



接地说明:

1. 接地体为桩基内钢筋, 作法详国标D501-1的2-39页。再用热镀锌扁钢-40x4焊接连通成接地网, 在有地梁处可利用其中四根大于Φ12钢筋作接地体与桩基内四根Φ12钢筋焊接连通作为接地网。
2. 本工程采用防雷、电气接地、弱电接地的综合接地体, 接地电阻不大于1欧姆。如电阻不合要求, 需外引人工接地体。
3. 预埋接地端子板作法详国标99D501-1的2-21, 22页。在一层设置总等电位联结端子板 (MEB), 作法详国标03D501-4第43页。
4. 设有洗浴设备的卫生间均作局部等电位连接, 作法详国标02D501-2的16页。
5. 金属栏杆的等电位联结做法详国标02D501-2的45页。

基础接地平面图 1:100