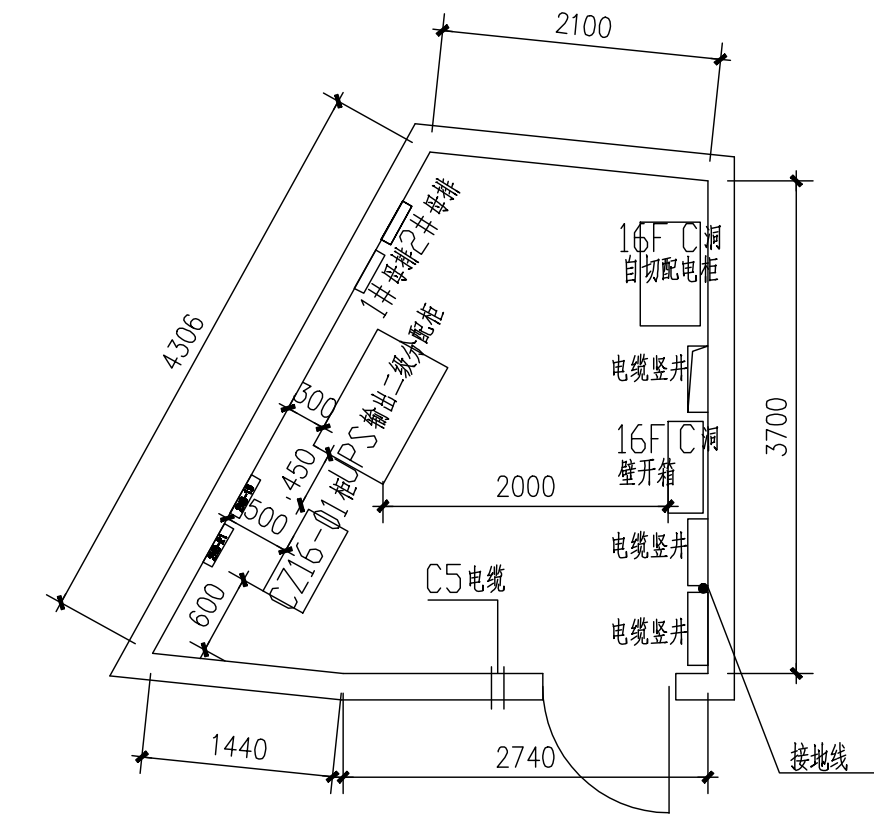
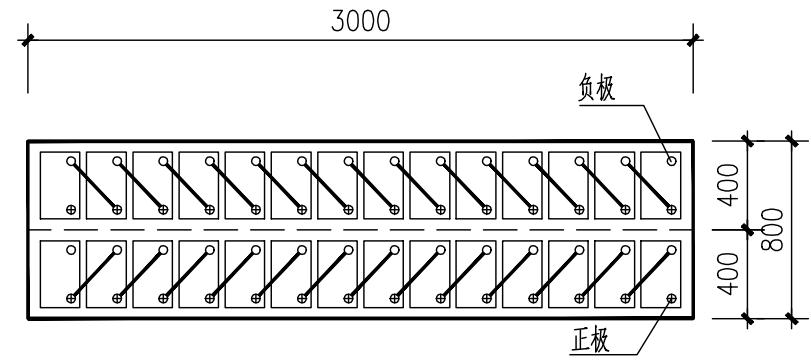


电	电	电	水
强	弱	动	给
电	电	力	排
总	建	结	通
体	筑	构	暖

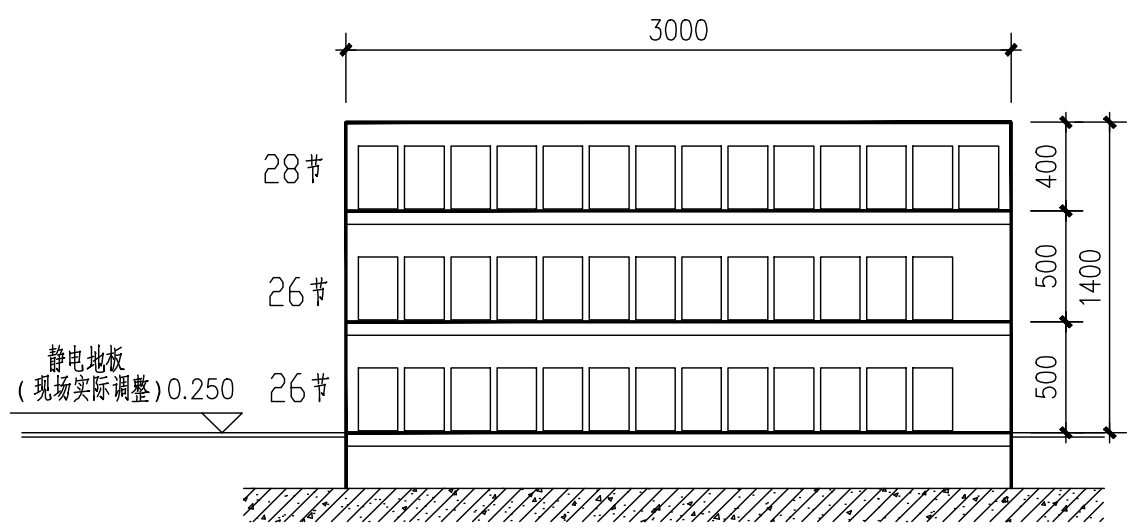


**主楼16F C洞配电间平面布置图** 1:50

- 说明:
- 1、UPS输出二级分配柜采用ABB MNS 3.0柜,1000\*600\*2200mm(宽\*深\*高),正面维护操作,侧出线,外部电缆上进上出。断路器小室采用可抽出式抽屉。
  - 2、文广实业现有DZ16-01动力柜拆除,功能由新增壁开箱替代
  - 3、C5电缆:电缆出线桥架位置。电缆沿现有桥架敷设,通过16F顶部装饰面敷设至16F总控机房



**电池架平面图** 1:30



**电池架立面图** 1:30

- 说明:
- 1、采用荷贝克grid power HS 12-65(12V,65Ah)电池 每节重25.3KG。每组40节,每套UPS用2组 共160节。
  - 2、电池尺寸:长229\*宽177\*高230
  - 3、两个电池架,每个电池架对应一台UPS,每个电池架放80节电池,每个电池架重量约2600公斤(含电池架重量)

个人执业专用章		单位出图专用章		<b>上海经安建筑设计院有限公司</b>			<b>设计证号</b> A131033813甲级	
审定	陆明	广电大厦15楼播出UPS更新改造项目		项目负责人		工程编号		
审核	陆明			专业负责人	陆明	设计阶段		
校对	陆明	主楼16F C洞配电间配电设备平面布置图		图别		比例		
设计	陆明	电池架平面图 电池架立面图		图号	电施 05	版本	第3次	
制图	陆明			出图时间	2021.04			

本图须加盖本院出图签章,否则一律无效