



挡墙断面图

毛石挡墙相关说明:

- 1、因无地质资料,暂按新建挡墙基础底面为原状土层,未经修正地基承载力特征值为150kPa;
- 2、挡墙具体尺寸详见图集17J7008-124页,HJB6型,带扩展基础;
- 3、毛石强度不小于MU30,挡墙墙身及基础均采用M7.5水泥砂浆筑。在强度达到75%以上时,墙背填料分层填筑夯实。墙背填料压实度不小于96%,以确保墙身稳定;
- 4、挡土墙应分段砌筑,墙体间隔10~15米设置沉降伸缩缝一道,缝内用沥青麻絮嵌塞。在地形、地质变化及墙高变化较大处,应设置沉降缝,缝宽2~3cm;
- 5、高出地面0.3m以上设置内径10cm的镀锌钢管泄水孔,孔距为2~3m,呈梅花型布置。泄水孔进口部分采用渗水土工布包裹;
- 6、墙背填料地面线以上部分宜选用透水性较好的沙土或砾石,详细做法见图集17J008中17页;
- 7、扩展基础做法详见图集17J008;
- 8、其它未详尽处见图集17J008。

 神木市汪洋建筑设计工程有限公司 SHENMU SHI WANGYANG JI ANZHU SHE JI GONGCHEN YIYOU (GONGSI) 0099 A261132440				工程名称	神木市林业局	
				项目名称	森林防火物资储备库及林业有害生物防治物资库建设项目	
项目负责人	李强	李强	设计	周文龙	做法详图五	
工程负责人	张敬梅	张敬梅	绘图	周文龙		
审定	张敬梅	张敬梅	审核	周文龙		
校核	李强	李强	校核	周文龙		
				设计号		WY2025-S03
				图例		建筑
				图号		D05
				日期		2025.08.