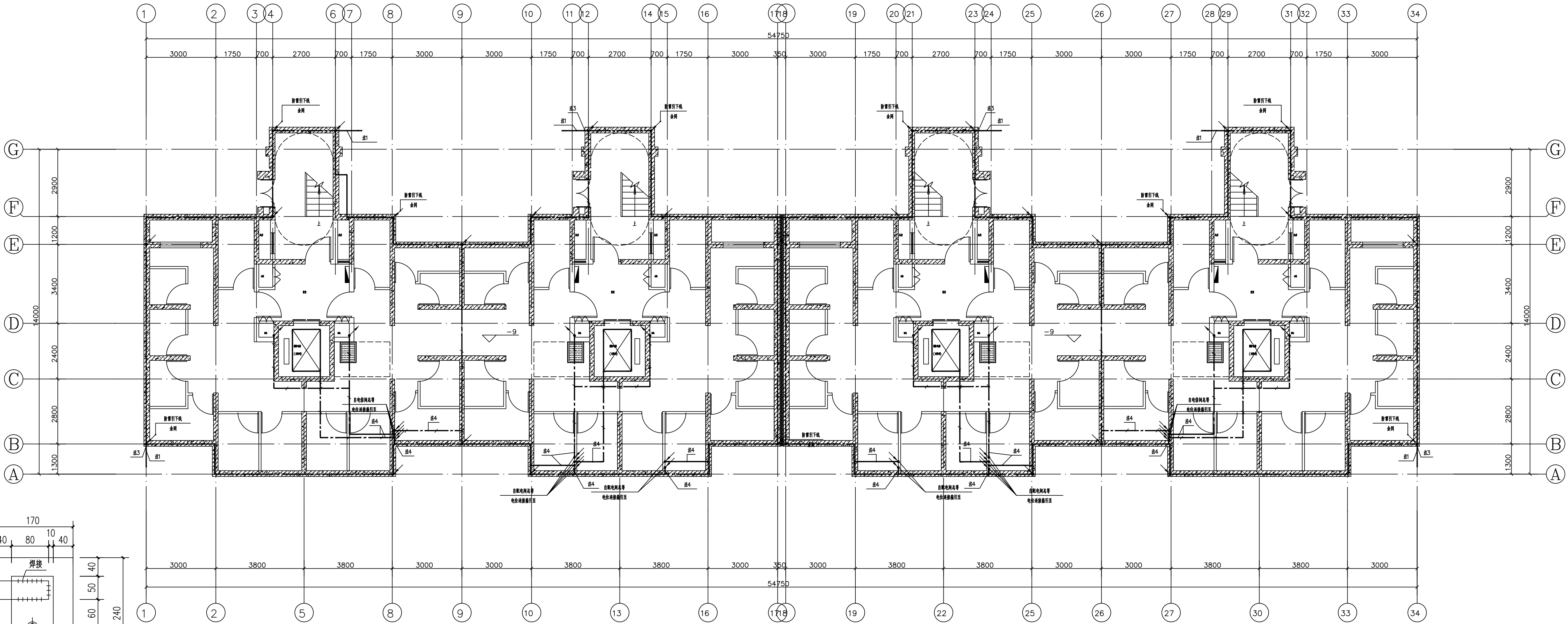


专业	SPECIALTY	签名	SIGNATURE	专业	SPECIALTY	签名	SIGNATURE
总图	SITE PLAN	建筑	ARCHITECTURE	给排水	PLUMBING	暖通	MECHANICAL
结构	STRUCTURE	电气	ELECTRICAL				



地下二层接地及等电位联结平面图

1:100

- 图注:
- 1、防雷接地引下线, 40\*4 热镀锌扁钢, 自室外地坪 1m 处充至防雷引下线的柱上预埋, 室外预埋 1m。
  - 2、接地体采用预埋地下上下主筋一截, 预埋一截, 并与其他防雷接地系统可靠连接, 且在地坪内设置预埋板, 预埋板尺寸不小于 24m X 16m, 预埋板及接地主筋采用 10 号圆钢焊接。
  - 3、预埋预埋板时, 墙上预埋尺寸见预埋板图, 预埋板, 加与预埋板颜色相配, 预埋板至外墙 0.5m。
  - 4、接地网内及等电位联结端子采用 M10 螺栓 (M10 螺栓) VR-1\*25-PC32 螺栓, 螺栓内连接至接地端子处。
  - 5、预埋预埋板时预埋板及预埋板预埋板。
  - 6、预埋预埋板预埋板。