



说明:

- 本工程用电负荷由现状变配电室低压馈线柜供电。
- 图中配电回路断路器电磁脱扣整定值为10倍。
- 配电柜采用立式安装，电缆下进下出，前检修型，柜内安装加热除湿装置，防护等级IP54。
- 在充电桩附近设置1台一级配电柜KX1为充电桩设备供电。
- 计算容量 $P_{js}=P_e \cdot K_x \cdot K_p=95 \cdot 1.0 \cdot 1.0=95\text{kW}$ 。Kx为需要系数，Kp为同时系数。