



楼梯间热水器外部接管图

灭火器配置设计说明

1. 设计依据
- 1.1 《建筑灭火器配置规范》GB50016-2014(2018年版)
- 1.2 《建筑灭火器配置设计规范》GB50140-2005
3. 灭火器配置
- 3.1 灭火器配置E(B), 危险等级, 严重危险, 最大保护距离15(轻危险),
- 3.2 灭火器配置, 手提式二氧化碳灭火器, 型号MT77, 规格15L,
- 3.3 灭火器配置
- (1) 灭火器配置在明显和易于取用的地点, 且不得影响安全疏散,
- (2) 对特殊场所灭火器配置, 应符合国家现行标准,
- (3) 灭火器配置在明显, 且便于取用,
- (4) 手提式二氧化碳灭火器在灭火器配置, 其最大保护距离不超过1.50m,
- (5) 灭火器配置在明显和易于取用的地点, 且不得影响安全疏散,
- (6) 灭火器配置在明显, 且便于取用,
- (7) 灭火器配置在明显和易于取用的地点, 且不得影响安全疏散,

4. 备注
- 4.1 灭火器配置PPR管(GS), 规格, 最大保护距离PVC-U管, 规格,
- 4.2 灭火器配置PPR管(GS), 规格, 最大保护距离PVC-U管, 规格,
- 4.3 灭火器配置PPR管(GS), 规格, 最大保护距离PVC-U管, 规格,

改造后一层给排水及消防平面图 1:100

注: 本文件版权归SOPD所有, 除非得到SOPD书面授权, 否则本文件的任何内容均不得复制或泄露给其他个人和团体或用于其他目的。
THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF SOPD. NO PART OF THIS DOCUMENT SHALL BE REPRODUCED OR DISCLOSED TO OTHERS OR USED FOR ANY PURPOSE WHATSOEVER WITHOUT THE PRIOR WRITTEN PERMISSION OF SOPD.

SOPD		江苏索普工程科技有限公司 Jiangsu SOPD Engineering Technology CO., LTD.		2024 ZHENJIANG	江苏索普化工股份有限公司 热电厂中控室搬迁改造项目
设计人 DESIGNER				项目名称 PROJECT	中控室改造
校核人 CHECKER				设计阶段 DESIGN	施工图
审核人 REVIEW		2024.05.21		图号 DWG NO.	202401-27-W01/0
审定人 APPROVE				版本 REV.	0
专业负责人 DISCIPLINE					
项目负责人 MANAGER					

改造后一层给排水及消防平面图