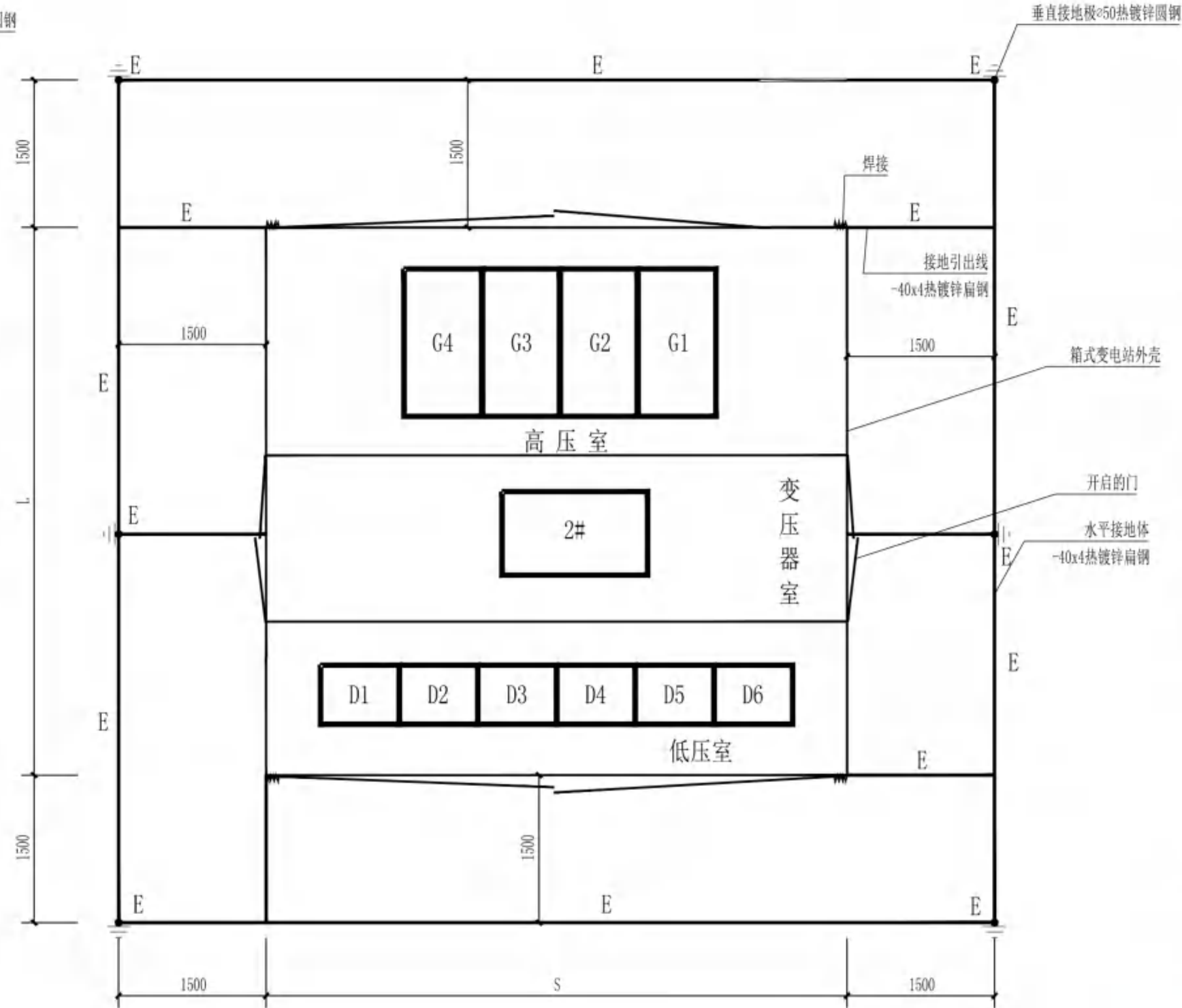


箱变1#接地大样图



箱变2#接地大样图

注: 本次提供的箱变内部布局方案为“目”字形, 仅供参考, 由当地电力设计部门提供的最终柜型确定的布局方式(“品”或“目”)详图为准。
图中S、L分别为预装式变电站外壳尺寸的宽度和长度, 以订货厂家提供的尺寸为准。

- 说明:
1. 接地装置埋设深度不小于0.7m, 北方寒冷地区应在冻土层以下。
 2. 所有电气设备外壳绝缘子底座均应与接地网可靠连接。
 3. 预装式变电站变压器底座应与接地网直接连接, 连接点不少于两根。
 4. 所有接地装置均应作热镀锌处理。
 5. 地网敷设完毕应实测接地电阻不得大于4欧, 否则须增加垂直接地极。
 6. 所有水平压带“+”字交叉处或“T”形相交处要求按规定可靠焊接, 接地线连接处的搭接长度必须为扁钢宽度的2倍或圆钢直径的6倍。
 7. 接地网边缘经常有人出入的通道处应铺设砾石混凝土路面。
 8. 本次提供的接地做法仅供参考, 详见新12D2-A52页。