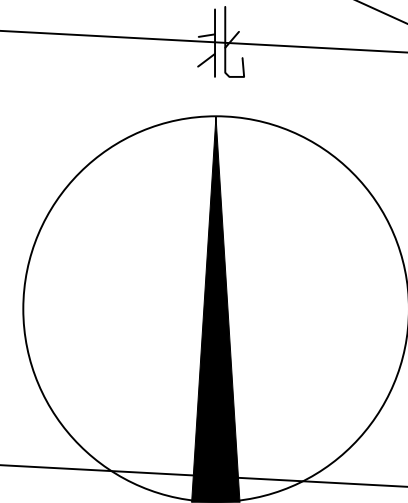


江华瑶族自治县人大机关办公楼总平面图



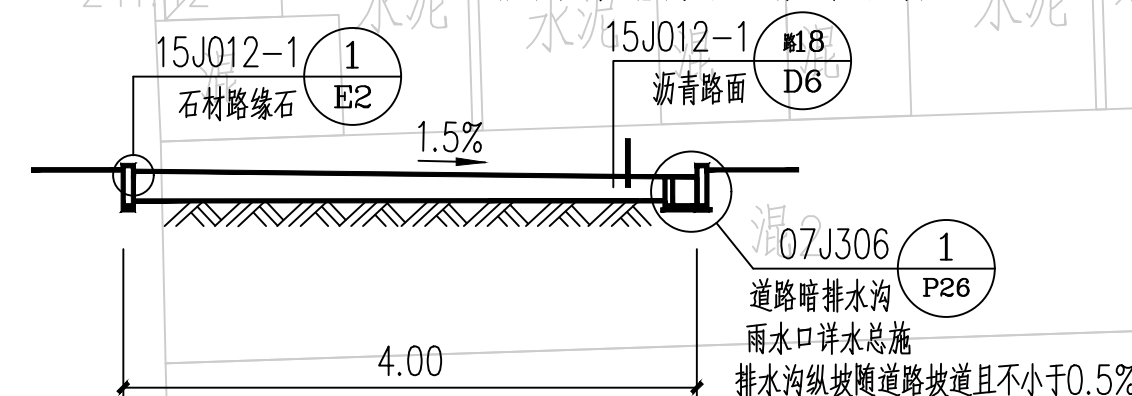
图例:

- 本次维修建筑
- 原有建筑
- 出入口
- 用地红线
- 绿化
- 道路坡向
- 围墙线
- 车位

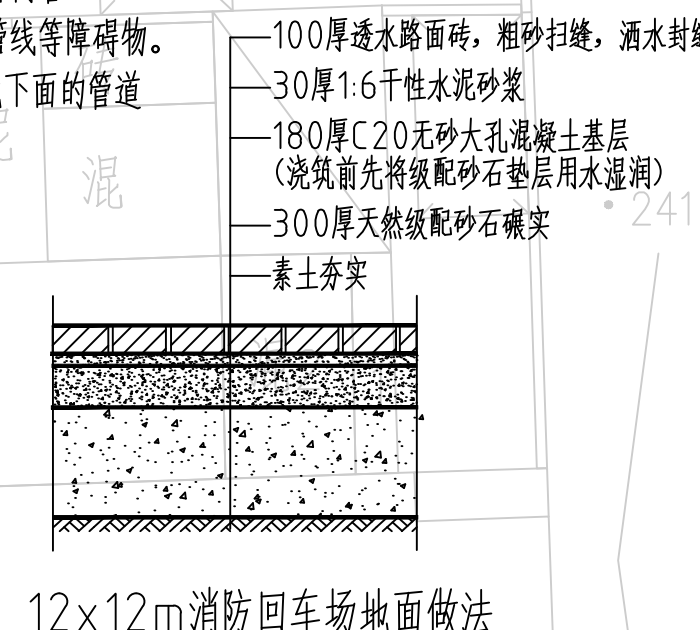
设计说明:

- 设计依据:
 - 永州市有关主管部门获批准的本院完成的建筑设计方案和初步设计。
 - 永州市有关主管部门提供的规划建筑设计要点和规划设计方案用地红线图。
 - 建设方提供与本工程周边相关的市政道路工程和雨污水、电力等工程管线的实测资料。
- 总平面设计说明:
 - 总图中的坐标、标高和距离以米为单位,详图以毫米为单位。
 - 图中标注的标高为绝对标高。建筑物、道路按以下规定标注有关部位的标高。
 - 图中标注建筑物室内地坪绝对标高,单体建筑图中±0.000详每栋建筑绝对标高。
 - 建筑物室入口标高,标注建筑物四角转角或两对角的散水坡脚处的标高。
 - 道路标注路面中心交点及变坡点的标高。
 - 挡土墙标注墙顶和墙趾标高,边坡标注坡顶和坡脚标高,排水沟标注沟顶标高。
 - 场地平整标注其控制位置标高,铺砌场地标注其铺砌面标高。
 - 图中建筑物一般标注其三个角的坐标。平面形状规整标注其二个角的坐标。
 - 图中建筑物、道路的坐标和尺寸标注在下列部位:
 - 建筑物的外轮廓线的交点。
 - 圆形建筑物的中心。
 - 道路的中线或转折点。
 - 管线(包括管沟)的中线或其交点。挡土墙墙顶外边缘线或转折点。
 - 图中建筑物、道路、管线的施工坐标和标高未经设计方同意不得擅自修改。
 - 建筑物之间的防火距离满足《建筑设计防火规范》表5.2.2中的注2(两座建筑相邻较高一面外墙为防火墙,其防火间距不限。)

- 其它设计说明:
 - 路灯杆、雨水井、雨水口的总平面位置详电气、水施图有关设计图纸。
 - 环境景观概念设计、燃气设计、室外高压电力系统和弱电系统另详建设方委托专业公司提供的有关设计图纸,本图不包括这方面的设计内容。
 - 消防车道与建筑之间不应设置妨碍消防车操作的树木、架空管线等障碍物。消防车道的路面、救援操作场地、消防车道和救援操作场地下面的管道和暗沟等,应能承受重型消防车的压力。



道路断面示意图



12x12m消防回车场地面做法

项目负责人	周国林	建设单位	江华瑶族自治县人大常委会办公室	工程号	
专业负责人	王连强	工程名称	江华瑶族自治县人大机关办公楼维修改建项目	阶段	施工图
审定	王连强	图别	建筑	图号	JZS-00
审核	周国林	图纸	总平面图	日期	2022.09
校对	王连强				
设计	李加明				

X=2787306.285
Y=557677.934

两相邻外窗间距>2.0M
防火墙,耐火极限不小于3h

105号建筑此墙上无门窗洞口
且与本方案建筑同高

105号建筑此墙上无门窗洞口

两相邻外窗间距>2.0M
防火墙,耐火极限不小于3h

X=2787275.569
Y=557680.273

X=2787268.790
Y=557684.987

原有停车场
(停车场内设置一个无障碍停车位,
并满足建筑与市政工程无障碍通用
规范2.9.1~2.9.5条的要求)

单项指标

名称	建筑指标	备注
江华瑶族自治县人大机关 办公楼维修改建项目	建筑占地面积: 893.4平方米	
	建筑面积: 1786.8平方米	2层
	建筑高度: 11.025米	

道路断面示意图