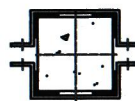
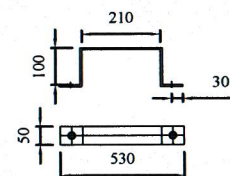


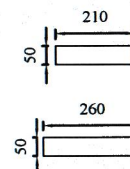
Đầu chụp 2



Cắt A-A



Chi tiết 3



Chi tiết 4

GHI CHÚ

- 1 - Tất cả các chi tiết gia công xong phải đánh sạch và mạ kẽm bằng phương pháp nhúng nóng..
- 2 - Bu lông chế tạo theo TCVN: 101-63; TCVN 1876-76 1 bộ bu lông gồm 1 bu lông, 1 đệm, 1 đai ốc và 1 đai ốc.
- 3 - Liên kết của các chi tiết bằng hàn điện h=6mm. Chụp CH2 lắp cho cột H7,5m bị thấp.

STT	Tên chi tiết	Vật liệu	Kích thước (mm)			Số lượng	Đơn vị	Toàn bộ	Ghi chú
			Dài	Rộng	Cao				
1	Thanh chụp chính	L50x5	2500	0	0	4	9.43	37.70	0.00
2	Thanh đầu chụp	L50x5	210	0	0	2	0.79	1.58	0.00
	Thanh đầu chụp	L50x5	260	0	0	2	0.98	1.96	0.00
3	Cố định chụp	85 - CT3	530	50	5	4	1.04	4.16	0.00
4	Thanh giằng	86 - CT3	210	50	5	6	0.41	2.47	0.00
	Thanh giằng	86 - CT3	260	50	5	6	0.51	3.06	0.00
5	Móc hãm cáp	Φ16 - CT3	360	0	0	4	0.57	2.28	0.00
6	Bulông M16	Φ16 - CT3	100	0	0	4	0.20	0.80	0.00
BẢNG TỔNG HỢP NGUYÊN VẬT LIỆU:								54.02	KG

CÔNG TY ĐIỆN LỰC THÁI NGUYÊN
ĐỘI CÔNG VIỆC CHỢ ĐÓN

Hạng mục SCTX: Xử lý khiếm khuyết VT 1.7 ĐZ 0,4kV sau TBA Yên Thượng 4

Đội phó: Nguyễn Văn Du
Kiểm tra: Nguyễn Văn Minh
Thiết kế: Lê Hữu Hiếu
Vẽ: Lê Hữu Hiếu

CHỤP CỘT CH-1 (ngọn 200x250) 2,5M

Hoàn thành: 10/2023
Tỷ lệ: 1:.....
Mã bản vẽ: SCTX.TL.2026. 01