

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	Tiếp địa lặp lại (trụ 12m)	Loại xà			Bộ sứ đứng SDU	Chuỗi Polymer lắp vào xà CĐX	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 thế	Ống co nhiệt φ60	LA 18kV 10kA	GHI CHÚ	
				BTLT 12HH	BTLT 12	M12	M12BT ĐÔI	CX 12-B				NXX	X-22K-Đ	X-20DL2/3															X-24COPOSITE
	AC50	PE95ACXH							TDDT12			X-24COMP		SDU	ĐTply	Đth-U	Nth-T	ke50	ke95	COSe50	CO100	ssf	ttf	ANGKE	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												
TỔNG	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