

中华人民共和国
乡村建设规划许可证

乡字第 6302252024XG0003475

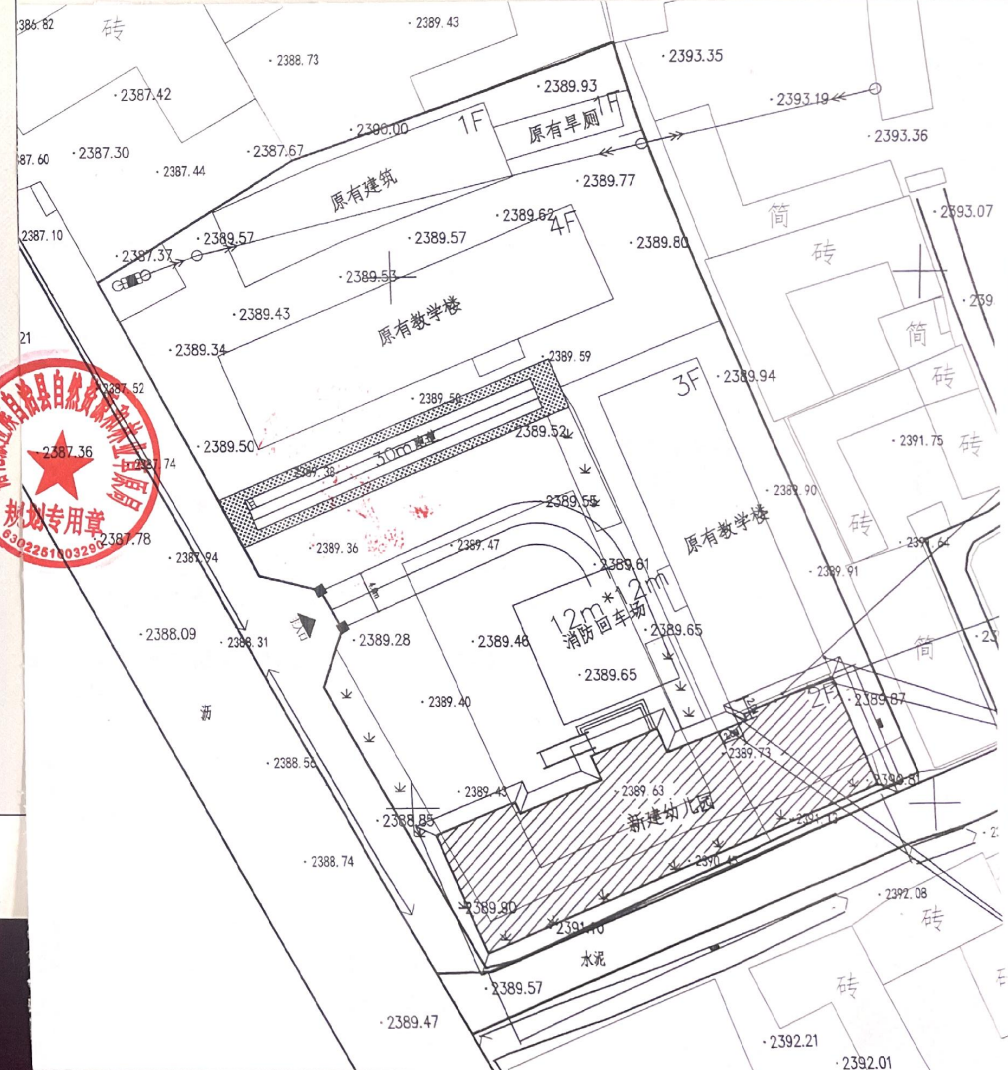
根据《中华人民共和国土地管理法》《中华人民共和国城乡规划法》和国家有关规定，经审核，本建设工程符合国土空间规划和用途管制要求，颁发此证。

发证机关
日期 2024年4月23日



建设单位(个人)	循化县教育局
建设项目名称	循化县道伟乡立伦幼儿园建设项目
建设位置	循化县道伟乡立伦村
建设规模	校舍用房900平方米，活动场地360平方米

附图及附件名称



暖通	给排水	工艺	电气
建筑	结构	电气	暖通

总图设计说明:

一、设计依据:

- 《建筑设计防火规范》GB50016-2014(2018年版)
- 《托儿所、幼儿园建筑设计规范》JGJ 39-2016(2019年版)
- 《幼儿园建设标准》建标175-2016
- 《民用建筑设计统一标准》GB50352-2019
- 其他政策性文件和项目业单位提供的基础资料

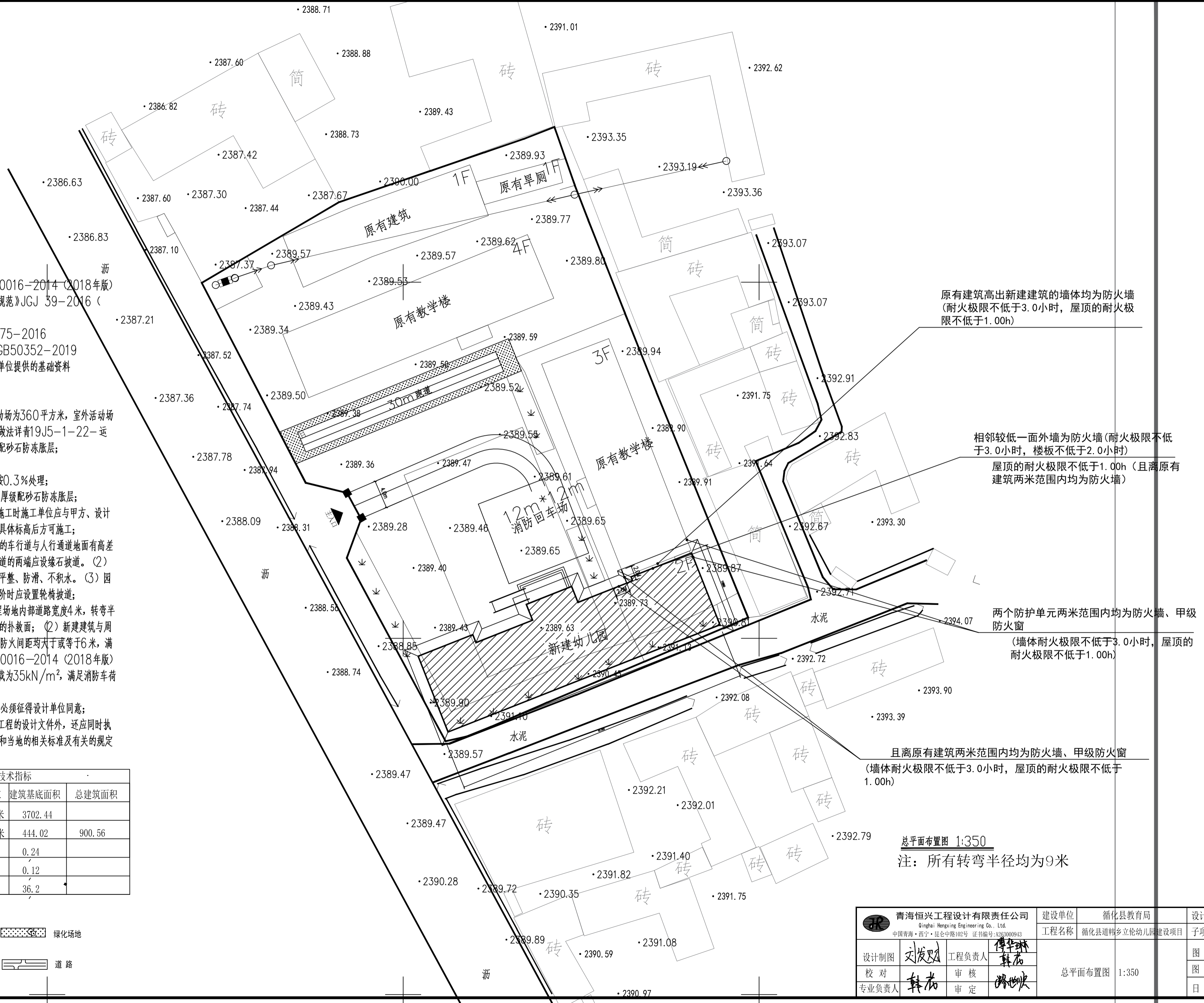
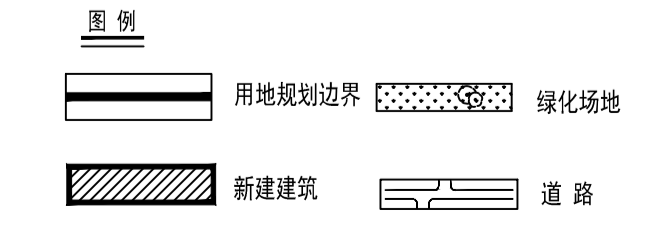
二、设计内容:

总图工程建设内容包括:

- 新建室外活动场地:室外活动场为360平方米,室外活动场地为塑胶面层(15mm厚),做法详19J5-1-22-运12;活动场地另设置300厚级配砂石防冻胀层;
- 其它

- 所有未标注地面排水坡度均按0.3%处理;
- 所有室外构筑物均设置300厚级配砂石防冻胀层;
- 总图新建建筑±0.00标高施工时施工单位应与甲方、设计、监理等单位复核无误现场确定具体标高后方可施工;
- 室外无障碍设计:(1)园内的车行道与人行通道地面有高差时,在人行通道的路口及人行横道的两端应设缘石坡道。(2)园内的广场和人行通道的地面应平整、防滑、不积水。(3)园内的主要人行通道当有高差或台阶时应设置轮椅坡道;
- 总图消防设计:(1)本工程场地内部道路宽度4米,转弯半径为9m,消防车可到达建筑物的扑救面;(2)新建建筑与周边其它建筑耐火等级均为二级,防火间距大于或等于6米,满足《建筑设计防火规范》GB 50016-2014(2018年版)之要求;(3)消防车结构荷载为35kN/m²,满足消防车荷载要求;
- 因各种原因要求更改设计时,必须征得设计单位同意;
- 本工程的施工,除应执行本工程的设计文件外,还应同时执行现行有效的国家、行业、协会和当地的相关标准及有关的规定、通知等文件;

经济技术指标				
序号	名称	单位	建筑基底面积	总建筑面积
1	总用地面积	平方米	3702.44	
2	新建建筑面积	平方米	444.02	900.56
2	容积率	%	0.24	
2	建筑密度	%	0.12	
2	绿化率	%	36.2	



总平面布置图 1:350
注:所有转弯半径均为9米

青海恒兴工程设计有限责任公司 Qinghai Hengxing Engineering Co., Ltd. 中国青海·西宁·昆仑中路102号 证书编号:A263000943		建设单位	循化县教育局	设计号	2024HX-A008
设计制图	刘发斌	工程负责人	傅华斌	工程名称	循化县道韩乡立幼儿园建设项目
校对	韩浩	审核	傅华斌	子项号	01
专业负责人	韩浩	审定	傅华斌	图别	建筑
总平面布置图 1:350				图号	00
				日期	2023.04