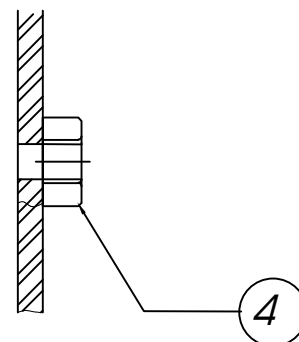
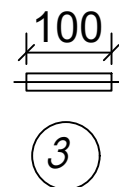
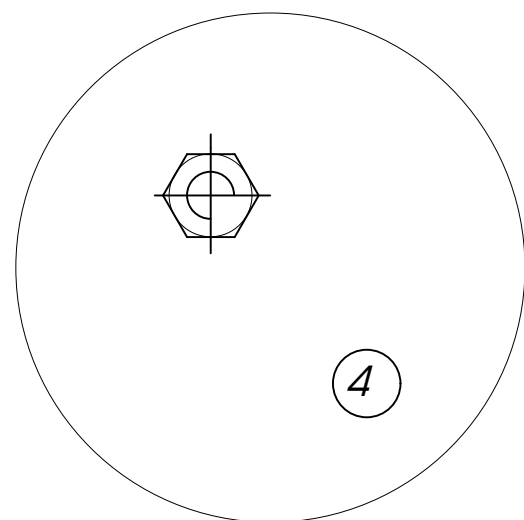


TRÍCH A TL:1/2
ĐAI ỐC M20 HÀN ĐIỆN



Khối lượng thép tổng cộng :92.865Kg							
6	Bu lông M20	CT3 Ø20	80	8	0.198	1.581	
4	Đai ốc M20	CT3	16	8	0.040	0.316	
3	Chân treo	CT3 Ø20	100	4	0.247	0.988	
2	Nắp bịt đầu chụp	Det 3	180	1	1.199	1.199	
1	Chụp CH-3	Det 3	3000	1	88.782	88.782	
Số TT	Tên chi tiết	Nguyên liệu qui cách	Kích thước (mm)	Số lg	Đơn vị Trọng lượng (Kg)	Toàn bộ	Ghi chú
BẢNG KÊ NGUYÊN VẬT LIỆU							

GHI CHÚ:

- 1./ Bu lông đai ốc được chế tạo theo TCVN 2247-77 và TCVN 2248-77.
- 2./ Dùng que hàn '42 hoặc loại tương đương, chiều cao đường hàn h=6mm.
- 3./ Các bộ phận bằng thép mạ kẽm nhúng nóng theo TCVN.

CÔNG TY ĐIỆN LỰC THÁI NGUYÊN ĐỘI QL LKV NA RÌ			Hạng mục SCTX: Xử lý vị trí nguy cơ vi phạm khoảng cách pha đất ĐZ 35kV lộ 371E26.		
Đội phó	Nguyễn Thành Vóc		CHỤP ĐẦU CỘT 3M		
Kiểm tra	Lưu Ngọc Huỳnh				
Thiết kế	Vi Văn Cầm		Hoàn thành	Tỷ lệ	Mã bản vẽ
Vẽ	Vi Văn Cầm		2026	1:.....	SCTX.NR