
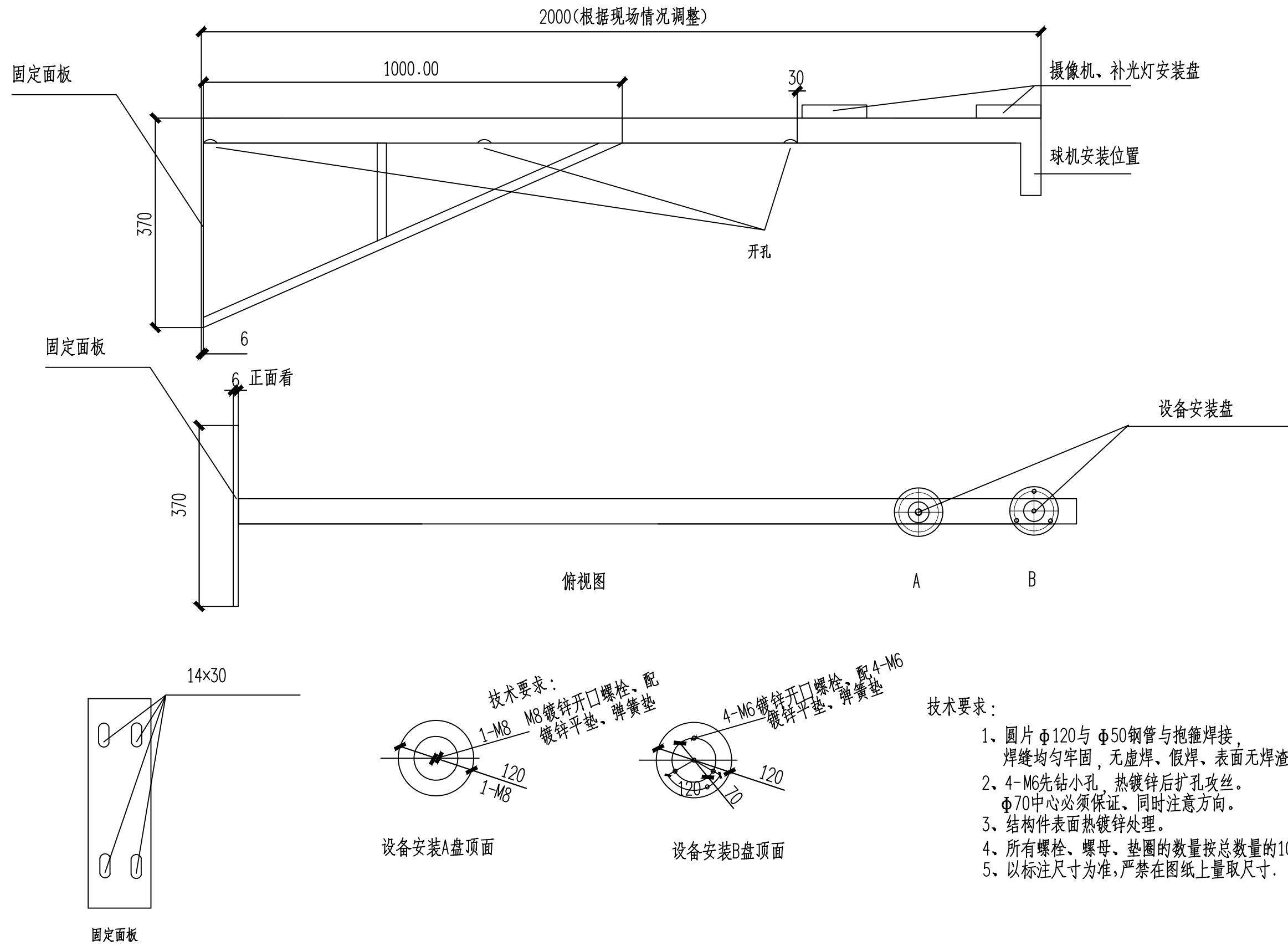



新晖花苑改造系统接线图




 <div>正道设计有限公司 市政行业(排水工程、道路工程)专业甲级 A151026363</div>	项目名称 PROJECT TITLE	南安市2025年度市区老旧小区改造配套基础设施建设工程	项目负责人 PROJECT DIRECTOR	龙家富林焜宏	专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	张健	张健	图 纸 名 称 DRAWING TITLE	工程编号 PROJECT NO.	SCZD	图 号 DRAWING NO.	DS-01	
	建设单位 CLIENT	南安市住房建设有限责任公司	审 定 AUTHORIZED BY	钟敦字	钟敦字	校 对 CHECKED BY	武荣	武荣	新晖花苑改造系统接线图	专 业 SPECIALTY	电气工程	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
			审 核 EXAMINED BY	张健	张健	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY	王娟	王娟		版 本 VERSION	第 1 版	日 期 DATE	2025.05

本图纸版权归本公司所有，未加盖本公司出图专用章无效，不得用于本工程以外范围。

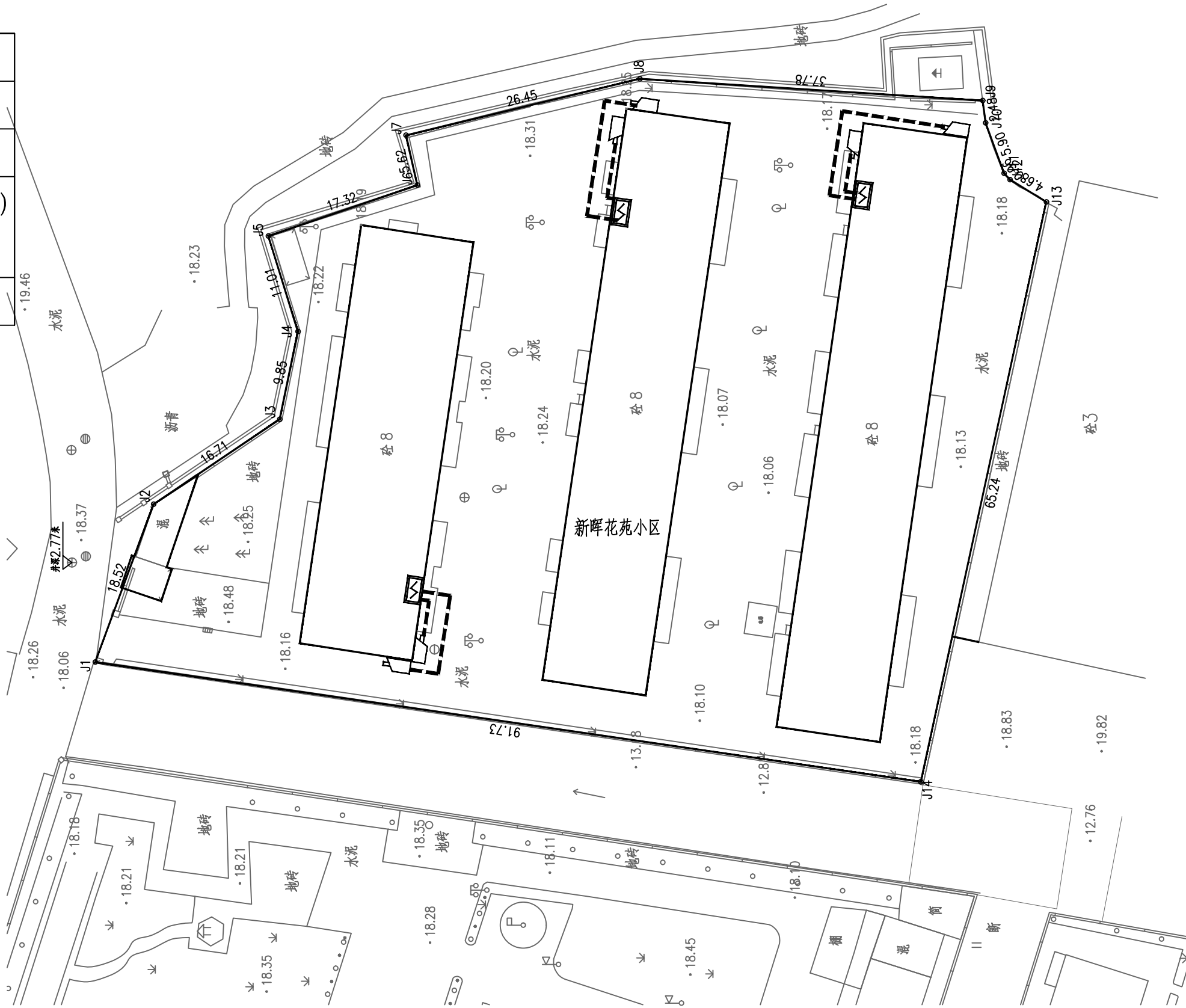



新晖花苑改造2米挑壁支架

 正道设计 ZD DESIGN	正道设计有限公司		项目名称	南安市2025年度市区老旧小区改造配套基础设施建设工程	项目负责人	龙家富林焜宏	专业负责人	张健	图 纸 名 称	工程编号	SCZD	图 号	DS-02
	市政行业(排水工程、道路工程)专业甲级		PROJECT TITLE		审 定	钟敦字	校 对	武荣	新晖花苑改造2米挑壁支架	专 业	电气工程	设计阶段	施工图
	A151026363		建设单位	南安市住房建设有限责任公司	AUTHORIZED BY	钟敦字	CHECKED BY	武荣		版 本	第 1 版	日 期	2025.05
			CLIENT		审 核	张健	设计/制图	王娟		VERSION		DATE	

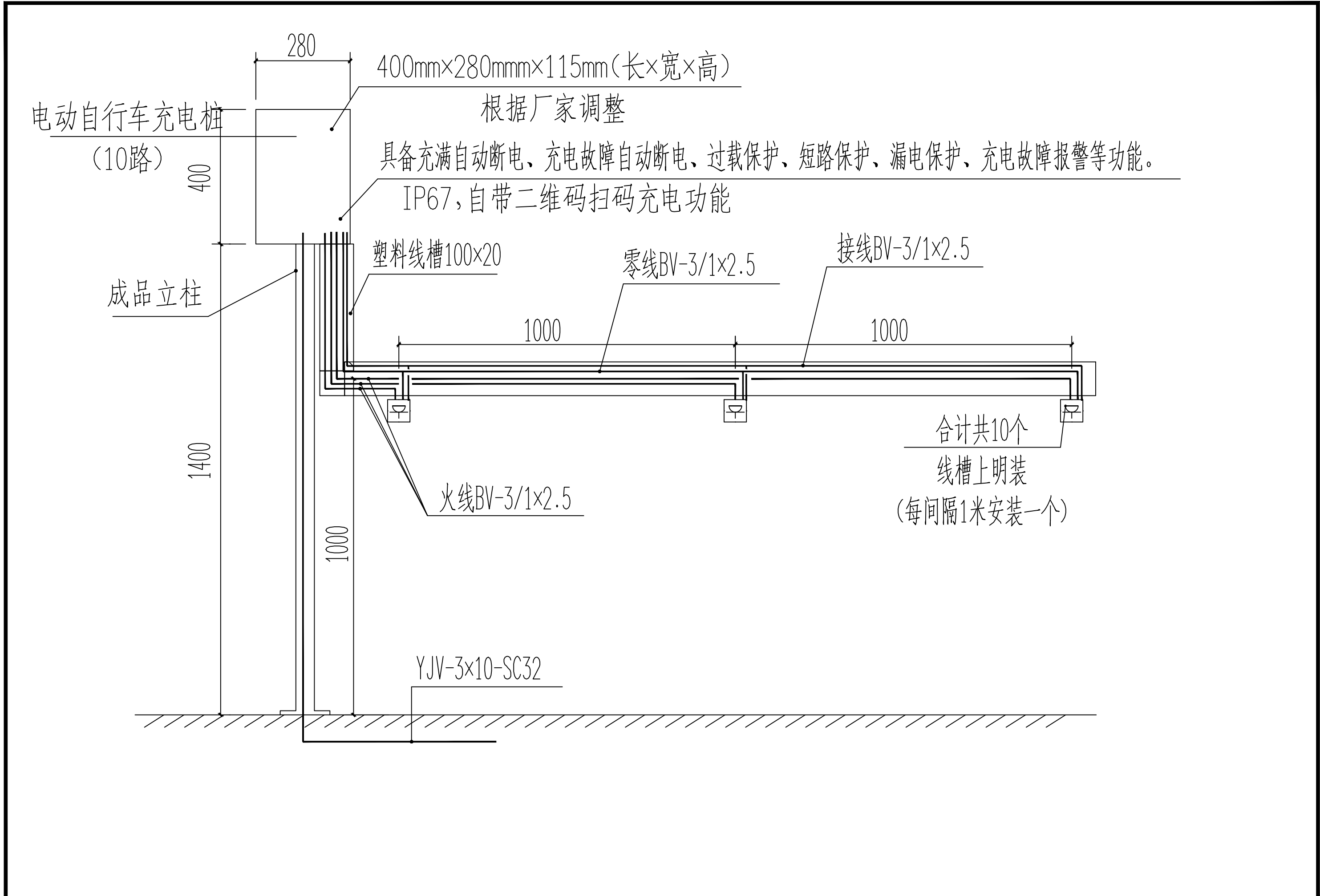
序号	图例	分项名称
1		摄像机 H=3.0M
2		PVC管线φ 32(延外墙敷设)
3		配电机柜(预留电源线10米) H=3.0M
4		支架(与摄像机配套)


新晖花苑改造监控平面图 1:250



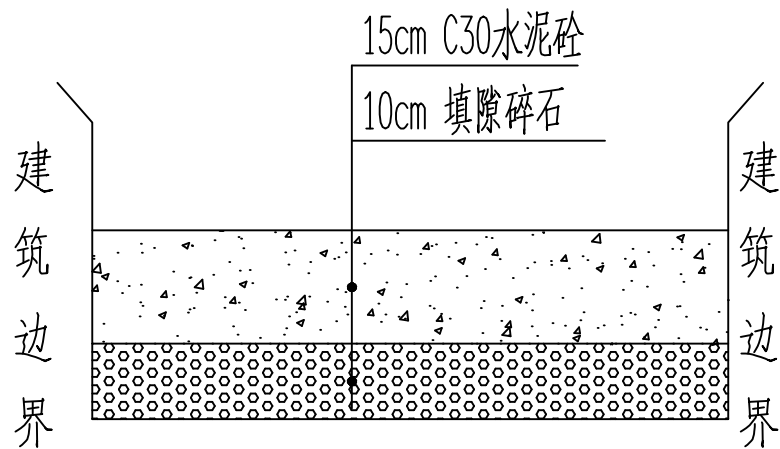
 <div>正道设计 ZD DESIGN</div>	正道设计有限公司		项目名称	南安市2025年度市区老旧小区改造配套基础设施建设工程	项目负责人	龙家富林煜宏	专业负责人	张健	张健	图 纸 名 称	工程编号	SCZD	图 号	DS-03	
	市政行业(排水工程、道路工程)专业甲级 A151026363		PROJECT TITLE		PROJECT DIRECTOR		DISCIPLINE RESPONSIBLE BY				DRAWING TITLE	PROJECT NO.		DRAWING NO.	
			审 定	钟敦宇	钟敦宇	校 对	武荣	武荣	新晖花苑改造监控平面图		专 业	电气工程	设计阶段	施工图	
			AUTHORIZED BY		CHECKED BY						SPECIALTY		DESIGN STAGE		
	建设单位	南安市住房建设有限责任公司	审 核	张健	张健	设计/制图	王娟	王娟		版 本	第 1 版	日 期	2025.05		
	CLIENT		EXAMINED BY			DESIGNED/DRAWING BY				VERSION		DATE			

本图纸版权归本公司所有，未加盖本公司出图专用章无效，不得用于本工程以外范围。



 <div>正道设计有限公司 市政行业(排水工程、道路工程)专业甲级 A151026363</div>	项目名称 PROJECT TITLE	南宁市2025年度市区老旧小区改造配套基础设施建设工程	项目负责人 PROJECT DIRECTOR	龙家富林焜宏	专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	张健	图纸名称 DRAWING TITLE	工程编号 PROJECT NO.	SCZD	图号 DRAWING NO.	DS-04
	建设单位 CLIENT	南宁市住房建设有限责任公司	审定 AUTHORIZED BY	钟敦字	校对 CHECKED BY	武荣	新晖花苑改造电动自行车充电桩大样图	专业 SPECIALTY	电气工程	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
			审核 EXAMINED BY	张健	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY	王娟		版本 VERSION	第 1 版	日期 DATE	2025.05

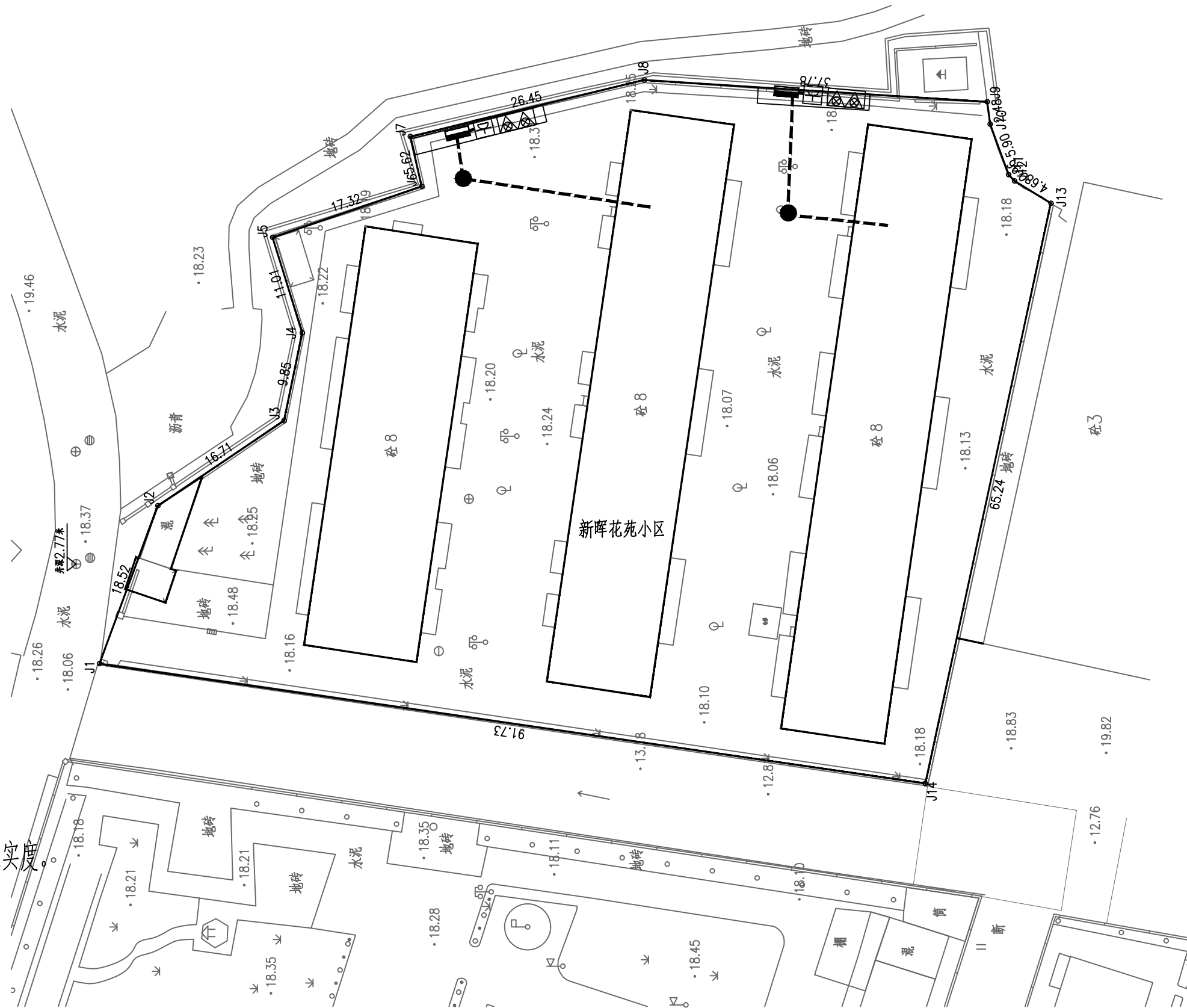
序号	图例	分项名称
1	●	单盖手孔井做法参图集07SD101-8第120~122页,采用砖砌井。
2	----	电源线,室内预留20米
3	----	BV线
4	▬	海康威视电动自行车充电桩
5	⊕	带防溅盒防水插座(10个)
6	⚡	2个9L水基灭火器 不锈钢箱900mm×500mm×220mm



破除修复现状水泥路面结构图

说明:

- 1、本图尺寸单位除特别注明外,其余均以厘米计。
- 2、施工应严格按照《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)等现行相关规程、规范执行。
- 3、割线说明:破除混凝土层时需双边切割,切割深度约4cm。
- 4、回填中粗砂与级配碎石需使用小型夯实机,夯实到设计要求的压实度。
- 5、中粗砂需分层回填夯实,每层厚度≤20cm。
- 5、破除修复现状水泥路面结构的高度1000mm和宽度800mm。



新晖花苑改造电动自行车充电桩平面图 1:250



正道设计有限公司
市政行业(排水工程、道路工程)专业甲级
A151026363

项目名称 PROJECT TITLE	南安市2025年度市区老旧小区改造配套基础设施建设工程
建设单位 CLIENT	南安市住房建设有限责任公司

项目负责人 PROJECT DIRECTOR	龙家富林焜宏	专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	张健
审定 AUTHORIZED BY	钟敦字	校对 CHECKED BY	武荣
审核 EXAMINED BY	张健	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY	王娟


图纸名称 DRAWING TITLE	新晖花苑改造电动自行车充电桩平面图
-----------------------	-------------------

工程编号 PROJECT NO.	SCZD	图号 DRAWING NO.	DS-05
专业 SPECIALTY	电气工程	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
版本 VERSION	第1版	日期 DATE	2025.05

本图纸版权归本公司所有,未加盖本公司出图专用章无效,不得用于本工程以外范围。

新晖花苑改造监控工程量清单

序号	各项	规格参数	数量	单位
01	400万枪机 海康威视	DS-2CD1245V2-LA 400万双光阵列筒型摄像机 1/2.7” CMOS 固定焦距4mm/6mm/8mm/12mm可选 1个内置麦克风 支持白光/红外双补光 30米白光30米红外 符合IP66防尘防水设计 支持开放型网络视频接口，ISAPI，SDK，GB28181协议	6	套
02	支架	定制	6	套
03	设备杆件	定制2m	6	套
04	配电机柜	定制	3	个
05	网络防雷器	RJ-45防雷	6	个
06	电源防雷器	220供电防雷	3	个
07	1光4电光纤收发器	1光4电光纤收发器	6	对
08	设备电源线	RVV 3×1.5	详预算	米
09	电源线	KVV22-3×6	详预算	米
10	PVC管线	PVC32	详预算	米
11				
12	光纤	单膜4芯（含熔接）	详预算	米
13	辅材	插接头、转接头、套管、网线等	6	批
14	存储硬盘	4TB	6	块
15	设备安装调试	安装、集成、调试	1	米
16	明装	管线明装	详预算	米
17	客户工作站	定制电脑	1	套
18	硬盘录像机	定制	1	套
19	液晶显示屏24寸	国产	1	套
20	智能核心交换机	国产	1	套
21	视频解码器	国产	1	套
22	拼接屏控制器	国产	1	套

 <div>正道设计有限公司 市政行业(排水工程、道路工程)专业甲级 A151026363</div>	项目名称 PROJECT TITLE	南安市2025年度市区老旧小区改造配套基础设施建设工程	项目负责人 PROJECT DIRECTOR	龙家富林焜宏	专业负责人 DISCIPLINE RESPONSIBLE BY	张健	张健	图 纸 名 称 DRAWING TITLE	工程编号 PROJECT NO.	SCZD	图 号 DRAWING NO.	DS-06
	建设单位 CLIENT	南安市住房建设有限责任公司	审 定 AUTHORIZED BY	钟敦字	校 对 CHECKED BY	武荣	武荣	新晖花苑改造监控工程量清单	专 业 SPECIALTY	电气工程	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
			审 核 EXAMINED BY	张健	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY	王娟	王娟		版 本 VERSION	第 1 版	日 期 DATE	2025.05