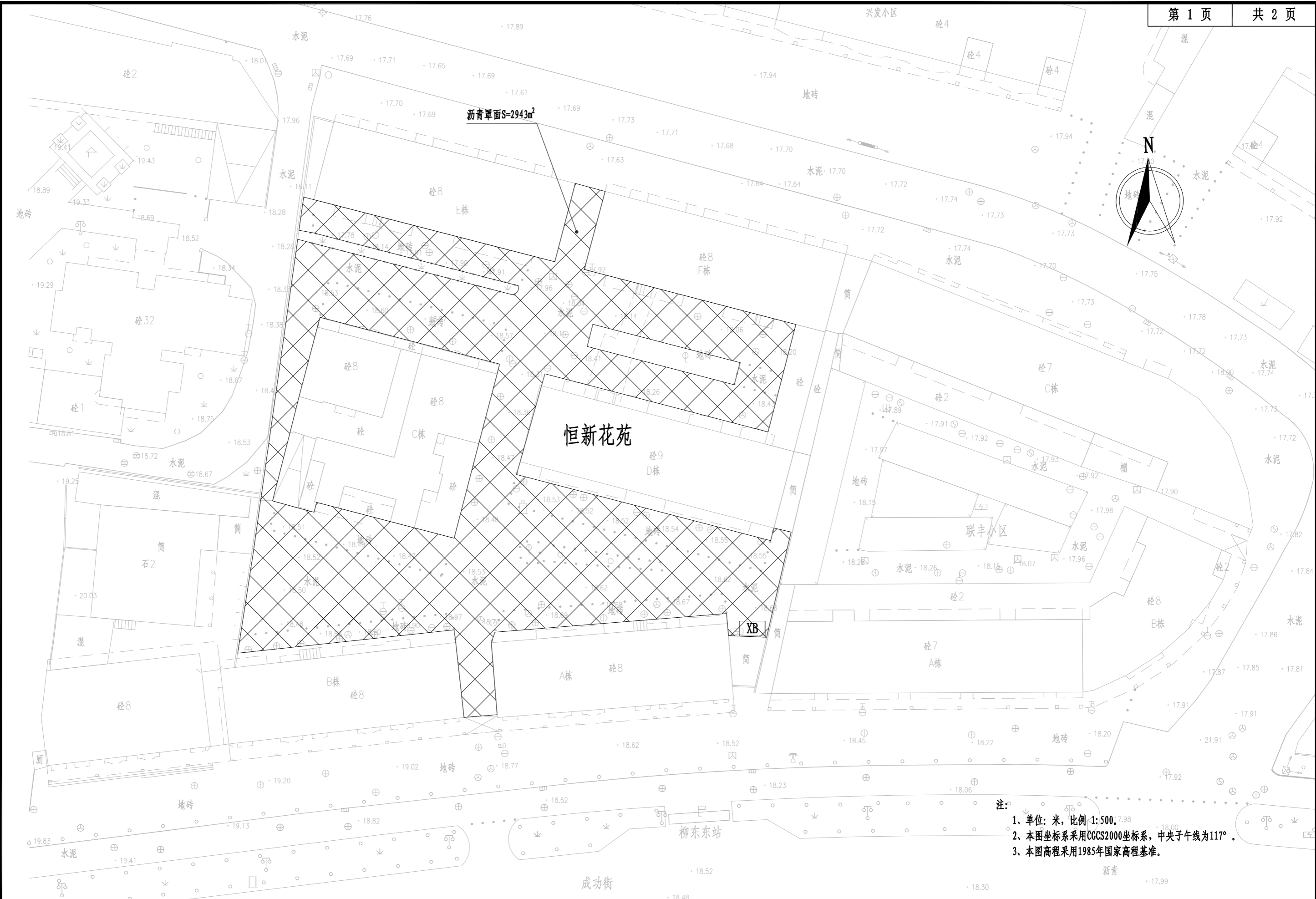



本 册 目 录

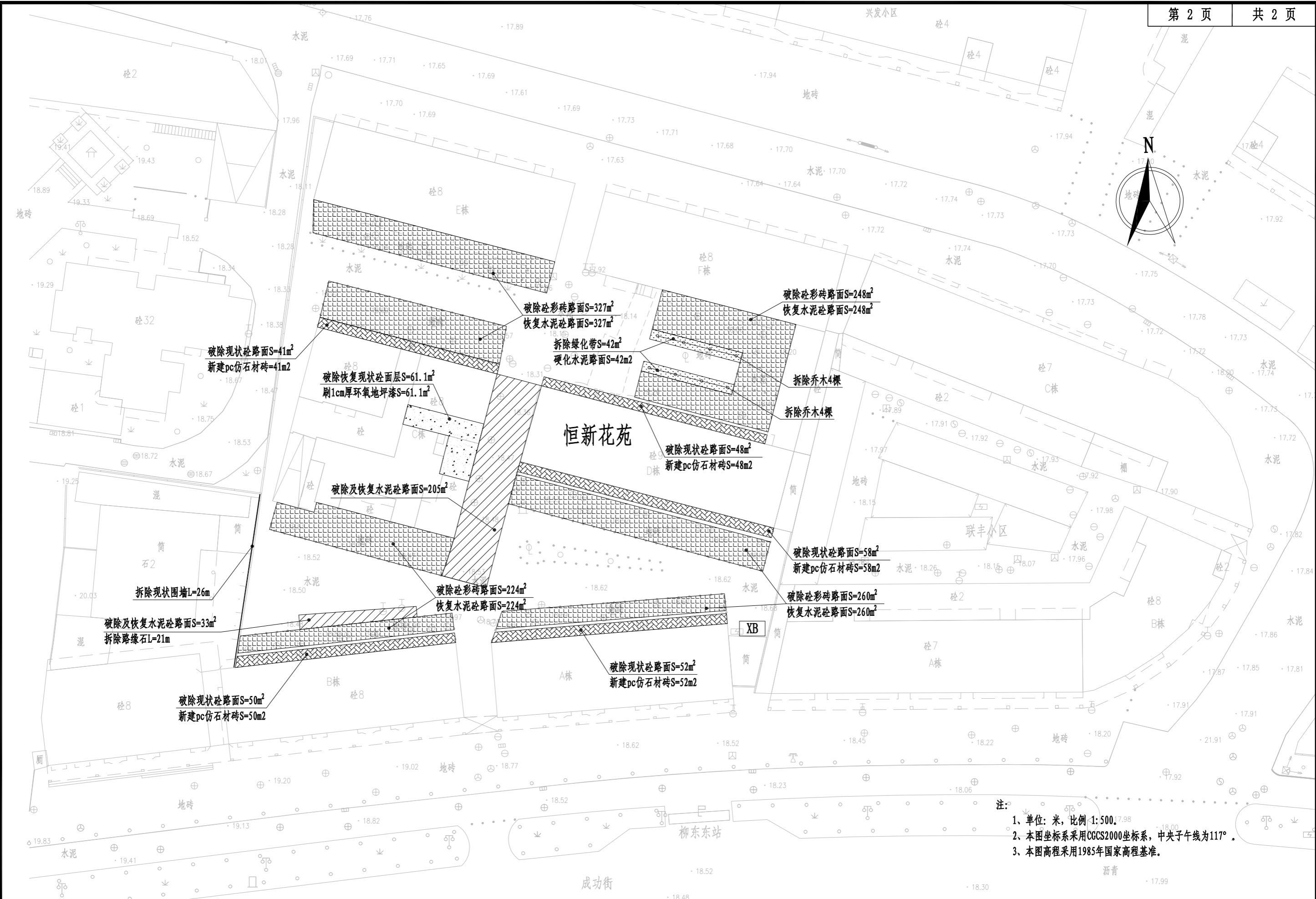
序号	名 称	图 号	页 数	备 注
1	21. 恒新花苑小区			
2	恒新花苑小区路面改造平面图	SS-01	2	
3	停车位平面布置图	SS-02	1	
4	路面工程主要数量表	SS-03	1	
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				

序号	名 称	图 号	页 数	备 注
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				




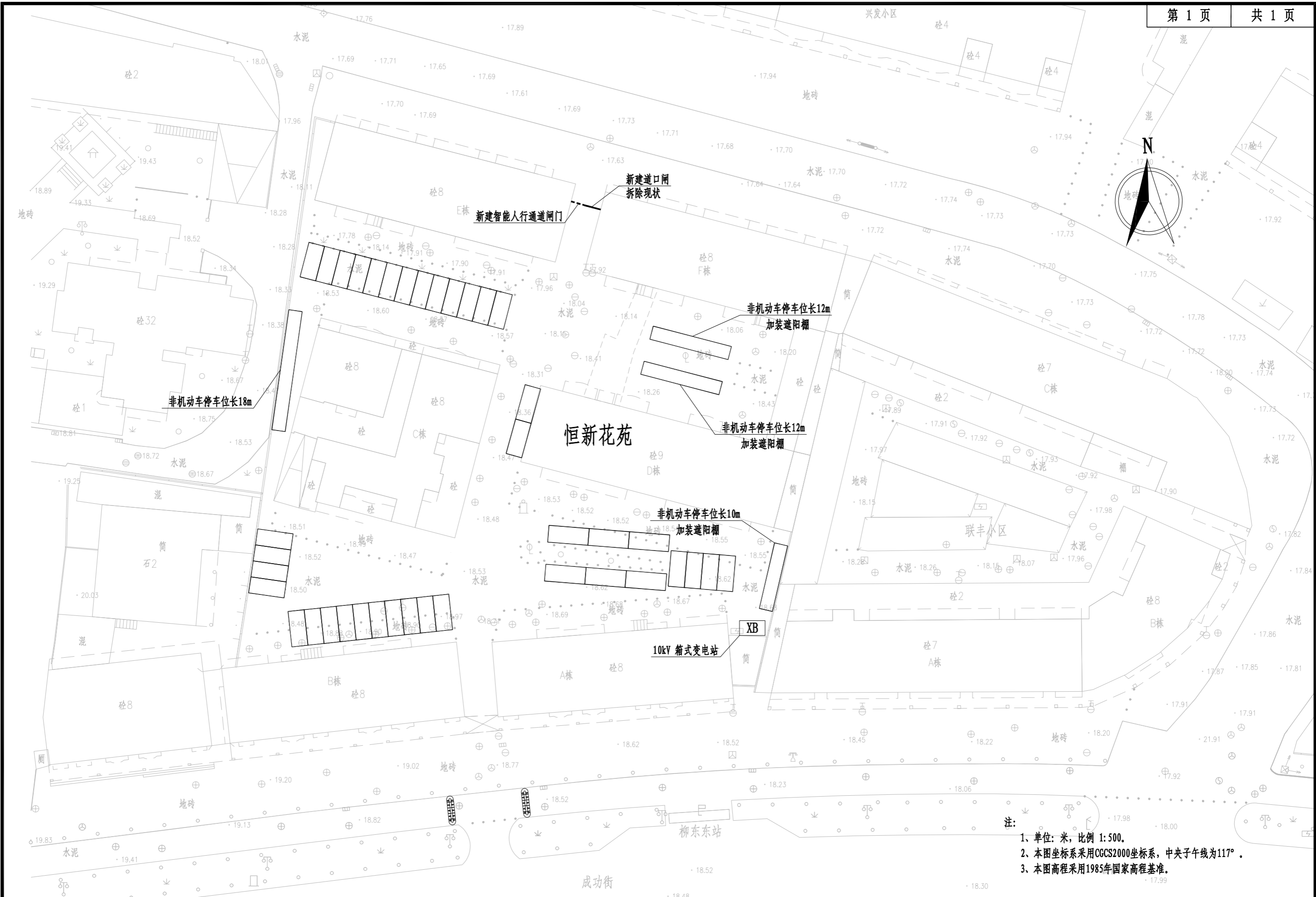
- 注:
- 1、单位: 米, 比例 1: 500.
 - 2、本图坐标系采用CGCS2000坐标系, 中央子午线为117°.
 - 3、本图高程采用1985年国家高程基准.

 <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 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 张红刚	图 纸 名 称 DRAWING TITLE 恒新花苑路面改造平面图	工程编号 PROJECT NO. SCZD	图 号 DRAWING NO. SS-01
		审 定 AUTHORIZED BY 龙家富	校 对 CHECKED BY 吕越林		专 业 SPECIALTY 道路工程	设计阶段 DESIGN STAGE 施工图
		审 核 EXAMINED BY 张红刚	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY 张信瑞		版 本 VERSION 第 1 版	日 期 DATE 2025. 05



- 注:
- 1、单位: 米, 比例 1: 500.
 - 2、本图坐标系采用CGCS2000坐标系, 中央子午线为117°.
 - 3、本图高程采用1985年国家高程基准.

 <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 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 张红刚	图 纸 名 称 DRAWING TITLE 恒新花苑路面改造平面图	工程编号 PROJECT NO. SCZD	图 号 DRAWING NO. SS-01
		审 定 AUTHORIZED BY 龙家富	校 对 CHECKED BY 吕越林		专 业 SPECIALTY 道路工程	设计阶段 DESIGN STAGE 施工图
		审 核 EXAMINED BY 张红刚	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY 张信瑞		版 本 VERSION 第 1 版	日 期 DATE 2025. 05



- 注:
1. 单位: 米, 比例 1: 500.
 2. 本图坐标系采用CGCS2000坐标系, 中央子午线为117°.
 3. 本图高程采用1985年国家高程基准.



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 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 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	张红刚
审 定 AUTHORIZED BY	龙家富	校 对 CHECKED BY	吴越林
审 核 EXAMINED BY	张红刚	设计/制图 DESIGNED/DRAWING BY	张信瑞

图 纸 名 称
DRAWING TITLE

停车位平面布置图

工程编号 PROJECT NO.	SCZD	图 号 DRAWING NO.	SS-02
专 业 SPECIALTY	道路工程	设计阶段 DESIGN STAGE	施工图
版 本 VERSION	第 1 版	日 期 DATE	2025. 05

恒新花苑小区工程量				
序号	项目	单位	数量	备注
1	拆除现状围墙	米	30	墙高2m
2	拆除路缘石	米	21	
3	破除现状水泥混凝土路面	平方米	487	
4	破除砼彩砖路面	平方米	1059	
5	拆除绿化带	平方米	42	
6	拆除乔木	棵	8	胸径30cm~50cm
7	新建C30水泥砼面层	平方米	1339	表面拉毛
8	新建C20水泥砼	平方米	311	厚度10cm
9	新建填隙碎石	平方米	1339	
10	新建pc仿石材砖	平方米	249.69	30cm×60cm
11	新建M10水泥砂浆	平方米	249.69	
12	环氧地坪漆	平方米	61	厚度1cm
13	AC-13C细粒式SBS改性沥青混凝土	平方米	2943	
14	PC-3改性乳化沥青粘层0.4L/m2	平方米	2943	
15	抗裂贴	平方米	589	抗裂贴宽度为15cm
16	1cm现状水泥砼路面铣刨	平方米	1604	
17	交通标线	平方米	73	
18	新建道口闸	套	1	拆除现状
19	新建智能人行通道闸门	套	1	
20	新建橡胶减速丘	m	9	