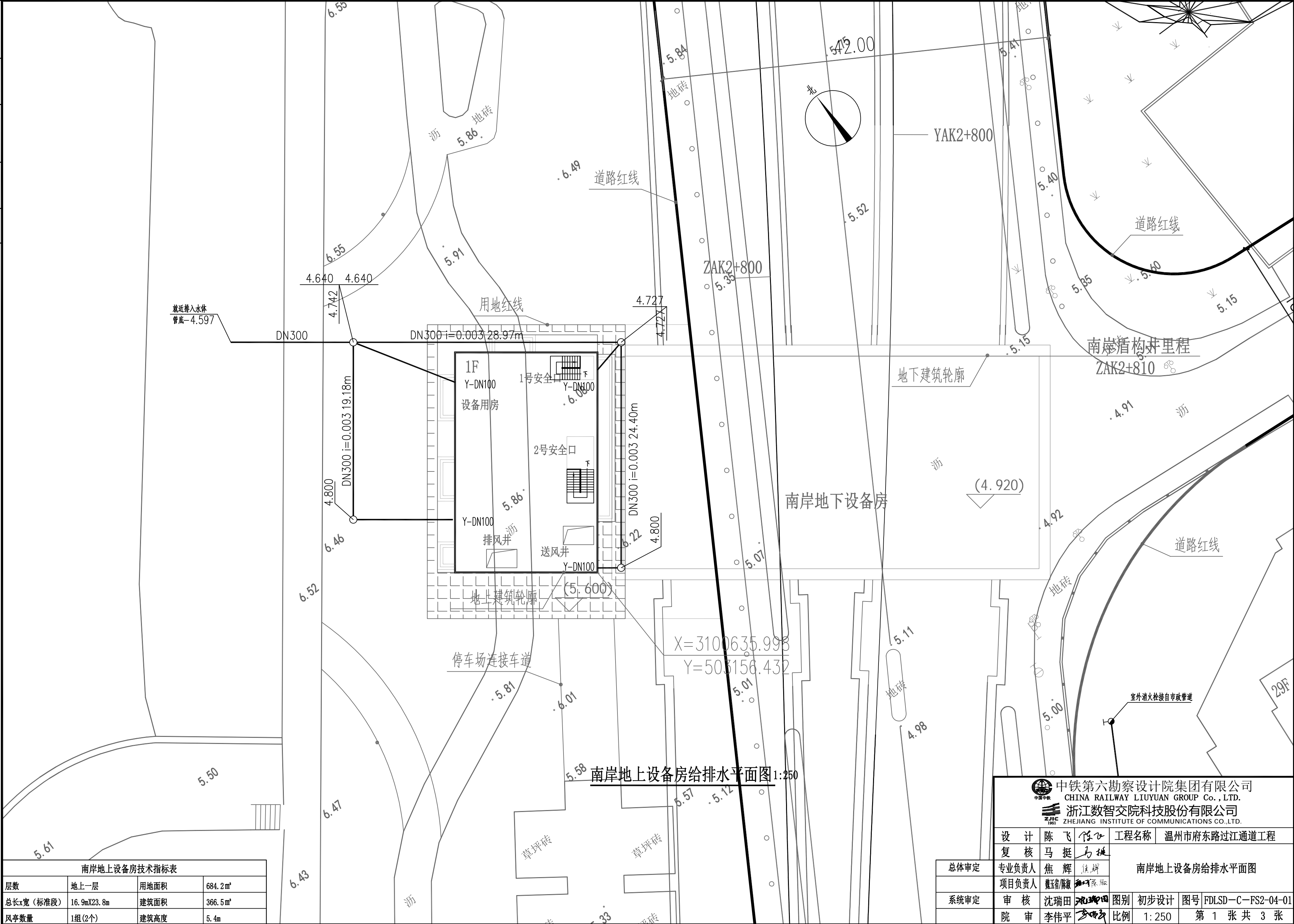


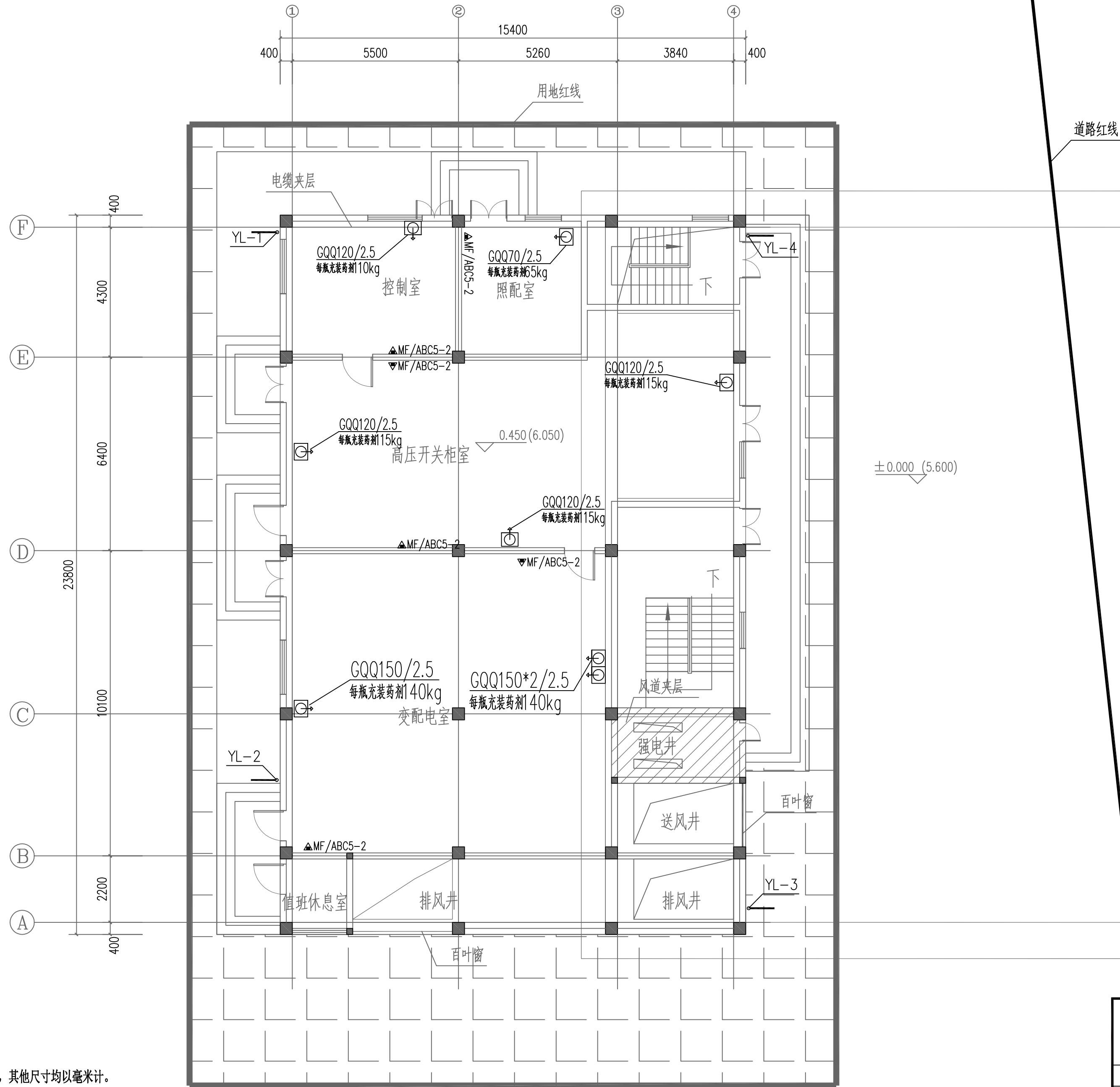
供电与照明	控	风
线	建	结
会	专	



南岸地上设备房技术指标表			
层数	地上一层	用地面积	684.2 m²
总长x宽 (标准段)	16.9mX23.8m	建筑面积	366.5 m²
风亭数量	1组 (2个)	建筑高度	5.4m

总体审定	专业负责人	焦辉	南岸地上设备房给排水平面图			
	项目负责人	戴玉强				
系统审定	审核	沈瑞田	图别	初步设计	图号	FDLSD-C-FS2-04-01
	院审	李伟平	比例	1:250	第 1 张 共 3 张	

供电与照明	控	风
暖通	通	
给排水	防	
专业	专	

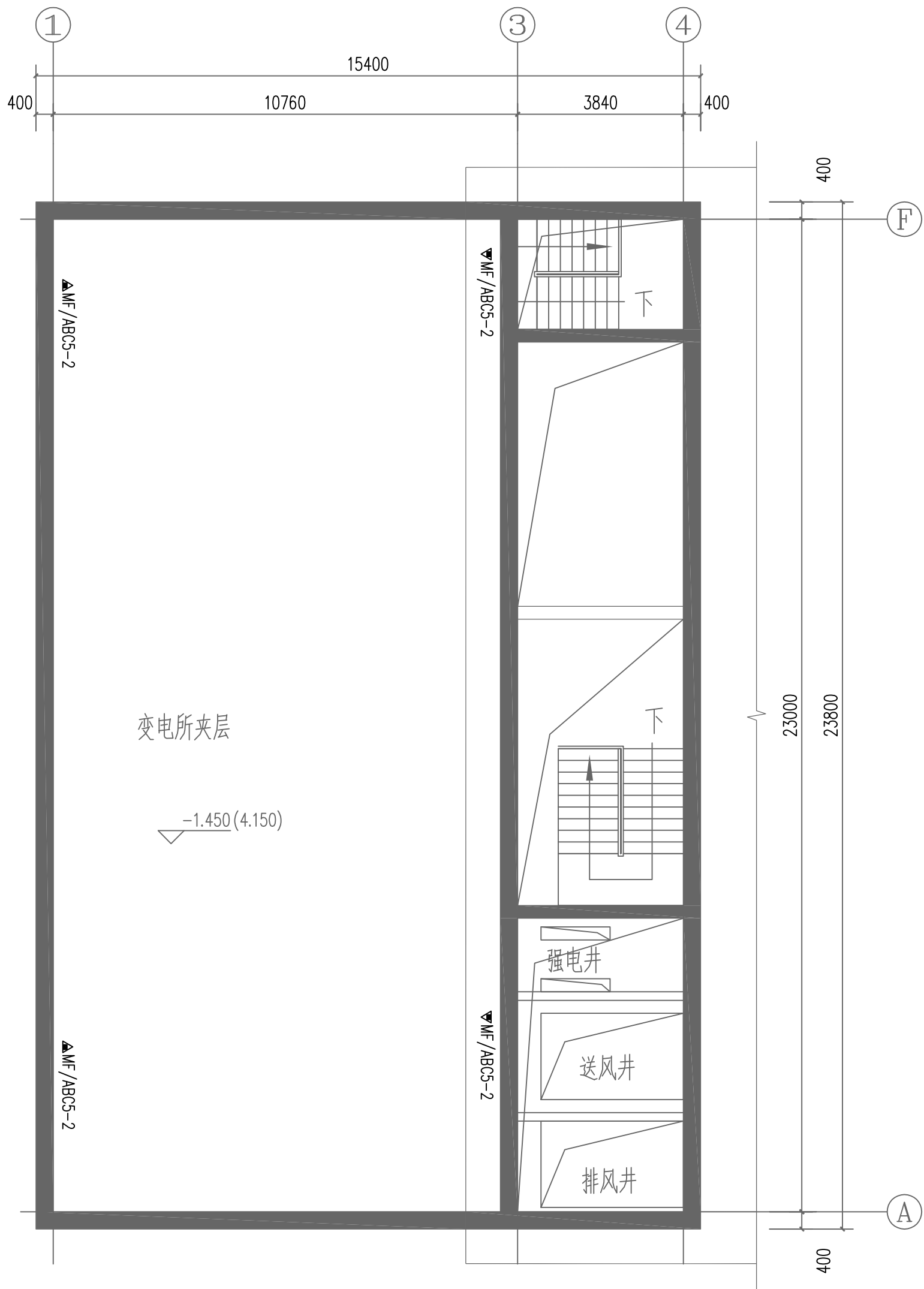


- 说明:
1. 本图尺寸除标高以米计外, 其他尺寸均以毫米计。
 2. 图中括号外标高为相对标高, 括号内标高为绝对标高。

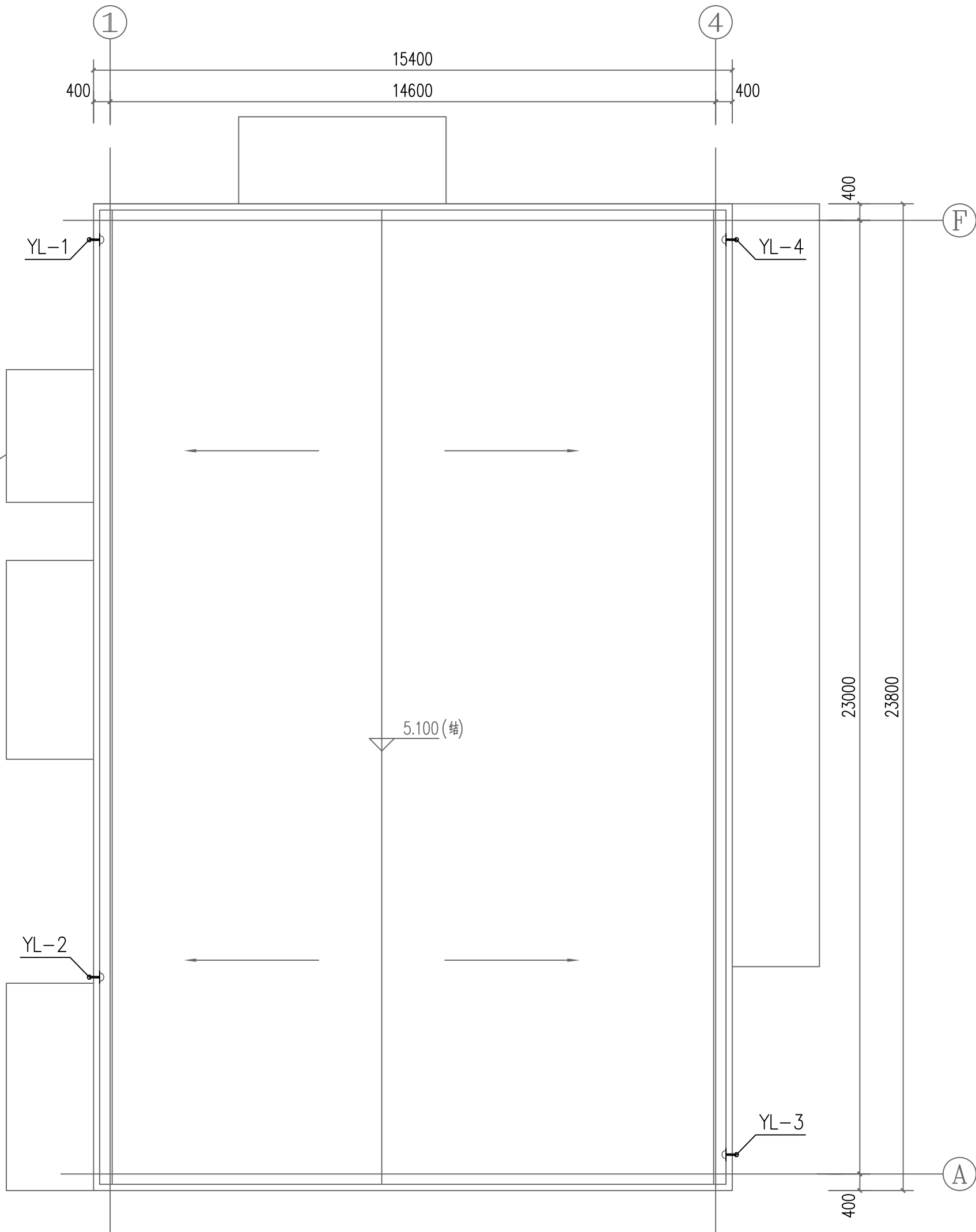
南岸设备房一层消防及给排水平面图 1:100

<div><div><div>中国中铁</div></div><div><div>1951</div></div><div>中铁第六勘察设计院集团有限公司</div><div>CHINA RAILWAY LIUYUAN GROUP Co., LTD.</div><div>浙江数智交院科技股份有限公司</div><div>ZHEJIANG INSTITUTE OF COMMUNICATIONS CO., LTD.</div></div>								设计		陈飞	陈飞	工程名称		温州市府东路过江通道工程	
总体审定		复核		马挺	马挺	南岸设备房一层消防及给排水平面图									
		专业负责人		焦辉	焦辉										
		项目负责人		戴玉娟/陈敏	戴玉娟/陈敏										
系统审定		审核		沈瑞田	沈瑞田	图别	初步设计	图号	FDLSD-C-FS2-04-02						
		院审		李伟平	李伟平	比例	1:100	第 2 张 共 3 张							

供电与照明	通风	给排水与消防
暖通	结构	专业
建筑	专业	
线路	专业	



南岸设备房夹层消防平面图 1:100



南岸设备房屋面排水平面图 1:100

说明: 1. 本图尺寸除标高以米计外, 其他尺寸均以毫米计。
2. 图中括号外标高为相对标高, 括号内标高为绝对标高。

 <div>中国中铁 CHINA RAILWAY LIUXUAN GROUP Co., LTD.</div>  <div>浙江数智交院科技股份有限公司 ZHEJIANG INSTITUTE OF COMMUNICATIONS CO., LTD.</div>							
设计		陈飞	陈飞	工程名称	温州市府东路过江通道工程		
复核		马挺	马挺	南岸设备房夹层、屋面消防及给排水平面图			
专业负责人		焦辉	焦辉				
项目负责人		戴玉娟/陈敏	戴玉娟/陈敏				
审核		沈瑞田	沈瑞田	图别	初步设计	图号	FDSLSD-C-FS2-04-03
院审		李伟平	李伟平	比例	1:100	第 3 张 共 3 张	