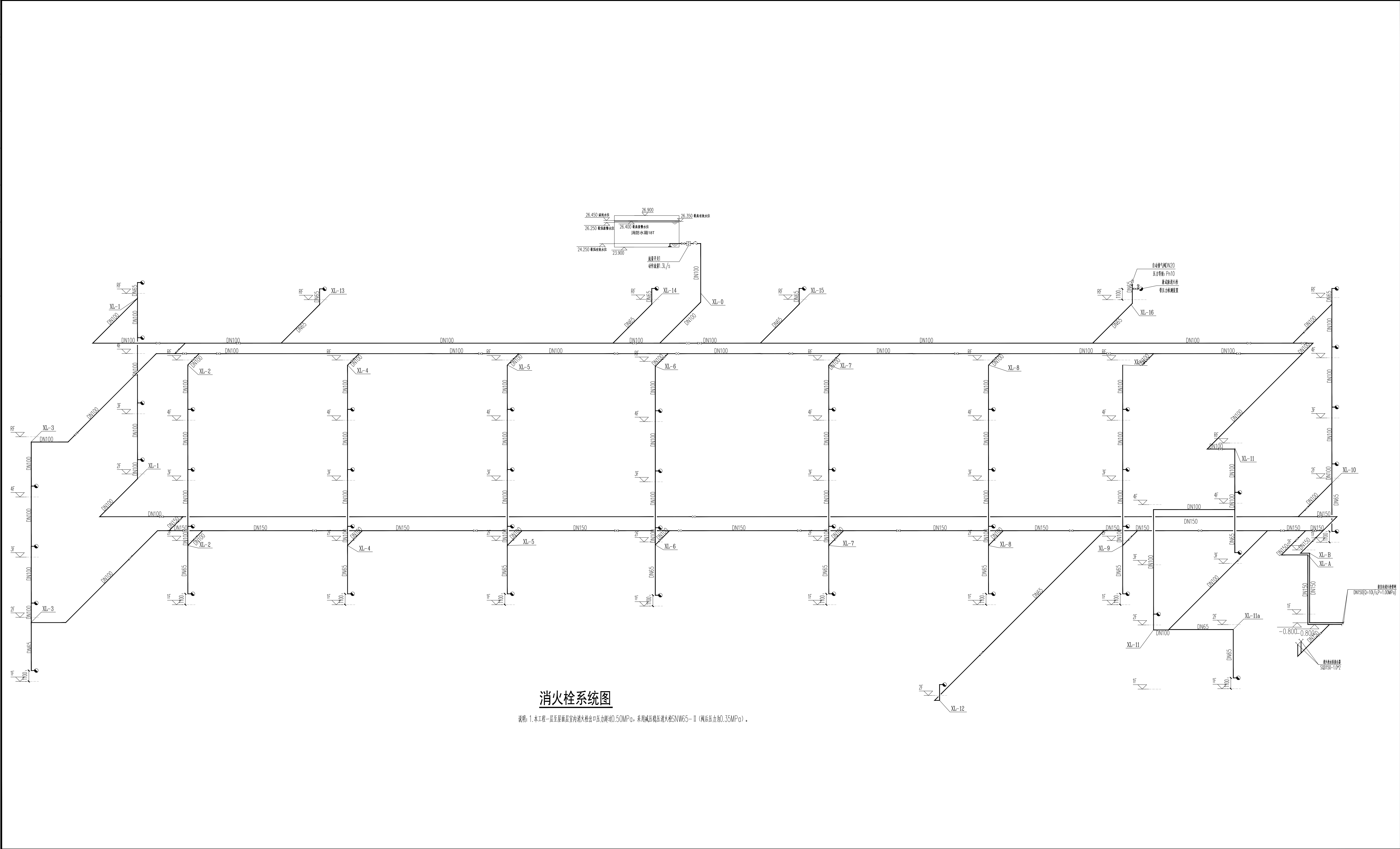


图名	图号	比例	日期	设计	审核	批准
消防栓系统图	消防栓系统图	1:150	2021.10.25	XXX	XXX	XXX
专业	专业	专业	专业	专业	专业	专业
建筑	建筑	建筑	建筑	建筑	建筑	建筑
结构	结构	结构	结构	结构	结构	结构
给排水	给排水	给排水	给排水	给排水	给排水	给排水
暖通	暖通	暖通	暖通	暖通	暖通	暖通
电气	电气	电气	电气	电气	电气	电气
弱电	弱电	弱电	弱电	弱电	弱电	弱电
其他	其他	其他	其他	其他	其他	其他



消防栓系统图

说明: 1. 本工程一层至顶层屋面均设消防栓出口压力按0.50MPa, 采用减压稳压消火栓SNW65-II (阀后压力为0.35MPa)。

建筑设计单位 ARCHITECTURE DESIGN		
建学建筑与工程设计有限公司 JIANXUE ARCHITECTURE & ENGINEERING DESIGN CO., LTD. 工程设计证书号: 粤建字第A111010257 No.A111010257 Class A of Architecture Design P.R.C.		
建设单位 CLIENT		
东莞市荣欣实业投资有限公司		
合作设计单位 CO-OPERATED WITH		
工程名称 PROJECT NAME		
常平环保专业基地A4-02地块 印花及洗车项目		
工程编号 PROJECT NO.		
JXG-2021-		
项目名称 ITEM NAME		
2号厂房		
审核人 AUTHORIZED FOR ISSUE BY	签名 SIGNATURE	姓名 NAME
审核人 FINAL CHECKER	审核人 审核人	审核人 审核人
项目负责人 PROJECT PRINCIPAL	项目负责人 项目负责人	项目负责人 项目负责人
专业负责人 CHIEF ENGINEER	专业负责人 专业负责人	专业负责人 专业负责人
设计人 DESIGNED BY	设计人 设计人	设计人 设计人
审核人 DRAWN BY	审核人 审核人	审核人 审核人
图名: DRAWING TITLE		
消防栓系统图		
设计阶段 STATUS: CONSTRUCTION WORKING	施工图 DISCIPLINE	给排水 PLUMBING
审核编号 APPROVED NO.	审核编号 APPROVED NO.	审核编号 APPROVED NO.
图号 DRAWING NO.	SS-02-X03	比例 SCALE
1:150		
单位出图专用章 ACADEMIC SPECIAL SEAL		
个人执业专用章 PRIVATE PATENT SEAL		
本图版权归本公司所有, 未经许可, 不得复制或传播。 DRAWING IS OWNED BY COMPANY. REPRODUCTION WITHOUT PERMISSION IS PROHIBITED. COPYRIGHT(C)2021, JIANXUE CO., LTD.		