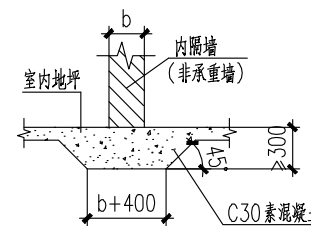


一层结构加固改造平面布置图 (H=±0.000)

- 说明:
- 新增钢筋的梁顶平已施工楼板底, 钢筋与楼板顶面后灌注胶浆或高强度水泥砂浆, 保证钢筋和楼板形成整体, 未注明的原混凝土结构清理设计图, 新增钢筋与已有混凝土梁连接大样详加固通用大样图。
  - 加固改造施工顺序: 新增钢筋施工→原混凝土构件加固施工→原预留洞口封堵→新增楼底开洞。
  - 楼底开洞采用增大截面法加固时, 采用喷射法浇筑钢筋混凝土后浇层, 混凝土等级为C40。
  - 施工前应对原结构进行卸载, 注意保护好原结构, 不可野蛮施工。
  - 新增钢筋结构的防腐及防火做法详钢筋结构设计总说明。
  - 图例
- 图例
- 新增楼底开洞范围, 剪力切割, 不得损伤原结构。
  - 已施工洞口封堵范围, 修改数量 $n=100\text{mm}$ , 配筋为 $\Phi 8@200$ 双层双向。

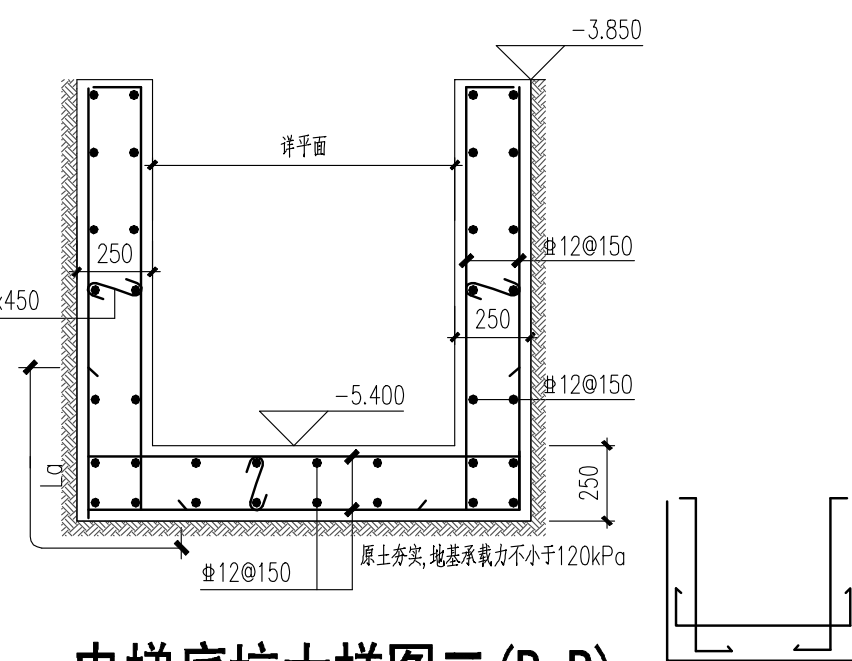
构件截面表

构件	名称	截面	数量	备注
GL1	钢筋	HW294X200X8X12	Q235B	热和+螺帽
GL2	钢筋	HW200X200X8X12	Q235B	热和+螺帽
GL3	钢筋	HN400X200X8X13	Q235B	热和+螺帽
GZ1	钢柱	HW250X250X9X14	Q235B	热和+螺帽 防腐处理: 7.900~31.300

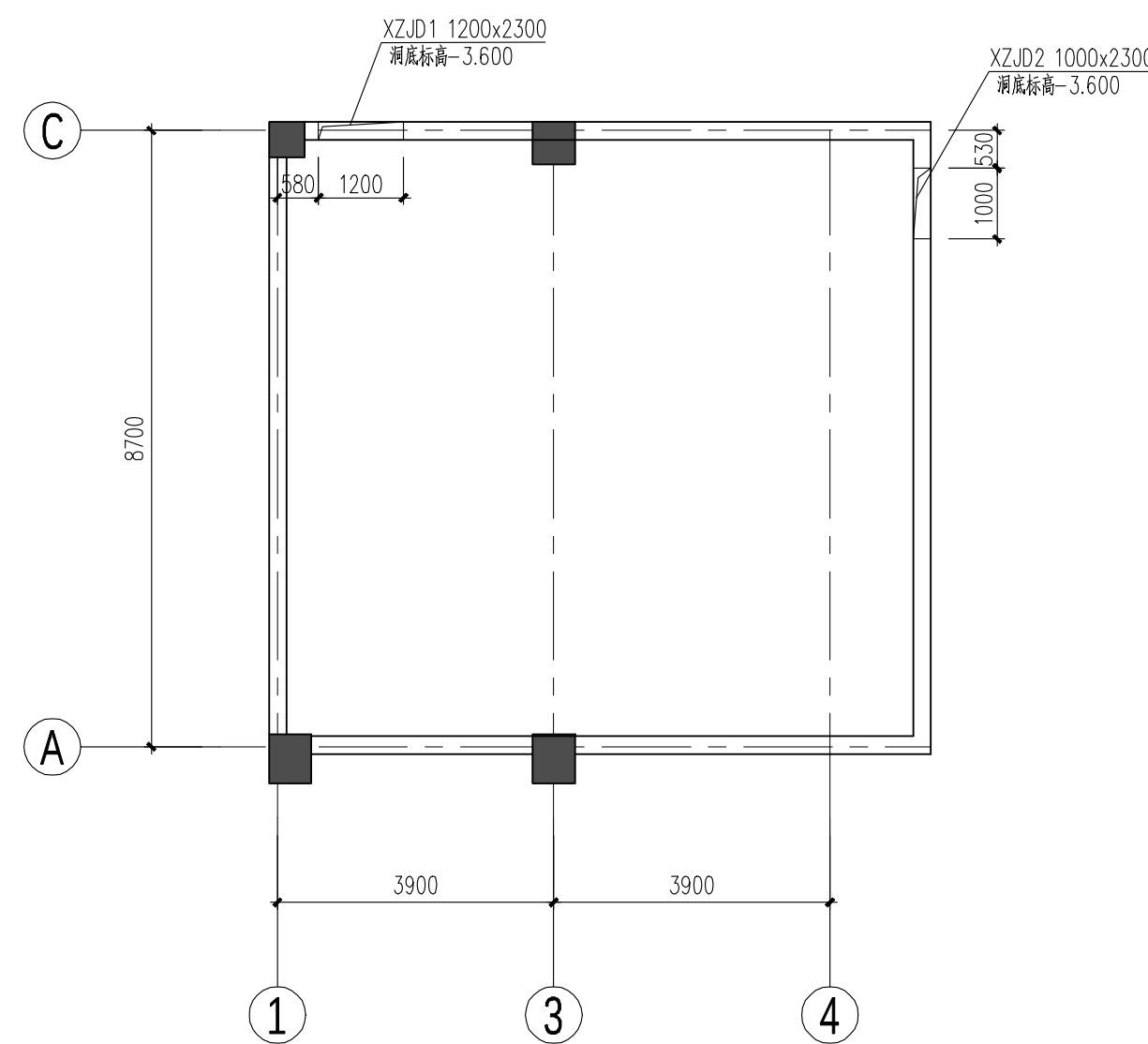


地下室隔墙下无梁做法大样

大样图尺寸(单位: mm) 1/30~1/14 详图。

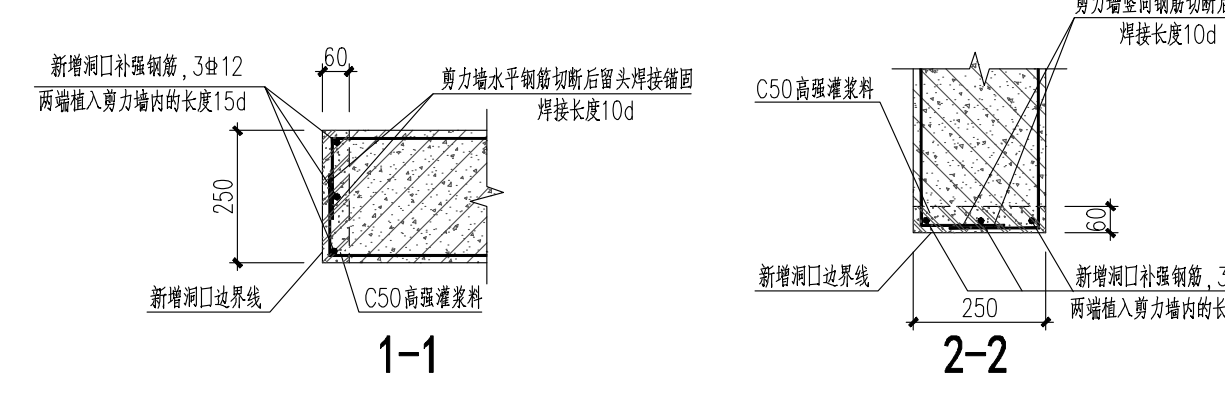


电梯底坑大样图二 (B-B)

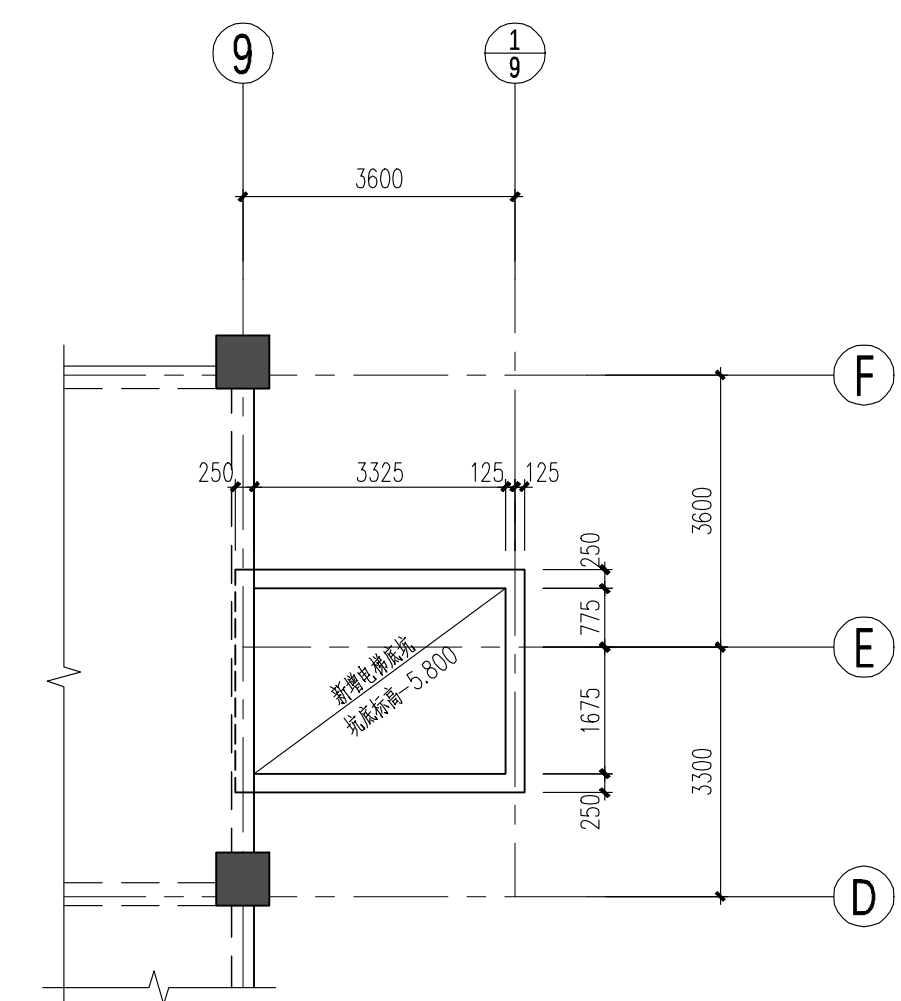


地下室消防水池墙开洞平面图

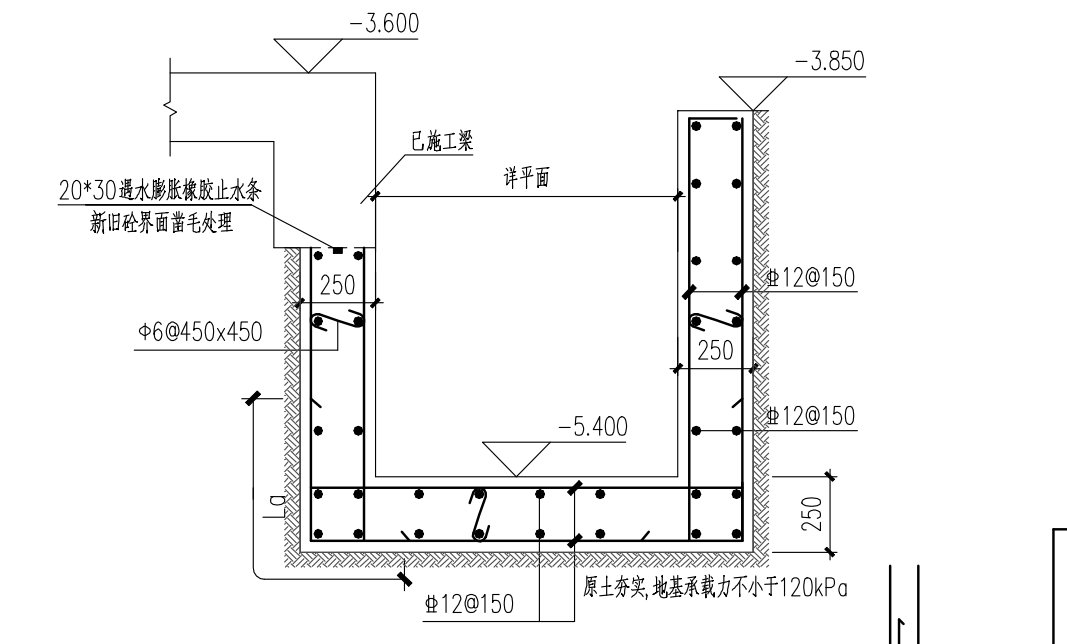
- 说明:
- 开洞前应先对水池墙进行加固, 加固后应进行水池墙加固。
  - 开洞后应先对水池墙进行加固, 加固后应进行水池墙加固。



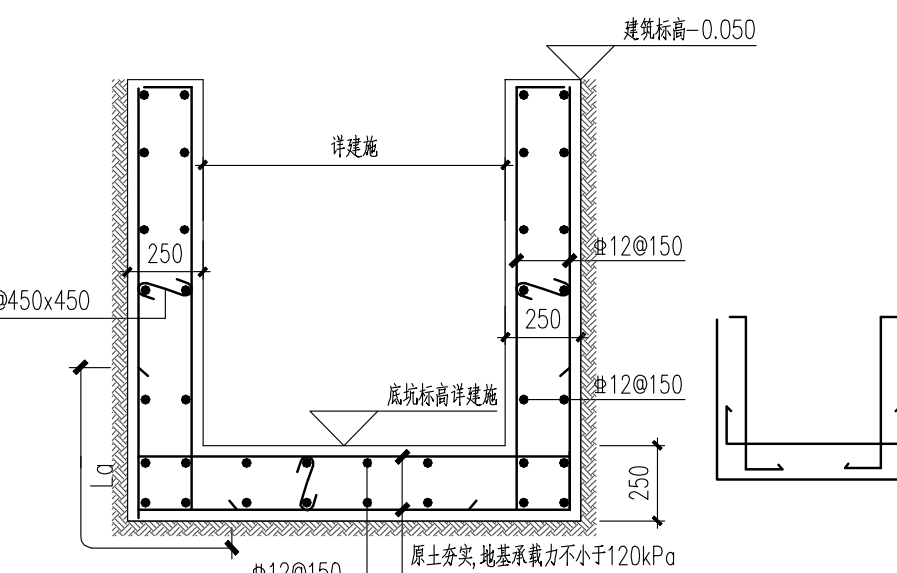
水池墙开洞立面图



地下室消防电梯底坑平面图



电梯底坑大样图一 (A-A)



消防电梯集水坑、传菜梯底坑大样图

注: 消防电梯集水坑、传菜梯底坑大样图。



湖南建筑设计研究院股份有限公司  
HUNAN ARCHITECTURAL DESIGN INSTITUTE GROUP CO., LTD.

设计证书甲级编号 A143000700  
FIRST CLASS DESIGN NUMBER OF DESIGN CERTIFICATE: A143000700

建设单位  
CLIENT

岳阳康复医院

工程名称  
PROJECT NAME

岳阳康复医院病房改造提升项目

子项名称  
SUB-ITEM

老年呵护中心

设计签字  
SIGNATURE

项目经理 PROJECT MANAGER	李丽敏	李丽敏
设计总负责人 CHIEF DESIGNER	蒋露	蒋露
专业负责人 SPE. DESIGNER	阳波	阳波
设计 DESIGNER	阳波	阳波
制图 DRAWER	阳波	阳波
校对 CHECKER	阳波	阳波
审核 EXAMINED	谢美华	谢美华
审定 APPROVED	方辉	方辉
注册人 REGISTRANT	阳波	阳波

出图盖章  
STAMP

图纸名称  
DRAWING TITLE

一层结构加固改造平面布置图

工程代号  
PROJ. NO.

2025-10006-02

图别  
D. S.

结构

版次  
D. S.

1.0

图号  
D. NO.

B-01

日期  
DATE

2025.6

本图需加盖本公司出图章, 否则一律无效