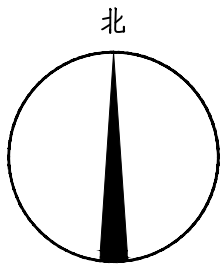
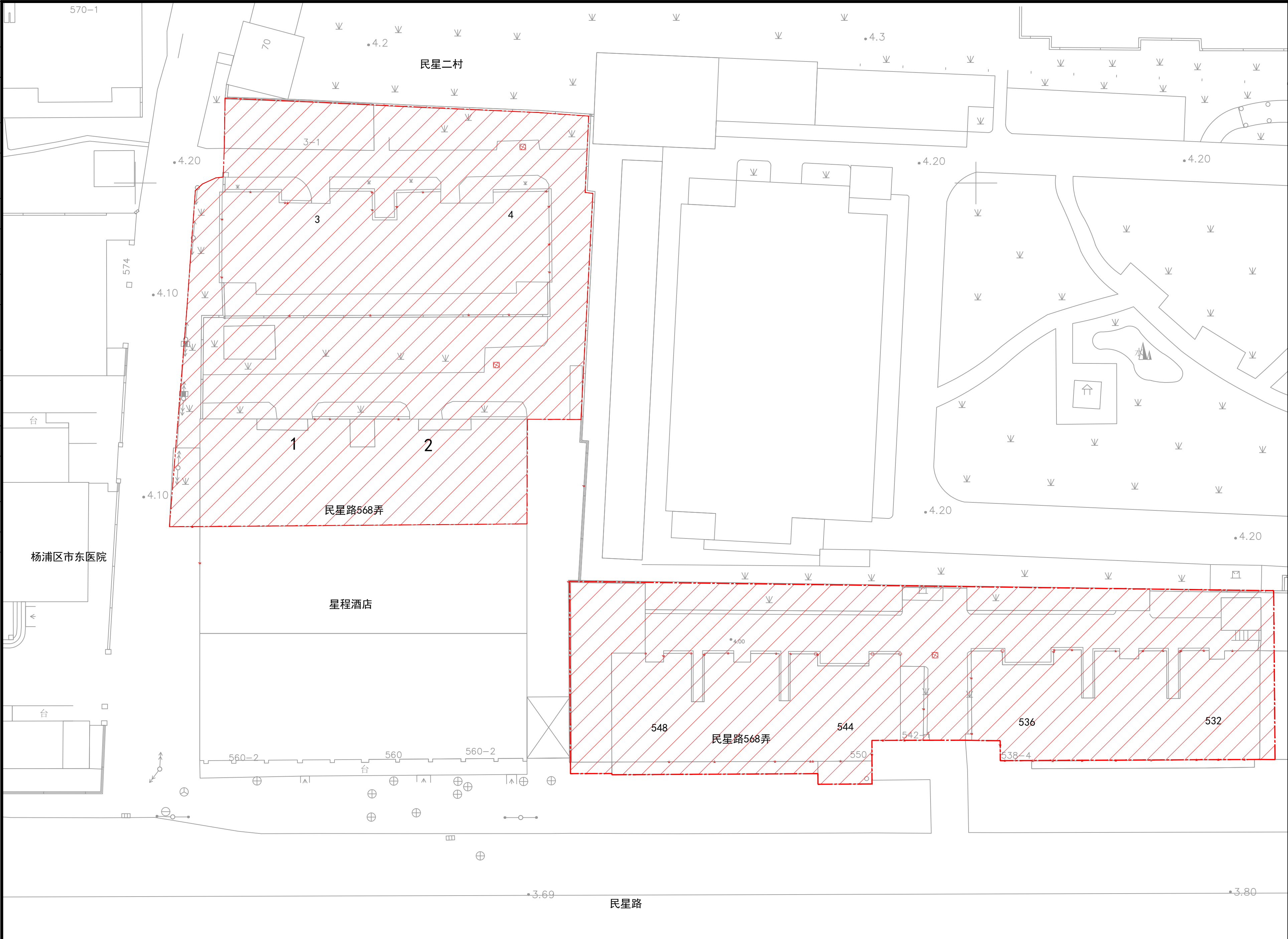


景观	总体
水工	环卫
道路	桥梁
设备	暖通
电气	仪表
建筑	结构
给水	排水
会堂	



图例：
小区红线

说明：
1：本项目坐标系采用上海2000坐标系，高程系统采用吴淞高程2021年成果。

审 核 AGREED	校 核 CHECKED	阶 段 STAGE	施 工 图 CONSTRUCTION DRAWING
设计负责人 CHIEF DESIGNER	校 对 CHECKED	专 业 SPECIALITY	排 水 DRAINAGE
专业负责人 SPECIALITY SPONSOR	设 计 DESIGNED	比 例 SCALE	1:300
	制 图 DRAWING	日 期 DATE	2025.06



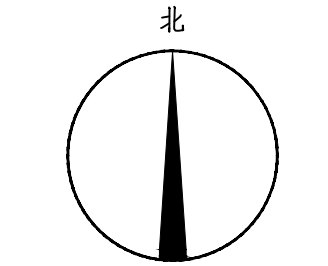
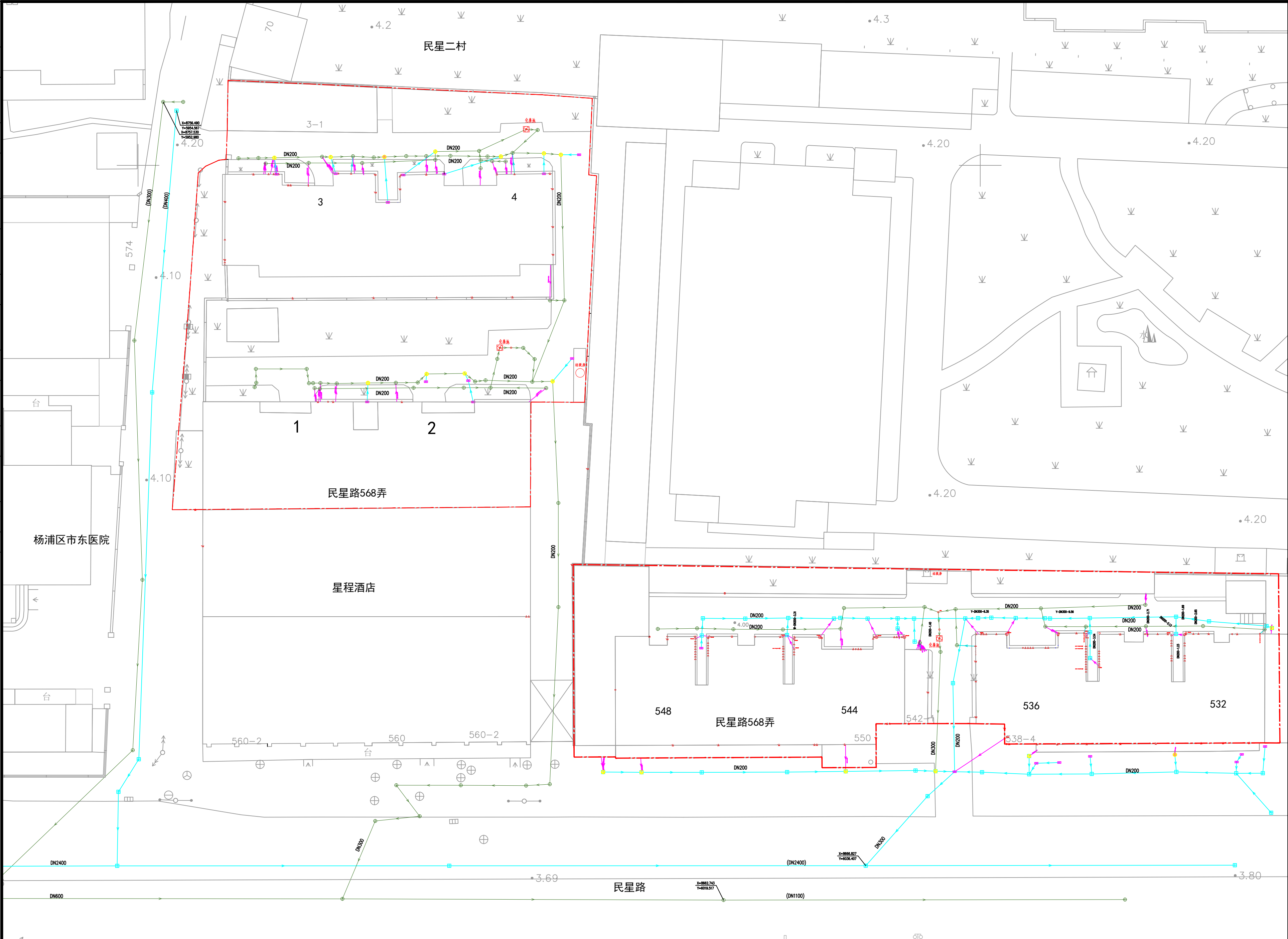
上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司
SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.

2025年闵行区民星路568弄小区雨污混接改造项目

民星路568弄小区区位图

项目编号 PROJECT NO.	
子项名称 SUB-ITEM	
图 号 DRAWING NO.	DC03D-58-01
修正号 REV. NO.	

景观	总体
水工	环卫
道路	桥梁
设备	暖通
电气	仪表
建筑	结构
给水	排水
会室	



图例栏	
图例	名称
---	小区红线
→	现状雨水管
→	现状污水管
田	现状雨水井
田	现状污水井
●	雨水立管
◆	卫生间污水管
★	空调冷凝水管
▲	厨房废水管
■	阳台废水管
田	化粪池

说明：
1：本项目坐标系采用上海2000坐标系，高程系统采用吴淞高程2021年成果。

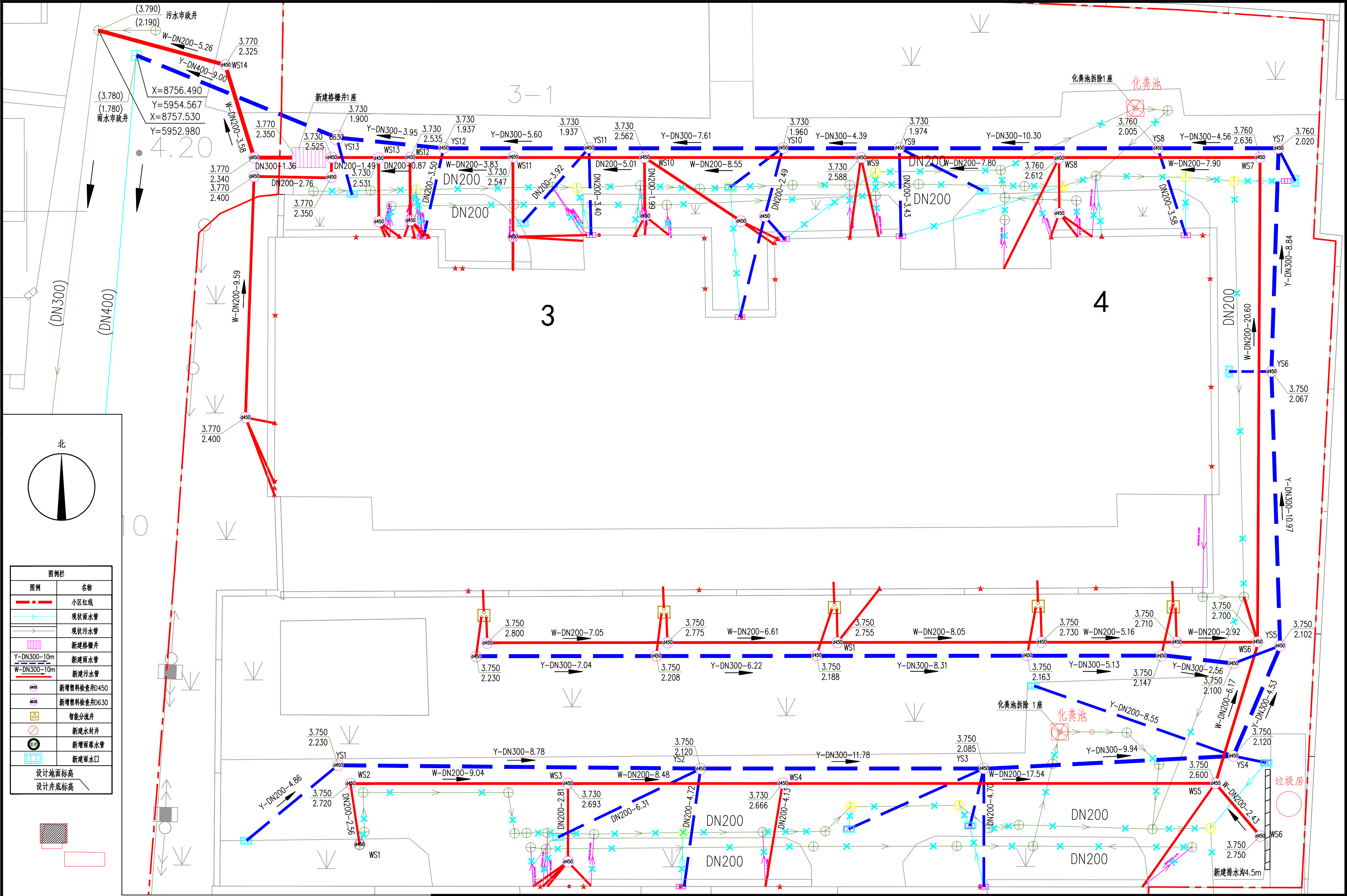
校 核	周童	阶 段	施工图
校 对	周童	专 业	排水
设 计	李昕	比 例	1:300
制 图	贾斌	日 期	2025.06
审 核	聂俊英		
设计负责人	张硕		
专业负责人	王逸贤		

**上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司**
SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO.,LTD

2025年践行街道民星路568弄小区雨污混接改造项目
民星路568弄现状管网排水系统图

项目编号	
子项名称	
图 号	DC03D-58-02
修 正 号	

景观	总体
水工	环卫
道路	桥梁
设备	暖通
电气	仪表
建筑	结构
给水	排水
会签	



图例	
图例	名称
---	小区红线
---	现状雨水管
---	现状污水管
---	新建雨水管
---	新建污水管
---	新增塑料检查井D450
---	新增塑料检查井D630
---	智能分流井
---	新建水封井
---	新增雨水口
---	设计地面标高
---	设计井底标高

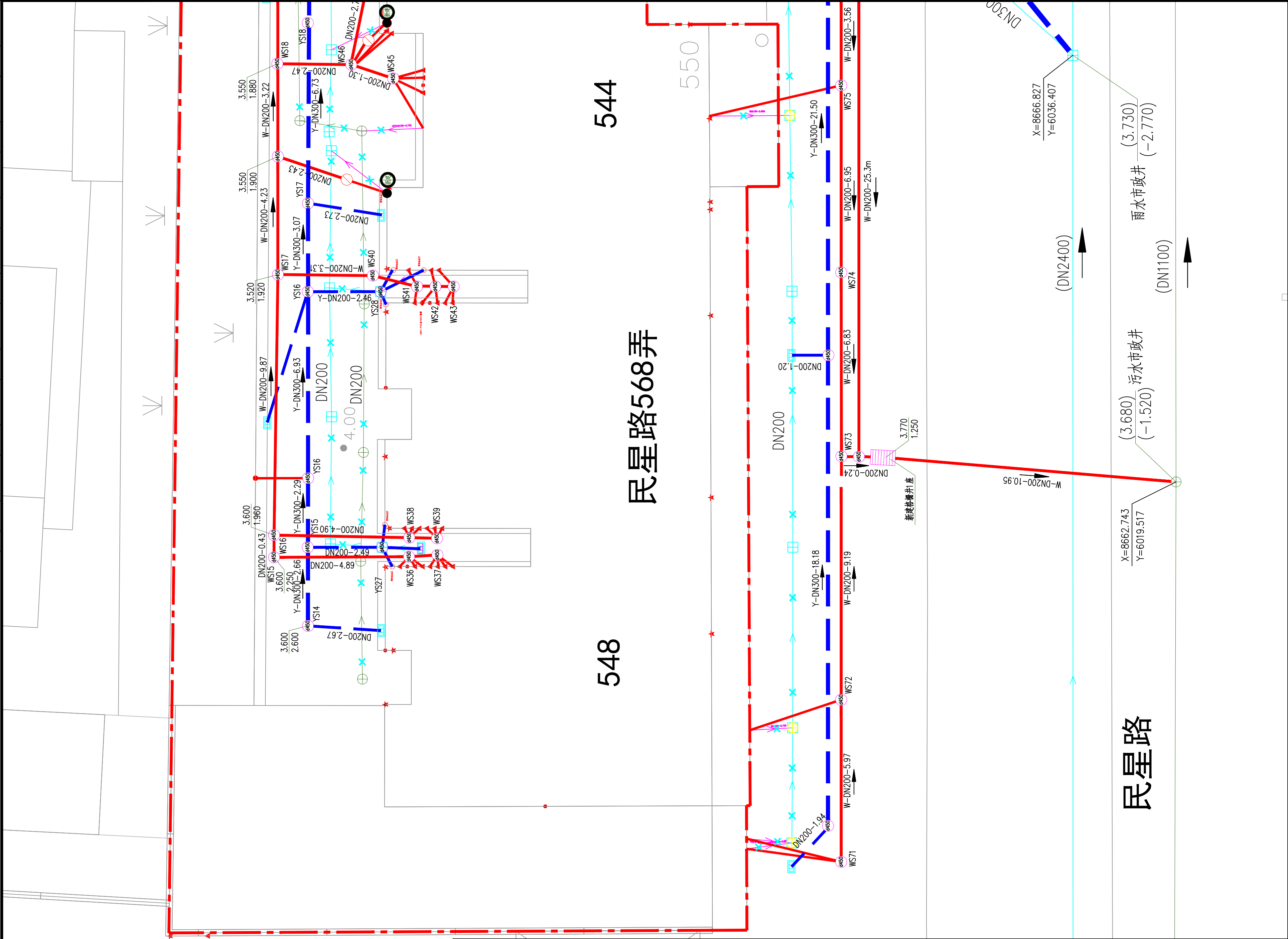
说明:		校 核		阶 段		施 工 图		项 目 编 号	
1: 本项目坐标系采用上海2000坐标系, 高程系统采用吴淞高程2021年成果。		校 对		专 业		排 水		2025年闵行街道民星路568弄小区雨污混接改造项目	
审 核		设 计		比 例		日 期		图 号	
设计负责人		制 图		SCALE		2025.06		DC03D-58-03	
专业负责人				日 期				修 正 号	
王逸贤									



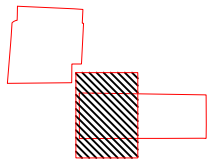
上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司
SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.

2025年闵行街道民星路568弄小区雨污混接改造项目
民星路568弄混接改造平面图(一)

给水	排水	建筑	电气	设备	道路	水工	景观
会堂	排水	结构	仪表	暖通	桥梁	环卫	总体



图例栏	
图例	名称
	小区红线
	现状雨水管
	现状污水管
	新建格栅井
	新建雨水管
	新建污水管
	新增塑料检查井D450
	新增塑料检查井D630
	智能分流井
	新建水封井
	新增雨水管
	新建雨水口
设计地面标高	
设计井底标高	



说明:

1: 本项目坐标系采用上海2000坐标系, 高程系统采用吴淞高程2021年成果。

审 核	校 核	周童	阶 段	施 工 图
AGREED	CHECKED	周童	专 业	排 水
设计负责人	校 对	李昕	比 例	1:100
CHIEF DESIGNER	CHECKED	李昕	日 期	2025.06
专业负责人	设 计	贾斌		
SPECIALTY SPONSOR	DESIGNED	贾斌		
	制 图			
	DRAWING			



上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司
SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.

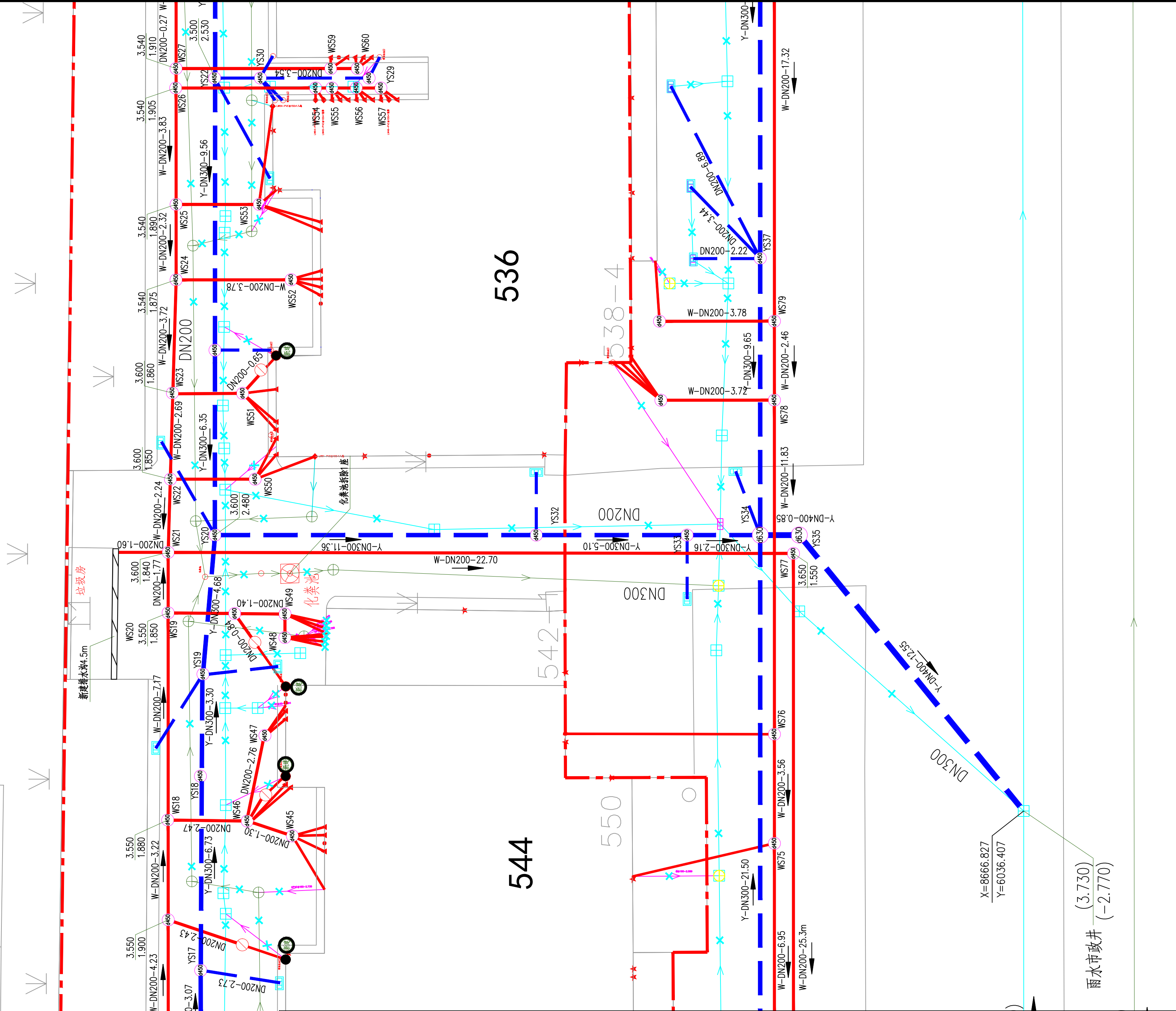
2025年闵行街道民星路568弄小区雨污混接改造项目

民星路568弄混接改造平面图(二)

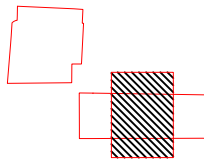
项目编号	
子项名称	
图 号	DC03D-58-04
修正号	

给水	排水	建筑	电气	设备	道路	水工	景观
会堂	排水	结构	仪表	暖通	桥梁	环卫	总体

4.20



图例	
图例	名称
	小区红线
	现状雨水管
	现状污水管
	新建格栅井
	新建雨水管
	新建污水管
	新增塑料检查井D450
	新增塑料检查井D630
	智能分流井
	新建水封井
	新增雨水管
	新建雨水口
设计地面标高	
设计井底标高	



说明:

1: 本项目坐标系采用上海2000坐标系, 高程系统采用吴淞高程2021年成果。

校核	周童	阶段	施工图
校核	周童	专业	排水
设计	李昕	比例	1:100
制图	贾斌	日期	2025.06
审核	聂俊英		
设计负责人	张硕		
专业负责人	王逸贤		



上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.

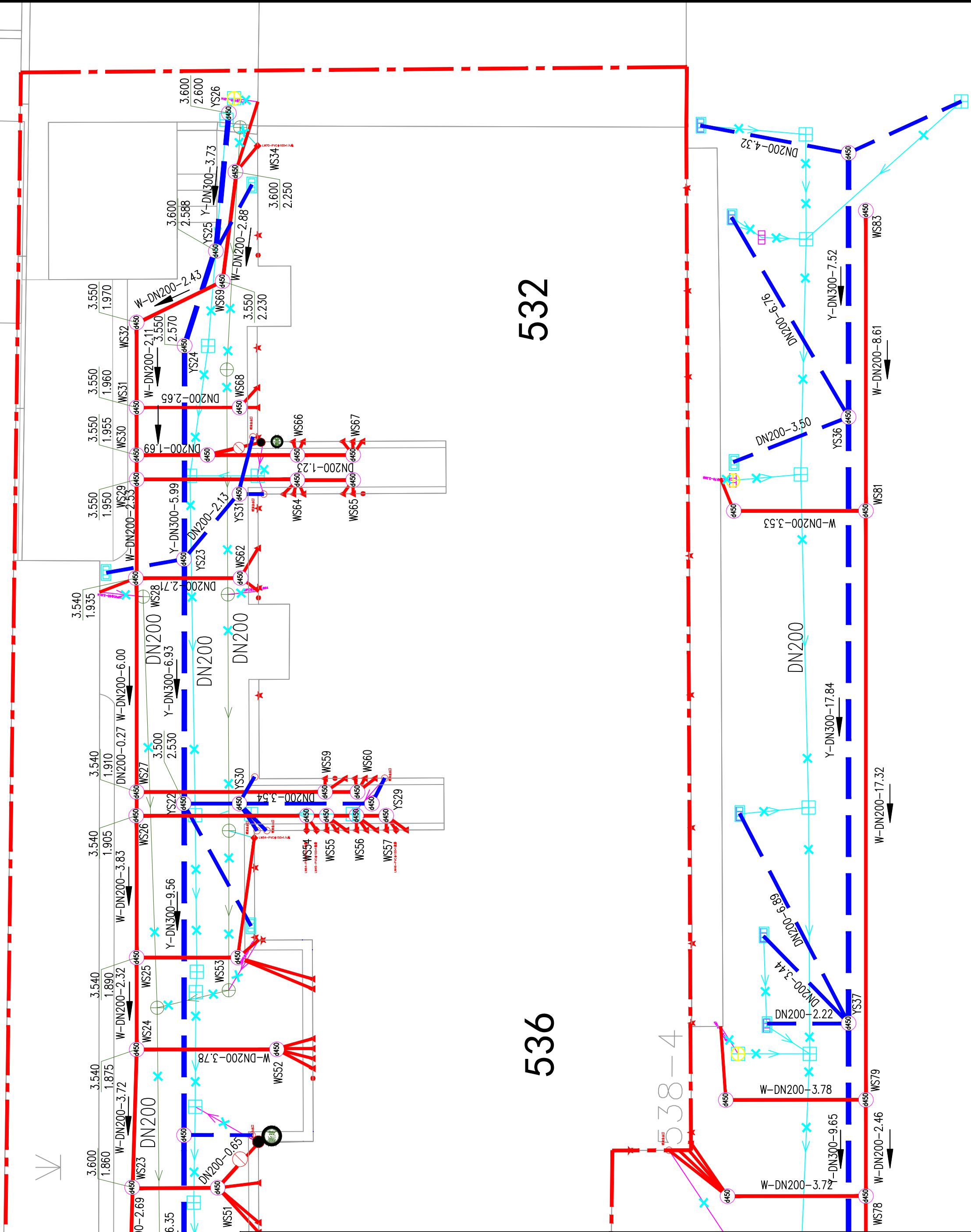
2025年闵行街道民星路568弄小区雨污混接改造项目

民星路568弄混接改造平面图(三)

项目编号	
子项名称	
图号	DC03D-58-05
修正号	

给水	排水	建筑	电气	设备	道路	水工	景观
会堂	排水	结构	仪表	暖通	桥梁	环卫	总体

4.20

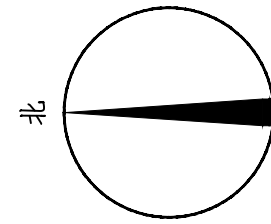


532

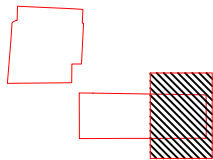
536

538-4

3.80



图例	
图例	名称
---	小区红线
→	现状雨水管
→	现状污水管
□	新建格栅井
Y-DN300-10m	新建雨水管
W-DN300-10m	新建污水管
Φ450	新增塑料检查井Φ450
Φ630	新增塑料检查井Φ630
□	智能分流井
○	新建水封井
○	新增雨水管
□	新建雨水口
设计地面标高	
设计井底标高	



说明:

1: 本项目坐标系采用上海2000坐标系, 高程系统采用吴淞高程2021年成果。

校核	周童	阶段	施工图
校核	周童	专业	排水
设计	李昕	比例	1:100
制图	贾斌	日期	2025.06
审核	聂俊英		
设计负责人	张硕		
专业负责人	王逸贤		



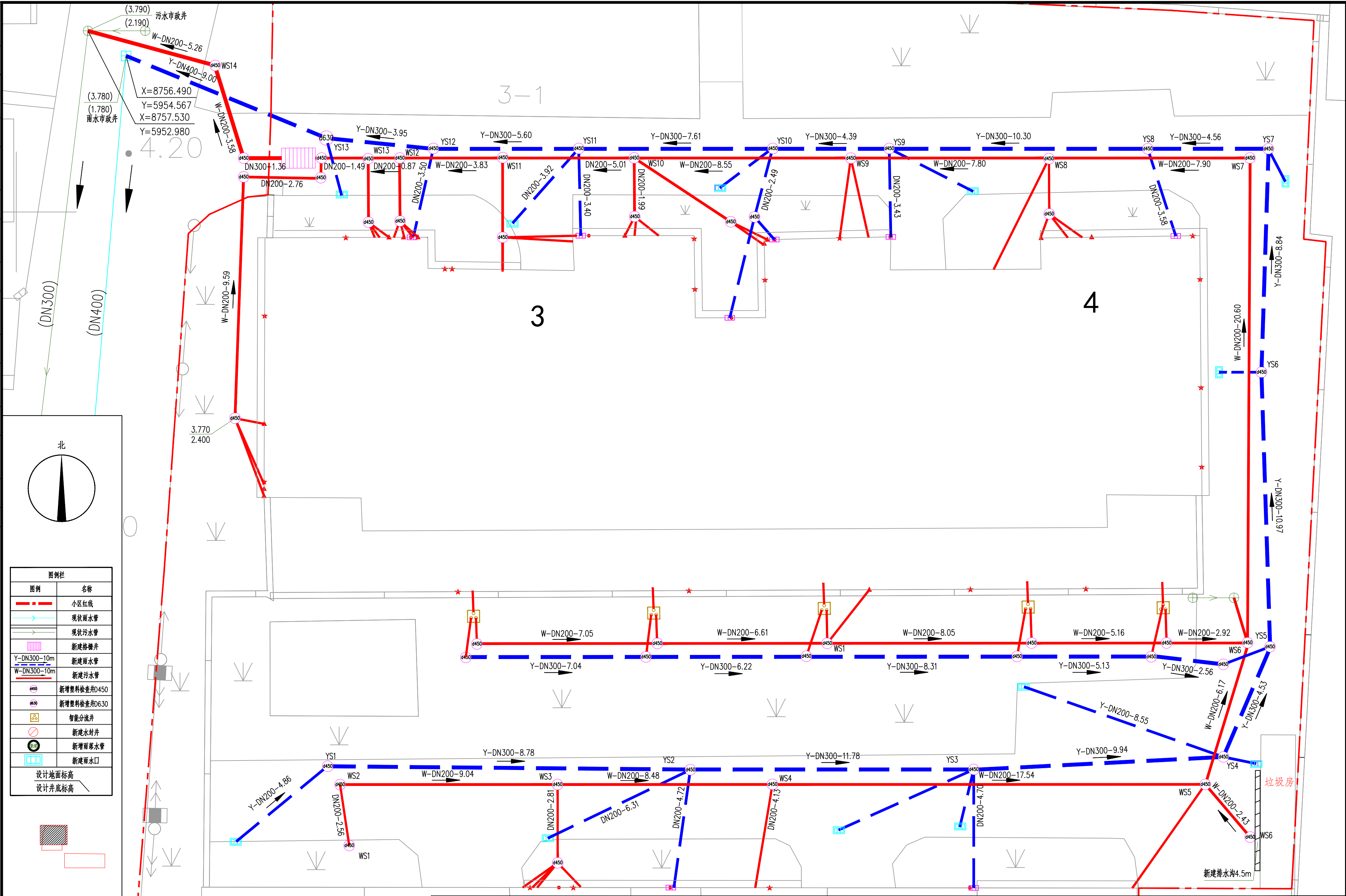
上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司
SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.

2025年闵行街道民星路568弄小区雨污混接改造项目

民星路568弄混接改造平面图(四)

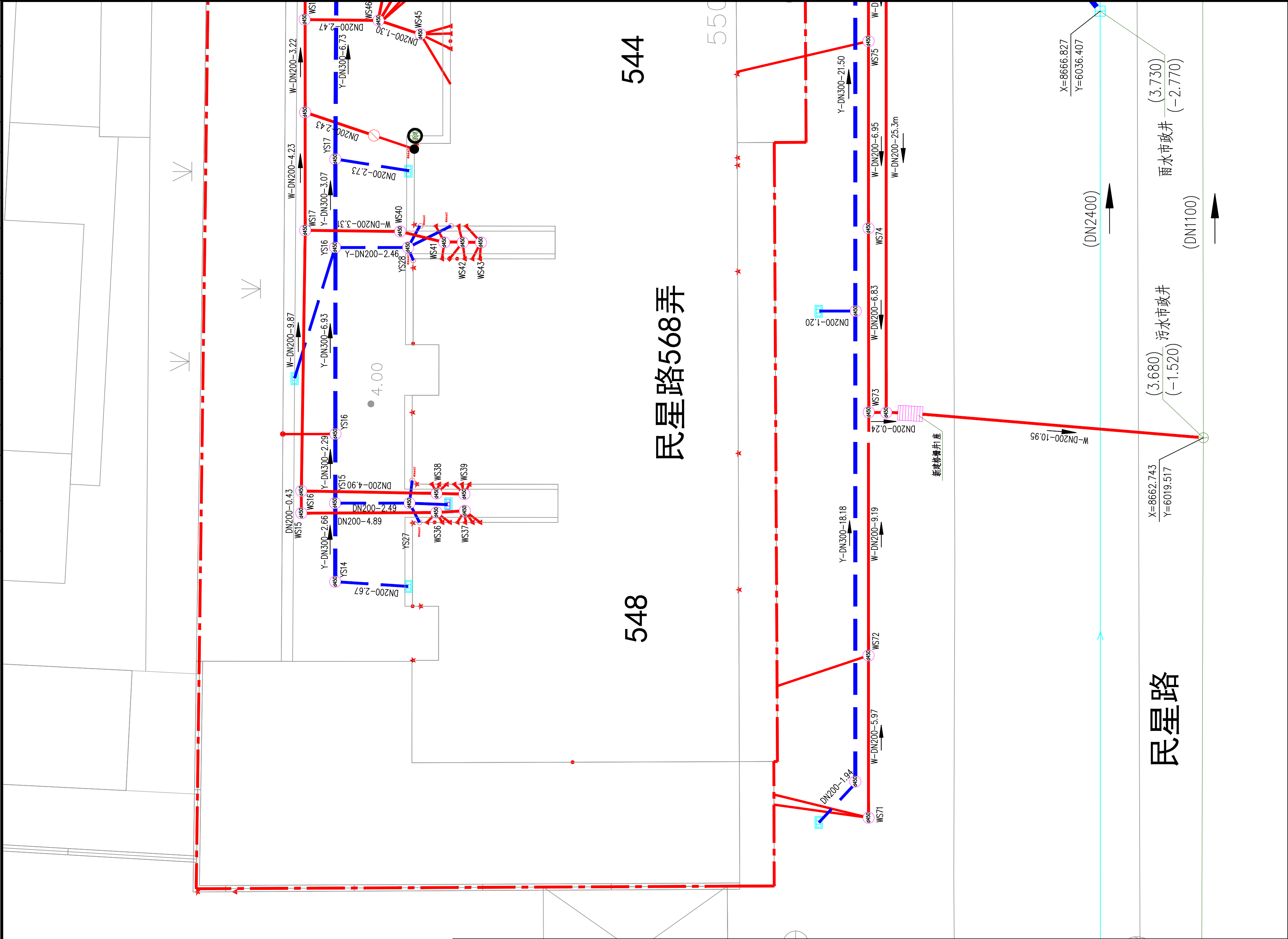
项目编号	
子项名称	
图号	DC03D-58-06
修正号	

景观	总体
水工	环卫
道路	桥梁
设备	暖通
电气	仪表
建筑	结构
给水	排水
会签	

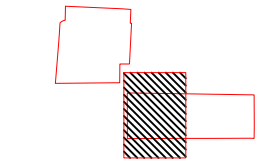


说明:		校 核		周童	阶 段	施工图		上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司 SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.	2025年闵行街道民星路568弄小区雨污混接改造项目		项目编号	DC03D-58-07
1: 本项目坐标系采用上海2000坐标系, 高程系统采用吴淞高程2021年成果。		校 对		周童	专 业	排水			民星路568弄改造后平面图(一)		图 号	DC03D-58-07
		设 计		李昕	比 例	1:100					修 正 号	
		制 图		贾斌	日 期	2025.06					修 正 号	

给水	排水	建筑	电气	设备	道路	水工	景观
会堂	排水	结构	仪表	暖通	桥梁	环卫	总体



图例栏	
图例	名称
	小区红线
	现状雨水管
	现状污水管
	新建格栅井
	新建雨水管
	新建污水管
	新增塑料检查井D450
	新增塑料检查井D630
	智能分流井
	新建水封井
	新增雨水管
	新建雨水口
设计地面标高	
设计井底标高	



说明：
1：本项目坐标系采用上海2000坐标系，高程系统采用吴淞高程2021年成果。

			校 核	周童		阶 段	施工图
审 核	聂俊英		校 对	周童		专 业	排水
设计负责人	张頔		设 计	李昕		比 例	1:100
专业负责人	王逸贤		制 图	贾斌		日 期	2025.06



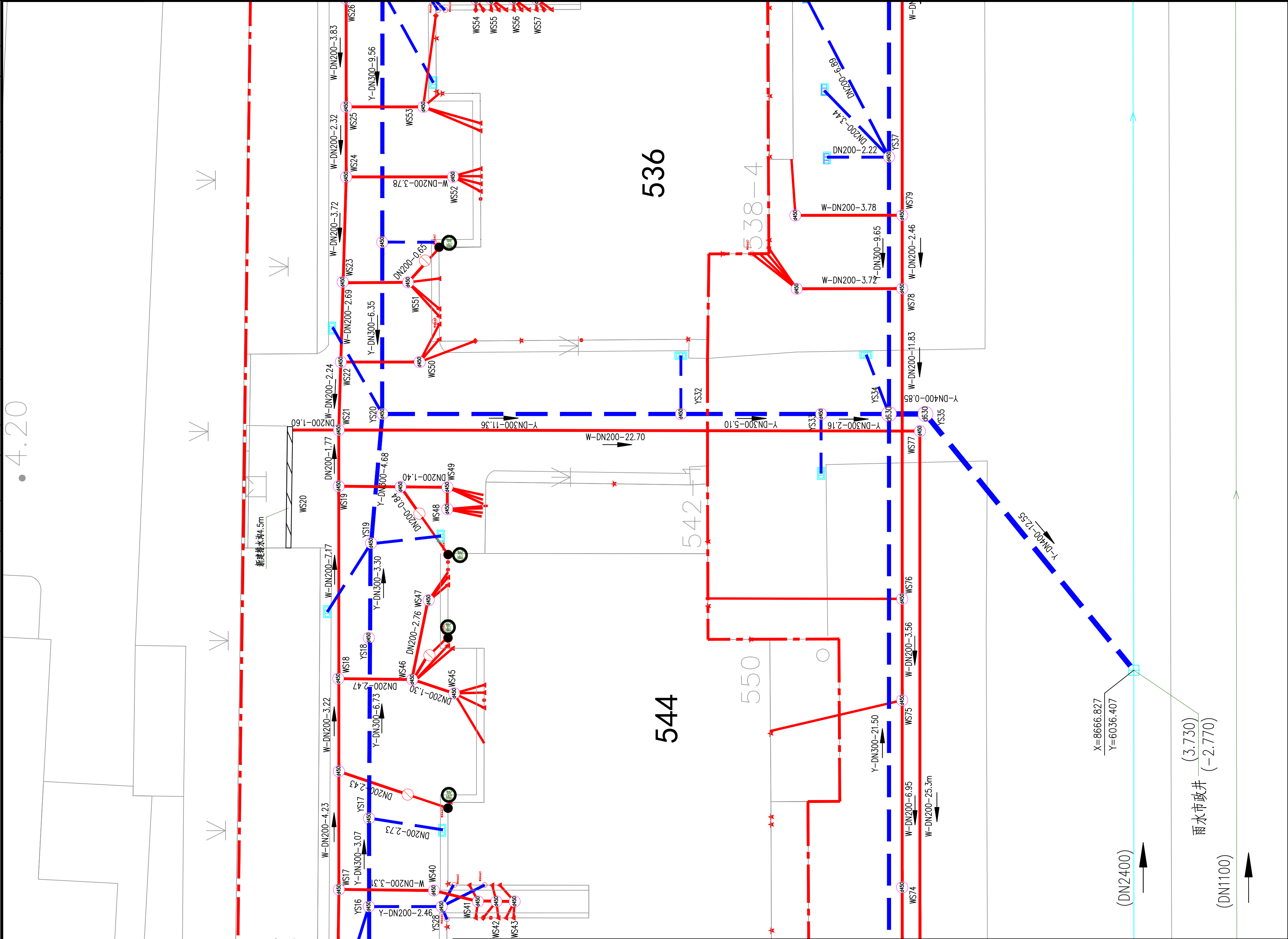
上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司
SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.

2025年闵行街道民星路568弄小区雨污混接改造项目

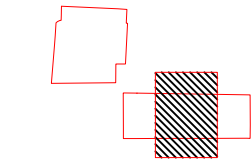
民星路568弄改造后平面图（二）

项目编号	
子项名称	
图 号	DC03D-58-08
修正号	

给水	排水	建筑	电气	设备	道路	水工	景观
会堂	排水	结构	仪表	暖通	桥梁	环卫	总体



图例	
图例	名称
	小区红线
	现状雨水管
	现状污水管
	新建格挡井
	新建雨水管
	新建污水管
	新增塑料检查井D450
	新增塑料检查井D630
	智能分流井
	新建水封井
	新增雨水管
	新建雨水口
设计地面标高	
设计井底标高	



说明:

1: 本项目坐标系采用上海2000坐标系, 高程系统采用吴淞高程2021年成果。

校核	校核	周童	阶段	施工图
审核	校核	周童	专业	排水
设计负责人	设计	李昕	比例	1:100
专业负责人	制图	贾斌	日期	2025.06



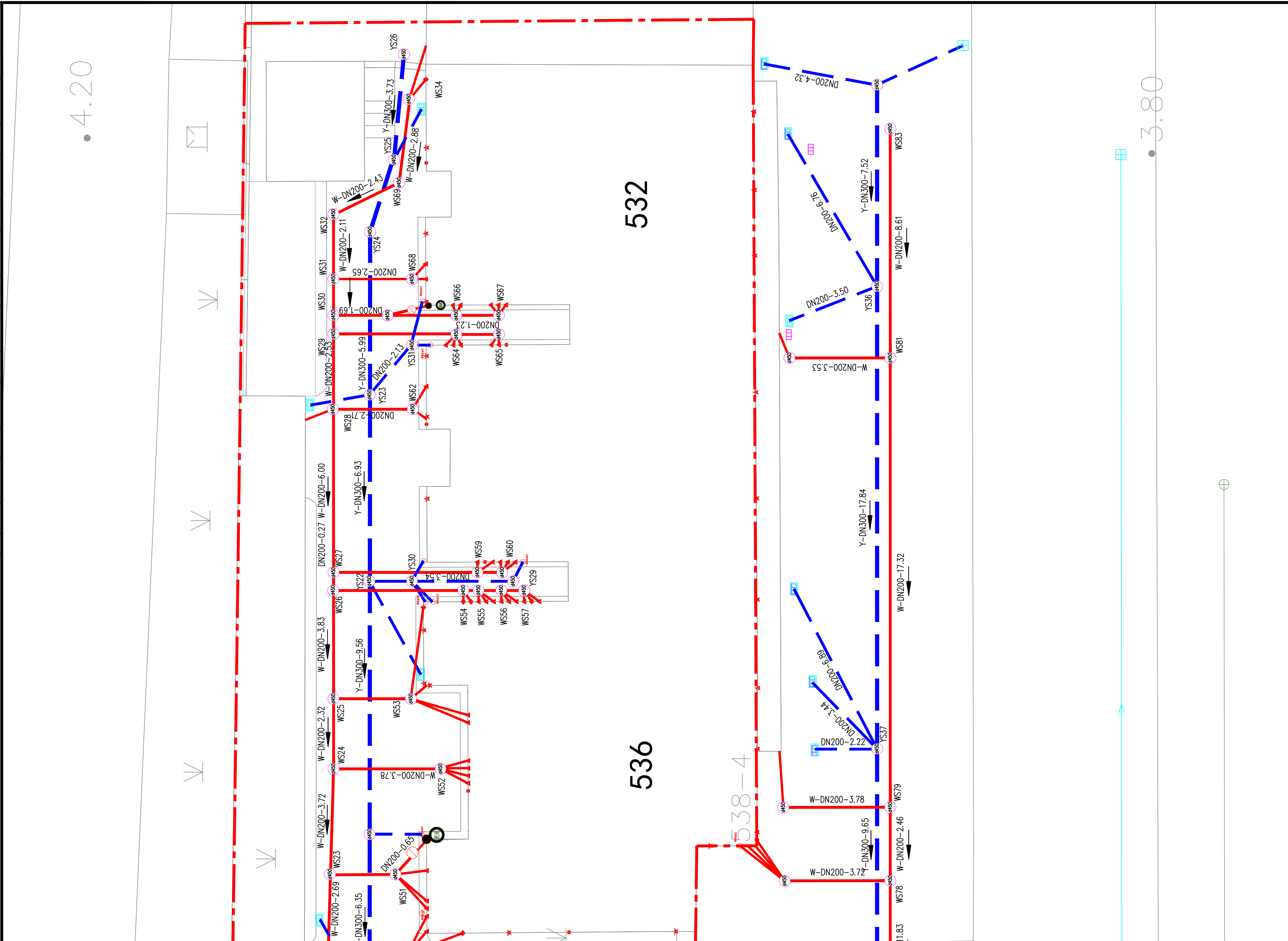
上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司
SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.







2025年闵行街道民星路568弄小区雨污混接改造项目

民星路568弄改造后平面图(三)

项目编号	
子项名称	
图号	DC03D-58-09
修正号	

会签	建筑	电气	设备	道路	水工	景观
排水	结构	仪表	暖通	桥梁	环卫	总体
给水						



图例栏	
图例	名称
	小区红线
	现状雨水管
	现状污水管
	新建格塘井
Y-DN300-10m	新建雨水管
W-DN300-10m	新建污水管
	新增塑料检查井Φ450
	新增塑料检查井Φ630
	智能分流井
	新建水封井
	新增雨水落水管
	新建雨水口
设计地面标高	
设计井底标高	

说明:

1: 本项目坐标系采用上海2000坐标系, 高程系统采用吴淞高程2021年成果。

		校 核	周童	阶 段	施工图
审 核	聂俊英	校 对	周童	专 业	排水
设计负责人	张硕	设 计	李昕	比 例	1:100
专业负责人	王逸贤	制 图	贾斌	日 期	2025.06

 **上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司**
SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD

2025年殷行街道民星路568弄小区雨污混接改造项目	
民星路568弄改造后平面图（四）	

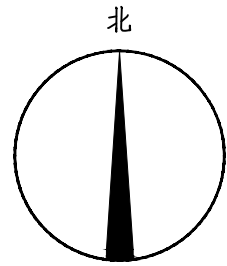
项目编号 PROJECT NO.	
子项名称 SUB ITEM	
图 号 DRAWING NO.	DC03D-58-10
修正号 REV NO.	

景观	总体
水工	环卫
道路	桥梁
设备	暖通
电气	仪表
建筑	结构
给水	排水
会签	



图例：

- 绿化开挖修复
- 沥青路面开挖
- 铺装路面开挖
- 雨水边沟新建
- 侧平石拆除与恢复



说明：

1：本项目坐标系采用上海2000坐标系，高程系统采用吴淞高程2021年成果。

审核	聂俊英	校核	周童	阶段	施工图
设计负责人	张硕	校对	周童	专业	排水
专业负责人	王逸贤	设计	李昕	比例	1:300
		制图	贾斌	日期	2025.06



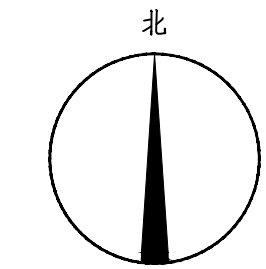
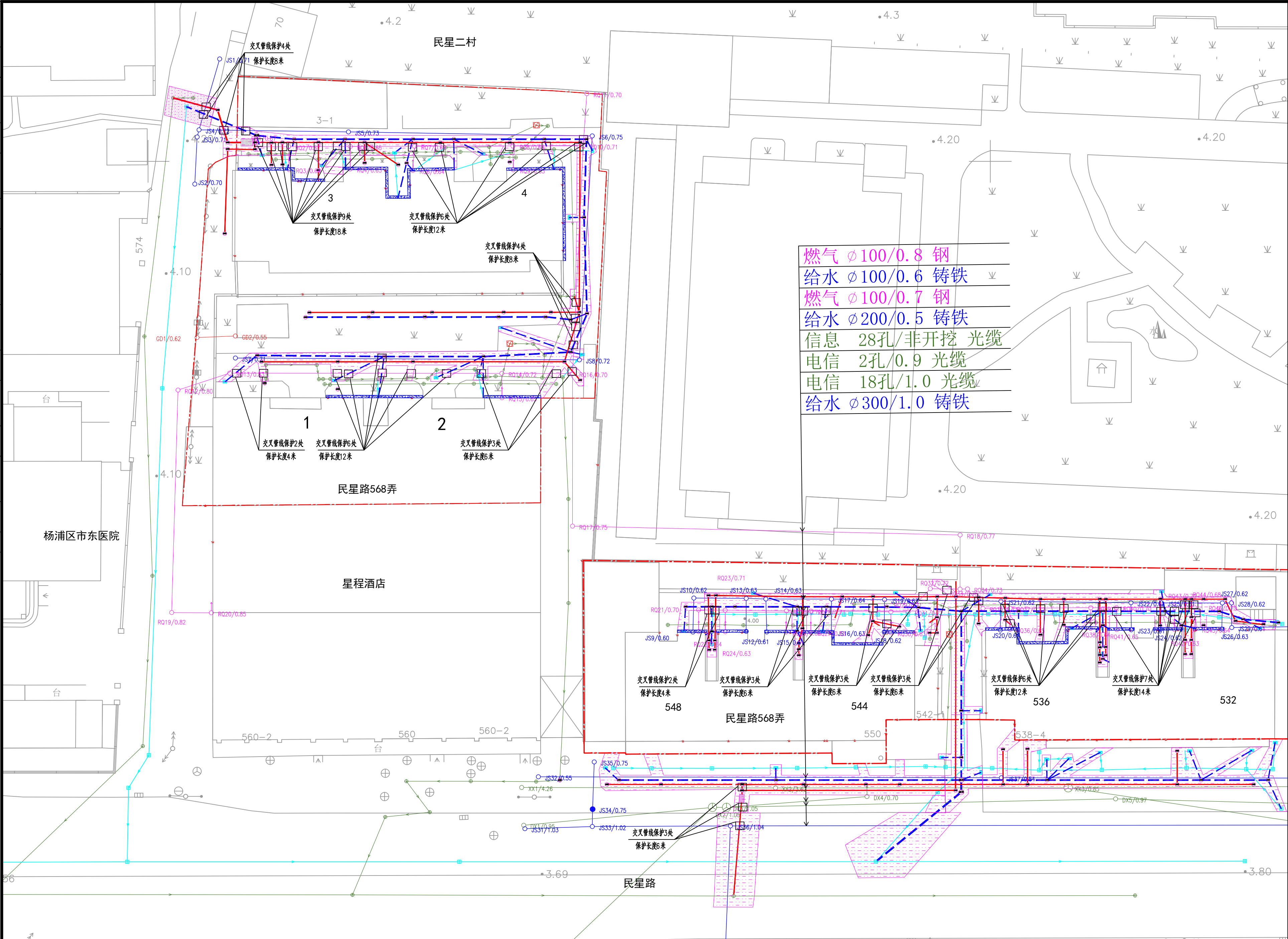
上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司
SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.

2025年殷行街道民星路568弄小区雨污混接改造项目

民星路568弄路面及绿化破除恢复平面图

项目编号	
子项名称	
图号	DC03D-58-11
修正号	

景观	总体
水工	环卫
道路	桥梁
设备	暖通
电气	仪表
建筑	结构
给水	排水
会堂	



图例:

- 管道交叉保护
- 路面结构层开挖

说明:

1: 本项目坐标系采用上海2000坐标系, 高程系统采用吴淞高程2021年成果。

校核	周童	阶段	施工图
审核	周童	专业	排水
设计负责人	李昕	比例	1:300
专业负责人	贾斌	日期	2025.06



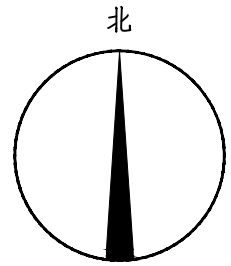
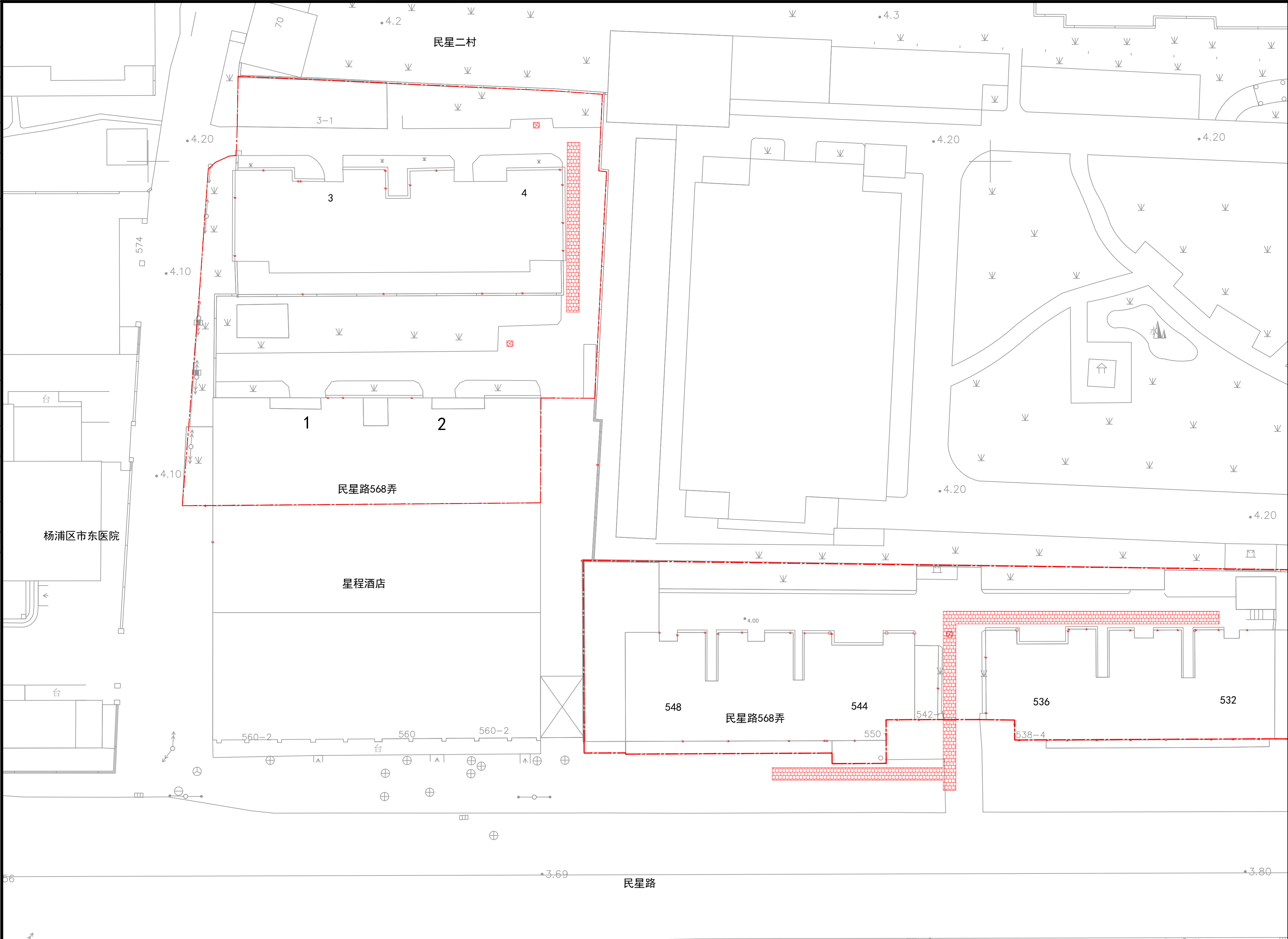
上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司
SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.

2025年闵行街道民星路568弄小区雨污混接改造项目

民星路568弄管线交叉保护、路面结构层开挖图

项目编号	
子项名称	
图号	DC03D-58-12
修正号	

景观	总体
水工	环卫
道路	桥梁
设备	暖通
电气	仪表
建筑	结构
给水	排水
会堂	



图例:

土体加固

说明:

1: 本项目坐标系采用上海2000坐标系, 高程系统采用吴淞高程2021年成果。

校核	周童	阶段	施工图
校对	周童	专业	排水
设计	李昕	比例	1:300
制图	贾斌	日期	2025.06



上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司
SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.

2025年闵行街道民星路568弄小区雨污混接改造项目

民星路568弄建筑周边土体加固图

项目编号	
子项名称	
图号	DC03D-58-13
修正号	

