

BẢNG TRỤ ĐƯỜNG DÂY 3 PHA																																										
Công trình: Đường dây trung thế & TBA 3 pha 1000 kVA - 22/0,4kV Công ty Cổ phần Solar Consluting																																										
Địa điểm: Xã Xuân Tâm - Huyện Xuân Lộc - Tỉnh Đồng Nai																																										
Số trụ trung thế hiện hữu	Số trụ trung thế NC, XDM	Khoảng cách NC, XDM	Cáp 24KV ACXH 50mm2	Hình thức trụ hiện hữu	Hình thức trụ thiết kế	BTLT 12HH	BTLT 12	Móng M12	Móng bê tông trụ đôi 12m	Tiếp địa lắp lại trụ 12m	X-2IDL	X-21KL	X-22K-Đ	X-22K-K	Bộ xà composite 2,4m bắt FCO	Bộ cách điện đứng+ty sứ : SĐU	Chuỗi sứ treo Polymer 25kV lắp vào xà	Chuỗi sứ treo Polymer kép 25kV lắp vào xà	Bộ Uclevis đỡ dây trung hòa	Bộ khóa néo dây trung hòa vào trụ đơn	Dây buộc đầu sứ cỡ dây 50mm2	Dây buộc cổ sứ đôi cỡ dây 50mm2	Dây buộc đầu sứ cỡ dây 185mm2	Kẹp quai 4/0	Kẹp hotline 4/0	Kẹp ép WR cỡ dây 50mm2	Đầu cosse ép Cu-Al 50mm2	Bảng keo cách điện trung thế	FCO 24kV - 100A	Tháo Bộ cách điện đứng+ty sứ	Tháo Bộ cách điện đỉnh+ty sứ đơn	Tháo Bộ Uclevis đỡ dây trung hòa	Tháo Đà 1,66m	Nhổ Trụ bê tông ly tâm 12m	Lắp Bộ cách điện đứng+ty sứ	Lắp Bộ cách điện đỉnh+ty sứ đơn	Lắp Bộ Uclevis đỡ dây trung hòa	Lắp Bộ xà lệch đơn L75x75x8 dài 2m	Lắp Đà 1,66m	Ghi chú		
039				I	I-DT	1	2		1	1			1	1	1	4		3	1		4		3	3	3		3		3	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1		
	001	15	15		IG		2		1		1					6			1			6																				
	002	33	48		I		1	1			1					3			1		3																					
	003	33	81		2DT		2		1				1	1		4	6			2	4					8		1														
	004	38	119		I		1	1			1					3			1		3																					
	005	37	156		2DT		2		1				1	1		4	6			2	4																					
	006	36	192		DT		2		1					1			3			1																						
TỔNG		192	192			1	12	2	5	1	2	1	2	4	1	24	15	3	4	5	18	6	3	3	3	8	3	1	3	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1		

GIÁM SÁT THI CÔNG XÂY DỰNG

KỸ THUẬT THI CÔNG TRỰC TIẾP

Nguyễn Văn Quả

Nguyễn Anh Tú