



中南建筑设计院股份有限公司工程设计变更单

 一般设计变更

 重大设计变更

第 页

共 页

建设单位	淮南市产业发展（集团）有限公司		设计号	0000-0-000-0
项目名称	南市能源数据中心及数字经济万创园		专业/编号	专业/编号
事由	6#楼电梯数据补充		版本号	A
附件	见附图	变更涉及专业	建筑	
本变更是否须送原施工图审查机构审查		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		

内 容:

因6#楼电梯数据缺少，故补充6#楼电梯图纸以及说明，具体内容如下：

6#楼电梯说明：

- 1、由于电梯实际选型未定，所有电梯待用户定货后，设计院按生产厂家提供的井道预埋件及机房留孔位置、尺寸再进行深化设计。本设计仅供参考，施工时以生产厂家提供为准。
- 2、电梯层门的耐火极限不应低于1小时，并应符合现行国家标准《电梯层门耐火试验 完整性、隔热性和热通量测定法》GB/T27903规定的完整性和隔热性要求。
- 3、轿厢尺寸不得小于1400（深）x1100（宽）；
- 4、候梯厅应设电梯运行显示装置和抵达音响；轿厢内应设电梯运行显示装置和报层音响；
- 5、轿厢正面高900处至顶部须采用有镜面效果的材料；
- 6、轿厢侧壁900-1100处应设置带盲文的选层按钮；
- 7、轿厢内应设置残疾人用扶手；
- 8、梯门套形式及装修做法详二次装修设计。

电梯参数

编号/类型	提升高度(mm)	服务范围	提升速率 (m/s)	井道尺寸(mm)	轿厢尺寸 (mm)	人数	载重量 (kg)	厅门型式
6-1#/客梯/消防电梯	70500	-2F~12F	不小于1.0	2200(W)X2250(L)	1400 (w) X1600 (d)	13	1000	中分
6-2#/客梯/消防电梯	70500	-2F~12F	不小于1.0	2200(W)X2200(L)	1400 (w) X1600 (d)	13	1000	中分
6-3#/货梯	70500	-2F~12F	0.5	3000(W)X3850(L)	2100 (w) 3300 (d)	/	2500	中分

图纸见附图

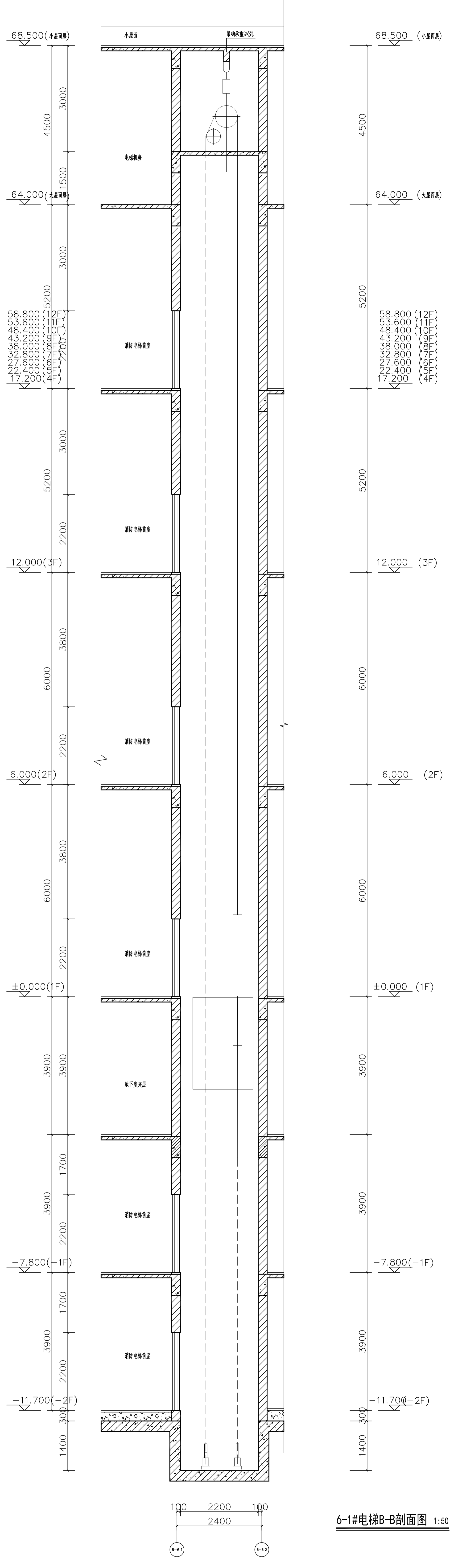
设 总		审 定		审 核	
校 对		设 计		日 期	
变更涉及专业负责人会签					

图名	6-1#电梯B-B剖面图
比例	1:50
专业	暖通
日期	2023.10.10
设计	张明
审核	李强
批准	王刚

设计	张明
审核	李强
批准	王刚
专业	暖通
日期	2023.10.10

中南建筑设计院
CSAD
中南建筑设计院有限公司
44号路湖北路中南建筑设计院有限公司
中南建筑设计院有限公司

6-1#电梯B-B剖面图
1:50



6-1#电梯B-B剖面图 1:50

专业	暖通	专业	暖通	专业	暖通
姓名	张明	姓名	李强	姓名	王刚
日期	2023.10.10	日期	2023.10.10	日期	2023.10.10