

专业	签名	日期
建筑		2025.12.28
结构		2025.12.28
给排水		2025.12.28
电气		2025.12.28
暖通		2025.12.28
智能化		2025.12.28
景观		2025.12.28
装饰		2025.12.28
道路		2025.12.28
桥梁		2025.12.28

备注栏

设计单位



浙江省建科建筑设计院有限公司

Zhejiang Institute of Architectural Science & Design Co., Ltd.
 建筑工程 甲级、园林景观 甲级、市政道路 甲级
 证书号: A133000121
 市政行业(环境、给水、排水、桥梁) 乙级
 证书号: A233000128
 城市规划 甲级 证书号: 自规规甲字21330234
 中国浙江省杭州市西湖区文二路28号 310012
 #28 WENER RD, HANGZHOU 310012 PRC
 Tel: 0571-88277393 Fax: 0571-88057024
 http://www.zjksjy.com

审定	仇侃	2025.12.28
审核	黄良璧	2025.12.28
项目负责人	李晖	2025.12.28
专业负责人	何纪杨	2025.12.28
校对	何纪杨	2025.12.28
设计计算	王如朝	2025.12.28
绘图	王如朝	2025.12.28

执业专用章

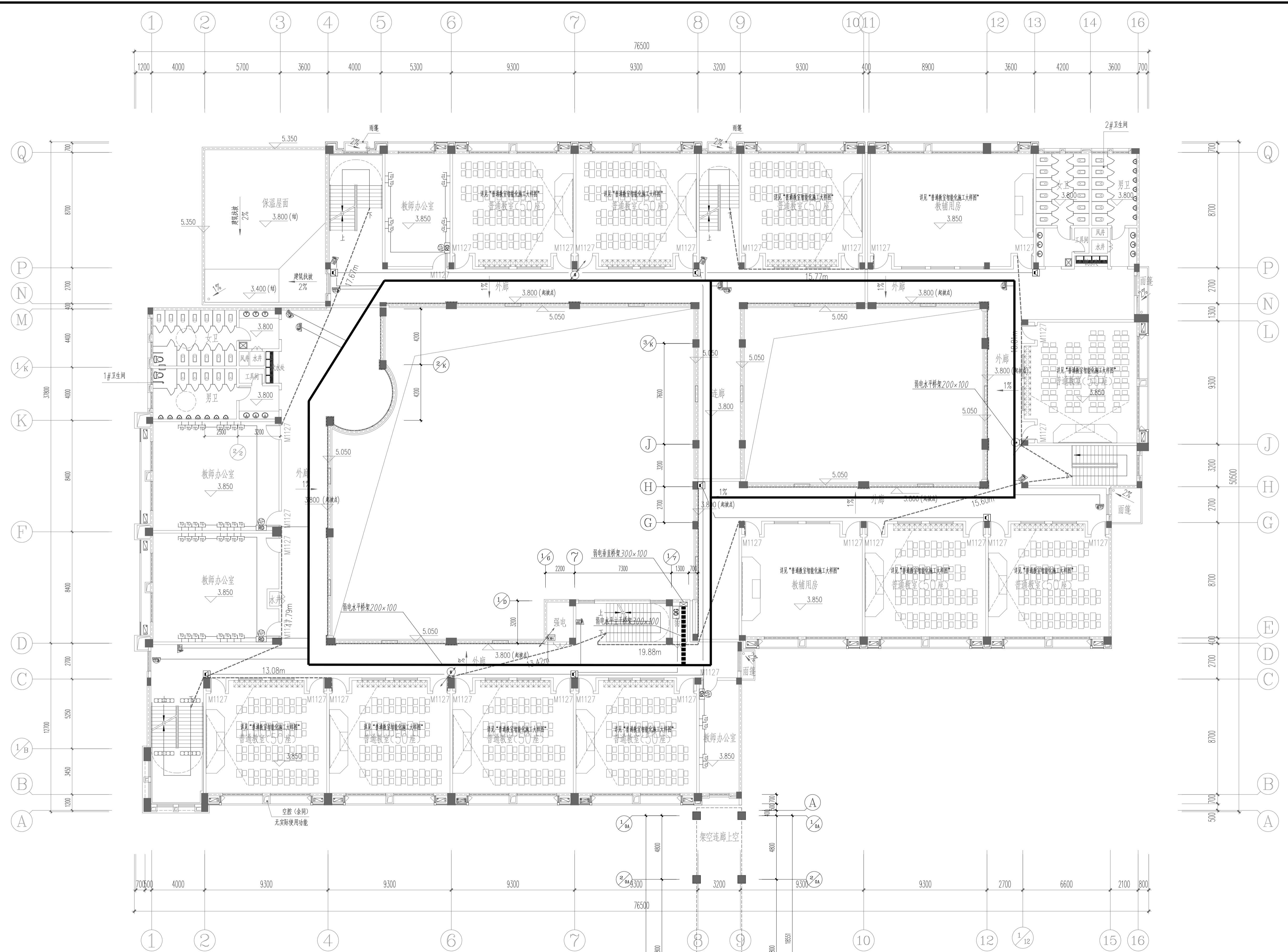
(按规定加盖)

浙江省建科建筑设计院有限公司

NO.A133000121

浙江省住房和城乡建设厅监制

建设单位	九江市同文中学	
项目名称	九江市同文中学浔东校区新建高中教学楼及食堂项目设计	
项目编号	SJ-2024-337 专业 智能化	
子项名称	1号高中教学楼	
子项编号	02	阶段 施工图
图纸名称	高中教学楼二层平面图	
图号	智能-02	修改版次
未盖出图专用章无效		



防火分区计算:

防火分区编号	面积	备注
防火分区一	2246m ²	高中教学楼二层

疏散宽度计算:

人员密集场所	人员密度(人)	所需疏散宽度(m)	配置疏散宽度(m)
高中教学楼	教室:普通教室每个使用人数50人,共10个;根据《建筑设计防火规范》及《中小学校设计规范》共计500人	500/100x1.00=5.0m	配置1.8x2+1.35x3=7.65m满足疏散宽度的要求。

二层平面图 1:150

建筑面积 2246m²