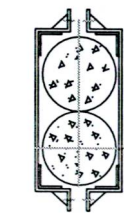
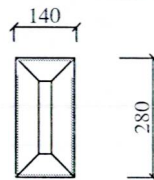


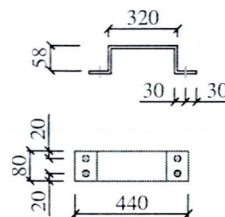
Chi tiết 5



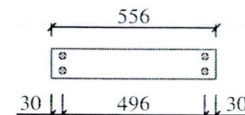
Cắt A-A



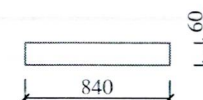
Đầu chụp 2



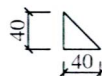
Chi tiết 3



Khai triển chi tiết 3



Chi tiết 4



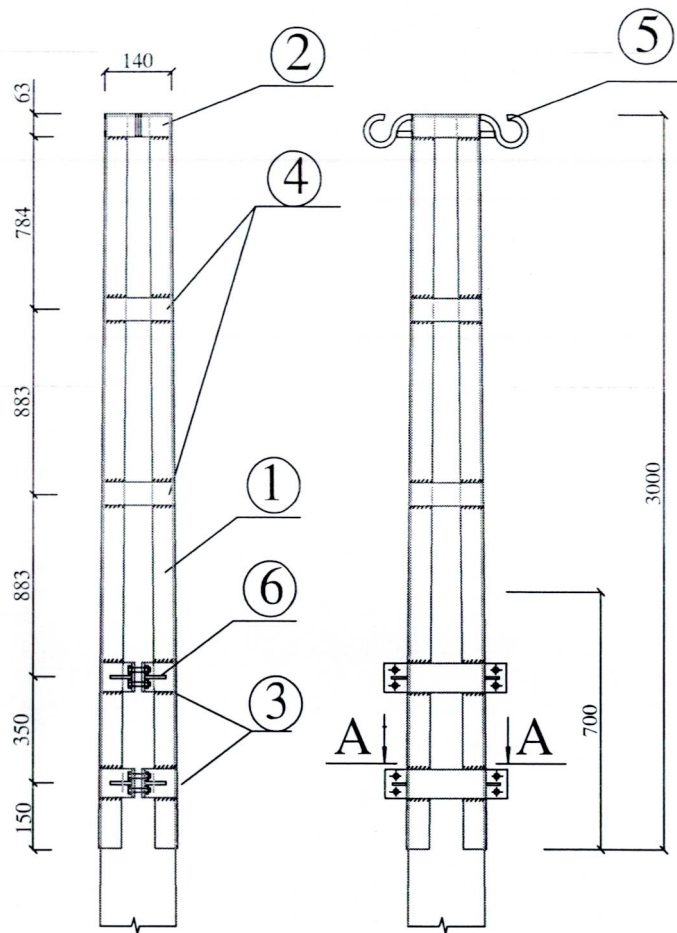
Chi tiết 6

GHI CHÚ

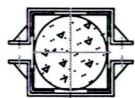
- 1 - Tất cả các chi tiết gia công xong phải đánh sạch và sơn 3 lớp chống gỉ và 1 lớp sơn gì
- 2 - Liên kết của các chi tiết bằng hàn điện h= 6mm.
- 3 - Bu lông đai ốc chế tạo theo TCVN 101-63, TCVN 1876-76.

TỔNG CỘNG KHỐI LƯỢNG: 49,46 KG							
7	Bu lông đai ốc	CT3M14	100	8	0,145	1,16	
6	Tấm tăng cường	Dệt δ=6	40x40	8	0,075	0,6	
5	Móc treo cáp	CT3M16	276	2	0,44	0,88	
4	Thanh giằng	Dệt 60x6	840	2	2,4	4,8	
3	Cổ đỡ chụp	Dệt 80x6	559	4	2,09	8,36	
2	Thanh đầu chụp	L50X50X5	420	2	1,58	3,16	
1	Thanh chụp chính	L50X50X4	2500	4	7,63	30,5	
SỐ TT	TÊN CHI TIẾT	QUY CÁCH	K. THƯỚC (mm)	SỐ LƯỢNG	ĐƠN VỊ	TOÀN BỘ	GHI CHÚ
BẢNG KÊ NGUYÊN VẬT LIỆU							

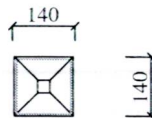
CÔNG TY ĐIỆN LỰC THÁI NGUYÊN ĐỘI QUẢN LÝ KHU VỰC ĐIỆN LỰC BẮC KẠN			PHƯƠNG ÁN KỸ THUẬT CÔNG TRÌNH: Xử lý khiếm khuyết trên đường dây 0,4kV sau TBA Tân Tiến 4		
Đội Phó	Nguyễn Thành Hà		CHỤP CỘT ĐÔI 2,5M		
Tổ T.KHKTAT	Nguyễn Thành Văn				
Thiết kế	Nghiêm Trung Đức		Ngày vẽ	TỶ LỆ	BẢN VẼ SỐ
Vẽ	Nghiêm Trung Đức		09/2025		



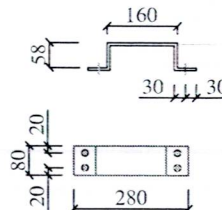
Chi tiết 5



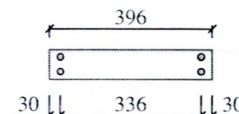
Cắt A-A



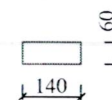
Đầu chụp 2



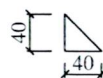
Chi tiết 3



Khai triển chi tiết 3



Chi tiết 4



Chi tiết 6

GHI CHÚ

- Tất cả các chi tiết gia công xong phải đánh sạch và sơn 3 lớp 2 lớp chống gỉ và 1 lớp sơn gi
- Liên kết của các chi tiết bằng hàn điện h= 6mm.
- Bu lông dài ốc chế tạo theo TCVN 101-63, TCVN 1876-76.

TỔNG CỘNG KHỐI LƯỢNG: 50,8 KG						
7	Bu lông đai ốc	CT3M14	100	8	0,145	1,16
6	Tấm tăng cường	Dệt δ=6	40x40	8	0,075	0,6
5	Móc treo cáp	CT3M16	276	2	0,44	0,88
4	Thanh giằng	Dệt 60x6	140	8	0,4	3,2
3	Cổ đỡ chụp	Dệt 80x6	396	4	1,49	5,96
2	Thanh đầu chụp	L50X50X5	140	4	0,6	2,4
1	Thanh chụp chính	L50X50X4	3000	4	9,15	36,6
SỐ TT	TÊN CHI TIẾT	QUY CÁCH	K. THƯỚC (mm)	SỐ LƯỢNG	ĐƠN VỊ KHỐI LƯỢNG (kg)	TOÀN BỘ KHỐI LƯỢNG (kg)
BẢNG KÊ NGUYÊN VẬT LIỆU						

CÔNG TY ĐIỆN LỰC THÁI NGUYÊN			PHƯƠNG ÁN KỸ THUẬT		
ĐỘI QUẢN LÝ THI CÔNG			CÔNG TRÌNH: Xử lý khiếm khuyết trên đường dây 0,4kV sau TBA Tân Tiến 4		
Đội Phó	Nguyễn Thanh Hà		CHỤP CỘT ĐƠN 3M		
Tổ T.KHKTAT	Nguyễn Thành Văn		Ngày vẽ	TỶ LỆ	BẢN VẼ SỐ
Thiết kế	Nghiêm Trung Đức		09/2025		
Vẽ	Nghiêm Trung Đức				