

防火分区1面积: 2440m²

防火分区简图

疏散楼梯:

疏散安全出口:

出口:



设计单位	XXXX
证 书 建筑工程设计证书号: AXXXXX	
单位出图专用章 Stamp of Design Firm(s)	
注册建筑师执业专用章 Stamp of Registered Architect(s)	

审 定: APPROVED BY		
设计总负责: PROJECT DIRECTOR		
专业负责: ENGINEER IN CHARGE		
审 核: REVIEWED BY		
校 对: CHECKED BY		
设 计: DESIGNED BY		
制 图: DRAFTED BY		

建设单位 CLIENT	XXXX学校		
工程名称 PROJECT	XXXX学校 新校区建设项目一期学生宿舍		
图纸内容 TITLE	首层平面图		
业务号 PROJECT NO.	专业 DISCIPLINE	建筑 BUILDING	
日期 DATE	设计阶段 STAGE	施工图 CONSTRUCTION DRAWING	
版本号 INDEX	01	图号 DRAWING NO.	建施-06

本层建筑面积: 2452
地上计容建筑面积: 5769
负一层不计容建筑面积: 2172
总建筑面积: 7941

- | | |
|----|---|
| 说明 | 01. 平面图中所有标高除特别注明者外均为完成面标高，结构面相应降低50mm. |
| | 02. 配电房、各种管井门口及管井洞口四周均反起200高门槛。 |
| | 03. 除标注外，所有墙厚均为200mm，包管墙厚均为100mm；开门位置除注明外门垛均为200。 |
| | 04. 建筑入口防滑地砖无障礙坡道做法详见国家建筑标准图集03J926 ② 不锈钢管扶手做法参见03J926 ③ |
| | 05. 所有雨水管、冷凝水管、污水管、消防管及各种给水管对照建筑、水专业和结构专业图纸施工，外立面不能外露。 |
| | 06. ④ 为消防栓，离地面300高位置预留700宽X1600高的消防栓洞口。注意按图纸包砌消防栓和立管，具体见建施-01总说明。 |
| | 07. 楼梯栏杆、平台走廊栏杆、玻璃幕墙内均设置栏杆，做法详大样。 |