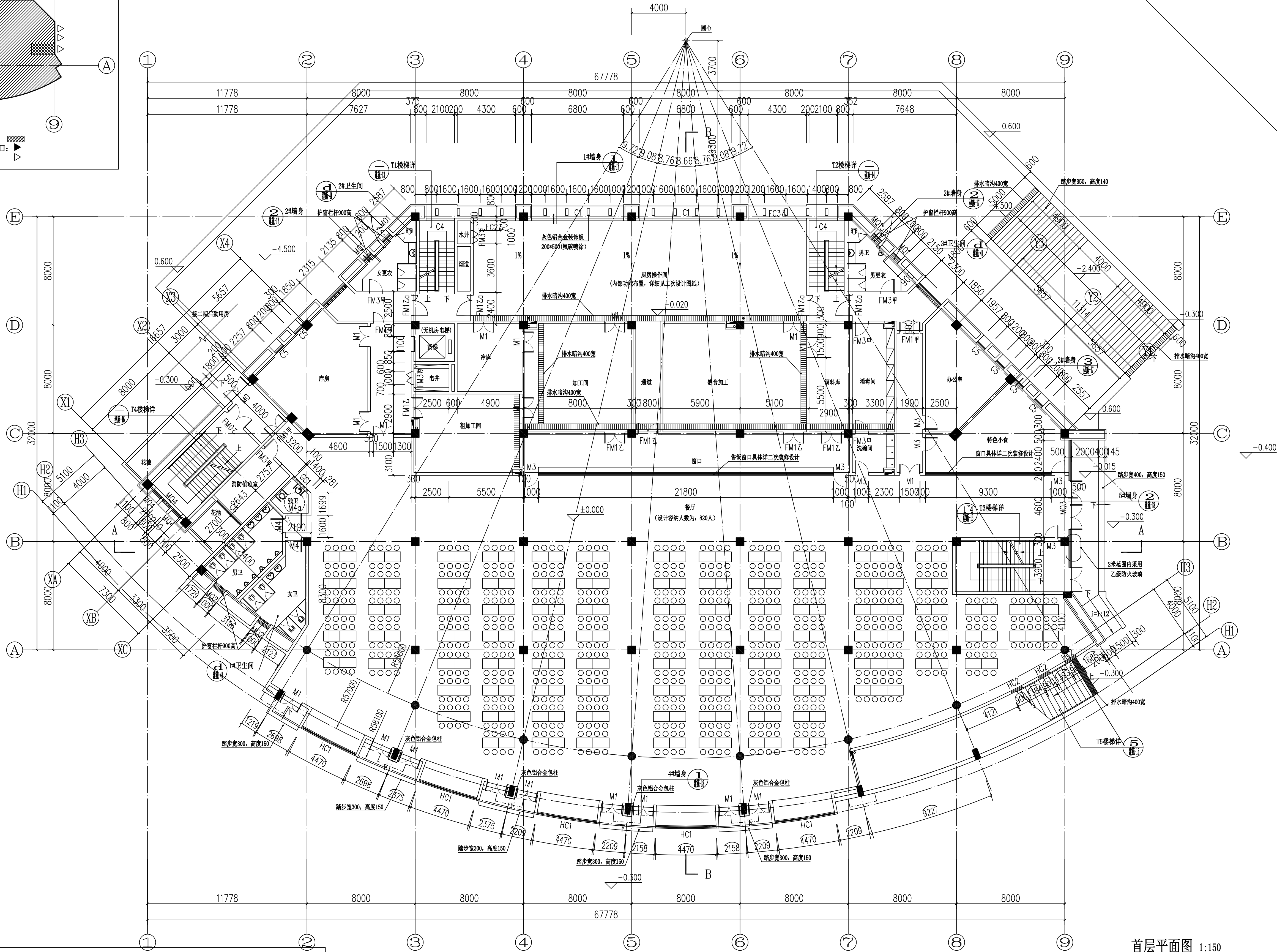
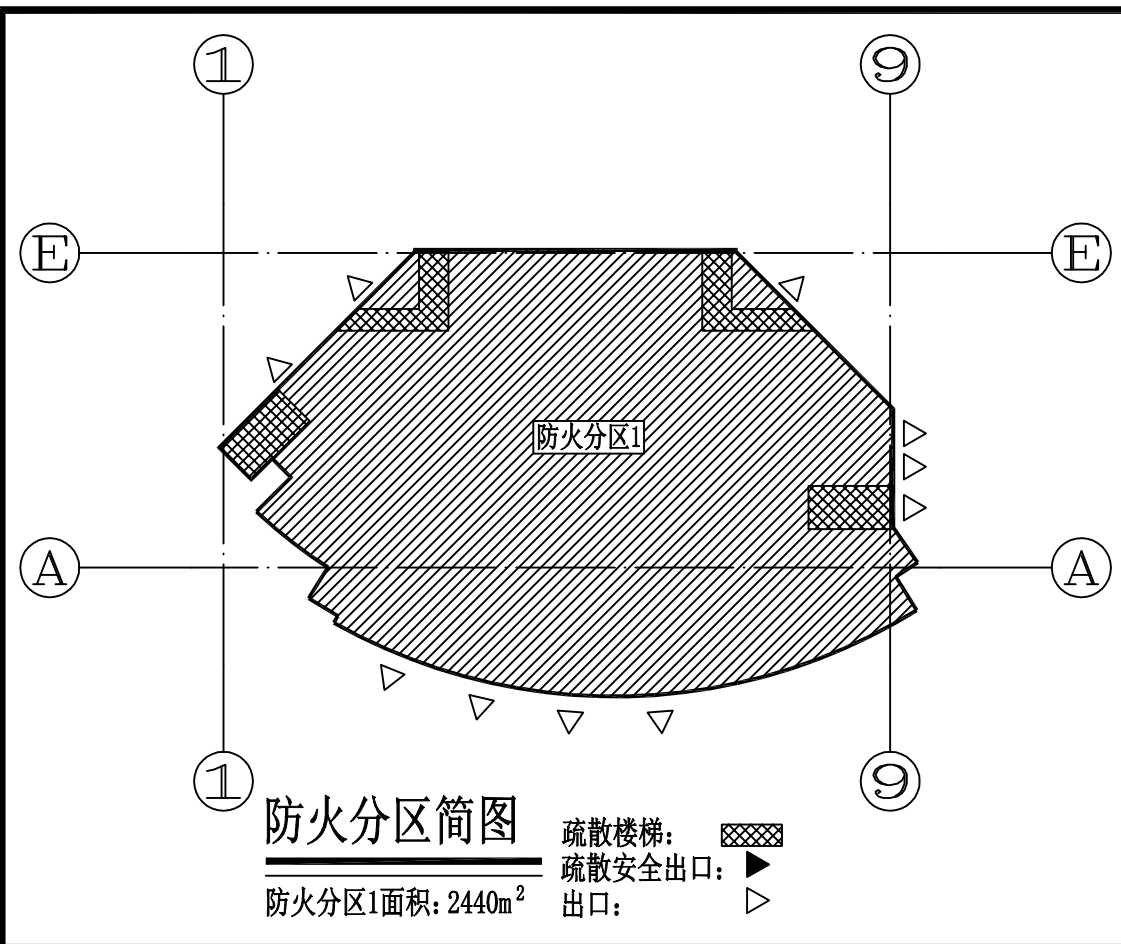


建筑
结构
给排水



- 说明
- 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.
 - 配电房、各种管井门口及管井洞口四周均反起200高门槛.
 - 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.
 - 建筑入口防滑地砖无障碍坡道做法详见国家建筑标准图集03J926 ⑧; 不锈钢管扶手做法参见03J926 ⑧.
 - 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 and 结构专业图纸施工, 外立面不能外露.
 - 为消火栓, 离地面300高位置预留700宽X1600高的消火栓洞口. 注意按图纸包砌消火栓和立管, 具体见建筑-01总说明.
 - 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.

首层平面图 1:150

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

序号	修改日期	修改内容
Rev.	Date	Description
修改记录		
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(a)		
注册建筑师执业专用章 Stamp of Registered Architect(a)		
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	XXXX学校	
工 程 名 称	XXXX学校	
PROJECT	新校区建设项目一期学生食堂	
图 纸 内 容	首层平面图	
业 务 号	专业	建 筑
PROJECT NO.	DISCIPLINE	
日 期	设计阶段	施 工 图
DATE	STAGE	
版 本 号	01	图 号
INDEX	DRAWING NO.	建施-06