

# 图 纸 目 录

[illegible]

# 建筑 施 工 图 设 计 总 说 明

## 一、设计依据

- 1.1 工程设计合同和建设单
- 1.2 业主提供的电子地形图。
- 1.3 经批准的工程初步设计文件。
- 1.4 本工程执行国家现行有关设计
- 《体育建筑设计规范》 JGJ31—2003
- 《体育场地与设施(一)》 08J933—1
- 《中小学校体育设施技术规程》 JGJ/T280—2012
- 《中小学合成材料面层运动场地》 GB 36246—2018
- 其他国家相关的建筑工程设计

## 二、项目概况

- 2.1 项目名称：隆林各族自治县第二中学运动场工程
- 2.2 建设单位：隆林各族自治县教育局
- 2.3 建设地点：隆林各族自治县第二中学校内

## 三、学生运动场场地

- 3.1 本工程学生运动场场地按满足学校教学、训练标准的要求设计，满足要求。相关图纸详建筑专业体育工艺部分图纸，场地节点安装部分图纸仅表示示意做法，需在业主确定有关体育设施的相应供应商后，根据供应商提出的技术要求和做法进行配合深化，确保场地标准达标。
- 3.2 各项场地及场地内设施详比赛场地平面图和场地详图。所有场内应预埋、预留的设施，构配件等必须与供应商密切配合，施工时准确预埋预留到位，不得以后凿或者以膨胀螺栓等取代，各专业及相关承包商应密切配合，确保场地施工质量。
- 3.3 除本说明外，尚应遵守国家和广西壮族自治区等地方标准、规范、规程的规定。
- 3.4 使用本图纸时，不得直接用尺量取尺寸。施工单位应以施工图为准
- 各施工单位在交叉作业、工种衔接中应互为校核，密切配合。在发现图纸中不详之处或错、漏、碰、缺等问题，应在施工前通知设计人修改。凡重大修改变更，涉及各专业配合的作业内容，应提前书面通知设计人。
- 任何方不得在未征得设计人同意书面确认的情况下擅自对设计图纸进行修改。
- 3.5 本建筑施工图须与有关专业图纸密切配合施工。



■建筑行业建筑工程甲级,证书编号:A245016211  
■城乡规划编制甲级  
■工程勘察工程测量乙级  
■工程勘察岩土工程乙级  
■工程勘察水文地质勘察乙级  
■电力行业新能源发电乙级  
■电力行业送电工程乙级  
■电力行业变电工程乙级  
■市政行业给水工程乙级  
■市政行业排水工程乙级  
■市政行业道路工程乙级  
■市政行业环境卫生工程乙级  
■风景园林工程乙级  
■公路行业(公路)专业乙级

备注

执业注册章

工程设计出图专用章(未盖出图专用章无效)

索引图

建设单位  
隆林各族自治县教育局

项目名称  
隆林各族自治县第二中学教学楼、运动场工程

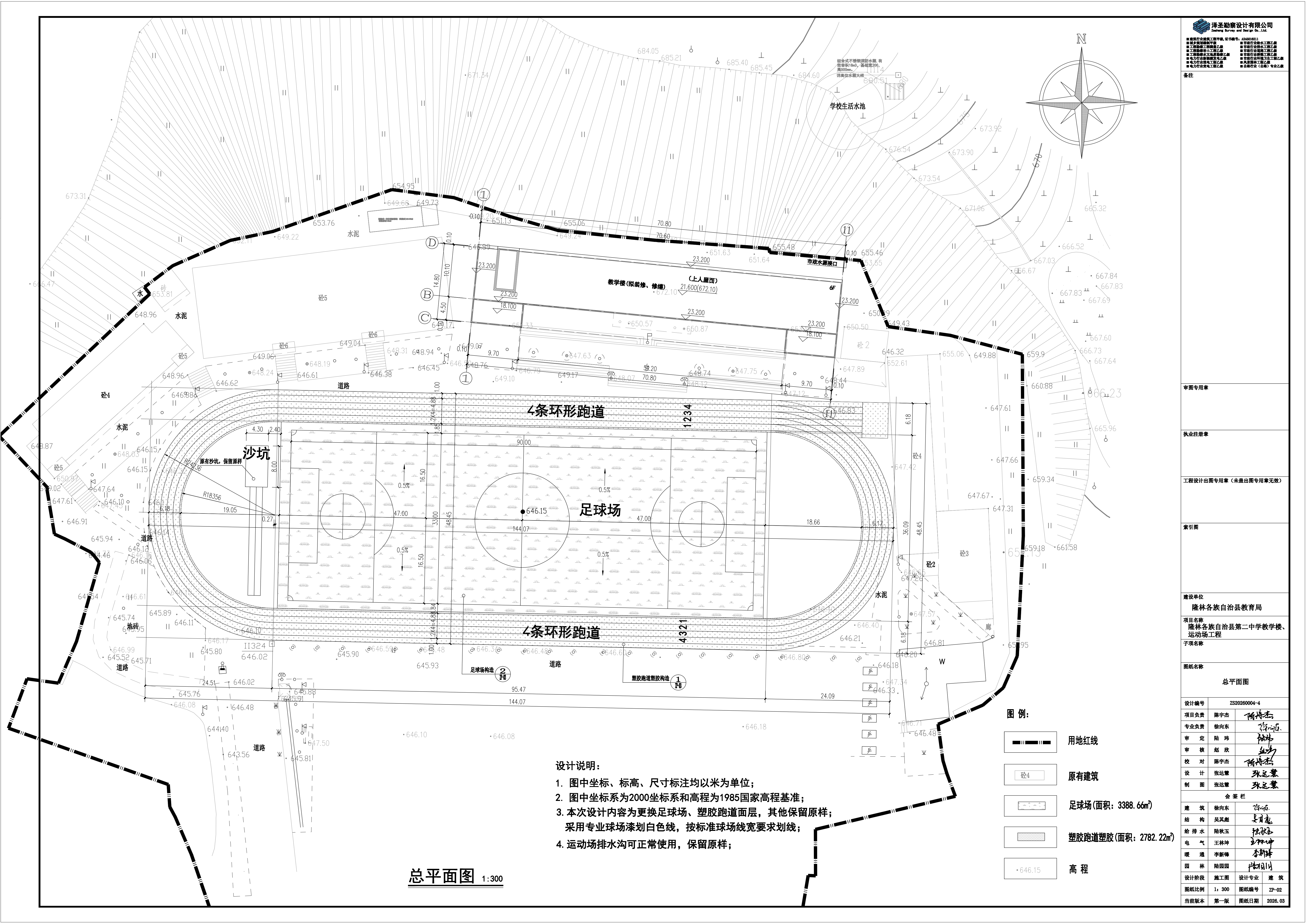
子项名称  
隆林各族自治县第二中学运动场工程

图纸名称  
建筑施工图设计总说明

设计编号	ZS20260004-4		
项目负责	陈宇杰	陈宇杰	
专业负责	徐向东	徐向东	
审 定	陆 玮	陆 玮	
审 核	赵 欣	赵 欣	
校 对	陈宇杰	陈宇杰	
设 计	张达慧	张达慧	
制 图	张达慧	张达慧	

会 签 栏			
建 筑	徐向东	徐向东	
结 构	吴其彪	吴其彪	
给 排 水	陆秋玉	陆秋玉	
电 气	王林坤	王林坤	
暖 通	李新峰	李新峰	
园 林	陆园园	陆园园	
设计阶段	施工图	设计专业	建 筑
图纸比例	1:100	图纸编号	ZP-01
当前版本	第一版	图纸日期	2026. 03





设计说明:

- 图中坐标、标高、尺寸标注均以米为单位;
- 图中坐标系为2000坐标系和高程为1985国家高程基准;
- 本次设计内容为更换足球场、塑胶跑道面层, 其他保留原样;  
采用专业球场漆划白色线, 按标准球场线宽要求划线;
- 运动场排水沟可正常使用, 保留原样;

总平面图 1:300

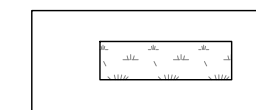
图例:



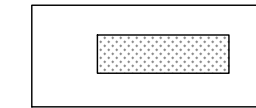
用地红线



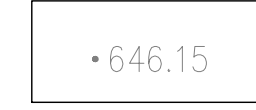
原有建筑



足球场 (面积: 3388.66m<sup>2</sup>)

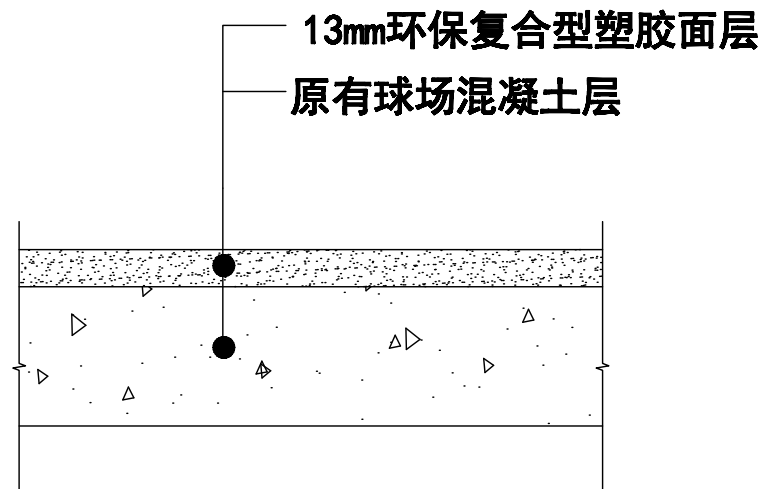


塑胶跑道塑胶 (面积: 2782.22m<sup>2</sup>)

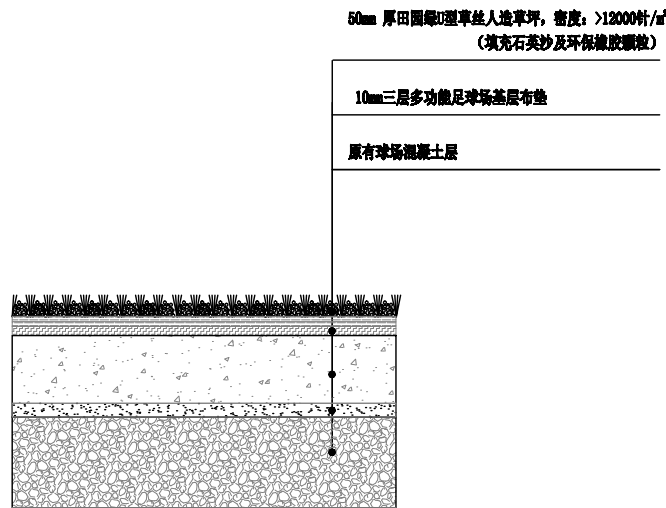


高程





① 塑胶跑道构造详图 1:10



② 足球场构造详图0

<