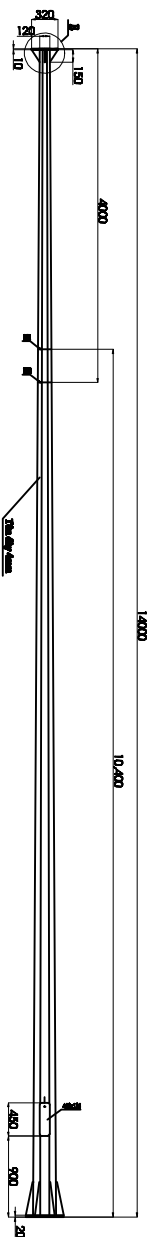
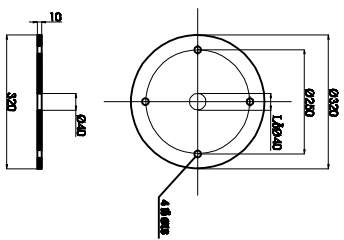
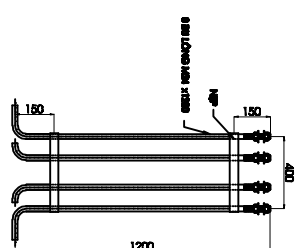
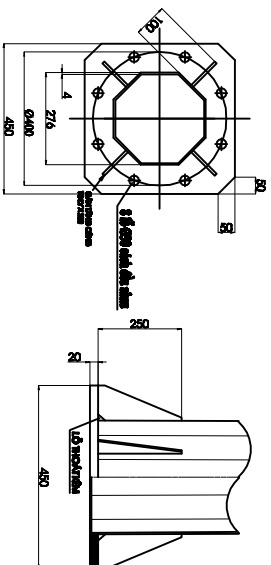


CỘT ĐÁ GIÁC CAO 14M + LÔNG BÁT 3 ĐÈN PHA 400W
D1 = 120 ; D2 = 276

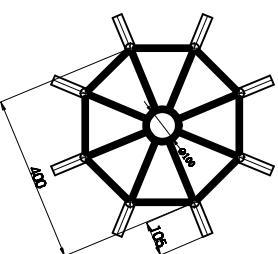
CHI TIẾT



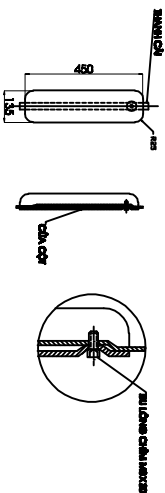
CHI TIẾT ĐÉ CỘT



KHUNG MÔNG



CHI TIẾT CÀNH CỦA CỘT



YÊU CẦU KỸ THUẬT

- Các kích thước là mm
- Đường kính cốt thép ngoài mặt
- Sai lệch không cách cốt thép đối diện trên cốt 3%
- Sai lệch độ thẳng cốt 5%
- Sai lệch góc uốn đường kính 1/3mm
- Ứng suất cốt thép phải nhỏ, khi lắp đặt vào khuôn thì độ lệch < 1,5mm
- Toàn bộ các không ngừng được mạ kẽm, chiều dài mạ > chiều dài cần
- Yêu cầu cốt phải hợp tiêu chuẩn : JIS G3101 SS400 hoặc tương đương
- Yêu cầu bu lông không thấp 35
- Toàn bộ cốt được mạ kẽm không phải hợp tiêu chuẩn ASTM A123

CÔNG TY CP TƯ VẤN BIÊN VÀ GIAO THÔNG HÀ NỘI	HÀNG MỤC: ĐIỆN CHIẾU SÁNG BƯỜNG		THIẾT KẾ	PHỤ VÀO ĐỒNG	CÔNG TY CP TƯ VẤN BIÊN VÀ GIAO THÔNG HN GIAO ĐỐC		CHI TIẾT CỘT ĐÈN VÀ MÔNG ĐÈN		
	THIẾT KẾ KỸ THUẬT - THI CÔNG		CH. TRẢ TK	NGUYỄN MẠNH HỒNG			CH. TRẢ TK	NGUYỄN MẠNH HỒNG	BẢN VẼ
			KCS	BÙ THIỆN THÀNH			TITLE	1/20	NGÀY: