

设计说明

其它

- (1)根据民用建筑防火规范需在每个防火分区设安全疏散标志，所有隐蔽工程涂有消防部门及监理许可的防火涂料。所有布料、墙纸、地毯等均达到国家消防部门规定的防火阻燃要求。
图中钢材均为型钢，钢结构未注明部位均为满焊，焊缝高度不小于6mm。钢结构部位须刷防火漆两度，施工中可根据现场调整不同基层厚度。
- (2)本施工图未尽事宜，经由业主，方案设计师，深化设计师及相关承建商共同在现场协商解决。
室内环境请有资质部门进行有害气体、放射性等指标检测。
根据国家对于节能建筑的要求，本工程的装饰装修材料应明确采用节能环保材料。
- (3)其余所需设备数量及其规格参数：

名 称	规 格 参 数	计 量 单 位	工 程 量
普通灯具	(1)规格:600*600 (2)类型:平板灯 (3)名称:灯具	套	60
排气扇	规格:600*600	台	10
配线	(1)材质:铜芯聚氯乙烯 (2)规格:BV 450/750V 4.0 (3)名称:绝缘电线 (4)配线形式:管内穿线	m	200
配线	(1)材质:铜芯聚氯乙烯 (2)规格:BV 450/750V 1.5 (3)名称:绝缘电线 (4)配线形式:管内穿线	m	100
配线	(1)材质:铜芯聚氯乙烯 (2)规格:BV 450/750V 1.5 (3)名称:绝缘电线 (4)配线形式:管内穿线	m	100
配管	(1)材质:PVC电工套管(中型) (2)规格:Φ20 (3)名称:电线管	m	60
铜管	(1)规格、压力等级:紫铜管Φ12.7 (2)连接形式:钎焊 (3)安装部位:室内 (4)介质:冷媒 (5)压力试验及吹、洗设计要求:管道系统吹扫	m	12
铜管	(1)规格、压力等级:紫铜管ΦΦ15.88 (2)连接形式:钎焊 (3)安装部位:室内 (4)介质:冷媒 (5)压力试验及吹、洗设计要求:管道系统吹扫	m	18
塑料管	(1)连接形式:粘接 (2)安装部位:室内 (3)介质:排水 (4)材质、规格:PVC-U排水管、Φ110	m	32
塑料管	(1)连接形式:粘接 (2)安装部位:室内 (3)介质:排水 (4)材质、规格:PVC-U排水管、Φ75	m	12
塑料管	(1)连接形式:粘接 (2)安装部位:室内 (3)介质:排水 (4)材质、规格:PVC-U排水管、Φ50	m	8
塑料管	(1)连接形式:热熔连接 (2)安装部位:室内 (3)介质:给水 (4)材质、规格:PP-R冷水管、Φ32 (5)压力试验及吹、洗设计要求:1.25MPa	m	8
塑料管	(1)连接形式:热熔连接 (2)安装部位:室内 (3)介质:给水 (4)材质、规格:PP-R冷水管、Φ25 (5)压力试验及吹、洗设计要求:1.25MPa	m	10
塑料管	(1)连接形式:热熔连接 (2)安装部位:室内 (3)介质:给水 (4)材质、规格:PP-R冷水管、Φ20 (5)压力试验及吹、洗设计要求:1.25MPa	m	30
塑料管	(1)连接形式:粘接 (2)安装部位:室内 (3)介质:空调冷凝水 (4)材质、规格:20PVC管	m	20
打洞(孔)	(1)规格:110孔 (2)类型:混凝土楼板钻孔	个数	8
打洞(孔)	(1)规格:75孔 (2)类型:混凝土楼板钻孔	个数	2
洗脸盆	(1)规格、类型:台下洗脸盆	组	1
给、排水附(配)件	(1)型号、规格:地漏DN75	个/组	2

(十四) 视图图例

名 称	符 号/图 标
轴号与轴线	
标 高	
尺寸标注	
材料标注	
门种代号	
灯具编号	
家具编号	
剖断线	
剖切符号	
详图图标	
立面索引图标	
图 名	