



- YÊU CẦU KỸ THUẬT :**
- Vỏ tủ được sản xuất bằng Tôn 2 mm, sơn tĩnh điện màu ghi sáng.
 - Kiểu tủ ngoài trời, đặt trên bệ
 - Loại tủ 02 lớp cánh
 - Cáp vào đáy tủ, ra đáy tủ.
 - Sử dụng chất liệu kính dày 3mm cho các ô xem công tơ
 - Biển báo lắp đầy đủ 4 mặt, Biển tên tủ lắp đầy đủ 2 mặt, được cấp theo tủ và được chế tạo bằng vật liệu Nhôm chữ in chìm, sơn chống tia UV.

TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC TP. HÀ NỘI
CÔNG TY DỊCH VỤ ĐIỆN LỰC HÀ NỘI
THẨM ĐỊNH
Theo văn bản số:
5.175./QĐ-PC HÀ ĐÔNG
Ngày...31 tháng...12 năm 2025
Ký tên: Trần Công Kiên

GHI CHÚ:		
SỬA ĐỔI		
STT	Ngày	
	----	Khởi tạo
	----	Chỉnh sửa
CHỦ ĐẦU TƯ:		
TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC TP HÀ NỘI CÔNG TY ĐIỆN LỰC HÀ ĐÔNG		
DỰ ÁN:		
XÂY DỰNG MỚI CÁC TRẠM BIẾN ÁP TRÊN ĐỊA BÀN QUẬN THANH XUÂN NĂM 2026 (PHƯỜNG NHÂN CHÍNH, HẠ ĐÌNH, KHUÔNG TRUNG, KHUÔNG MAI)		
Địa điểm: Phường Thanh Xuân, Phường Khương Đình, Phường Phương Liệt, Thành phố Hà Nội		
GIAI ĐOẠN THỰC HIỆN:		
BÁO CÁO KINH TẾ - KỸ THUẬT		
TƯ VẤN THIẾT KẾ:		
TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC TP HÀ NỘI CÔNG TY DỊCH VỤ ĐIỆN LỰC HÀ NỘI Địa chỉ: Số 100 đường Trần Phú - Phường Hà Đông Thành Phố Hà Nội		
Phó giám đốc	Nguyễn Nhật Linh	
Chủ nhiệm đề án	Bùi Đức Duy	
Chủ trì thiết kế phần điện	Trần Đình Tiếp	
Chủ trì thiết kế phần xây dựng	Lê Tiến Thanh	
HẠNG MỤC:		
TÊN BẢN VẼ:		
BỐ TRÍ THIẾT BỊ TRONG TỦ PILLAR CẤU HÌNH TỦ 400A (1/2)		
NĂM: 2025	TỶ LỆ:	
SỐ HIỆU BẢN VẼ	P44 - 25/ESC - PL - 01	