

BẢNG KÊ TRỤ ĐƯỜNG DÂY 1 PHA

Công trình: Đường dây trung thế & TBA 1P - 100kVA 12,7/0,23kV Đặng Đình Khang

Địa điểm: Xuân Hưng - Huyện Xuân Lộc - Tỉnh Đồng Nai

Số trụ	Kh.cách	Cộng dồn ACXV50+AC50	Hình thức trụ	Trụ		M12	M12BT ĐÔI	Chằng		Móng neo		Tiếp địa lặp lại trụ 12m	Bộ sứ đỉnh đỡ thẳng SDI	Bộ sứ đỉnh đỡ góc SDG	Chuỗi sứ treo polyme bắt vào trụ	Bộ đỡ dây T.H : Đth-U	Bộ khóa neo TH : Nth-T	Kẹp quai và hotline 2/0	Kẹp ép WR cỡ dây 50mm ²	GHI CHÚ
				BTLT 12 HH	BTLT 12			CX12-B	CL12-B	NXX	NXL									
028/009			DT	1									1		1		1		4	
001	42	42	2DT		2		1					1	1		2	1				
002	46	88	IG		1	1		1		1				1		1				
003	43	131	IG		1	1		1		1				1		1				
004	42	173	IG		1	1		1		1				1		1				
005	45	218	I		1	1						1	1			1				
006	45	263	I		1	1							1			1				
007	47	310	IG		1	1		1		1				1		1				
008	45	355	2DT		1	1		1		1			1		2		2		2	
009	45	400	I		1	1						1	1			1				
010	48	448	IG		1	1		1		1				1		1				
011	45	493	IG		1	1		1		1				1		1				

Số trụ	Kh.cách	Cộng dồn ACXV50+AC50	Hình thức trụ	Trụ				Chằng		Móng neo		Tiếp địa lặp lại trụ 12m	Bộ sứ đỉnh đỡ thẳng SĐI	Bộ sứ đỉnh đỡ góc SĐG	Chuỗi sứ treo polyme bắt vào trụ	Bộ đỡ dây T.H : Đth-U	Bộ khóa néo TH : Nth-T	Kẹp quai và hotline 2/0	Kẹp ép WR cỡ dây 50mm2	GHI CHÚ
				BTLT 12 HH	BTLT 12			CX12-B	CL12-B	NXX	NXL									
012	45	538	I		1	1							1			1				
013	49	587	IG		1	1		1		1				1		1				
014	45	632	2DT		1	1		2		2		1			2		2		2	
015	43	675	IG		1	1		1		1				1	2		2		2	
016	45	720	DT		1	1		1		1					1		1			
Tổng cộng	720	720		1	17	15	1	12		12		4	7	8	10	12	8		10	

GIÁM SÁT THI CÔNG XÂY DỰNG

KỸ THUẬT THI CÔNG TRỰC

Phạm Thế Ngữ

Trần Văn Sỹ