

序号	图号	图 纸 名 称	张数	幅面	备 注
1	RF-J-00-1	图纸目录（一）		A4	2024.03因方案修改重新出图
2	RF-J-00-2	图纸目录（二）		A4	2024.03因方案修改重新出图
3	RF-J-00-3	图纸目录（三）		A4	2024.03因方案修改重新出图
4	RF-J-01	人防地下室建筑设计说明<一>		A2	2020.04审图通过版
5	RF-J-02	人防地下室建筑设计说明<二>		A2	2020.04审图通过版
6	RF-J-03	人防防护设备一览表、人防门表		A2+1/4	2024.03因方案修改重新出图
7	RF-J-04	人防门吊钩、防火门安装、防堵铁栅详图		A2	2020.04审图通过版
8	RF-J-05	人防地下室总平面位置示意图		A1	2020.04审图通过版
9	RF-J-06	首层人防地下室出入口位置示意图		A0	2020.04审图通过版
10	RF-J-07	负一层人防地下室出入口位置示意图		A0	2020.04审图通过版
11	RF-J-08	负二层人防地下室平时平面图		A0+1/8	2024.03因方案修改重新出图
12	RF-J-09	负二层人防地下室战时平面图		A0+1/8	2024.03因方案修改重新出图
13	RF-J-10	负三层人防地下室平时平面图		A0+1/8	2024.03因方案修改重新出图
14	RF-J-11	负三层人防地下室战时平面图		A0+1/8	2024.03因方案修改重新出图
15	RF-J-12	人防地下室剖面图		A1	2020.04审图通过版
16	RF-J-13	口部1-1、8-1a及1#RF楼梯大样图（一）		A1+1/4	2020.04审图通过版
17	RF-J-14	口部1-1、8-1a及1#RF楼梯大样图（二）		A1	2020.04审图通过版
18	RF-J-15	口部1-2、2-2、8-2a、8-2b及2#RF楼梯大样图（一）		A1+1/4	2020.04审图通过版
19	RF-J-16	口部1-2、2-2、8-2a、8-2b及2#RF楼梯大样图（二）		A1	2020.04审图通过版
20	RF-J-17	口部1-2、2-2、8-2a、8-2b及2#RF楼梯大样图（三）		A1	2020.04审图通过版
21	RF-J-18	口部2-1、8-1b及3#RF楼梯大样图（一）		A1+1/4	2020.04审图通过版
22	RF-J-19	口部2-1、8-1b及3#RF楼梯大样图（二）		A1	2020.04审图通过版
23	RF-J-20	口部5-1、6-1及4#RF楼梯大样图（一）		A1+1/4	2020.04审图通过版
24	RF-J-21	口部5-1、6-1及4#RF楼梯大样图（二）		A1	2020.04审图通过版
25	RF-J-22	口部5-1、6-1及4#RF楼梯大样图（三）		A1	2020.04审图通过版
26	RF-J-23	人防固定电站、室外防护机房、口部5-2、6-2及5#RF楼梯大样图（一）		A1+1/4	2020.04审图通过版

江西省人防工程设计科研院 国家建筑行业甲级设计证书号码：A136003068					建设单位	珠海大横琴口岸实业有限公司	工程代号	
					工程名称	横琴口岸及综合交通枢纽开发工程(D2区)人防地下室	2018-ZH031	
合作设计单位：中国中元国际工程有限公司					图 纸 名 称	图纸目录（一）	图别	建 施
院 长	夏唐福		主任工程师				图号	RF-J-00-1
总工程师	肖 斌	白星辰	审 核	白星辰			比例	1:100
项目负责人	白星辰	白星辰	校 对	刘一首			日期	2024.04
注册建筑师	白星辰	白星辰	设 计	覃思睿				
专业负责人	白星辰	白星辰	注册结构师					