

chuẩn IEC). Cấp được luôn trong ống nhựa PVC chịu lực và cấp đến các tủ phân phối thứ cấp trong khu vực. Trong quá trình thiết kế và thi công phải tuân thủ theo các quy chuẩn ngành và khoảng cách an toàn tối thiểu giữa các đường ống kỹ thuật.

*** Hệ thống chiếu sáng:**

Hệ thống chiếu sáng bố trí dọc trục đường giao thông, sử dụng trụ đèn bát giác STK hình côn và đèn cao áp Son, tùy theo từng loại đường từng khu vực mà bố trí cho phù hợp, ở các tiểu đảo sử dụng đèn 2 nhánh hoặc 3 nhánh. Hệ thống chiếu sáng đóng cắt tự động ở 2 chế độ và có thể điều chỉnh theo mùa.

8.5.3. Trạm biến áp:

Dọc theo tuyến trung thế đặt các trạm biến áp (trạm hợp bộ) các trạm được cấp điện từ ít nhất 2 tuyến (trừ các trạm cục) và được đặt tại trung độ phụ tải. Tổng các trạm có dung lượng 11.600 KVA (công suất theo yêu cầu là 9.338 KW).

Điều 2. Giao Chủ tịch Ủy ban nhân dân quận Ninh Kiều cùng với Sở Xây dựng:

1. Tổ chức công bố đồ án điều chỉnh Quy hoạch chi tiết xây dựng tỷ lệ 1/500 khu quy hoạch này để các tổ chức, cá nhân có liên quan biết và thực hiện.

2. Ban hành Quy định quản lý xây dựng theo quy hoạch sau khi có Quyết định của Ủy ban nhân dân thành phố và công bố quy hoạch theo đúng các quy định hiện hành của Nhà nước.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký và thay thế Quyết định số 42/2001/QĐ-UB ngày 26 tháng 4 năm 2001 của Ủy ban nhân dân tỉnh Cần Thơ (nay là thành phố Cần Thơ).

Điều 4. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân thành phố, giám đốc sở, thủ trưởng cơ quan ban, ngành thành phố, Chủ tịch Ủy ban nhân dân quận Ninh Kiều, các tổ chức và cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Võ Thanh Tông