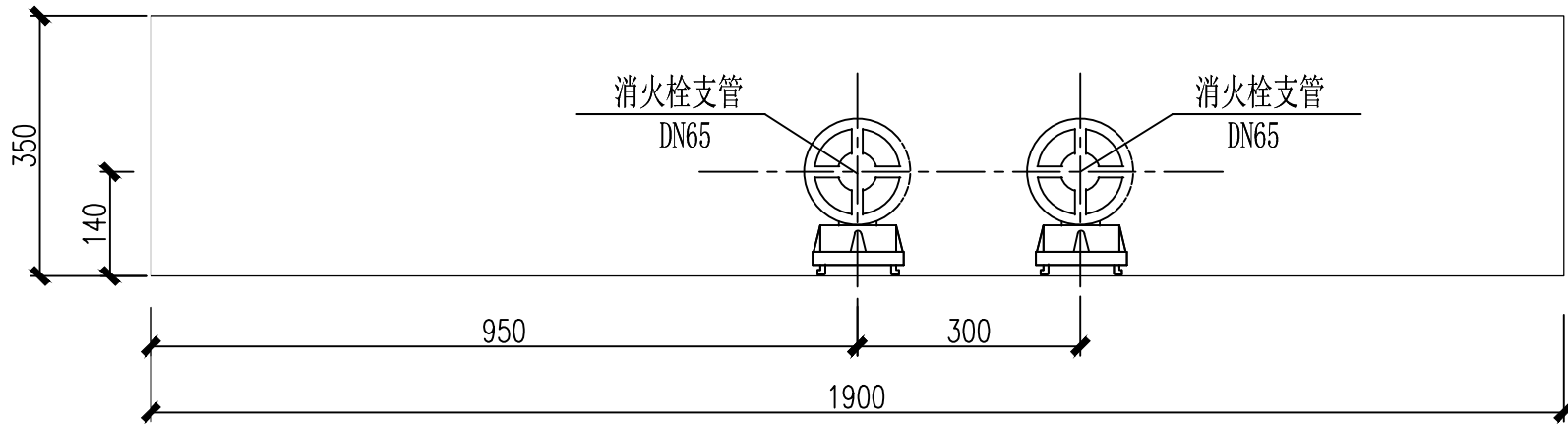
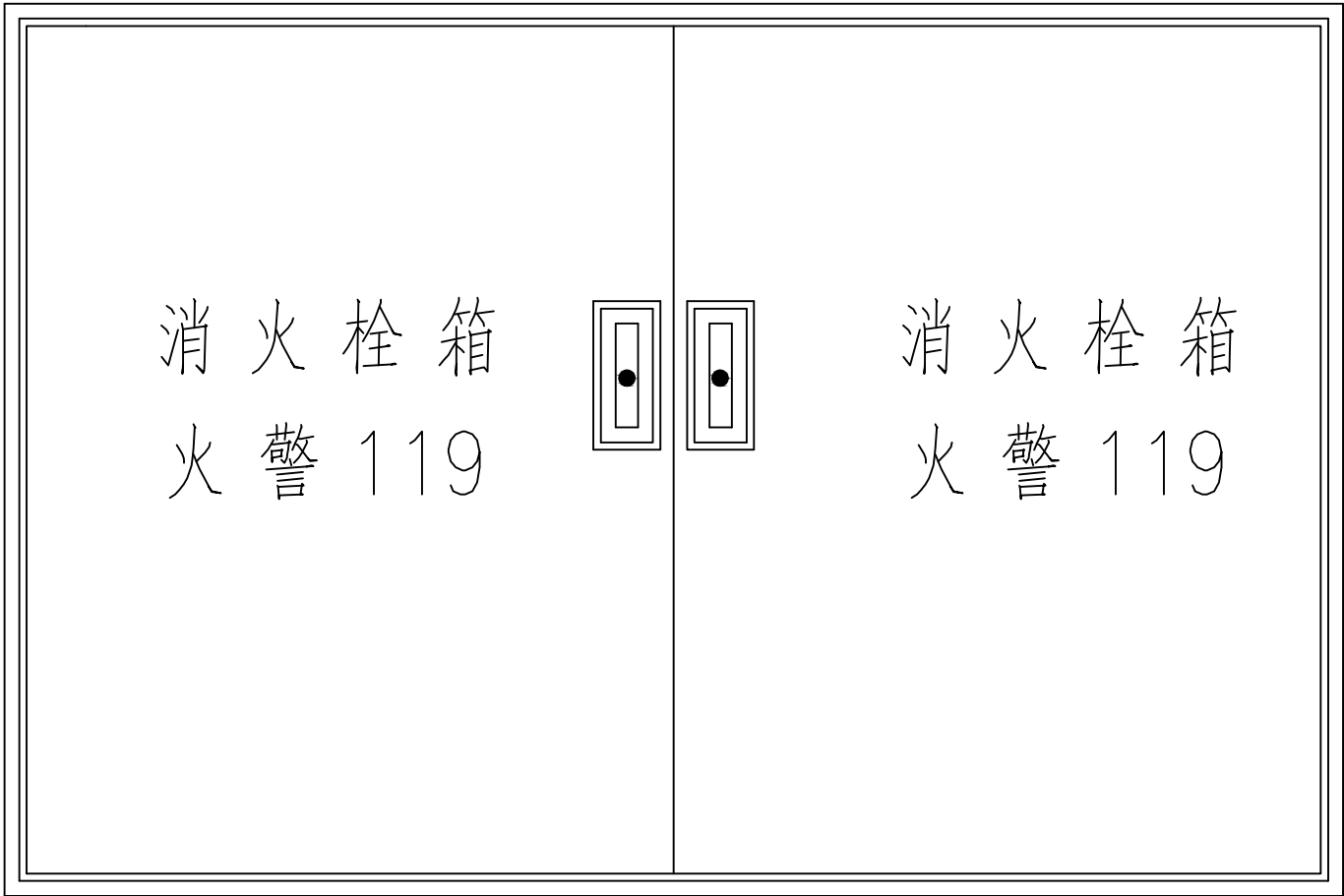


消火栓箱体布置立面图（1:10）



消火栓箱体布置平面图（1:10）



消火栓箱门面图

主要材料表

序号	名称	规格	单位	数量	备注
1	单头单阀消火栓	SN65	个	2	减压稳压型
2	纤维衬胶水龙带	DN65, L=25m	条	2	
3	多功能水枪	ø19	支	2	铝合金
4	自救式软管卷盘	L=25m	套	1	包括软管、卷盘、水枪
5	干粉灭火器	MF/ABC5	瓶	2	
6	消防按钮	成品	个	1	
7	消火栓箱	1800×1200×350	个	1	不锈钢

说明:

- 图中尺寸均以毫米计。
- 消火栓采用减压稳压消火栓,其技术参数:试验压力2.4Mpa,公称压力1.6Mpa,进水口压力0.4-0.8Mpa;出水口压力0.3Mpa,出水量不小于5L/s。
- 设备安装要求:箱体需嵌入预留洞室时,用M8膨胀螺栓固定,箱体与洞室间用50号水泥砂浆填充抹平。安装时先安装箱体及设备,后连接管路。安装要求参见国标图02S202。
- 消火栓箱门上设置紧急开启的按钮式门锁(不带钥匙)。采用双向拉门。箱门上应有“消火栓箱”及“火警119”标志。
- 多功能水枪需用卡箍固定。
- 本图适用于隧道匝道及矿山法段。

中铁第六勘察设计院集团有限公司					
审 定	吕青松	审核	戴新	工程名称	番禺区滨河路工程（金光西大道至金光东大道段）
项目负责人	吕洋	专业负责人	戴新	B匝道给水及消防工程	
复 核	任新玉	设 计	欧阳理想	隧道消火栓箱布置图(二)	
图别	施工图设计	图号	JGD-S-GX-04-15	比例	1:10
第	张	共	张		