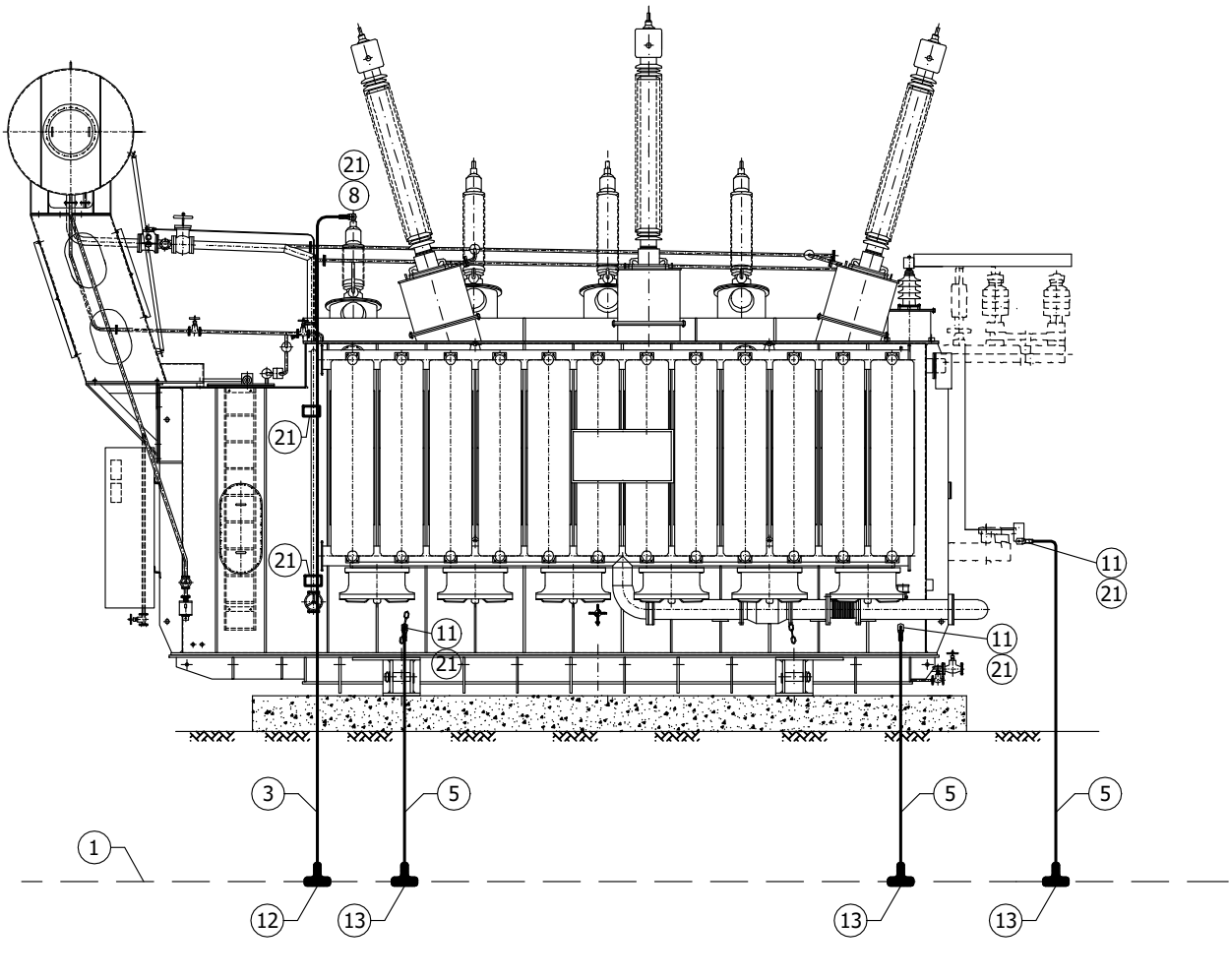


MẶT BẰNG NỐI ĐẤT MÁY BIẾN ÁP 220kV-250MVA





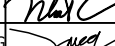
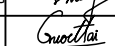
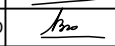

MẶT CẮT NỐI ĐẤT MÁY BIẾN ÁP 220kV-250MVA

BẢNG KÊ VẬT TƯ NỐI ĐẤT CHO MÁY BIẾN ÁP 220kV-250MVA

KÝ HIỆU	TÊN GỌI	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT	ĐƠN VỊ	SỐ LƯỢNG	SỐ LƯỢNG MBA	TỔNG CỘNG	GHI CHÚ
1	LƯỚI NỐI ĐẤT	DÂY ĐỒNG TRẦN M120	M	50	01	50	BỔ SUNG
3	DÂY NỐI ĐẤT TRUNG TÍNH	DÂY ĐỒNG BỌC M300	M	40	01	40	
5	DÂY NỐI ĐẤT VỎ MÁY BIẾN ÁP, DÂY NỐI ĐẤT CUỘN TAM GIÁC 22kV	DÂY ĐỒNG TRẦN M120	M	30	01	20	
8	ĐẦU CỐT ĐỒNG LOẠI ÉP	CHO DÂY ĐỒNG M300	CÁI	02	01	02	
9	ĐẦU CỐT ĐỒNG LOẠI ÉP	CHO DÂY ĐỒNG M120	CÁI	03	01	03	
12	MỖI HÀN HÓA NHIỆT	CHO DÂY M300/M120	CÁI	02	01	02	
13	MỖI HÀN HÓA NHIỆT	CHO DÂY M120/M120	CÁI	03	01	03	
21	BULÔNG, ĐAI ỐC, LONG ĐỀN	M12, L=30mm	BỘ	11	01	11	
22	KẸP CỐ ĐỊNH DÂY NỐI ĐẤT	THÉP KHÔNG GỈ	CÁI	06	01	06	

GHI CHÚ:

- LƯỚI NỐI ĐẤT: DÂY ĐỒNG TRẦN M120.
- DÂY NỐI ĐẤT TRUNG TÍNH MÁY BIẾN ÁP SỬ DÂY ĐỒNG BỌC M240 NỐI TRỰC TIẾP ĐẾN LƯỚI NỐI ĐẤT
- DÂY NỐI ĐẤT VỎ MÁY BIẾN ÁP, NỐI ĐẤT PHÍA 22kV: DÂY ĐỒNG TRẦN M120
- LIÊN KẾT GIỮA DÂY ĐỒNG NỐI ĐẤT THIẾT BỊ MBA VÀ LƯỚI NỐI ĐẤT BẰNG MỖI HÀN HÓA NHIỆT
- CÁC CHI TIẾT NỐI ĐẤT SẼ ĐƯỢC CẬP NHẬT THEO CHỈ DẪN LẮP ĐẶT THIẾT BỊ

<div></div> <div>EVN PECC3 CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN XÂY DỰNG ĐIỆN 3</div>			MÁY 2 TRẠM BIẾN ÁP 220kV MỎ CÀY		
P.TỔNG GIÁM ĐỐC	NGUYỄN CÔNG THẮNG		<u>HỆ THỐNG NỐI ĐẤT:</u> CHI TIẾT NỐI ĐẤT MÁY BIẾN ÁP 220kV-250MVA		
P. GIÁM ĐỐC	NGUYỄN VĂN NHẬT				
C.N.T.K	NGUYỄN THANH TÙNG				
C.T.T.K	TRƯƠNG QUỐC THÁI				
KIỂM TRA	LÊ THỪA QUỐC BẢO		H.S.M.T	01/2026	425016I-NT-Đ1-05
THIẾT KẾ	VÕ NGỌC LUÂN		TL : --	TỜ 1/20	