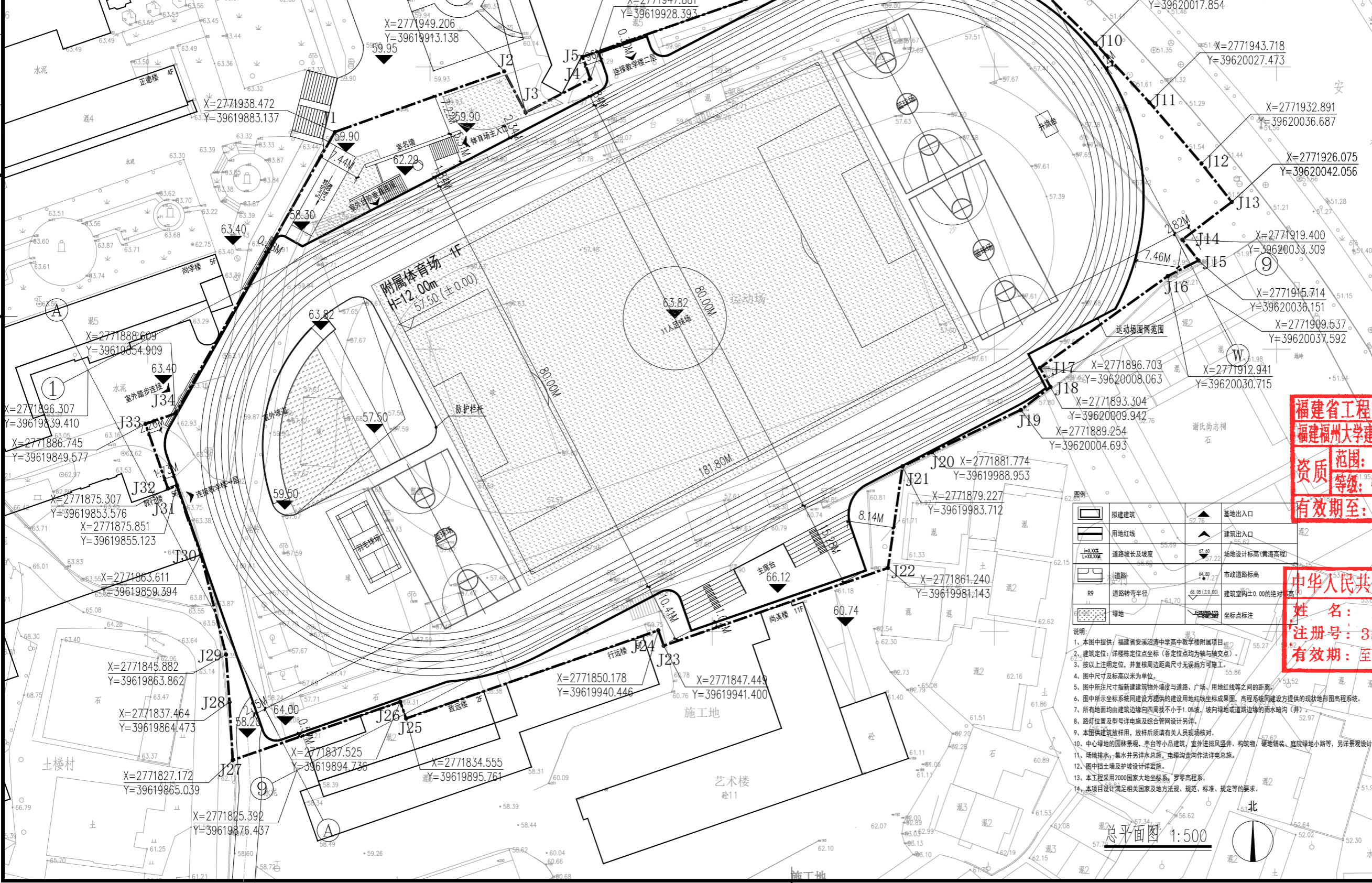


日期	
姓名	
专业	建筑
姓名	
专业	建筑

项目	合计	单位	备注
1 建设用地面积	16284.00	m <sup>2</sup>	
2 总建筑面积	14301.54	m <sup>2</sup>	≤16000m <sup>2</sup>
其中 地上建筑面积	14301.54	m <sup>2</sup>	
其中 地下建筑面积	0.00	m <sup>2</sup>	
3 计容建筑面积	3516.48	m <sup>2</sup>	
其中 地上计容建筑面积	3516.48	m <sup>2</sup>	
其中 地下计容建筑面积	0.00	m <sup>2</sup>	
4 不计容建筑面积	10785.06	m <sup>2</sup>	
其中 地上不计容建筑面	10785.06	m <sup>2</sup>	
其中 地下不计容建筑面	0.00	m <sup>2</sup>	
5 建筑占地面积	13665.06	m <sup>2</sup>	≤15000m <sup>2</sup>
6 建筑密度	83.92%	%	
7 容积率	0.22	%	
8 建筑高度	12.00	m	24米以下
9 绿地率	11.45%	%	
10 绿地面积	1864.12	m <sup>2</sup>	



**福建福大建筑规划设计研究院有限公司**  
 Architecture & Urban Planning Design Institute of Fuzhou University Co., Ltd.  
 (原福建省福州大学土木建筑设计研究院)  
**设计证书编号: A235003594**

备注:	
第 1 版	施工图审查
版本	摘要
日期	

施工图审查批准单位:  
 施工图审查批准书证号:

注册建筑师章:  
 Architect Registered Stamp

注册执业章:  
 Engineer Registered Stamp

**福建省工程勘察设计图纸专用章**  
**福建福州大学建筑规划设计研究院有限公司**  
 资质等级: 甲级 证书号: A135003594  
 有效期至: 2025年05月17日

**中华人民共和国一级注册建筑师**  
 姓名: 林志森  
 注册号: 350000043  
 有效期至: 2025年06月04日

拟建建筑	基地出入口
用地红线	建筑出入口
道路坡长及坡度	场地设计标高(黄海高程)
道路	市政道路标高
道路转弯半径	建筑室内±0.00的绝对标高
绿地	坐标点标注

- 说明:
1. 本图中提供: 福建省安溪沼清中学高中教学楼附属项目
  2. 建筑定位: 详核定位点坐标(各定位点均为轴与轴交点)
  3. 按以上注册定位, 并复核周边距离尺寸无误后方可施工。
  4. 图中尺寸及标高以米为单位。
  5. 图中所注尺寸指新建建筑物外墙与道路、广场、用地红线等之间的距离。
  6. 图中所示坐标系同建设方提供的建设用地红线坐标成果图, 高程系统同建设方提供的现状地形图高程系统。
  7. 所有地面均由建筑边缘向四周找不小于1.0%坡, 坡向绿地或道路边缘的雨水沟(井)。
  8. 路灯位置及型号详电气及综合管网设计另详。
  9. 本图供建筑放样用, 放样后须请有关人员进行现场核对。
  10. 中心绿地的园林景观、亭台等小品建筑, 室外通风风井、构筑物、硬地铺装、庭院绿地小路等, 另详景观设计。
  11. 场地排水: 集水井另详水总图, 电缆沟走向详水总图。
  12. 图中指土墙及护坡设计详另图。
  13. 本工程采用2000国家大地坐标系, 罗零高程系。
  14. 本项目设计满足相关国家及地方法规、规范、标准、规定等的要求。

建设单位:	福建省安溪沼清中学
设计:	杨元传
制图:	杨元传
图名:	总平面图

工程编号	251148	图号	Z-01
Project No.		Sheet No.	
图别	总图	日期	2025.11
Speciaty		Drawing Date	