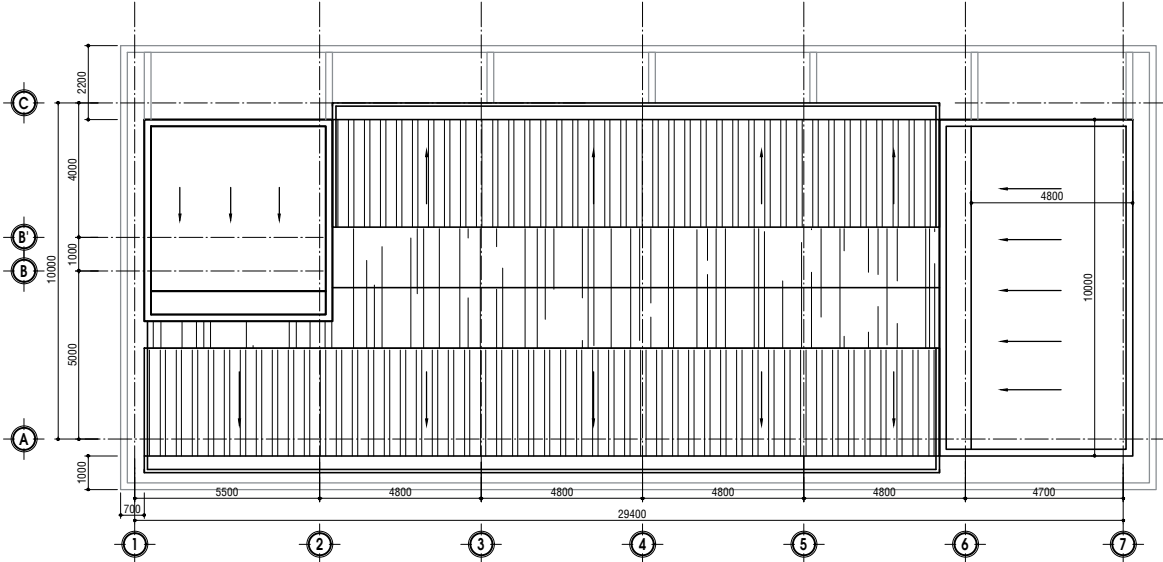
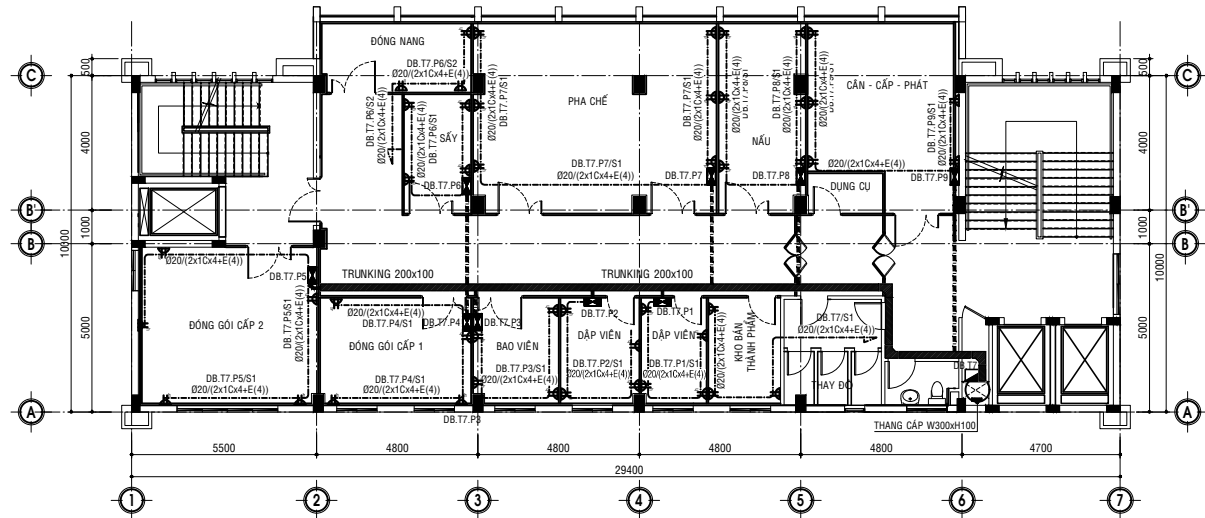


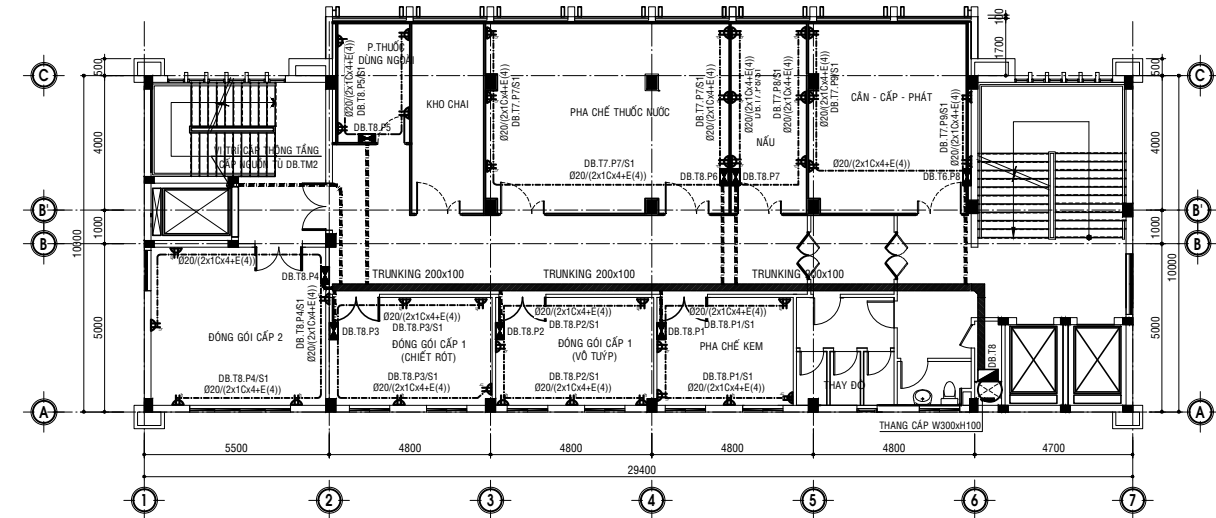
MẶT BẰNG CẤP NGUỒN & BỐ TRÍ Ổ CẮM ĐIỆN - TẦNG 9 TL: 1/100



MẶT BẰNG MÁI - TL1/100



MẶT BẰNG CẤP NGUỒN & BỐ TRÍ Ổ CẮM ĐIỆN - TẦNG 7 TL: 1/100



MẶT BẰNG CẤP NGUỒN & BỐ TRÍ Ổ CẮM ĐIỆN - TẦNG 8 TL: 1/100

KÝ HIỆU	DIỄN GIẢI
	TỦ ĐIỆN LẬP 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 1.6m SÓ VỚI SÀN HOÀN THIÊN
	Ổ CẮM ĐIỆN ĐỐI 3 CỰC, 16A-220V, GẮN CAO ĐỘ 2.4m SÓ VỚI SÀN HOÀN THIÊN

GHI CHÚ:

- CÁP ĐIỆN DÙNG LƯỚI TỪ TỦ CHÍNH MỞ NG ĐẾN TỦ PHÂN PHỐI TẦNG CỦA KHỐI NHÀ ĐƯỢC ĐI THEO THANG CÁP 300x100 LẮP NỔI TRONG HỘ ĐEN KỸ THUẬT.
- CÁP ĐIỆN TỪ TỦ ĐIỆN TẮNG ĐẾN CÁC TỦ ĐIỆN CÁC PHÒNG ĐƯỢC ĐI TRONG TRUNKING LẮP ẨM TRẦN GIÁ SAU ĐÓ ĐƯỢC ĐI TRONG ỐNG PVC BẢO HỘ LẮP ẨM TRẦN VÀ TƯỜNG.
- CÁP ĐIỆN TỪ TỦ ĐIỆN PHÒNG ĐẾN CÁC Ổ CẮM, CÔNG TẮC, DIMMER ĐƯỢC LƯỚI TRONG ỐNG PVC BẢO HỘ LẮP ẨM TRẦN, TƯỜNG VÀ SÀN.
- TỦ ĐIỆN ẨM TƯỜNG, CÔNG TẮC ĐƯỢC GẮN CÁCH SÀN HOÀN THIÊN 1500mm TÍNH TỪ CẠNH DƯỚI CỦA ĐẾ ẨM.
- CÁC Ổ CẮM ĐƯỢC GẮN CÁCH SÀN HOÀN THIÊN 600mm HOẶC 1500mm TÍNH TỪ CẠNH DƯỚI CỦA ĐẾ ẨM. (XEM CHI TIẾT MẶT BẰNG BỐ TRÍ)
- CÁP TỪ TỦ ĐIỆN ĐẾN Ổ CẮM, DÙNG CÁP CÁP PVC (2x1Cx2.5+E(2.5))mm² HOẶC CÁP PVC (2x1Cx4+E(4))mm² LƯỚI TRONG ỐNG PVC Ø20. (XEM CHI TIẾT MẶT BẰNG BỐ TRÍ)
- CÁP TỪ TỦ ĐIỆN ĐẾN CÔNG TẮC ĐẾN, DIMMER QUẠT DÙNG CÁP CÁP PVC (2x1Cx2.5+E(2.5))mm² LƯỚI TRONG ỐNG PVC Ø20.
- CÁP TỪ CÔNG TẮC, DIMMER RA ĐẾN QUẠT DÙNG CÁP CÁP PVC (2x1Cx1.5+E(1.5))mm² LƯỚI TRONG ỐNG PVC Ø20.

CHỦ ĐẦU TƯ	BỆNH VIỆN Y HỌC CỔ TRUYỀN
SV THỰC HIỆN: PHẠM VĂN CHÍ ĐÌNH	SV THỰC HIỆN: NGUYỄN VŨ ANH KHOA
TRƯỜNG ĐẠI HỌC GTVT THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH	GV HƯỚNG DẪN: TS. LÊ XUÂN HỒNG
CÔNG TRÌNH:	THIẾT KẾ CÁP ĐIỆN BỆNH VIỆN Y HỌC CỔ TRUYỀN
79 VÀ 187 NAM KỲ KHỞI NGHĨA - PHƯỜNG 7 - QUẬN 3 - TP. HỒ CHÍ MINH	HẠNG MỤC:
	KHOẢNG NHÀ N5
BẢN VẼ:	MẶT BẰNG CẤP NGUỒN & BỐ TRÍ Ổ CẮM ĐIỆN TẦNG 7, 8, 9, MẶT BẰNG MÁI
TKBVT	KÝ HIỆU: B-N5
NĂM: 2025	
File:	