

车间民警前置办公室改造工程

施 工 图
建筑、装饰专业

九源建筑设计有限公司

2025年05月



九源建筑设计有限公司工程设计图纸--目录

JIUYUAN ARCHITECTURAL DESIGN CO.,LTD

企业资质证书号：AW111011015(甲级)

工程名称： 车间民警前置办公室改造工程

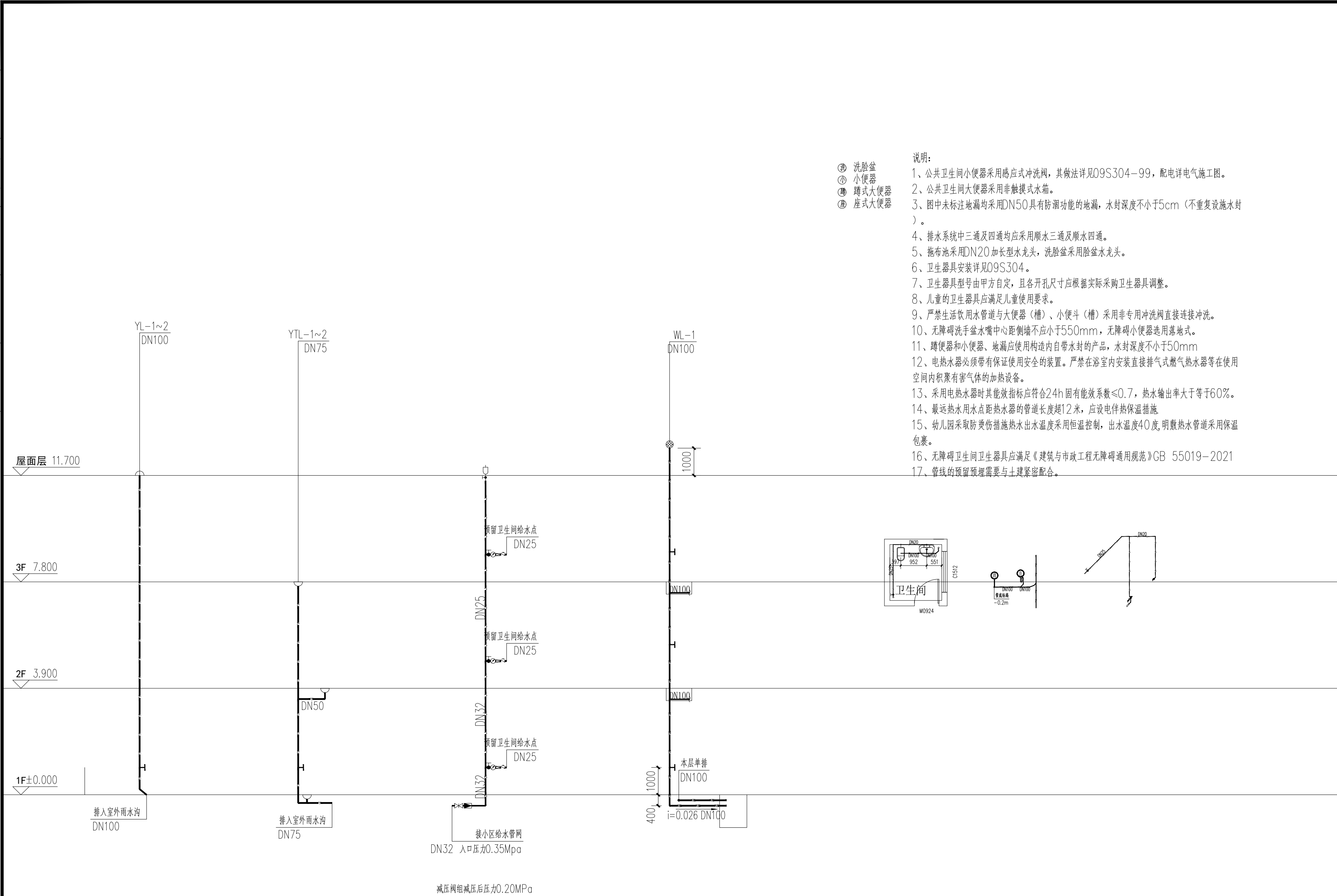
子项名称： 七、八号楼前置办公室

工程编号： SH2025010

建 筑 专 业				结 构 专 业				给 排 水 专 业				电 气 专 业			
序号	图 号	图 纸 名 称	图幅	序号	图 号	图 纸 名 称	图幅	序号	图 号	图 纸 名 称	图幅	序号	图 号	图 纸 名 称	图幅
								1	SS-00	目 录	A2				
								2	SS-01	给排水设计说明	A1				
								3	SS-02	给排水系统原理图	A2				
								4	SS-03	一层给排水平面图	A1				
								5	SS-04	二层给排水平面图	A1				
								6	SS-05	三层给排水平面图	A1				
								7	SS-06	屋顶层给排水平面图	A1				
								8							
								9							
								10							
								11							
								12							
								13							
								14							
								15							
								16							
								17							
								18							
								19							
								20							
21								暖 通 专 业							
22								序号	图 号	图 纸 名 称	图幅				
23															
24															
25															
26															
27															
28															
29															
30															
31															
32															
33															

项 目 负 责 人： 李 永 刚

2025 年 05 月 日

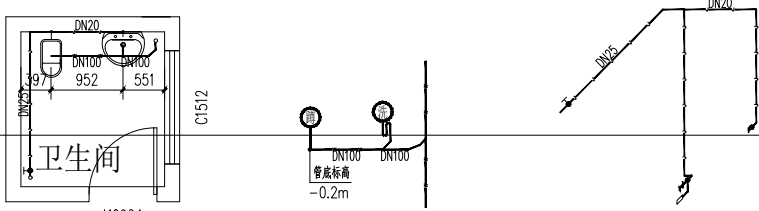
[illegible]

给排水系统原理图 1:100

(洗) 洗脸盆
 (小) 小便器
 (蹲) 蹲式大便器
 (座) 座式大便器

说明:

- 1、公共卫生间小便器采用感应式冲洗阀,其做法详见09S304—99,配电详电气施工图。
- 2、公共卫生间大便器采用非触模式水箱。
- 3、图中未标注地漏均采用DN50具有防潮功能的地漏,水封深度不小于5cm(不重复设防水封)。
- 4、排水系统中三通及四通均应采用顺水三通及顺水四通。
- 5、拖布池采用DN20加长型水龙头,洗脸盆采用脸盆水龙头。
- 6、卫生器具安装详见09S304。
- 7、卫生器具型号由甲方自定,且各开孔尺寸应根据实际采购卫生器具调整。
- 8、儿童的卫生器具应满足儿童使用要求。
- 9、严禁生活饮用水管道与大便器(槽)、小便斗(槽)采用非专用冲洗阀直接连接冲洗。
- 10、无障碍洗手盆水嘴中心距侧墙不应小于550mm,无障碍小便器选用落地式。
- 11、蹲便器和小便器、地漏应使用构造内自带水封的产品,水封深度不小于50mm
- 12、电热水器必须带有保证使用安全的装置。严禁在浴室内安装直接排气式燃气热水器等在使用空间内积聚有害气体的加热设备。
- 13、采用电热水器时其能效指标应符合 24h 固有能效系数 ≤ 0.7 ,热水输出率大于等于60%。
- 14、最远热水用水点距热水器的管道长度超12米,应设电伴热保温措施。
- 15、幼儿园采取防烫伤措施热水出水温度采用恒温控制,出水温度40度,明敷热水管道采用保温包裹。
- 16、无障碍卫生间卫生器具应满足《建筑与市政工程无障碍通用规范》GB 55019—2021
- 17、管线的预留预埋需要与土建紧密配合。



<div>九源建筑设计 有限公司</div> <div>JIUYUAN ARCHITECTURAL DESIGN CO., LTD.</div> <div>工程设计证书编号: AW111011015</div>			
业主 CLIENT 重庆圣鸿工贸有限责任公司			
合作设计单位 CO-OPERATED WITH			
<p>本图纸的著作权及其他相关权益属九源建筑设计有限公司所有。未经我司书面许可,不得复制本图纸或将信息提供或披露给任何第三方(我司与业主另有约定的,从其约定)。</p> <p>本图在未取得与之一致的相关政府部门的批准文件之前,仅供相关单位参考使用,不作为正式图纸。</p> <p>对本图作出的任何变更文件,须经本专业负责人签字并加盖公章后方可视为有效文件。</p>			
设计签字 SIGNATURE			
项目负责人 PROJECT LEADER	李志娟		
专业负责人 DISMION CHIEF	黄学松		
设计人 DESIGNED BY	卢晟		
验证签字 SIGNATURE			
审定人 APPROVED BY	王彤华		
审核人 VERIFIED BY	王彤华		
校对人 CHECKED BY	黄学松		
会签 CONFIRMATION			
建筑专业负责人 ARCH.		设备专业负责人 MECH.	
结构专业负责人 STRUCT.		电气专业负责人 ELEC.	
工程名称 PROJECT NAME 车间民警前置办公室改造工程			
工程编号 PROJECT No. SH2025010			
子项名称 SUBPROJECT NAME 七、八号楼前置办公室			
图名 DRAWING NAME 给排水系统原理图			
设计阶段 PHASE	施工图		
设计专业 VERSION	给排水		
设计图号 DRAWING NO.	SS-02		
出图日期 DATE	2025.05		
出图版本 EDITION	第一版		

本图纸的著作权及其他相关权益属九源建筑设计有限公司所有。未经我司书面许可，不得复制或本图或提供信息或披露给任何第三方（我司与业主另有约定的，从其约定）。
本图在未取得与之一致的相关政府部门的批准文件之前，仅供相关单位参考使用，不作为正式图纸。
对本图作出的任何变更文件，须经本专业负责人签字并加盖公章后方可视为有效文件。

设计签字

SIGNATURE

项目负责人 PROJECT LEADER	李志娟	李
专业负责人 SPECIALIST CHIEF	黄学松	黄
设计人 DESIGNED BY	卢晟	卢

验证签字

SIGNATURE

审定人 APPROVED BY	王彤华	王
审核人 VERIFIED BY	王彤华	王
校对人对人 CHECKED BY	黄学松	黄

会签

CONFIRMATION

建筑专业负责人 ARCH	设备专业负责人 MECH
结构专业负责人 STRUCT	电气专业负责人 ELEC

工程名称 PROJECT NAME

车间民警前置办公室改造工程

工程编号 PROJECT NO.

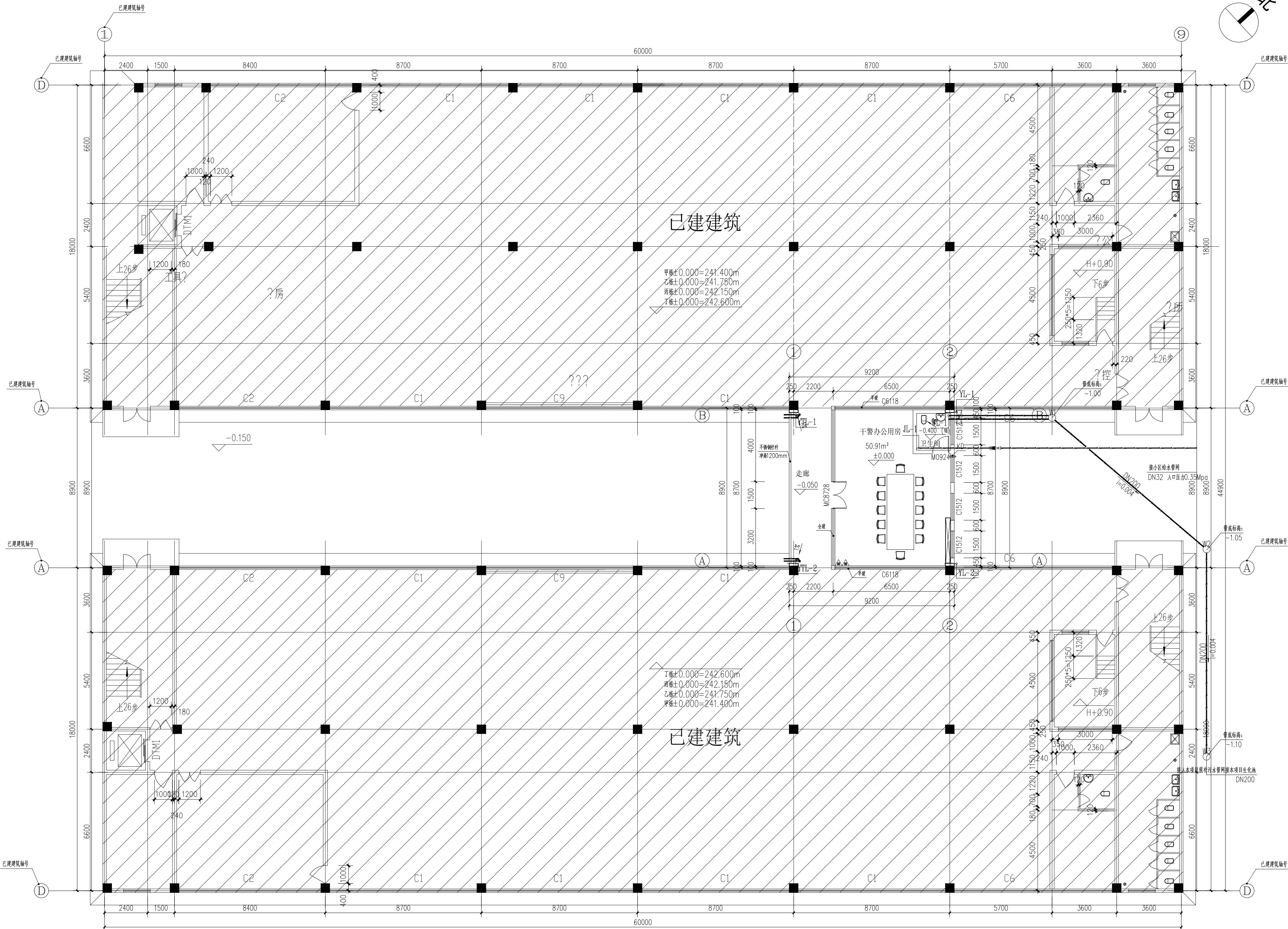
SH2025010

子项名称 SUBPROJECT NAME

七、八号楼前置办公室

图名 DRAWING NAME

一层给排水平面图

设计阶段 DESIGN STAGE
施工图设计专业 DESIGN SPECIALTY
给排水设计图号 DESIGNING NO.
SS-03出图日期 DATE
2025.05出图版本 DRAWING VERSION
第一版

一层给排水平面图 1:100



设计阶段 PHASE	施工图
设计专业 VERSION	给排水
设计图号 DRAWING NO.	SS-04
出图日期 DATE	2025. 05
出图版本 EDITION	第一版

重庆圣鸿工贸有限公司

合作设计单位 CO-OPERATED WITH

本图纸的著作权及其他相关权益属九源建筑设计有限公司所有。未经我司书面许可，不得复制或对本图纸或将信息提供或披露给任何第三方（我与业主另有约定的，从其约定）。
本图在未取得与之一致的相关政府部门的批准文件之前，仅供相关单位参考使用，不作为正式图纸。
对本图作出的任何变更文件，须经本专业负责人签字并加盖公章后方可视为有效文件。

SIGNATURE _____

李志明

黄学松

成

SIGNATURE	

王彤华

王彤华

奥子松

	100

MECH

ELEC.

车间民警前置办公室改造工程

T. No.

前置办公室

设计阶段	设计阶段
------	------

设计专业

设计图号 DRAWING NO.	SS-05
---------------------	-------

DATE	
出图版本	



合作设计单位 CO-OPERATED WITH

本图纸的著作权及其他相关权益属九源建筑设计有限公司所有。未经我司书面许可,不得复制本图纸或将信息提供或披露给任何第三方(司与业主另有约定的,从其约定)。

本图在未取得与之一致的相关政府部门的准文件之前,仅供相关单位参考使用,不作为式图纸。

对本图作出的任何变更文件,须经本专业人士签字并加盖公章后方可视为有效文件。

设计签字
SIGNATURE

项目负责人 PROJECT LEADER	李志娟	李志娟
专业负责人 DISMION CHIEF	黄学松	黄学松
设计人 DESIGNED BY	卢晟	卢晟

验证签字
SIGNATURE

审 定 人 APPROVED BY	王彤华	王彤
审 核 人 VERIFIED BY	王彤华	王彤
校 对 人 CHECKED BY	黄学松	黄学松

会签
CONFIRMATION

建筑专业负责人 ARCH.	设备专业负责人 MECH.	
结构专业负责人 STRUCT.	电气专业负责人 ELEC.	

工程名称 PROJECT NAME

车间民警前置办公室改造工和

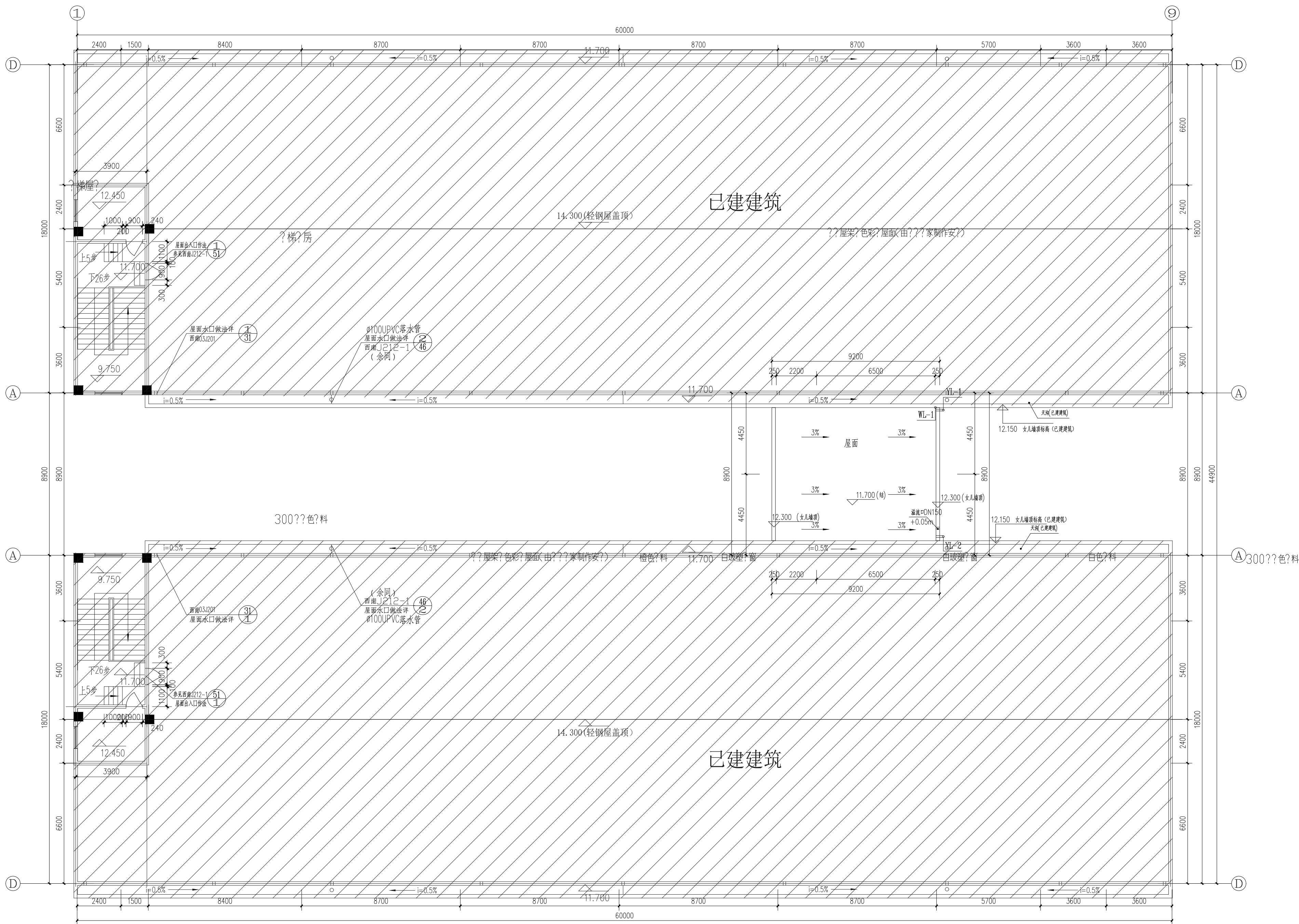
工程编号 PROJECT No.
SH2025010

子项名称	SUBPROJECT NAME
七、八号楼前置办公室	

图名 DRAWING NAME

屋顶层给排水平面图

设计阶段 PHASE	施工图
设计专业 VERSION	给排水
设计图号 DRAWING NO.	SS-06
出图日期 DATE	2025. 05
出图版本 EDITION	第一版



屋顶层给排水平面图 1:100