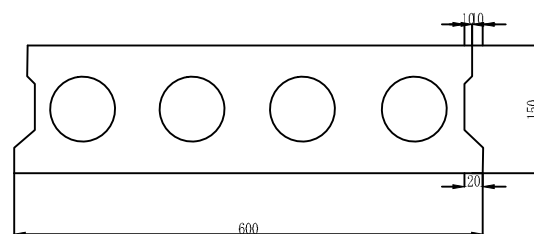


变压器房屋面结构图 1:50



空心板剖面图

说明:

1. 本图单位为mm;
2. 引用标准图集: 12YJ (河南标);
3. 具体装饰与做法如下:
内墙: 15厚1:1:6水泥石灰砂浆, 5厚1:0.5:3水泥石灰砂浆;
外墙: 20厚1: 3水泥砂浆;
天棚: 钢筋混凝土板底面清理干净, 7厚1:1:4水泥石灰砂浆、5厚1:0.5:3水泥水泥石灰砂浆, 表面喷刷涂料;
面罩: 白水泥膏内掺10% (重量比) 的107胶抹平压光;
地面: 素土夯实, 80厚C15混凝土, 素水泥浆结合层一遍, 20厚1: 2水泥砂浆抹面压光;
散水: 素土夯实、向外坡4%, 150厚三七灰土, 40厚C15细石混凝土、面上5厚1:1水泥砂浆随打随抹光;
预应力空心板选型: 图集: 05SG408;
(1) 1. 20厚1: 3水泥砂浆找平
(2) 防水层: 1.2厚合成高分子防水卷材
(3) 隔离层 (干铺玻纤布或低强度等级砂浆) 一道
(4) 25厚1: 2.5水泥砂浆抹平压光, 密封胶嵌缝

中水电第十一工程局（郑州）有限公司				资质等级		乙 级		
				证书编号A141009968				
批 准	张 涛		全国新增1000亿斤粮食生产 能力规划禹州2018年田间 工程建设项目		水 工 部 分			
审 定	任耀武				实 施 阶 段			
审 查	孔德庆		变压器房设计图6/6					
校 核	刘向阳							
设 计	胡振兴							
制 图	张素丽							
			比例	见图	日期	2018.1	图号	YZXM-30