BẢNG TRỤ ĐƯỜNG DÂY 3 PHA

Công trình: Đường dây trung thế và TBA 3P-1250kVA Trang trại tổng hợp Nguyễn Đăng Nam

Địa điểm: Xã Suối Cao - Huyện Xuân Lộc - Tỉnh Đồng Nai

Số trụ	Kh.cách	Cộng dồn 3ACXH95 + AC50	Hình thức trụ	Trụ				Chằng	M.néo	n)	Loại xà			CĐX	J	ם			n2								
				ВТСТ 12НН	BTLT 12	M12	M12BT ĐÔI	CX12-B	NXX Niếp địa lặp lại (trụ 12m)	X-22K-Đ	X-20DL2/3	X-24COPOSITE	Bộ sứ đứng SĐU	Chuỗi Polymer lắp vào xà	Bộ đỡ dây T.H : Đth-U	Bộ néo dây T.H : Nth-U	Kẹp ép cỡ 50mm2	Kẹp ép cỡ 95mm2	Đầu cose Cu-AL 50mm2	FCO100	Dây buộc cổ sứ 50	Dây buộc đầu sứ 50	Băng keo trung thể	Ông co nhiệt φ60	LA 18kV 10kA	GHI СН Ű	
	AC50	AC50 PE95ACXH							TDTT12		2	X-24COMP(SĐU	ĐTply-	Ðth-U	Nth-T	ke50	ke95	COSe50	CO100-	ssf	ttf	NGKE	ocn	LA18	
036A/020			3DT	2							1		1	2	3		1	2	6	6	3		2	1	1	3	
021/001	30	30,0	I		1	1		1	1	1		1		6		1						6					
021/002	33	63,0	DT		2		1				1				3		1										
TÔNG	63,0	63,0		2	3	1	1	1	1	1	2	1	1	8	6	1	2	2	6	6	3	6	2	1	1	3	

GIÁM SÁT THI CÔNG XÂY DỰNG

KỸ THUẬT THI CÔNG TRỰC TIẾP

Phạm Thế Ngữ

Trần Văn Sỹ