CỤC, 16A-220V.	
GÂN CAO ĐỘ 0.6m SƠ VỐI SÀN HÒA THIỀN	
Ô CÁM ĐIỀN ĐỘ 3 CỤC, 16A-220V.	
GÂN CAO ĐỘ 1.5m SƠ VỐI SÀN HÒA THIỀN	
Ô CÁM ĐIỀN ĐỘ 3 CỤC, 16A-220V. GÂN NỐI	

GHI CHÚ:

- CẤP ĐIỆN ĐỘNG LỰC TỪ TỦ CHỈNH MỞ ĐẾN TỦ PHÂN PHỐI TẦNG CỦA KHỐI NHÀ ĐƯỢC ĐI THEO THANG CẤP 800x100 LẮP NỐI TRONG HỘP GEN KỸ THUẬT.
- CẤP ĐIỆN TỪ TỦ ĐIỆN TẦNG ĐẾN CÁC TÙ BIỂN CÁC PHÒNG ĐƯỢC ĐI TRONG TRUNKING LẮP ÂM TRẦN GIÀU ĐỘ BƯỚC ĐI TRONG ỐNG PVC BẢO HỘ LẮP ÂM TRẦN VÀ TƯỜNG.
- CẤP ĐIỆN TỪ TỦ ĐIỆN PHỐNG ĐẾN CÁC Ô CÁM, CÔNG TẮC, DIMMER ĐƯỢC LƯỞNG TRONG ỐNG PVC BẢO HỘ LẮP ÂM TRẦN, TƯỜNG VÀ SÀN.
- TỦ ĐIỆN ÂM TƯỜNG, CÔNG TẮC ĐƯỢC GẮN CÁCH SÀN HOÀN THIỀN 1500mm TÌNH TỦ CAH DƯỚI CỦA BẾ ÂM.
- CÁC Ô CÁM ĐƯỢC GẮN CÁCH SÀN HOÀN THIỀN 600mm HOẶC 1500mm TÌNH TỦ CAH DƯỚI CỦA BẾ ÂM. (XEM CHI TIẾT MẶT BẰNG BỐ TRÍ)
- CẤP TỦ TÙ ĐIỆN ĐẾN Ô CÁM, DÙNG CẤP CUPVC (2x1Cx2-E(2.5))mm² HOẶC CUPVC (2x1Cx4-E(4))mm² LUÔN TRONG ỐNG PVC 020. (XEM CHI TIẾT MẶT BẰNG BỐ TRÍ)
- CẤP TỦ TÙ ĐIỆN ĐẾN CÔNG TẮC ĐÈN, DIMMER QUẠT ĐUNG CẤP CUPVC (2x1Cx2.5-E(2.5))mm² LUÔN TRONG ỐNG PVC 020.
- CẤP TỦ CÔNG TẮC, DIMMER RA BỀN, QUẠT ĐUNG CẤP CUPVC (2x1Cx1.5-E(1.5))mm² LUÔN TRONG ỐNG PVC 020.



MẶT BẰNG CẤP NGUỒN & BỐ TRÍ Ô CÁM ĐIỆN - SÂN THƯỢNG TL: 1/100



MẶT BẰNG CẤP NGUỒN & BỐ TRÍ Ô CÁM ĐIỆN - TẦNG 9 TL: 1/100

CHỦ ĐẦU TƯ: BỆNH VIỆN Y HỌC CỔ TRUYỀN	CÔNG TRÌNH: THIẾT KẾ CẤP ĐIỆN BỆNH VIỆN Y HỌC CỔ TRUYỀN
SV THỰC HIỆN : PHẠM VĂN CHÍ ĐỊNH SV THỰC HIỆN : NGUYỄN VĂN ANH KHOA	179 VÀ 187 NAM KỲ KHÔI NGHĨA - PHƯỜNG 7 - QUẬN 3 - TP.HỒ CHÍ MINH
TRƯỜNG ĐẠI HỌC GTVT THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH GV HƯỚNG DẪN : TS. LÊ XUÂN HỒNG	HẠNG MỤC:
KHỐI NHÀ N6	KÝ HIỆU:
BẢN VẼ: MẶT BẰNG CẤP NGUỒN & BỐ TRÍ Ô CÁM ĐIỆN TẦNG 9, SÂN THƯỢNG	TKBVTC NAM: 2025
	KÝ HIỆU: D-N6 16/24