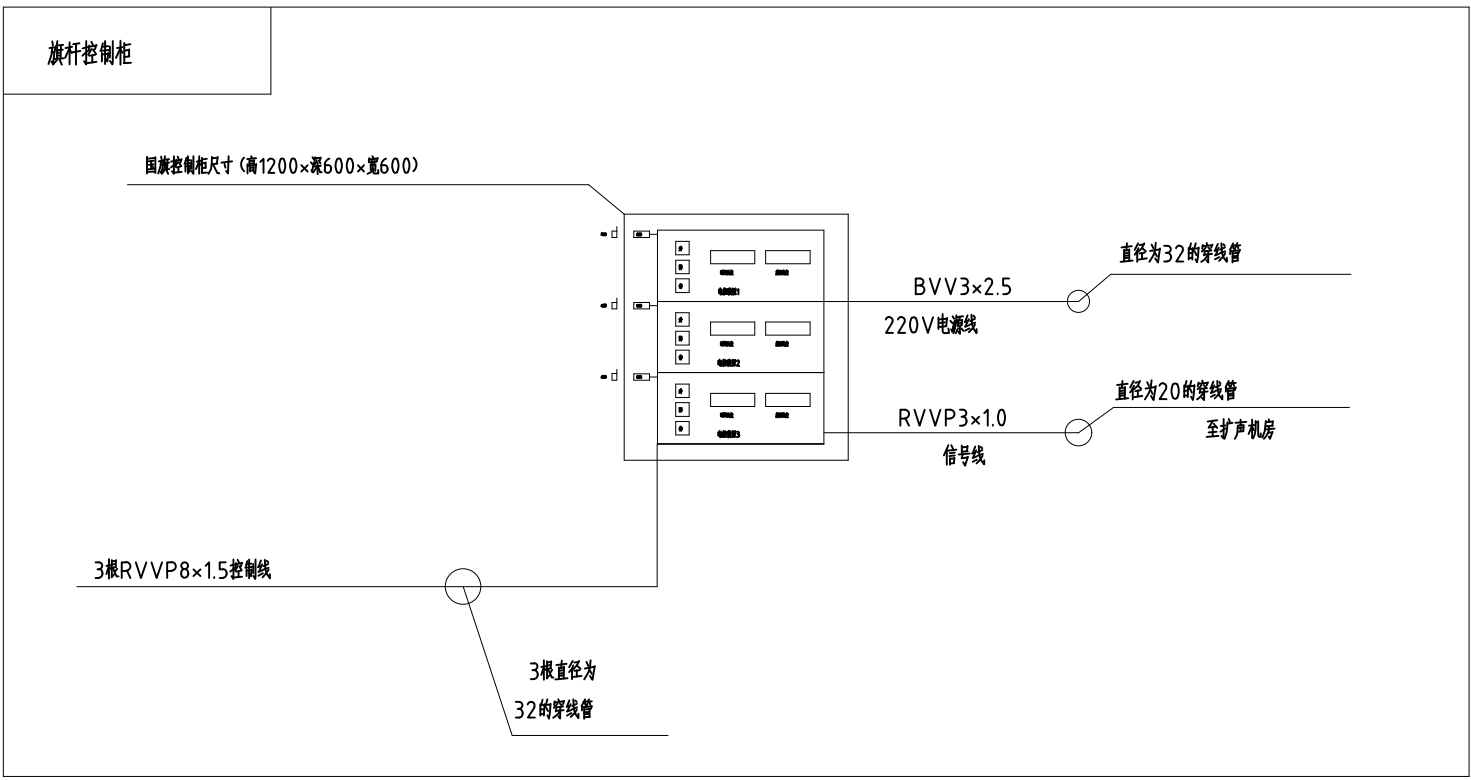
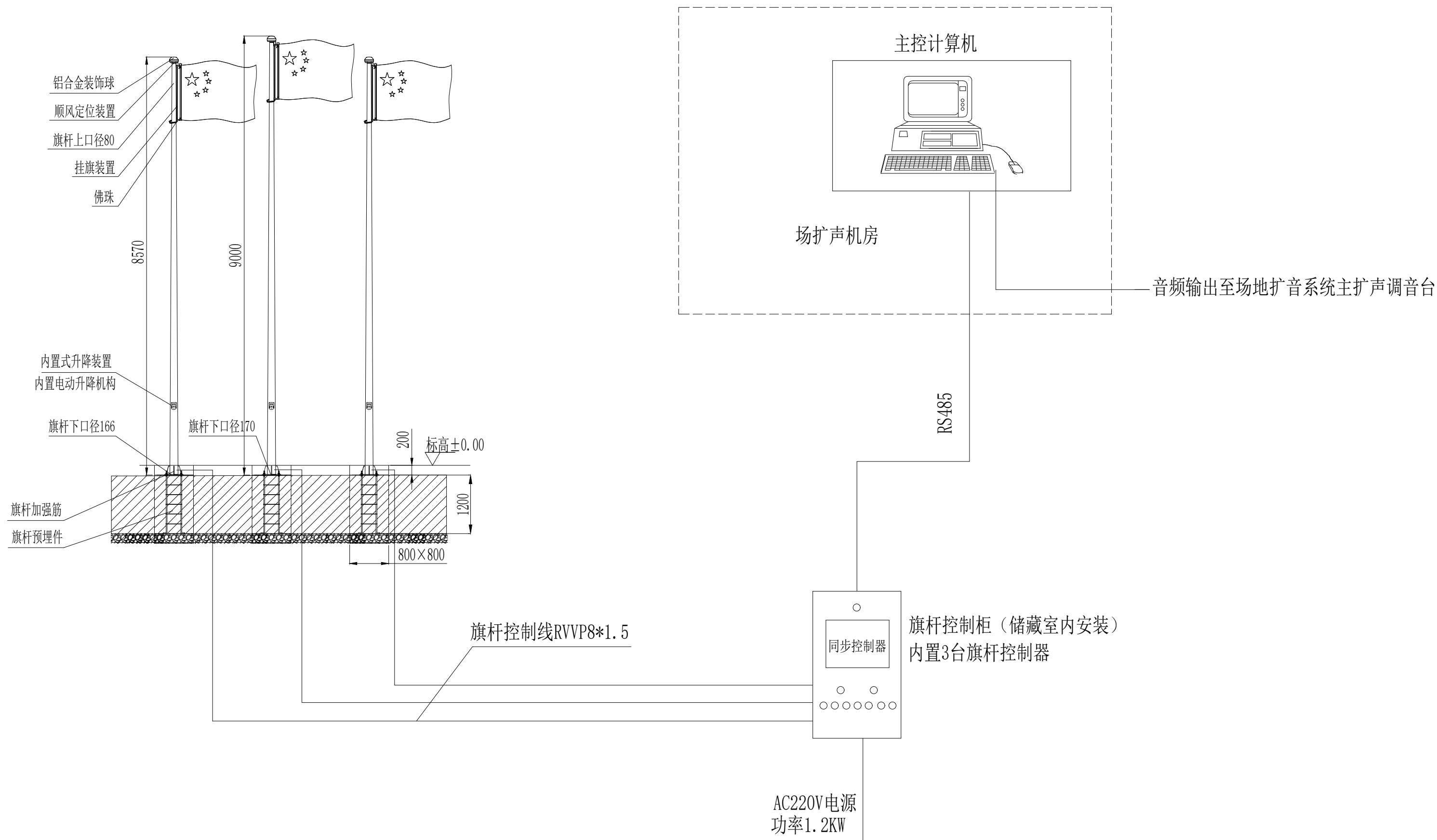
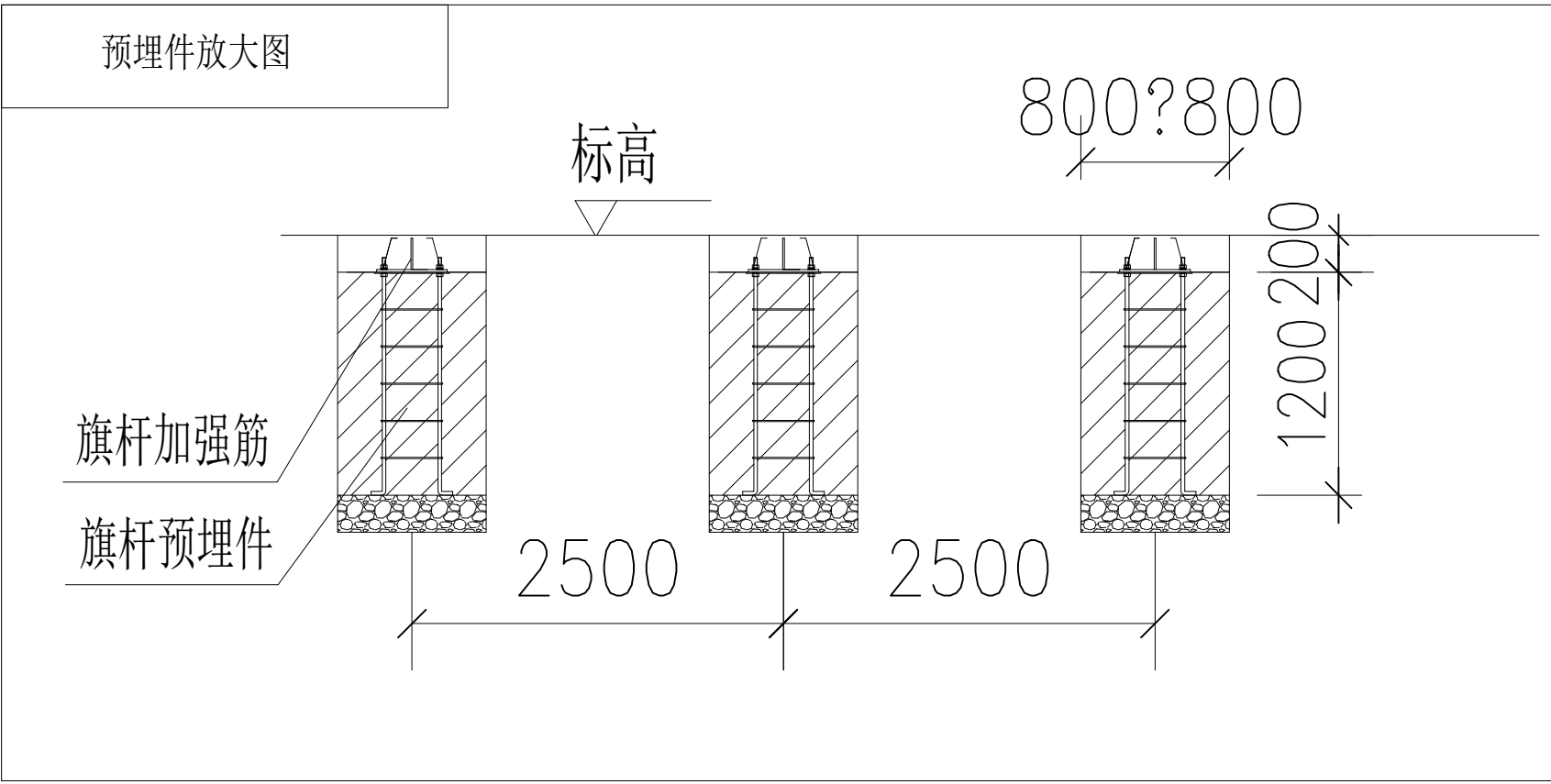
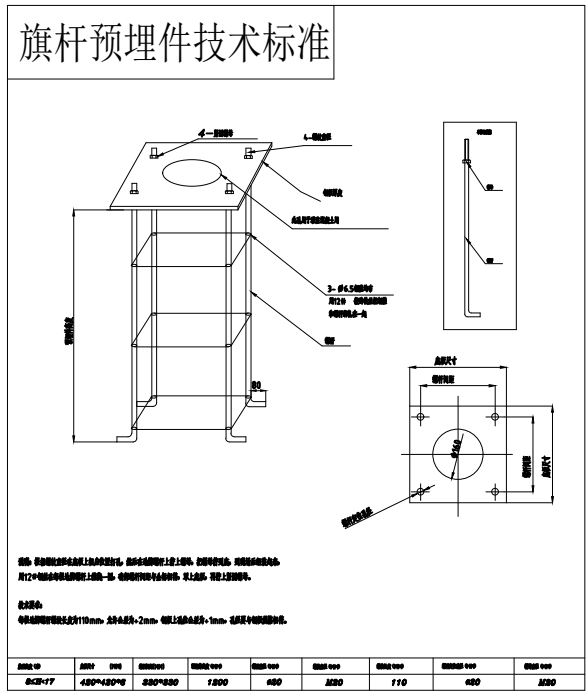


专业	SPECIALTY	签名	SIGNATURE	专业	SPECIALTY	签名	SIGNATURE
建筑	ARCHITECTURE	会祥永		给排水	PLUMBING		
工艺	TECHNOLOGY	暖通		电气	ELECTRICAL		
结构	STRUCTURE						



说 明

- 1、本系统采用三立杆式升旗系统，系统由立杆、拉绳、电机、控制箱、控制主机等组成，
- 2、系统在升旗启动时，具备同步的音频输出、输出国歌的播放时间和国旗上升到旗杆顶部的时间一致并具有防撞顶的功能。
- 3、系统具备国旗自动识别及管理功能。
- 4、系统提供国歌采集、存储、播放和查询功能。
- 5、系统具备手动自动互换、多级保护等功能。
- 6、系统具备远程自动、本地自动、本地手动功能，手动控制应保证1分钟之内的行程不小于8米。
- 7、冠军旗杆的高度为9米，第二、三名旗杆高度为8.57米，间距均为2.5米。冠军国家国旗位于正中，获得银牌、铜牌国家的国旗高度相同，分别位于冠军国旗的右侧和左侧，低于冠军国旗0.43米。礼宾旗3根，每根高度为9米，间距2.5米。
- 8、每根立杆电机的供电电压为220V，功率为400W。
- 9、从现场控制箱到旗杆的控制线采用JDG32埋地暗敷，现场控制柜到扩声控制室采用吊顶内穿管暗敷。



体育场升旗控制系统布置图

版本 / Revision			
版本号 Rev	日期 Date	备注 Remark	
V01	2022-04-10	第一版	
通用注释 / GENERAL NOTES			
1、请勿测量图纸，所有数值以标注尺寸 为准。 Do not scale drawings,all dimensions are as shown.			
2、施工前，所有尺寸均应核实定位。 All dimensions shall be verified prior to construction.			
注册执业章 / REGISTERED SEAL			
</			