

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		

一、设计依据

- 1、甲方提供的基础资料、现场实际及有关专业施工图（建筑、道路、水电及景观专业）；
- 2、《风景园林制图标准》CJJ/T67－2015；
- 3、《公园设计规范》GB51192－2016；
- 4、《园林绿化木本苗》CJ/T24－2018；
- 5、《园林绿化工程施工及验收规范》CJJ82－2012；
- 6、《城市绿地设计规范(2016年版)》GB 50420－2007；
- 7、《城市道路绿化设计标准》CJJ/T75－2023；
- 8、《园林绿化工程项目规范》（GB 55014－2021）；
- 9、《环境景观－绿化种植设计》03J012－2；
- 10、《绿化种植土壤》CJT340－2016；
- 11、《浙江省城市绿地植物配置技术规范（试行）》；
- 12、《台州市市政道路工程设计技术指南（2022年）》等。

二、工程概况

本设计为椒江区城市停车及基础设施提升工程之白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程，其中绿地面积为26830平方米。绿化设计要求在景观方案设计的基础上,遵循方案设计构思完成施工图设计。

三、种植设计：

- 1、施工前应对设计中的植物保留区标明需保留的植物采取保护措施，未经设计师对可能侵蚀部分的审核确认，不许在植物保留区挖掘、排水或其它任何破坏等。在构筑物、市政设施、各类景观小品等设施对保留植物可能造成影响的情况下，应在施工前与设计师进行确认。确实需要覆土或者挖掘的需书面提出树木保护方案并经业主和设计师方可。
- 2、绿化场地清理、标高确定：进场后按计划进度做好清场工作，种植地表应按预算定额规定（以台州当地相关定额标准）在±30cm高差以内平整绿化地面至设计坡度要求，同时清除对施工范围内有碍工程进展和影响工程质量的地上（石块垃圾、废弃物）、地下物（管线）进行清除、深埋、转移、加固、标记，同时对20cm以下的土层进行人工深翻、碾压。仪器测高程，并对比设计地形高程，计算每块绿地土方平衡结果及绘制土方调配图；同时采用仪器现场布设设计高程，施工调和桩点采用沿等高线走向布设，这样在操作上更具直观性。
- 3、土方造型与平整地形：初步地形造好后严格按照施工规范进行人工改造，保证地形饱满，轮廓线自然、流畅、不积水。同时考虑到下雨和浇水后地形沉降的因素，所以每填筑50cm厚碾压1－2次（若有必要进行环刀试验）填土完成后标高应超出设计标高10－20厘米，待沉降后达到设计标高。平整要顺地形和周围环境，整成龟背形、斜坡形等，未在图纸上具体标明的，坡度可定2.5%－3.0%之间以利排水。所有靠铺装、路边、路牙沿线50－120cm宽内的绿地或花池种植面应低于铺装、路边、路牙或花池壁顶面5cm，并在地面处理时将地表水引至市政排水管井。地形处理除满足景观要求外，还应考虑将地表水最终集水至排水系统的管网排走。土方尽量就近平衡，减少工程造价。表层40cm厚需回填适宜植物生长的种植土，不得使用原地生土或含有垃圾的土壤,表层40cm最好由绿化种植单位进行回填，回填土质达不到设计要求的，不得进行种植。土方造型需经过三方验收合格后方可进行植物种植（ \varnothing 20以上的大规格乔木可提前种植，但树穴内土壤必须达到设计要求。）
- 4、种植土质要求：要求PH值为5.5－7.5间的壤土，疏松，不含建筑和生活垃圾，满足《绿化种植土壤》的规范要求，达到《园林绿化工程施工及验收规范》中对土壤的验收标准。种植层须与地下层连接，无水泥板、沥青、石层等隔断层，以保持土壤毛细管、液体、气体的上下贯通。草地要求土深15cm内任何方向上大于1cm的杂物石块少于3%；花灌木要求土深内的土大于3cm的杂物石块少于5%；在耕翻中，若发现土质不符合要求，必须采用合格的客土（优质黄泥土）进行回填。换土量最小标准为：带土球苗木，种植穴内土壤必须更换；灌木花坛种植，种植范围内换土在30cm以上；换土后应压实，使密实度达80%以上，以免因沉降产生坑洼；桂花种植时，需全部客土回填。

绿化种植土壤有效土层厚度要求：

项目	植被类型	土层厚度(cm)
一般栽植	乔木	≥150
		≥90
		≥60
	灌木	≥90
		≥80
	竹类	≥50
		≥40
		≥30
设施顶面绿化	乔木	≥80
	灌木	≥45
	草坪、花卉、草本地被	≥30

注：若受现场地物条件限制，可依实际情况与质监单位商定。

- 5、基肥：施工图中的各种花草树木均需按额定要求的基肥量，施放基肥。要求施工种植前必须下足基肥，弥补绿地土壤瘦瘠对植物生长的不良影响，以使绿化尽快见效。按目前的园林施工要求，基肥主要成分标准要求如下：有机质含量>30%，腐植酸>15%，含氮（N）1~1.5%，含磷（P2O5）0.5~1.0%，含钾（K2O）0.5~1.5%，酸碱度（PH值）6.5~7.2。其结构

绿化施工图设计说明

- 应通透性好，保水力强，有利土壤改良，无有害虫卵及幼虫，清洁、卫生、环保等。高架花箱等类型的种植土肥力配比，泥炭约50%，黄土（不能有大石块）约37－40%，有机肥羊粪或鸡粪8%，松鳞（颗粒倒数第二类型）5%等进行均匀混合。
- 6、苗木要求：苗木设计规格为进场修整后的种植规格，保活期后苗木规格需大于设计规格；严格按苗木规格购苗，应选择枝干健壮，形体优美的苗木，苗木移植尽量减少截枝量，严禁出现没枝的单干苗木，乔木的分枝点应不少于四个。大规格乔木体量虽大，仍然选用苗龄为青壮年期的，以保证植株生命力的旺盛,忌用老化苗；禁止裸根苗种植；花灌木尽量选用袋苗、盆苗等容器苗，地苗尽量用假植苗，应保证移植根系良好，并带好土球，包装结实牢靠；苗木购苗时，大规格苗木为提高成活率，建议就近采购。栽植时严格根据种植规范要求进行，对较难成活之树木，改善树木的立地生长土质，保证种植地平整，做好土壤，保持土层湿润、肥力充足，苗木栽植后应支撑，防止倒伏；此外还需满足《园林绿化木本苗》CJ/T 24－2018中相关规定的要求。另外凡是从外地购进的苗木，必须经过检疫方可栽植。
- 苗木质量要求，见如下表：

种植地点	（乔木）质量要求			
	树干	树冠	根系	病虫害
主要干道、广场	主干挺直或按设计要求	树叶茂密、层次清晰、冠形匀称	符合要求，根系发达	无病虫害
次要干道	主干不应有明显弯曲或按设计要求	冠形匀称无明显损伤	符合要求，根系发达	无明显病虫害
林 地	主干弯曲不超过一次或按设计要求	冠形无严重损伤	符合要求，根系发达	无明显病虫害

注：行道树乔木及主景树应保留足够的冠幅和有明显清晰的主枝干，最低分枝点不小于2米(市政道路行道树要求分枝点不小于2.8米)且不少于四个，主干也不能弯曲讲究树身生长平衡。

植株类型	（花灌木）质量要求
自然式	植株姿态自然优美，丛生灌木分枝不小于5根，生长均匀无明显病虫害，树龄以三年生左右为宜
整形式	冠形宜规则式，根系发达、土壤符合要求、无明显病虫害

植株基径	（藤本）质量要求
0.5cm以上	枝干已有攀援性，根系发达，枝叶茂密，无明显病虫害，树龄以二至三年生为宜，3~4根主分枝

- 7、绿化栽植前有各种管线的区域、建(构)筑物周边的整理绿化用地，应在其完工并验收合格后进行。绿化施工要求施工单位在挖穴时注意地下管线走向，遇地下异物时做到“一探、二试、三挖”，保证不损坏地下管线和构筑物，同时，遇到问题应及时向工程监理单位、设计单位及工程主管单位反映，以使绿化施工符合现场实际情况。栽植中注意对管线的合理避让，树木与地下管线外缘及树木与其他设施的最小水平距离应符合《城市道路绿化设计标准》CJJ/T75－2023第7.1.3、7.2.1、7.3.1条的规定。新建道路或改建后达到规划红线宽度的道路，其绿化树木与地下管线外缘的最小水平距离宜符合下表的规定；行道树绿带下方不得敷设管线。树木根须中心至构筑物和市政设施外缘的最小水平距离还应符合《园林绿化工程项目规范》（GB 55014－2021）第3.3.4条规定。

35KV及以上架空电力线路导线在最大弧垂或最大风偏后与树木之间的安全距离（m）：

电压等级（KV）	35－110	220	330	500
最大风偏安全距离（m）	3.5	4.0	5.0	7.0
最大弧垂安全距离（m）	4.0	4.5	5.5	7.0

地下管线外缘与绿化树木之间的最小水平距离（m）

管线名称	距乔木根须中心距离(m)	
	距乔木中心距离(m)	距灌木中心距离(m)
给水管线	1.5	1.0
污水管线、雨水管线	1.5	1.0
再生水管线	1.0	1.0
燃气管线	低压、中压	0.75
	次高压	1.2
电力管线	直埋	0.7
	保护管	0.7
通信管道	直埋	1.5
	管道、通道	1.0
直埋热力管线	热水	1.5
	蒸汽	2.0
管沟	1.5	1.0

树木根须中心至地下管线外缘的最小距离（m）：

管线名称	距乔木根须中心距离	距灌木根须中心距离
电力电缆	1.0	1.0
通信管道(管线)	1.5	1.0
给水管道(管线)	1.5	1.0
雨水管道(管线)	1.5	1.0
污水管道(管线)	1.5	1.0

树木根须中心与建筑、构筑物和其他设施的最小水平距离（m）：

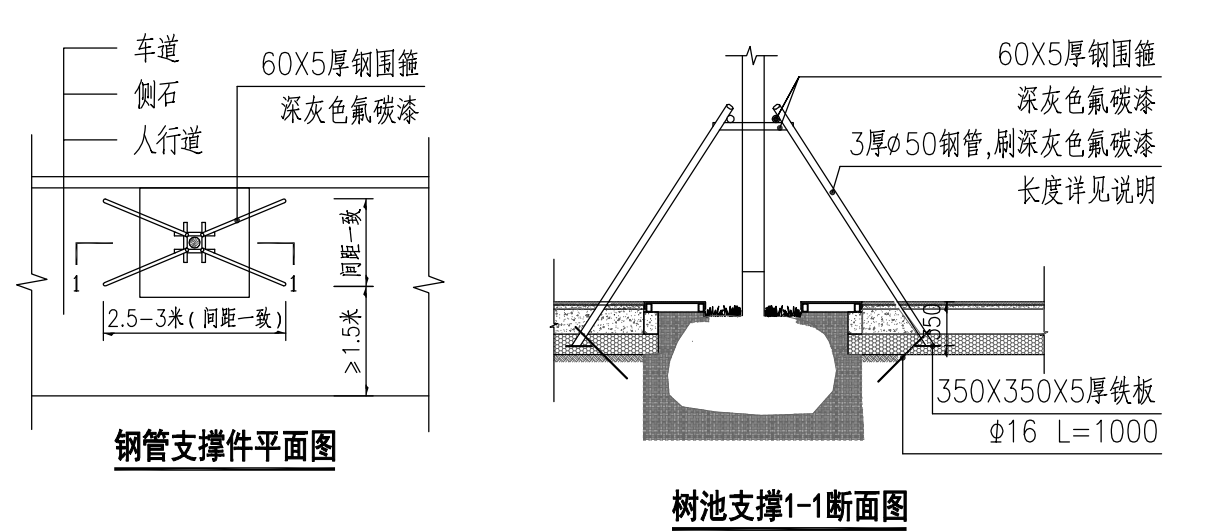
管线名称	距乔木根须中心距离	距灌木根须中心距离
低于2m的围墙	1.0	0.75
挡土墙顶内和墙角外	2.0	0.5
测量水准点	2.0	1.0
地上杆柱	2.0	—
楼房	5.0	1.5
平房	2.0	—
排水明沟	1.0	0.5
铁路中心线	5.0	3.5
道路路面边缘	0.75	0.5
人行道路面边缘	0.75	0.5
道路侧石边缘	0.75	0.5
体育用地	3.0	3.0
悬臂标志牌杆件（前方）	8.0	—

- 8、苗木栽种完成后，即行支撑绑扎，支柱类型应根据树种及规格分别对待。根据《园林绿化工程施工及验收规范》对苗木支撑的规范要求，应根据立地条件和树木规格进行三角支撑、四柱支撑，联排支撑及软牵拉。支撑物的支柱应埋入土中不少于30cm，支撑物、牵拉物与地面连接点的连接应牢固。连接树木的支撑点应在树木主干上，其连接处应衬软垫，并绑缚牢固。支撑物、牵拉物的强度能够保证支撑有效；用软牵拉固定时，应设置警示标志。针叶常绿树的支撑高度应不低于树木主干的2/3，落叶树支撑高度为树木主干高度的1/2。同规格同树种的支撑物、牵拉物的长度、支撑角度、绑缚形式以及支撑材料宜统一。

树木支撑要求：

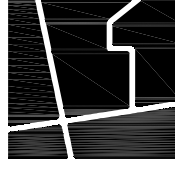
胸径（cm）	支撑方式	材料	规格
φ<8	三脚支撑	杉木	φ50mm，L=1.2－1.5m
8≤φ<15	四脚支撑	杉木	依据树木高度而定，符合规范。常规为2.5－3m
15≤φ≤24	四脚支撑	钢管	3mm厚，φ50mm，L=3m
25≤φ<30	四脚支撑	钢管	3mm厚，φ50mm，L=4m
φ≥30	四脚支撑	钢管	5mm厚，φ50mm,L>6m；φ8mm钢丝牵引
备注：1.如树木种植在斜坡上，树木支撑杆角度及长度可根据现场实际地形坡度调整。			
2.各类规格的支撑长度具体实际树木的实际高度进行调整，支撑高度至少到现场乔木实际高度的1/2处。			
3.各类支撑具体使用范围、视工程环境、性质、受风面及树木特点而定。			
4.支撑：台州常用，胸径18cm以下（香樟包括18cm），均采用杉木支撑；胸径18cm及以上，均采用钢管支撑。滨海区域，胸径12cm以下采用杉木支撑，杆径50mm；胸径12cm及以上的均采用钢管支撑，钢管直径50mm。人行道、绿化带等绿化带，常规补植的乔木支撑应与现场支撑统一，形成整体效果。			
5.杉木直径为小头端直径；钢管支撑杆件及配件设施外刷深灰色氟碳漆；如有特殊要求，另以详细设计为准。			
6.所有支撑、附件及绑扎方式均须符合规范要求，有特殊情况时施工单位应暂停施，并及时通知甲方、设计和监理，经三方三确认后才能继续施工。			

- 9、行道树支撑做法详图。



- 10、种植施工时要按植物配置图施工，如有改变，须征得设计单位同意。

- 11、施工过程中，如遇到与设计有关问题请及时与甲方及设计院联系。未尽事宜须参照国家相关规范法规。

建设单位			
台州市椒江区住房和城乡建设局			
<div><div></div><div><div>台州市城乡规划设计研究院有限公司</div><div>TAIZHOU URBAN AND RURAL PLANNING DESIGN INSTITUTE CO., LTD.</div><div>建筑甲级A233000766 市政甲级A233000766 园林甲级A233000766 资质证书编号A233000766</div></div></div>			
合作单位			
项目名称			
椒江区城市停车及基础设施提升工程之白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程			
子 项	绿化	出图日期	2024. 04
图纸名称			
绿化初步设计说明			
类 别	姓 名	签 名	
审 定	邹永诚		
审 核	许尚权		
项目负责	陈江南		
专业负责	李雅倩		
设 计	李韩茜		
制 图	李韩茜		
校 对	李雅倩		
会 签			
设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	Z-01
图 别	绿施		

	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		

注一：

- ★ 1、保留乔木要求生长茁壮，树形优美，冠形丰满。无一般病虫害，无断枝残枝等情况，保留苗木工程量以现场实际为准。
- ★ 2、移除苗木工程量以现场实际为准。同时现场若存在树形不满足景观效果要求的乔木，需与设计确认后再进行移除。
- 3、苗木表为参考数值，工程量以图纸为准。
- 4、苗木胸径（ φ ）为苗木自地面至1.3m处树干的直径；苗木地径（d）为苗木自地面至30cm树干的直径；苗木土球大小不得小于胸径或地径的6倍。
- 5、本图色块填充只区分间隔，以文字标注为准。
- 6、地被密度仅供参考，具体品种以覆盖地面，不露黄土为基准；灌木标注除已标明的单位之外，其余均以“平方米”为单位。
- ★ 7、时花选择花大、密实、色艳、饱满的品种，如香彩雀、龙船花、胖丽丽风雨兰、凤尾鸡冠花、百日草、千日红、超级凤仙桑蒂斯、孔雀花、三角梅、矮紫薇、彩叶草、绣球花（无尽夏）等。以上品种优先选择，其他未列入的合适时花也可，种植前需经设计确认。
- 8、时花及种植土工程量以施工时的实际工程量为准。
- 9、若现场现状与图纸不符，以现场为准，及时联系设计师进行沟通并根据实际情况作适当调整。











注二：园林装饰树皮(松鳞)使用注意事项:

- 1、覆盖前将所要覆盖地块的杂草防除干净；
- 2、保持覆盖层有一定的厚度，平均7厘米；
- 3、每年视损失和腐变情况适当添加；
- 4、树皮覆盖前要施放土壤害虫防治药。

注三：草坪铺植需达到自然平整平滑的效果。

- 1、草坪铺植前，须用机械或碾子将场地碾压2遍以上并找平场地，待草坪铺完后用碾子碾压一遍，不得出现2x5cm以上的坑；
- 2、草坪周边平直整齐，高度一致，必须与土壤或铺装密接，互相衔接不留缝；
- 3、草坪铺设前需数细河沙5cm，草坪铺设后需数细河沙2cm，再进行拍打，并及时浇水，保持土壤湿润直至新叶开始生长；
- 4、草皮铺设时应平整，衔接整齐，铺设方向应与坡向横切，边缘铺种应使用整块草皮，土壤造型自然，平滑，平整，无明显的草坪搭接缝。

保留/移除植物苗木表

序号	图例	名 称	规 格 (cm)			单位	数量	备 注
			(H)高度	(ϕ)胸/(d)地径	(P)冠幅			
1		现状无患子				株	41	现状长势良好，采取保留的乔木
2		现状秋枫				株	88	
3		现状银杏				株	296	
4		现状栾树				株	514	
5		现状香樟				株	705	
6		现状桂花				株	453	
7		现状冬青				株	7	道路坡道设置，绿化带调整，需移除的乔木
8		移除栾树				株	11	
9		移除桂花				株	17	
10		移除香樟				株	32	
11		移除秋枫				株	2	
12		移除银杏				株	4	

上木苗木表

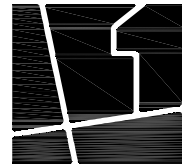
序号	图例	名 称	规 格 (cm)			单位	数量	备 注
			(H)高度	(ϕ)胸/(d)地径	(P)冠幅			
1		香樟D	650-700	ϕ 18	400-500	株	30	全冠，精选树形，分枝点2.2米以上，移植三年以上水田苗
2		日本早樱C	450-500	d15	400-450	株	2	特选精品苗，3杆以上，全冠容器苗，品种：染井吉野
3		日本早樱B	≥350	d10	≥300	株	8	特选精品苗，全冠移栽苗，品种：染井吉野
4		亮晶女贞圆锥a	100		40	株	35	实球，球形圆满密实,不脱脚
5		亮晶女贞圆锥b	150		60	株	89	实球，球形圆满密实,不脱脚
6		水果兰球	60		60	株	143	实球，球形圆满密实,不脱脚
7		狐尾天门冬	≥50		≥50	株	97	精品容器苗，5加仑盆，苗龄5年以上，长尾健壮饱满优质苗

下木苗木表

序号	名 称	规 格 (cm)			单位	数量	备 注
		(H)高度	(ϕ)胸/(d)地径	(P)冠幅			
1	金森女贞	30-35		20-30	平方米	8312.8	64株/平方米，毛球苗，密植，不露土，收边苗倒栽种植
2	密植春鹃	30-35		20-30	平方米	71.4	64株/平方米，毛球苗，密植，不露土，收边苗倒栽种植
3	夏鹃	20-30		20-30	平方米	301.3	81株/平方米，毛球苗，密植，不露土，收边苗倒栽种植
4	金叶石菖蒲	30-35			平方米	30.5	36盆/平方米，容器苗(180盆)，密植，不露土
5	直立迷迭香	40		35	平方米	37.1	16盆/平方米，容器苗（1加仑盆），密植，不露土
6	蓝花鼠尾草	30		25	平方米	216.0	36盆/平方米，容器苗(180盆)，密植，不露土
7	八仙花	35-40		30	平方米	85.4	36盆/平方米，容器苗(180盆)，密植，不露土
8	美女樱	30		25	平方米	111.0	64盆/平方米，容器苗(180盆)，密植，不露土
9	花叶玉簪	25		20	平方米	59.9	36丛/平方米，5芽/丛，密植，不露土
10	细叶萼距花	35		30	平方米	178.4	36盆/平方米，容器苗(180盆)，密植，不露土
11	佛甲草				平方米	147.0	满铺不露土，托盘苗(规格40*40CM)
12	紫娇花	30			平方米	35.6	49盆/平方米，容器苗(180盆)，密植，不露土
13	芙蓉菊	30		20	平方米	54.5	36盆/平方米，容器苗(180盆)，密植，不露土
14	时花				平方米	1200.4	81株/平方米，花大，密实，色艳，一年更换4次
15	草坪				平方米	15807.0	马尼拉草皮与多年生黑麦草混播，30g/平方米，满铺，不露土
16	松鳞				平方米	61.9	规格3-5cm，进行表面松鳞覆盖，厚度7cm

建设单位

台州市椒江区住房和城乡建设局



台州市城乡规划
设计研究院有限公司
TAIZHOU URBAN AND
RURAL PLANNING DESIGN
INSTITUTE CO., LTD.

建筑甲级A133000769
市政甲级A133000769
园林甲级A133000769
规划甲级A133000769

合作单位

项目名称

椒江区城市停车及基础设施提升工程之
白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程

子 项

绿化

出图日期

2024. 04

图纸名称

苗木表

类 别

姓 名

签 名

审 定

邹永诚

审 核

许尚权

项目负责

陈江南

专业负责

李雅倩

设 计

李韩茜

制 图

李韩茜

校 对

李雅倩

会 签

设 计 号

2022-Z-76-3

图

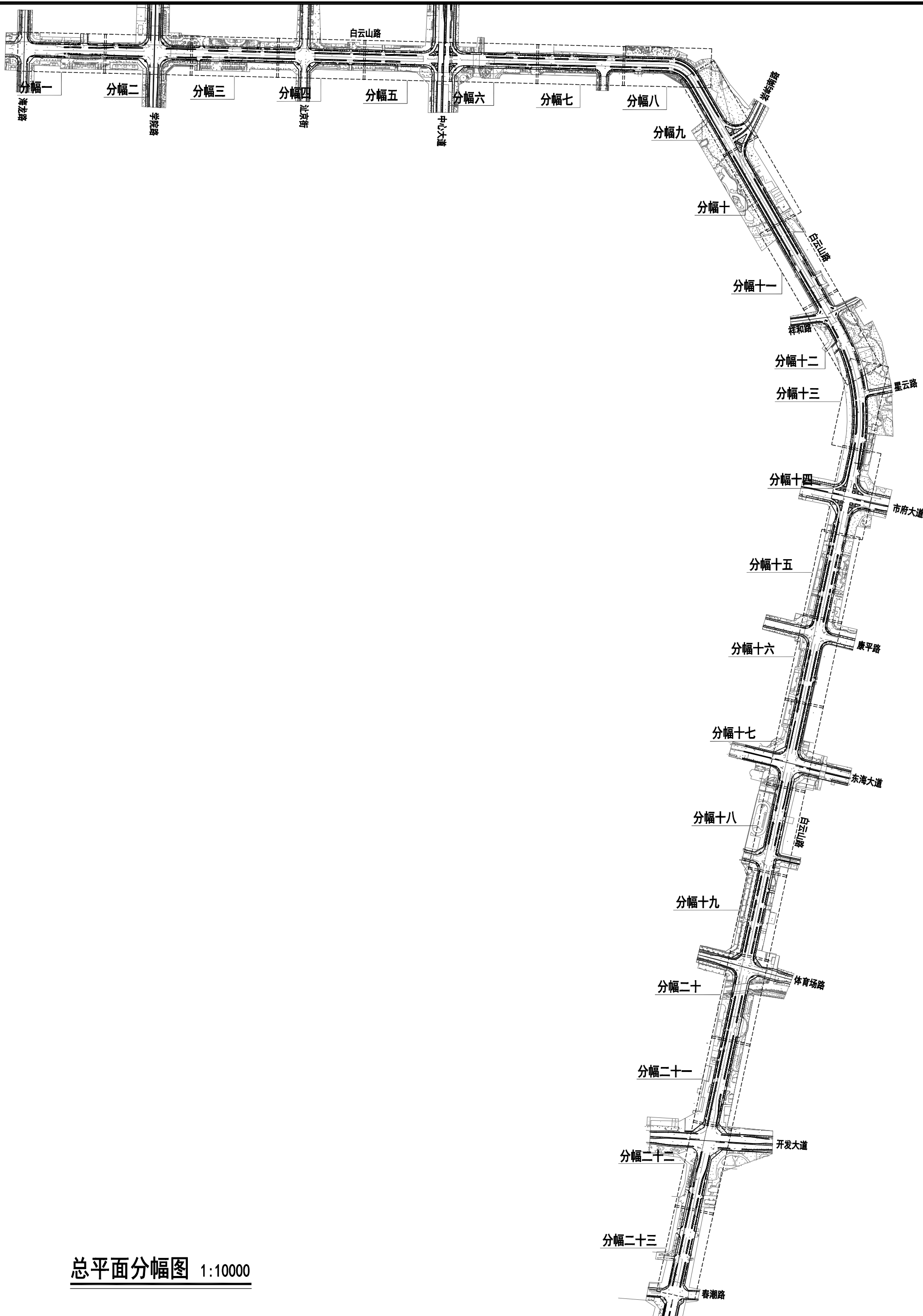
号

Z-02

图 别

绿施

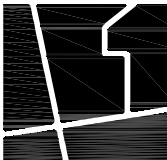
	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		



总平面分幅图 1:10000

建设单位

台州市椒江区住房和城乡建设局



台州市城乡规划设计研究院有限公司
TAIZHOU URBAN AND RURAL PLANNING DESIGN INSTITUTE CO., LTD.

建筑甲级A133000769
市政甲级A133000769
园林甲级A133000769
规划甲级自资资甲字21330077

合作单位

项目名称

椒江区城市停车及基础设施提升工程之白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程

子 项	绿化	出图日期	2024. 04
-----	----	------	----------

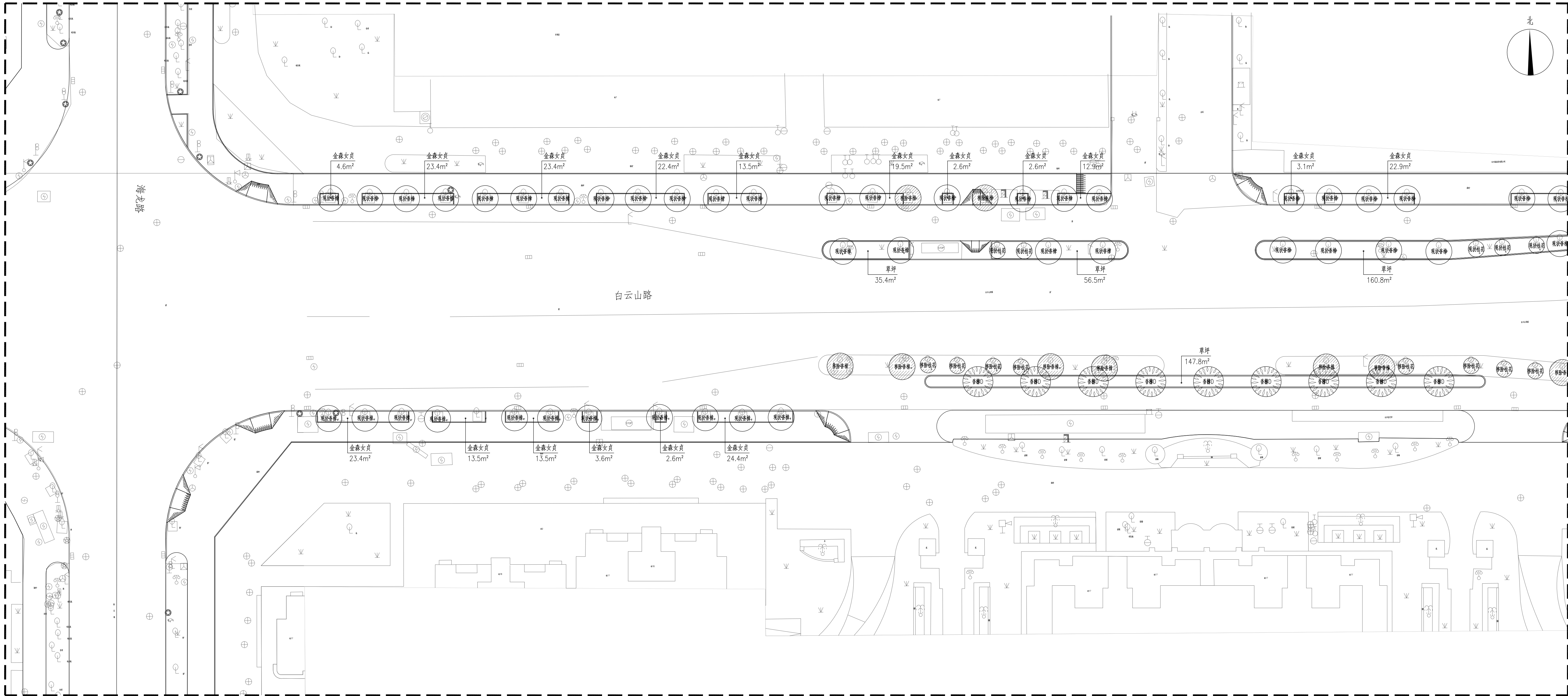
图纸名称

苗木表

类 别	姓 名	签 名	
审 定	邹永诚		
审 核	许尚权		
项目负责	陈江南		
专业负责	李雅倩		
设 计	李韩茜		
制 图	李韩茜		
校 对	李雅倩		
会 签			

设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	Z-03
图 别	绿施		

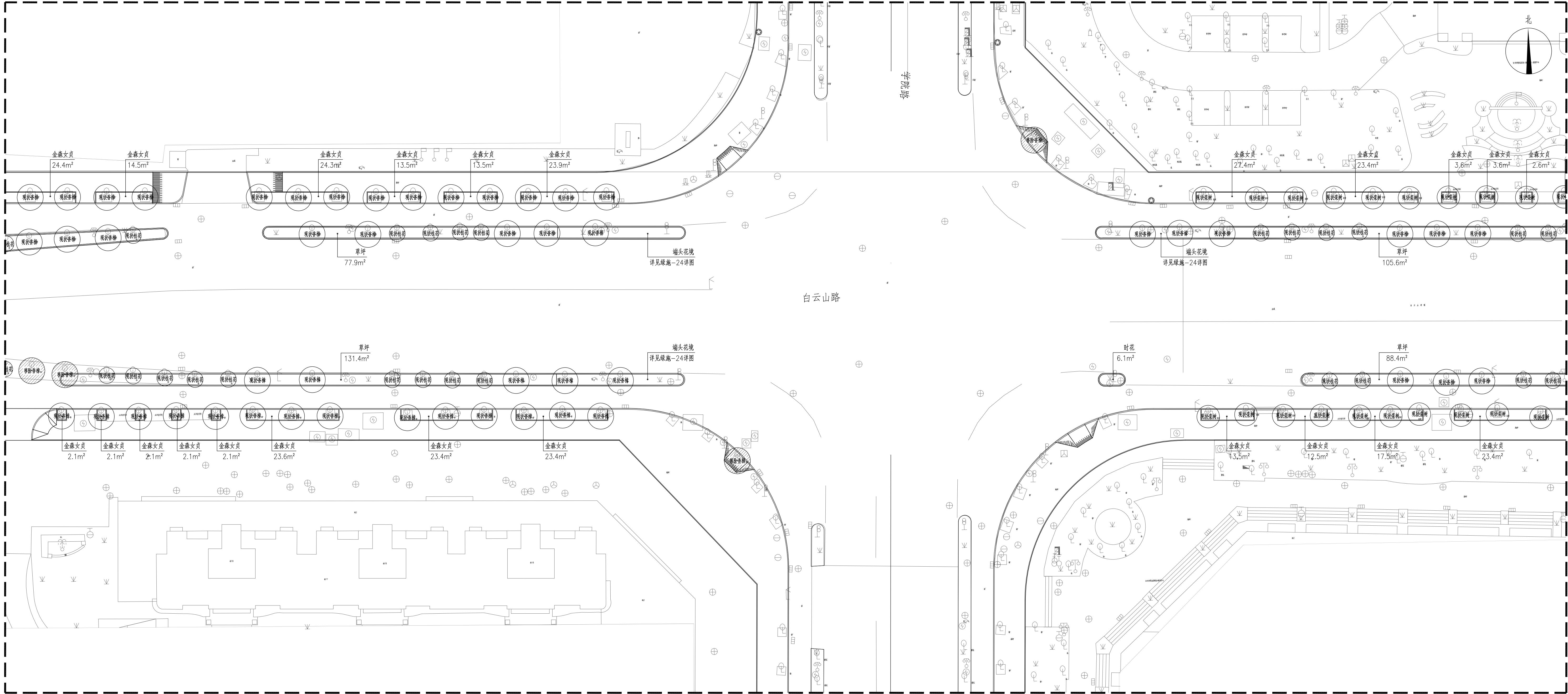
	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		



分幅一 植物配置平面图 1:300

建设单位			
台州市椒江区住房和城乡建设局			
<div><div></div><div><div>台州市城乡规划 设计研究院有限公司</div><div>TAIZHOU URBAN AND RURAL PLANNING DESIGN INSTITUTE CO., LTD.</div><div>建设甲级A133000769 市政甲级A133000769 园林甲级A133000769 测绘甲级资质测字乙100077</div></div></div>			
合作单位			
项目名称			
椒江区城市停车及基础设施提升工程之 白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程			
子 项	绿化	出图日期	2023. 04
图纸名称			
分幅一 植物配置平面图			
类 别	姓 名	签 名	
审 定	邹永诚		
审 核	许尚权		
项目负责	陈江南		
专业负责	李雅倩		
设 计	李韩茜		
制 图	李韩茜		
校 对	李雅倩		
会 签			
设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	01
图 别	绿施		

	实 名 签 名
项目负责人	陈江南
专业负责人	李雅倩
设 计 人	李韩茜
注册（执业）章	
预留章	
出图章	
审图章	
竣工章	



分幅二 植物配置平面图 1:300

建设单位

台州市椒江区住房和城乡建设局



台州市城乡规划
设计研究院有限公司

TAIZHOU URBAN AND
RURAL PLANNING DESIGN
INSTITUTE CO., LTD.

建规甲级A133000769
市政甲A133000769
园林甲A133000769
测绘甲A133000769

合作单位

项目名称

椒江区城市停车及基础设施提升工程之
白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程

子 项	绿化	出图日期	2023. 04
-----	----	------	----------

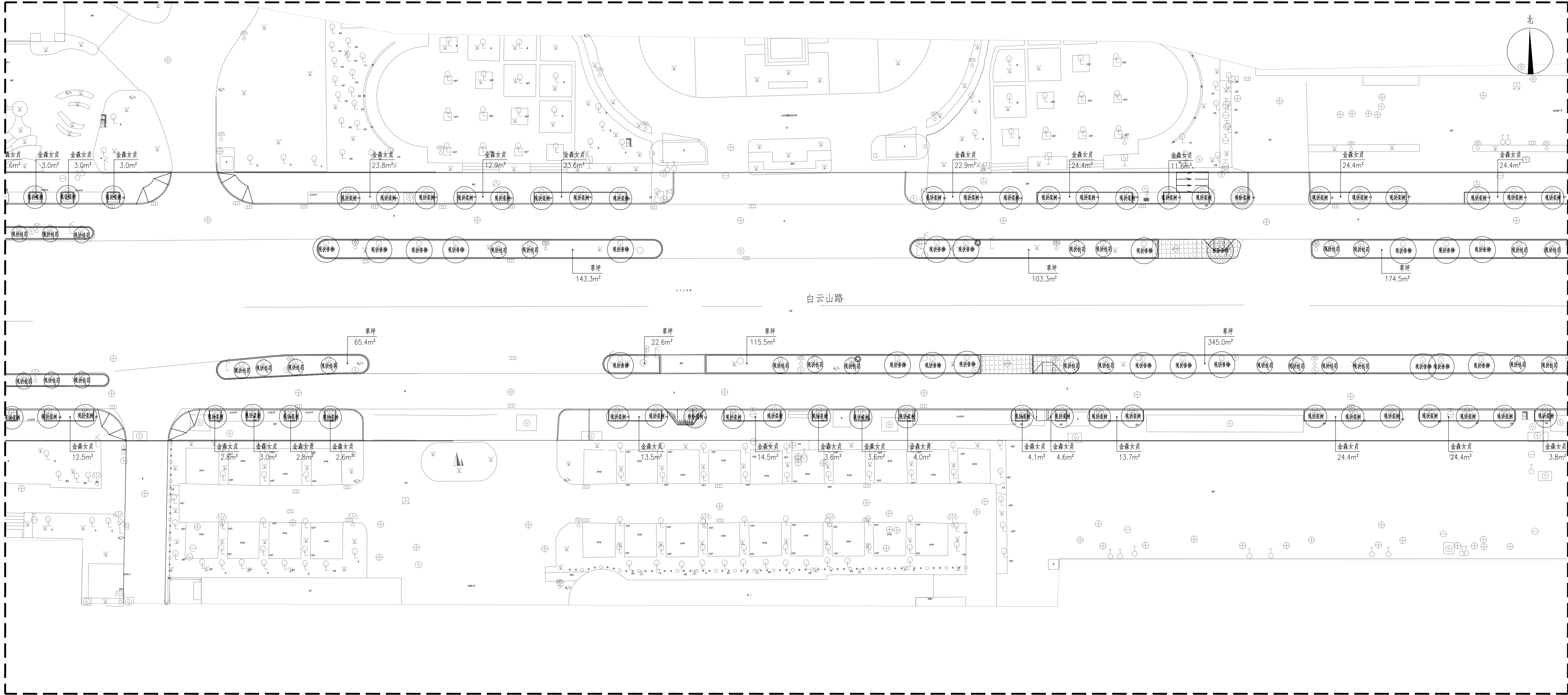
图纸名称

分幅二 植物配置平面图

类 别	姓 名	签 名
审 定	邹永诚	
审 核	许尚权	
项目负责	陈江南	
专业负责	李雅倩	
设 计	李韩茜	
制 图	李韩茜	
校 对	李雅倩	
会 签		

设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	02
图 别	绿施		

	实 名 签 名
项目负责人	陈江南
专业负责人	李雅倩
设 计 人	李韩茜
注册（执业）章	
预留章	
出图章	
审图章	
竣工章	



分幅三 植物配置平面图 1:300

建设单位

台州市椒江区住房和城乡建设局

台州市城乡规划
设计研究院有限公司
TAIZHOU URBAN AND
RURAL PLANNING DESIGN
INSTITUTE CO., LTD.
建设甲级A133000769
市政甲级A133000769
测绘甲级A133000769
城乡规划甲级A133000769

合作单位

项目名称
椒江区城市停车及基础设施提升工程之
白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程

子 项 绿化 出图日期 2023. 04

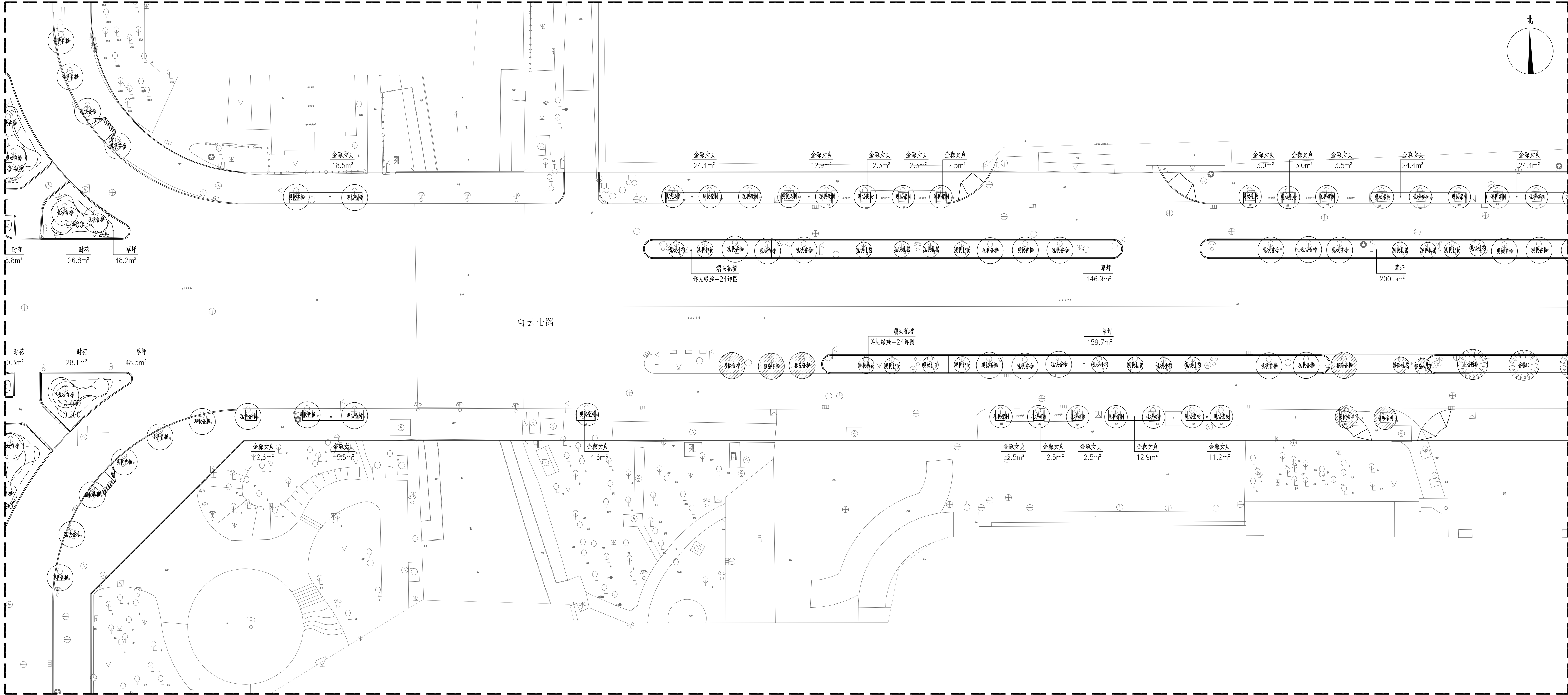
图纸名称

分幅三 植物配置平面图

类 别	姓 名	签 名
审 定	邹永诚	
审 核	许尚权	
项目负责	陈江南	
专业负责	李雅倩	
设 计	李韩茜	
制 图	李韩茜	
校 对	李雅倩	
会 签		

设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	03
图 别	绿施		

	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		



分幅六 植物配置平面图 1:300

建设单位

台州市椒江区住房和城乡建设局



合作单位

项目名称

椒江区城市停车及基础设施提升工程之
白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程

子 项 绿化 出图日期 2023. 04

图纸名称

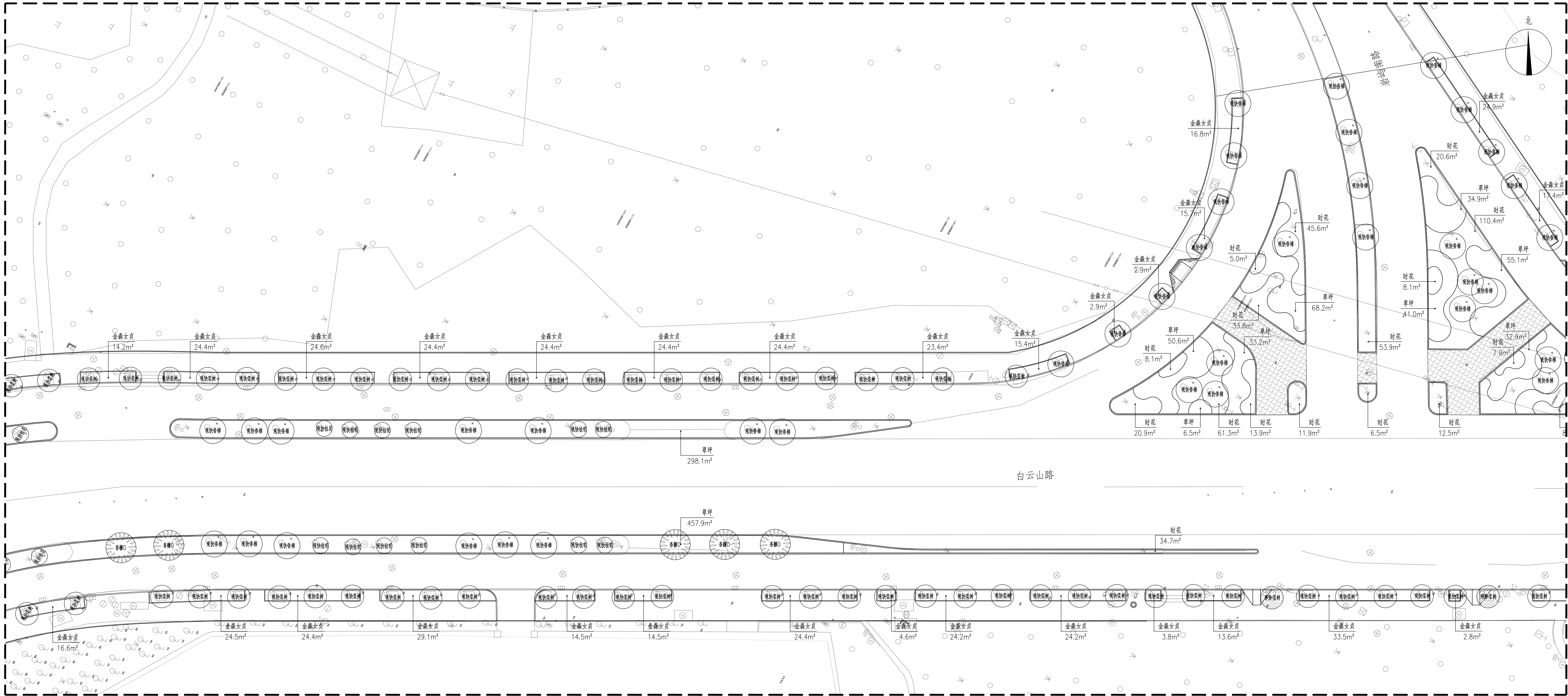
分幅六 植物配置平面图

类 别	姓 名	签 名
审 定	邹永诚	
审 核	许尚权	
项目负责	陈江南	
专业负责	李雅倩	
设 计	李韩茜	
制 图	李韩茜	
校 对	李雅倩	

会 签			

设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	06
图 别	绿施		

	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		



分幅九 植物配置平面图 1:300

建设单位

台州市椒江区住房和城乡建设局

台州市城乡规划
设计研究院有限公司
TAIZHOU URBAN AND
RURAL PLANNING DESIGN
INSTITUTE CO., LTD.
建设甲级A133000769
市政甲级A133000769
测绘甲级A133000769
勘察甲级A133000769

合作单位

项目名称
椒江区城市停车及基础设施提升工程之
白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程

子 项 绿化 出图日期 2023. 04

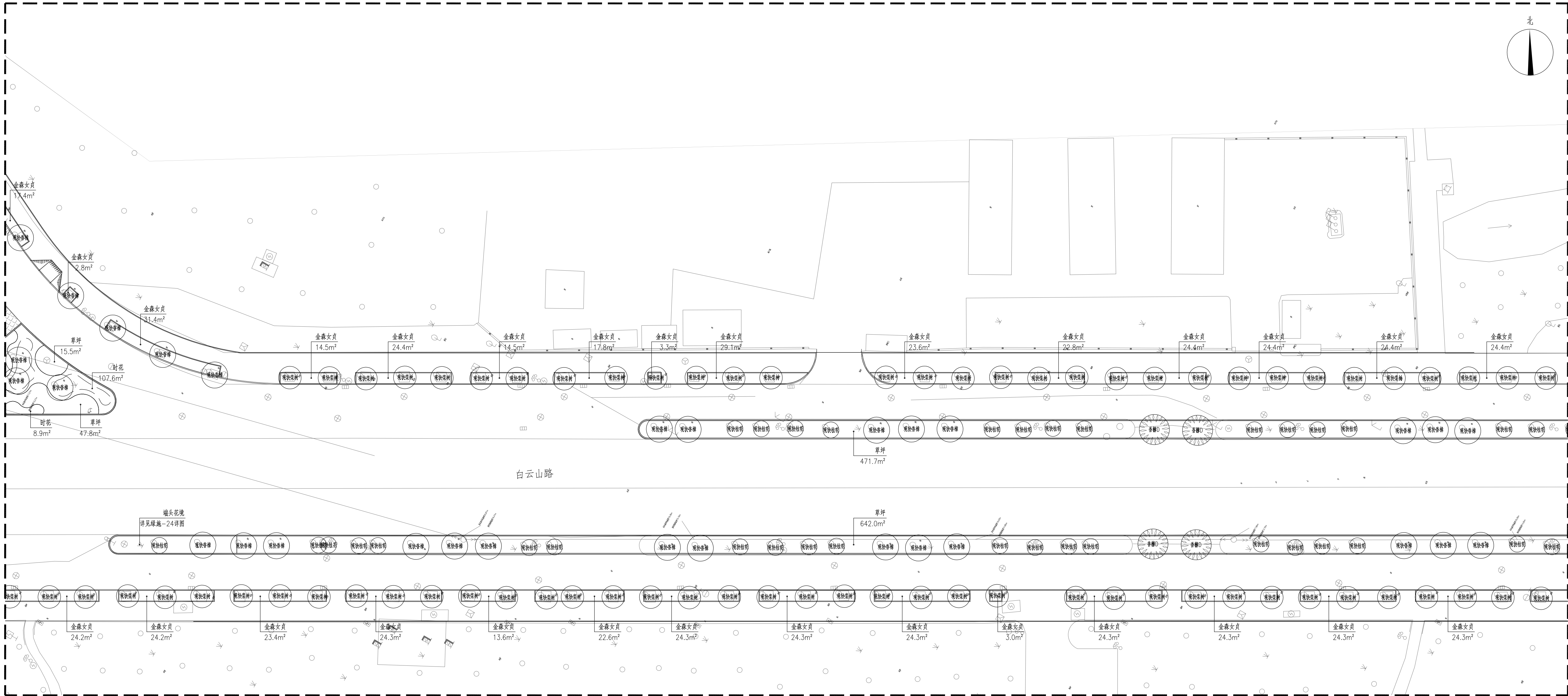
图纸名称

分幅九 植物配置平面图

类 别	姓 名	签 名
审 定	邹永诚	
审 核	许尚权	
项目负责	陈江南	
专业负责	李雅倩	
设 计	李韩茜	
制 图	李韩茜	
校 对	李雅倩	
会 签		

设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	09
图 别	绿施		

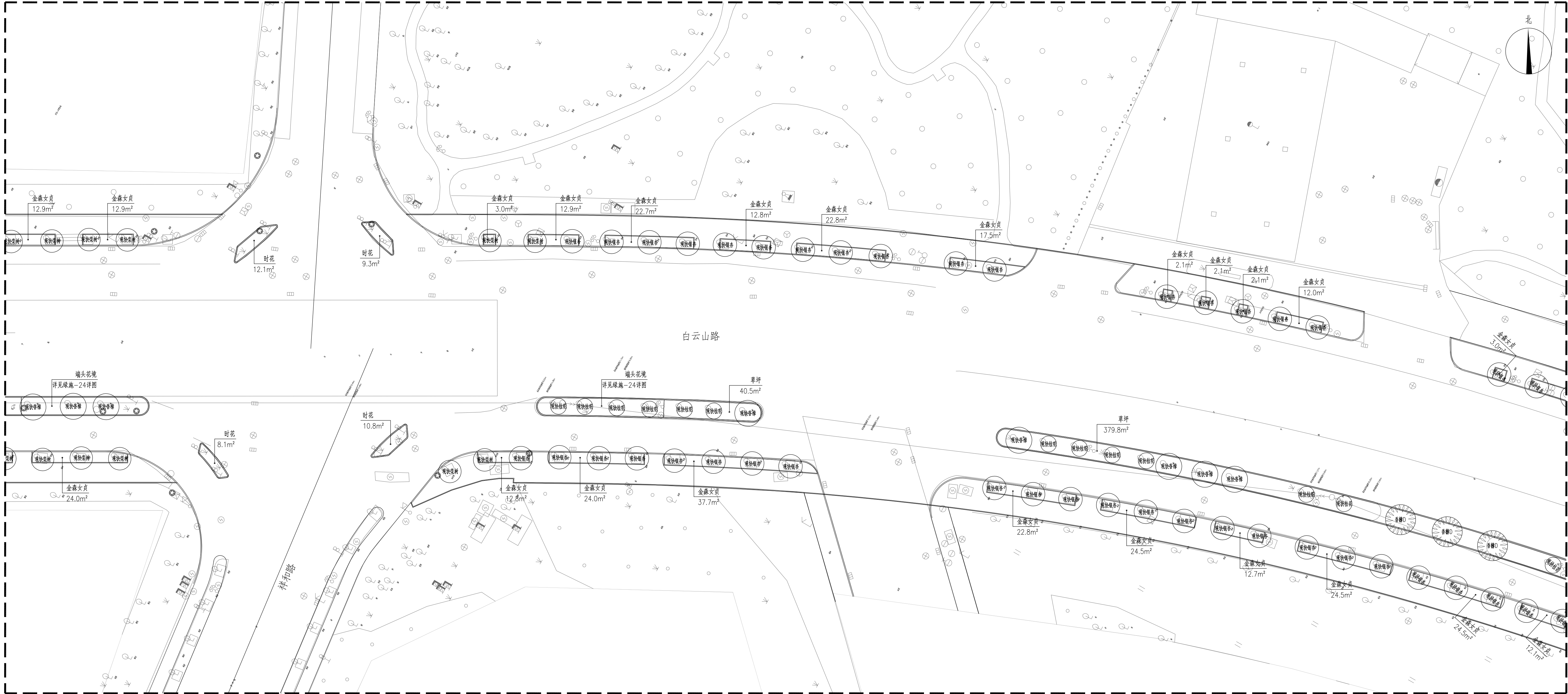
	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		



分幅十 植物配置平面图 1:300

建设单位			
台州市椒江区住房和城乡建设局			
<div><div></div><div><div>台州市城乡规划设计研究院有限公司</div><div>TAIZHOU URBAN AND RURAL PLANNING DESIGN INSTITUTE CO., LTD.</div><div>建发甲组A133000769 市政甲组A133000769 园林甲组A133000769 规划甲组A133000769</div></div></div>			
合作单位			
项目名称			
椒江区城市停车及基础设施提升工程之白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程			
子 项	绿化	出图日期	2023. 04
图纸名称			
分幅十 植物配置平面图			
类 别	姓 名	签 名	
审 定	邹永诚		
审 核	许尚权		
项目负责	陈江南		
专业负责	李雅倩		
设 计	李韩茜		
制 图	李韩茜		
校 对	李雅倩		
会 签			
设计号	2022-7-Z-76-3	图号	10
图 别	绿施		

	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预盖章		
出图章		
审图章		
竣工章		



分幅十二 植物配置平面图 1:300

建设单位

台州市椒江区住房和城乡建设局

台州市城乡规划
设计研究院有限公司
TAIZHOU URBAN AND
RURAL PLANNING DESIGN
INSTITUTE CO., LTD.
建设甲级A133000769
市政甲级A133000769
园林甲级A133000769
测绘甲级A133000769

合作单位

项目名称
椒江区城市停车及基础设施提升工程之
白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程

子 项 绿化 出图日期 2023. 04

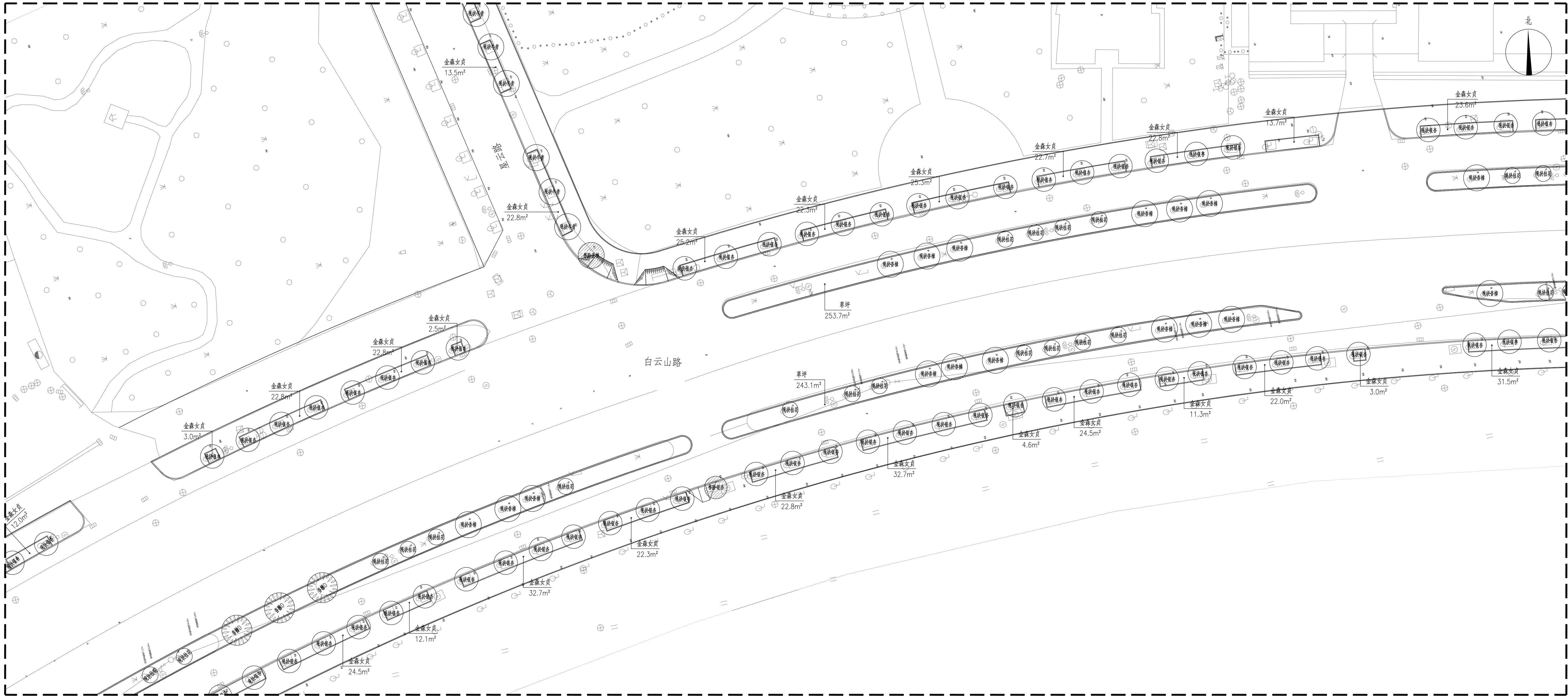
图纸名称

分幅十二 植物配置平面图

类 别	姓 名	签 名
审 定	邹永诚	
审 核	许尚权	
项目负责	陈江南	
专业负责	李雅倩	
设 计	李韩茜	
制 图	李韩茜	
校 对	李雅倩	
会 签		

设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	12
图 别	绿施		

	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		



分幅十三 植物配置平面图 1:300

建设单位

台州市椒江区住房和城乡建设局

台州市城乡规划
设计研究院有限公司
TAIZHOU URBAN AND
RURAL PLANNING DESIGN
INSTITUTE CO., LTD.
建设甲级A133000769
市政甲级A133000769
园林甲级A133000769
测绘甲级A133000769

合作单位

项目名称
椒江区城市停车及基础设施提升工程之
白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程

子 项 绿化 出图日期 2023. 04

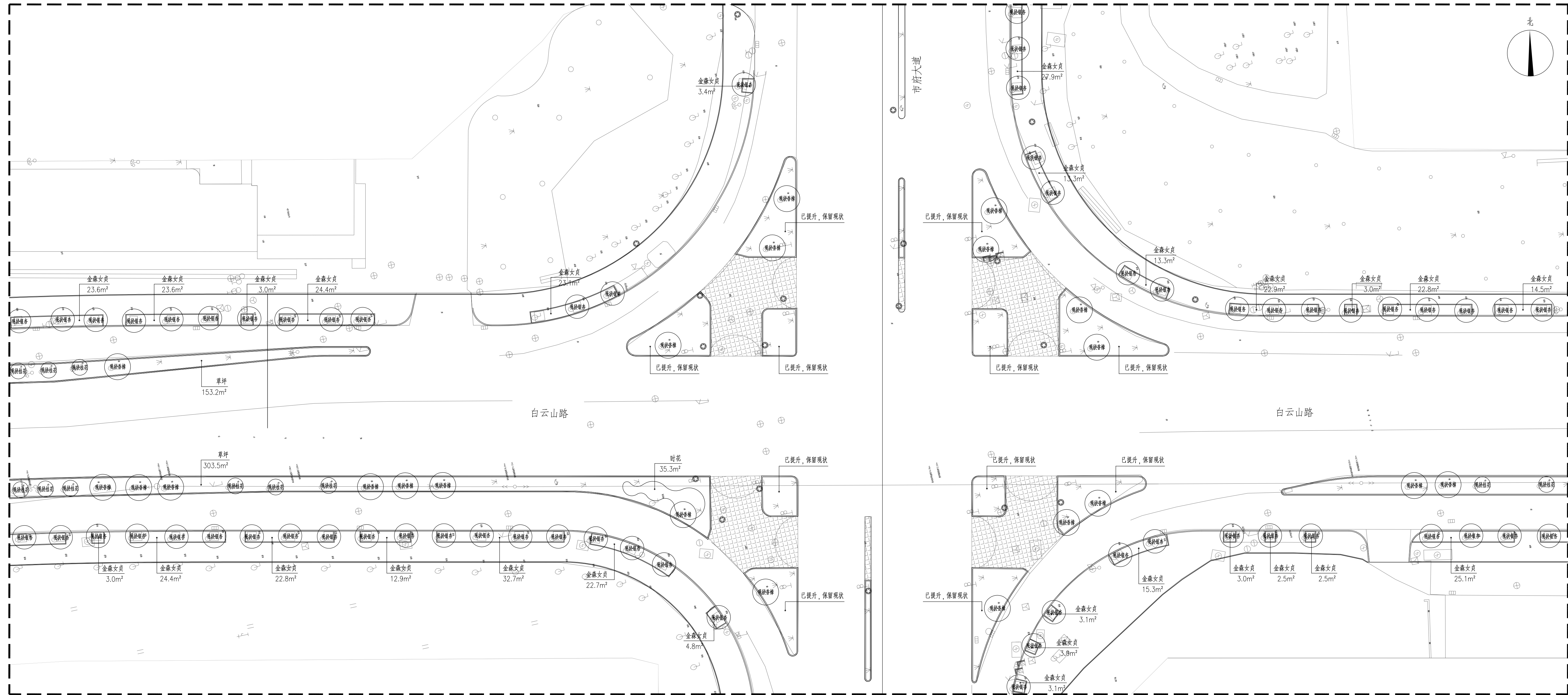
图纸名称

分幅十三 植物配置平面图

类 别	姓 名	签 名
审 定	邹永诚	
审 核	许尚权	
项目负责	陈江南	
专业负责	李雅倩	
设 计	李韩茜	
制 图	李韩茜	
校 对	李雅倩	
会 签		

设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	13
图 别	绿施		

	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		



分幅十四 植物配置平面图 1:300

建设单位

台州市椒江区住房和城乡建设局



合作单位

项目名称

椒江区城市停车及基础设施提升工程之 白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程

子 项	绿化	出图日期	2023.0
-----	----	------	--------

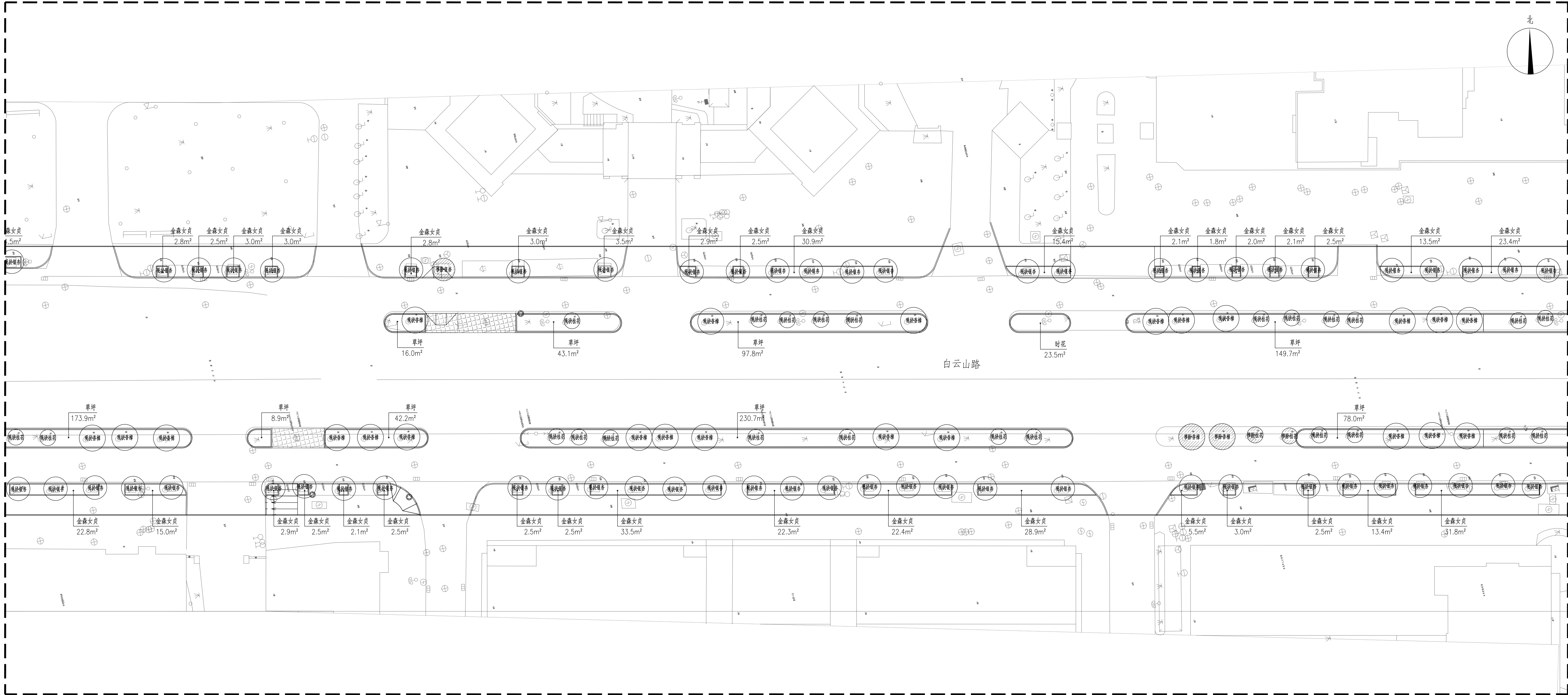
图纸名称

分幅十四 植物配置平面图

类 别	姓 名	签 名
审 定	邹永诚	
审 核	许尚权	
项目负责	陈江南	
专业负责	李雅倩	
设 计	李韩茜	
制 图	李韩茜	
校 对	李雅倩	
会 签		

设计号	2022-Z-76-3	图号	14
图别	绿施		

	实 名 签 名
项目负责人	陈江南
专业负责人	李雅倩
设 计 人	李韩茜
注册（执业）章	
预留章	
出图章	
审图章	
竣工章	



分幅十五 植物配置平面图 1:300

建设单位

台州市椒江区住房和城乡建设局

台州市城乡规划
设计研究院有限公司

TAIZHOU URBAN AND
RURAL PLANNING DESIGN
INSTITUTE CO., LTD.

建设甲级A133000769
市政甲级A133000769
园林甲级A133000769
测绘甲级A133000769

合作单位

项目名称
椒江区城市停车及基础设施提升工程之
白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程

子 项 绿化 出图日期 2023. 04

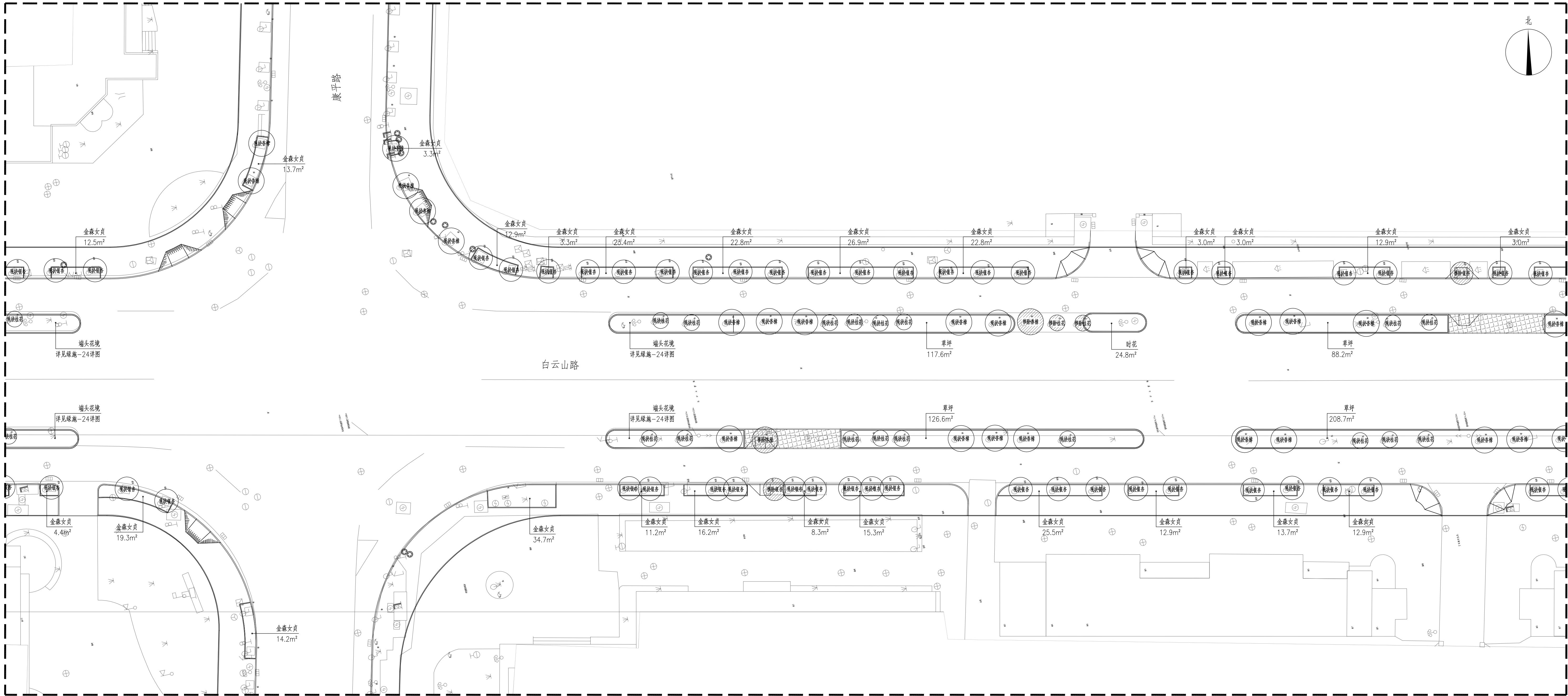
图纸名称

分幅十五 植物配置平面图

类 别	姓 名	签 名
审 定	邹永诚	
审 核	许尚权	
项目负责	陈江南	
专业负责	李雅倩	
设 计	李韩茜	
制 图	李韩茜	
校 对	李雅倩	
会 签		

设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	15
图 别	绿施		

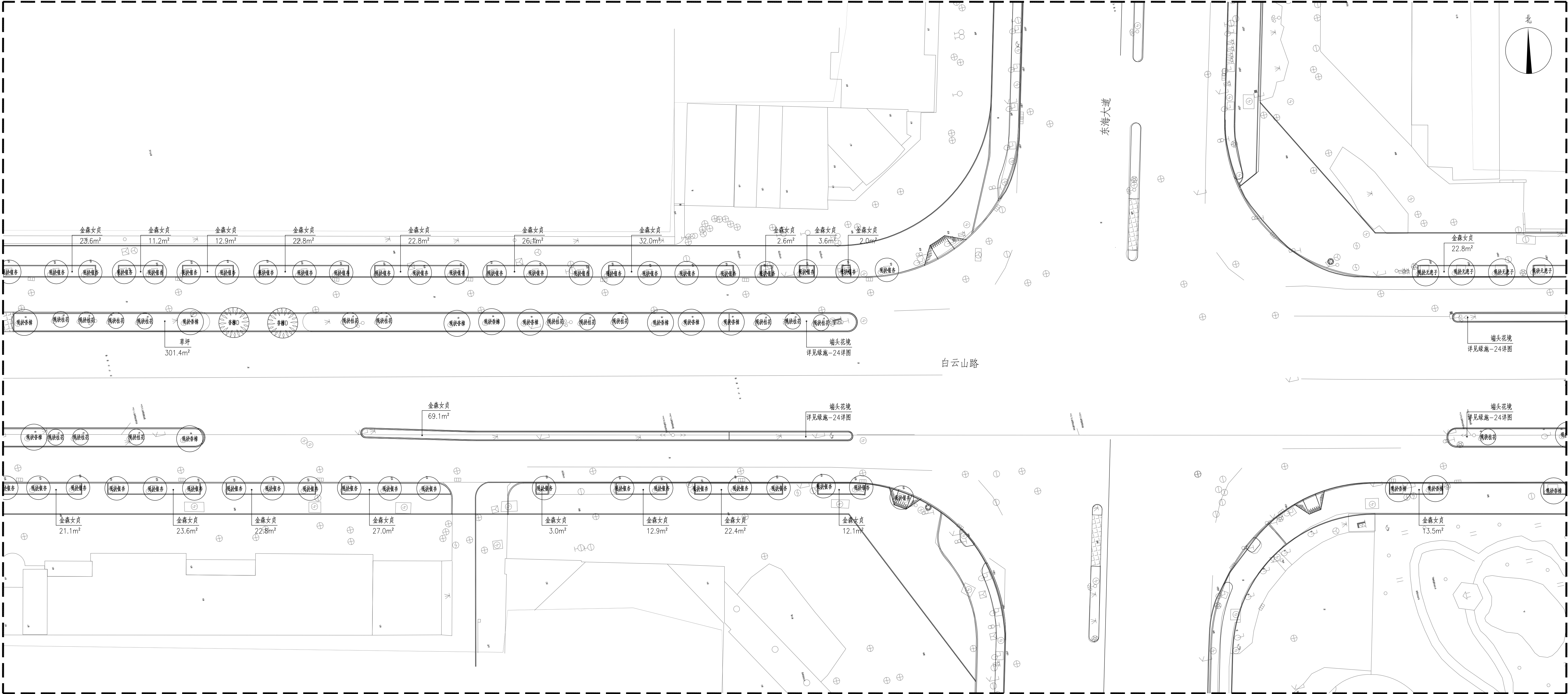
	实 名 签 名
项目负责人	陈江南
专业负责人	李雅倩
设 计 人	李韩茜
注册（执业）章	
预留章	
出图章	
审图章	
竣工章	



分幅十六 植物配置平面图 1:300

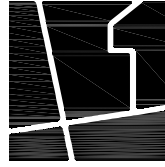
建设单位			
台州市椒江区住房和城乡建设局			
<div><div></div><div>台州市城乡规划 设计研究院有限公司 TAIZHOU URBAN AND RURAL PLANNING DESIGN INSTITUTE CO., LTD. <small>建设甲级A133000769 市政甲级A133000769 园林甲级A133000769 测绘甲级A133000769</small></div></div>			
合作单位			
项目名称			
椒江区城市停车及基础设施提升工程之 白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程			
子 项	绿化	出图日期	2023. 04
图纸名称			
分幅十六 植物配置平面图			
类 别	姓 名	签 名	
审 定	邹永诚		
审 核	许尚权		
项目负责	陈江南		
专业负责	李雅倩		
设 计	李韩茜		
制 图	李韩茜		
校 对	李雅倩		
会 签			
设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	16
图 别	绿施		

	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		



分幅十七 植物配置平面图 1:300

建设单位
台州市椒江区住房和城乡建设局



台州市城乡规划
设计研究院有限公司
TAIZHOU URBAN AND
RURAL PLANNING DESIGN
INSTITUTE CO., LTD.
建设甲级A133000769
市政甲种A133000769
园林甲种A133000769
测绘甲级乙种甲字1310071

合作单位

项目名称
椒江区城市停车及基础设施提升工程之
白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程

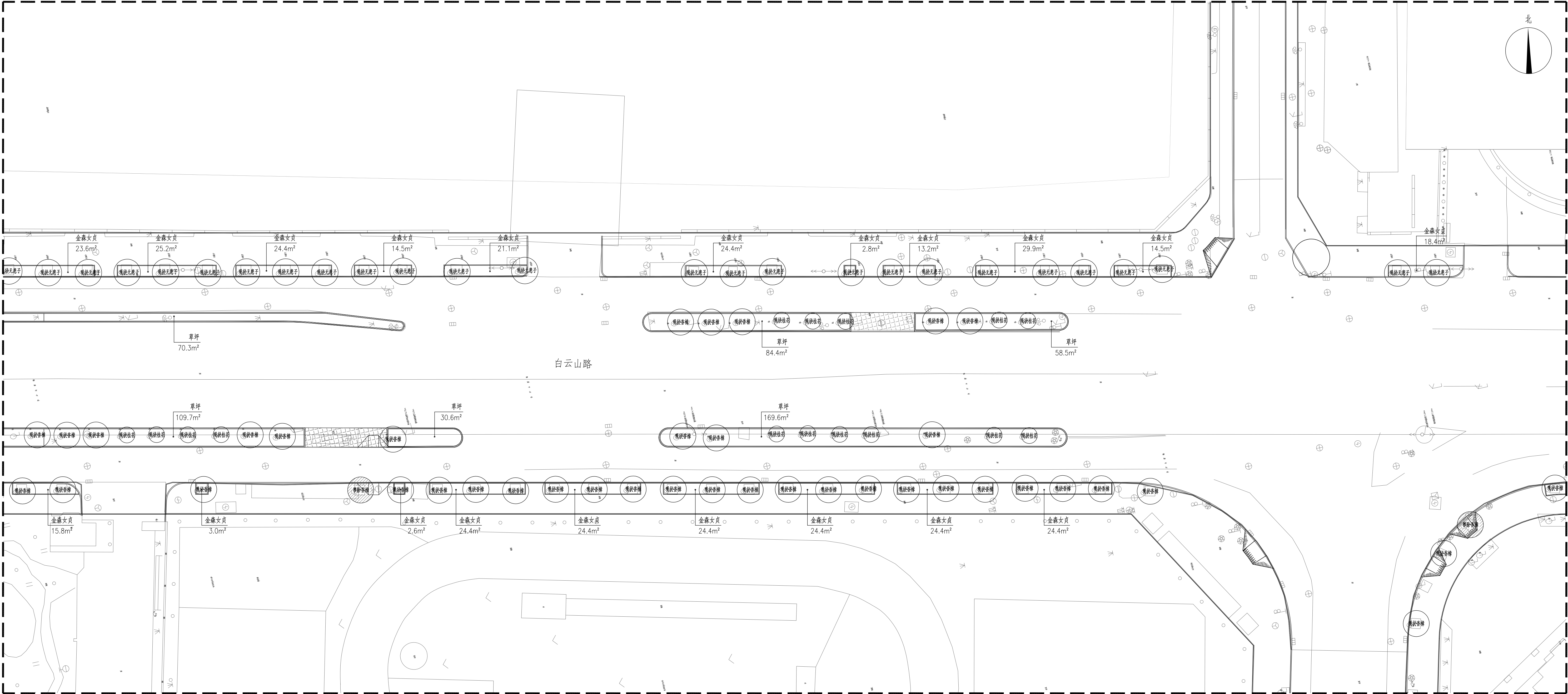
子 项	绿化	出图日期	2023. 04
-----	----	------	----------

图纸名称
分幅十七 植物配置平面图

类 别	姓 名	签 名
审 定	邹永诚	
审 核	许尚权	
项目负责	陈江南	
专业负责	李雅倩	
设 计	李韩茜	
制 图	李韩茜	
校 对	李雅倩	
会 签		

设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	17
图 别	绿施		

	实 名 签 名
项目负责人	陈江南
专业负责人	李雅倩
设 计 人	李韩茜
注册（执业）章	
预留章	
出图章	
审图章	
竣工章	



分幅十八 植物配置平面图 1:300

建设单位

台州市椒江区住房和城乡建设局

台州市城乡规划
设计研究院有限公司
TAIZHOU URBAN AND
RURAL PLANNING DESIGN
INSTITUTE CO., LTD.
建设甲级A133000769
市政甲编A133000769
园林甲编A133000769
测绘甲级乙级测字乙130077

合作单位

项目名称
椒江区城市停车及基础设施提升工程之
白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程

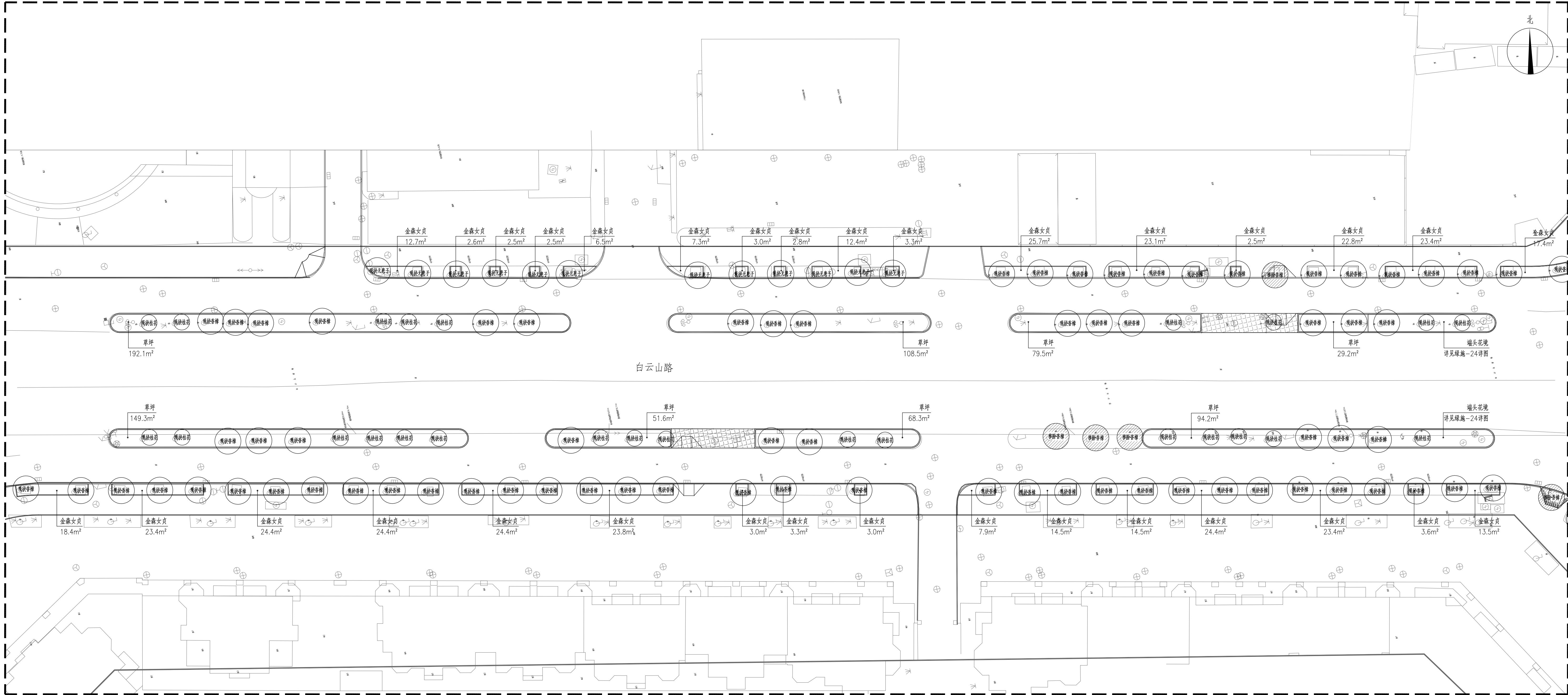
子 项 绿化 出图日期 2023. 04

图纸名称
分幅十八 植物配置平面图

类 别	姓 名	签 名
审 定	邹永诚	
审 核	许尚权	
项目负责	陈江南	
专业负责	李雅倩	
设 计	李韩茜	
制 图	李韩茜	
校 对	李雅倩	
会 签		

设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	18
图 别	绿施		

	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		



分幅十九 植物配置平面图 1:300

建设单位

台州市椒江区住房和城乡建设局

台州市城乡规划
设计研究院有限公司
TAIZHOU URBAN AND
RURAL PLANNING DESIGN
INSTITUTE CO., LTD.
建设甲级A133000769
市政甲级A133000769
园林甲级A133000769
测绘甲级乙级测字乙1310077

合作单位

项目名称
椒江区城市停车及基础设施提升工程之
白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程

子 项 绿化 出图日期 2023. 04

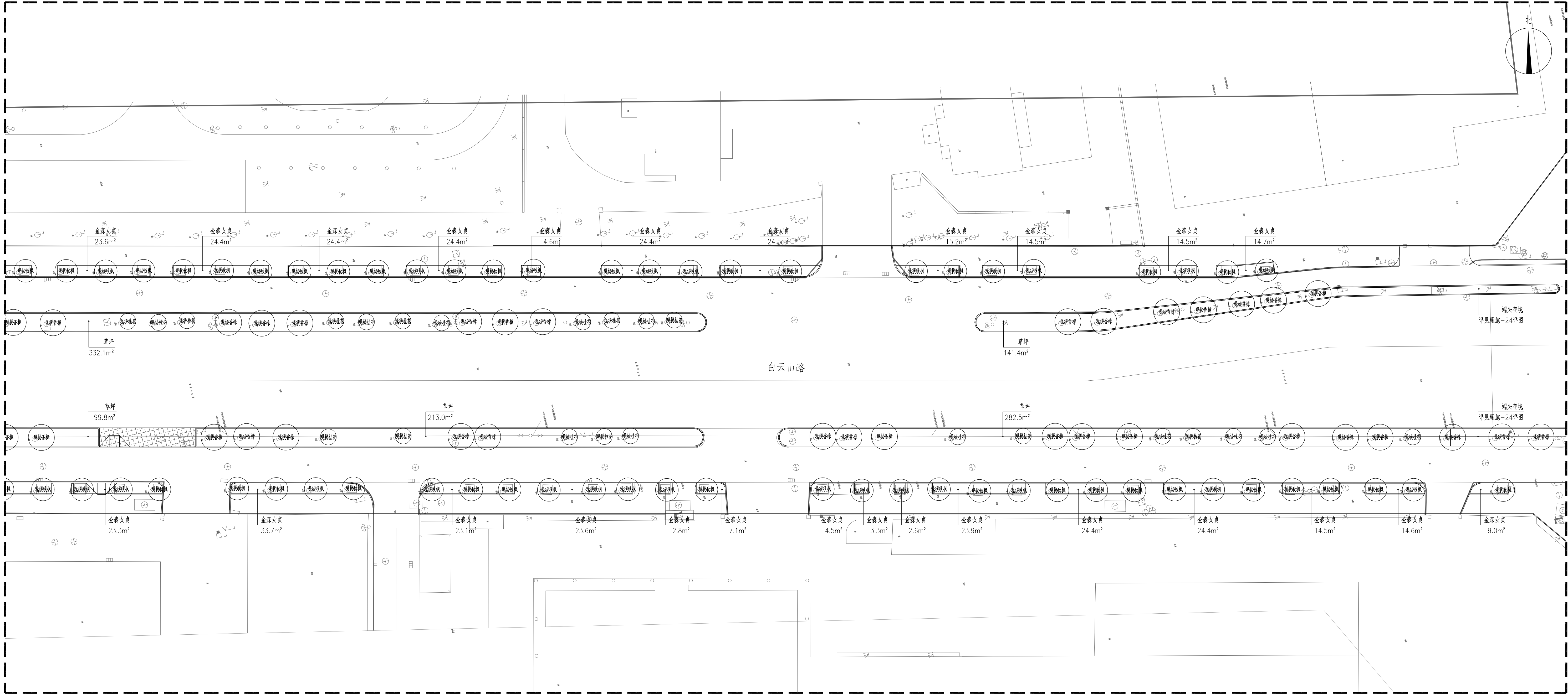
图纸名称

分幅十九 植物配置平面图

类 别	姓 名	签 名
审 定	邹永诚	
审 核	许尚权	
项目负责	陈江南	
专业负责	李雅倩	
设 计	李韩茜	
制 图	李韩茜	
校 对	李雅倩	
会 签		

设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	19
图 别	绿施		

	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		



建设单位
台州市椒江区住房和城乡建设局

台州市城乡规划
设计研究院有限公司
TAIZHOU URBAN AND
RURAL PLANNING DESIGN
INSTITUTE CO., LTD.
建设甲级A133000769
市政甲级A133000769
测绘甲级A133000769
勘察甲级A133000769

合作单位

项目名称
椒江区城市停车及基础设施提升工程之
白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程

子 项	绿化	出图日期	2023. 04
-----	----	------	----------

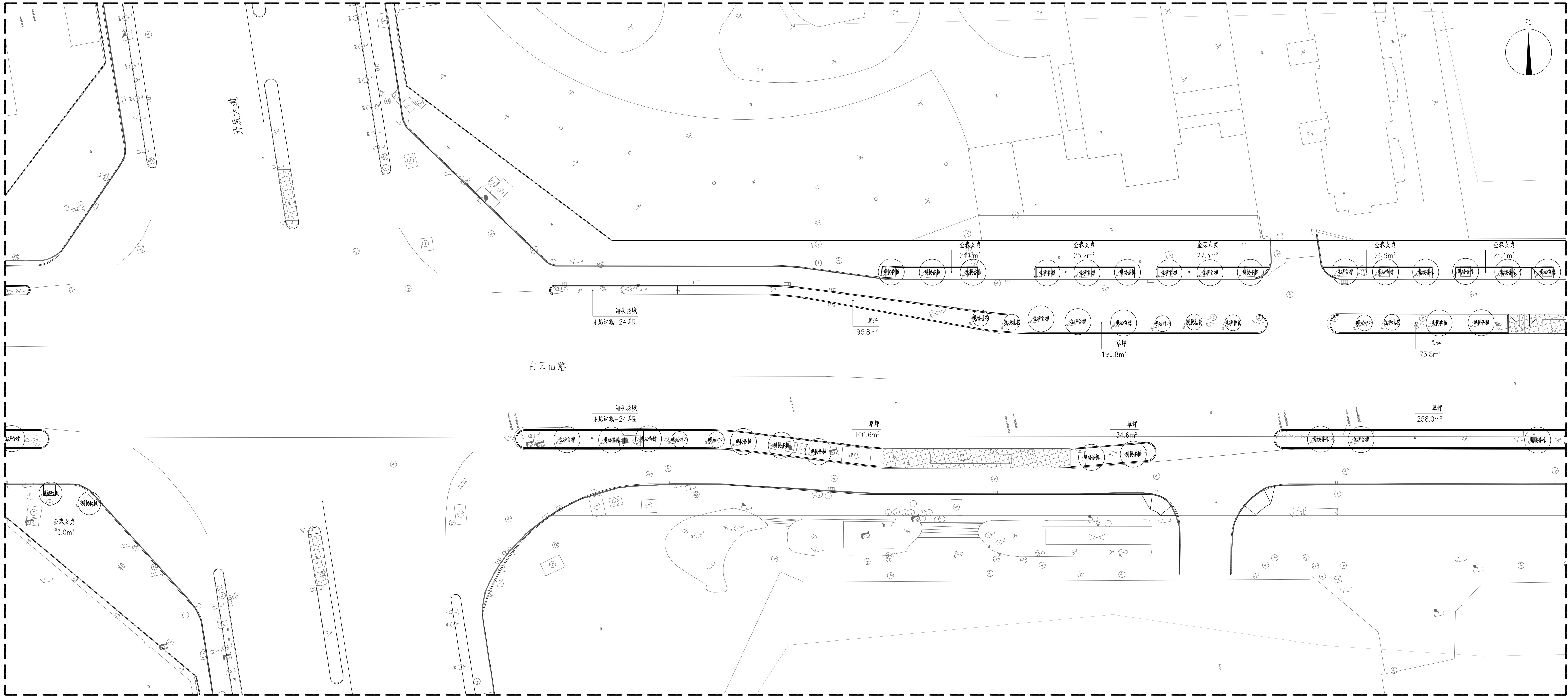
图纸名称
分幅二十一 植物配置平面图

类 别	姓 名	签 名
审 定	邹永诚	
审 核	许尚权	
项目负责	陈江南	
专业负责	李雅倩	
设 计	李韩茜	
制 图	李韩茜	
校 对	李雅倩	
会 签		

设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	21
图 别	绿施		

未量技术出图章本图纸无效

	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		



分幅二十二 植物配置平面图 1:300

建设单位

台州市椒江区住房和城乡建设局



合作单位

项目名称

椒江区城市停车及基础设施提升工程之
白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程

子 项

绿化

出图日期 2023. 04

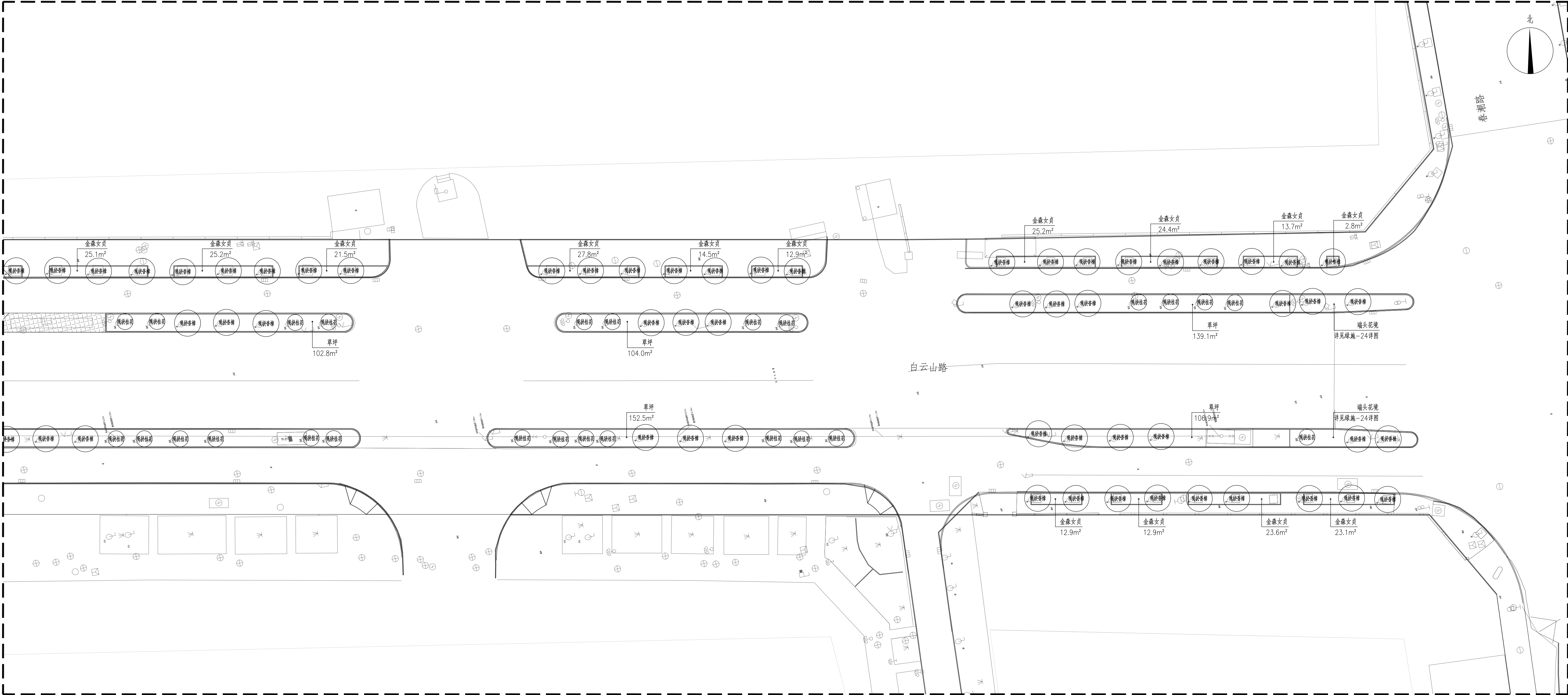
图纸名称

分幅二十二 植物配置平面图

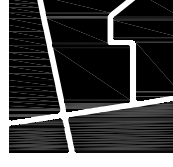
类 别	姓 名	签 名
审 定	邹永诚	
审 核	许尚权	
项目负责	陈江南	
专业负责	李雅倩	
设 计	李韩茜	
制 图	李韩茜	
校 对	李雅倩	
会 签		

设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	22
图 别	绿施		

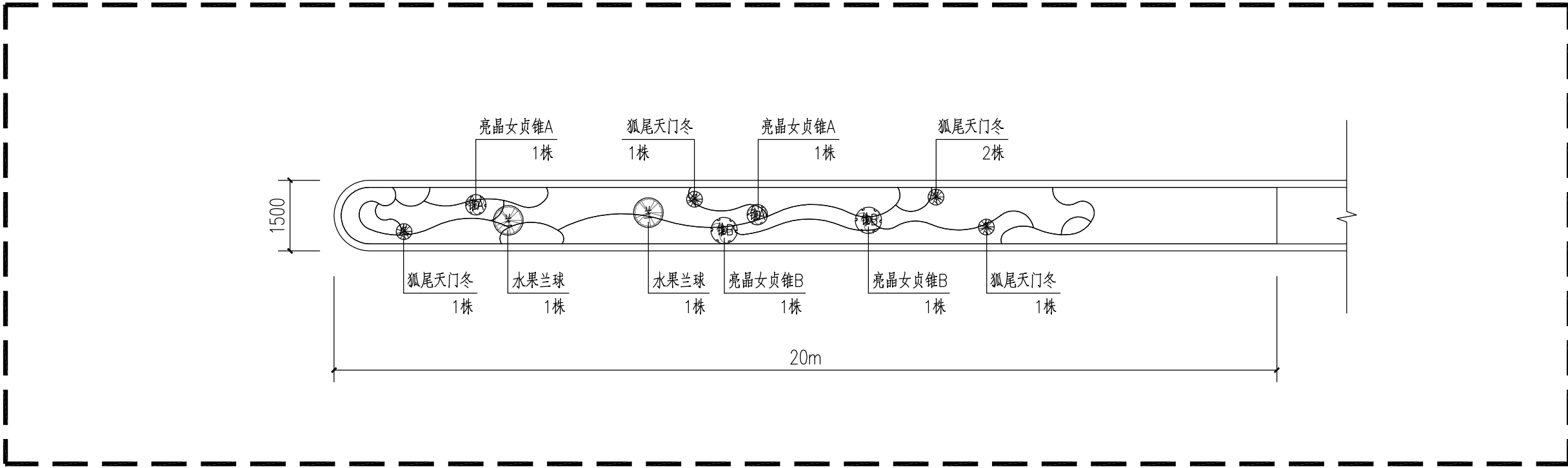
	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		



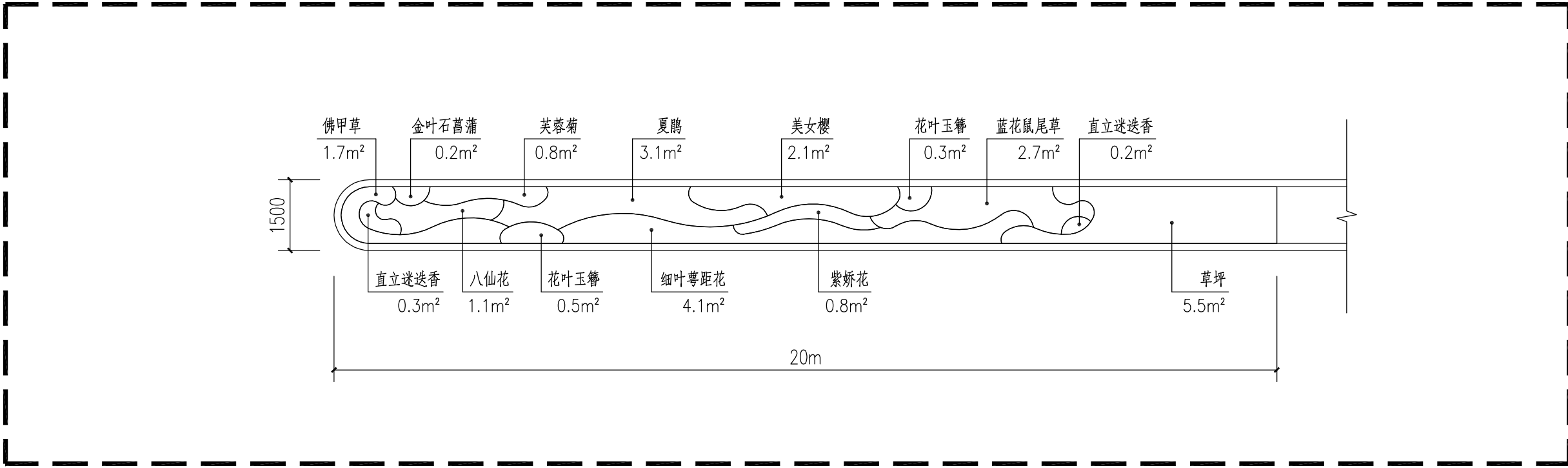
分幅二十三 植物配置平面图 1:300

建设单位			
台州市椒江区住房和城乡建设局			
<div><div></div><div><div>台州市城乡规划 设计研究院有限公司</div><div>TAIZHOU URBAN AND RURAL PLANNING DESIGN INSTITUTE CO., LTD.</div><div>建设甲级A133000769 市政甲级A133000769 园林甲级A133000769 测绘甲级乙级甲字210007</div></div></div>			
合作单位			
项目名称			
椒江区城市停车及基础设施提升工程之 白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程			
子 项	绿化	出图日期	2023. 04
图纸名称			
分幅二十三 植物配置平面图			
类 别	姓 名	签 名	
审 定	邹永诚		
审 核	许尚权		
项目负责	陈江南		
专业负责	李雅倩		
设 计	李韩茜		
制 图	李韩茜		
校 对	李雅倩		
会 签			
设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	23
图 别	绿施		

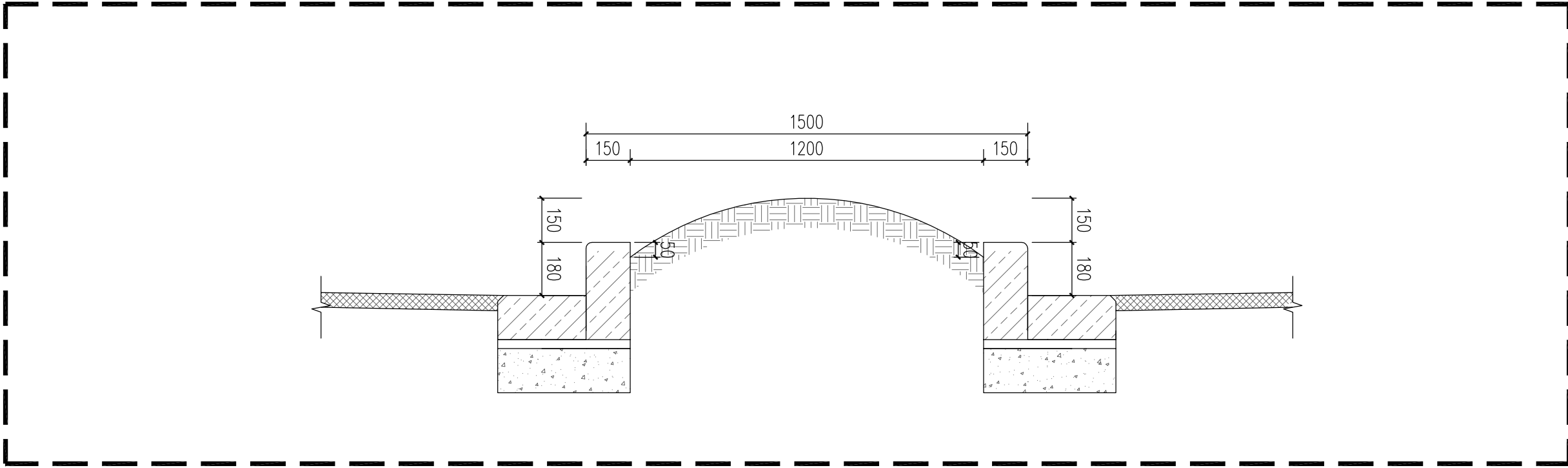
	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		



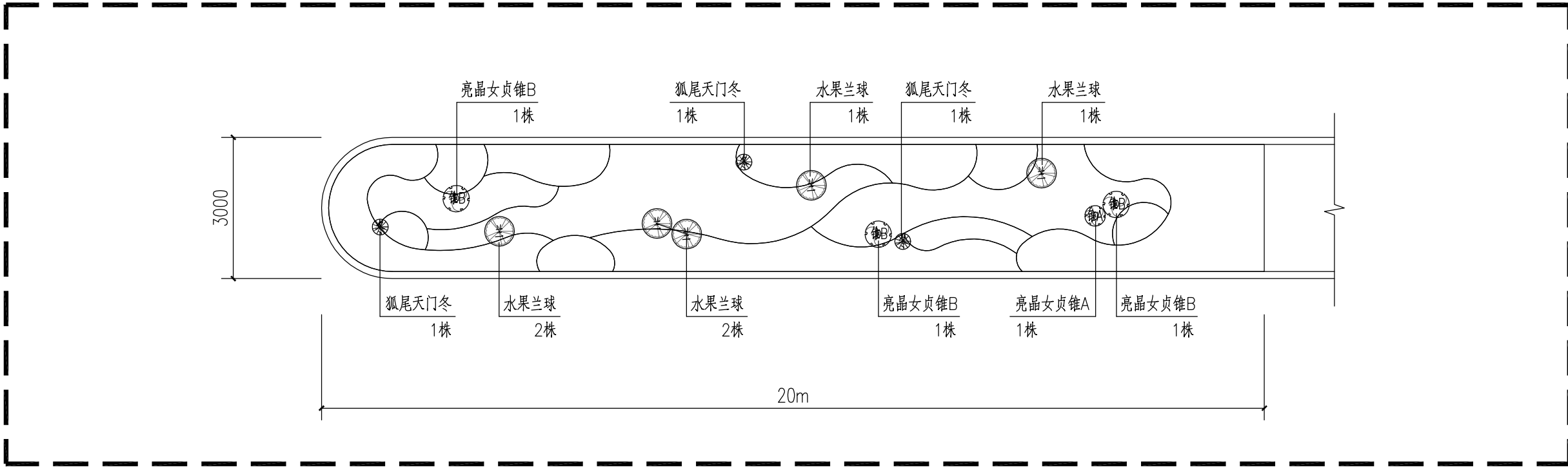
1.5m宽机非隔离带 端头花境上木配置平面图 1:100



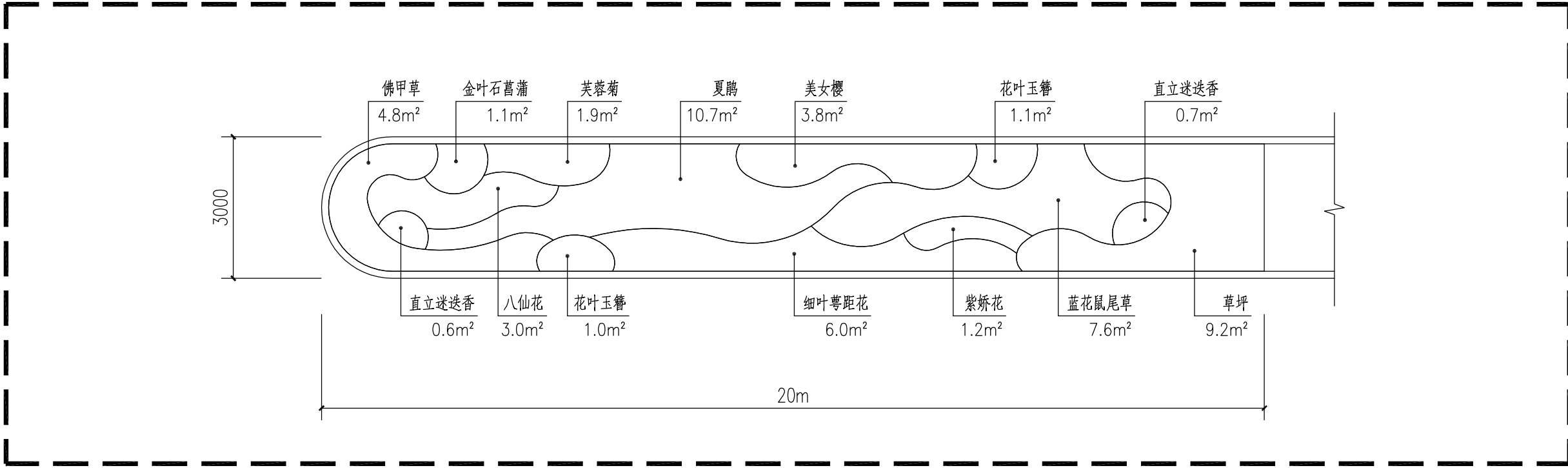
1.5m宽机非隔离带 端头花境下木配置平面图 1:100



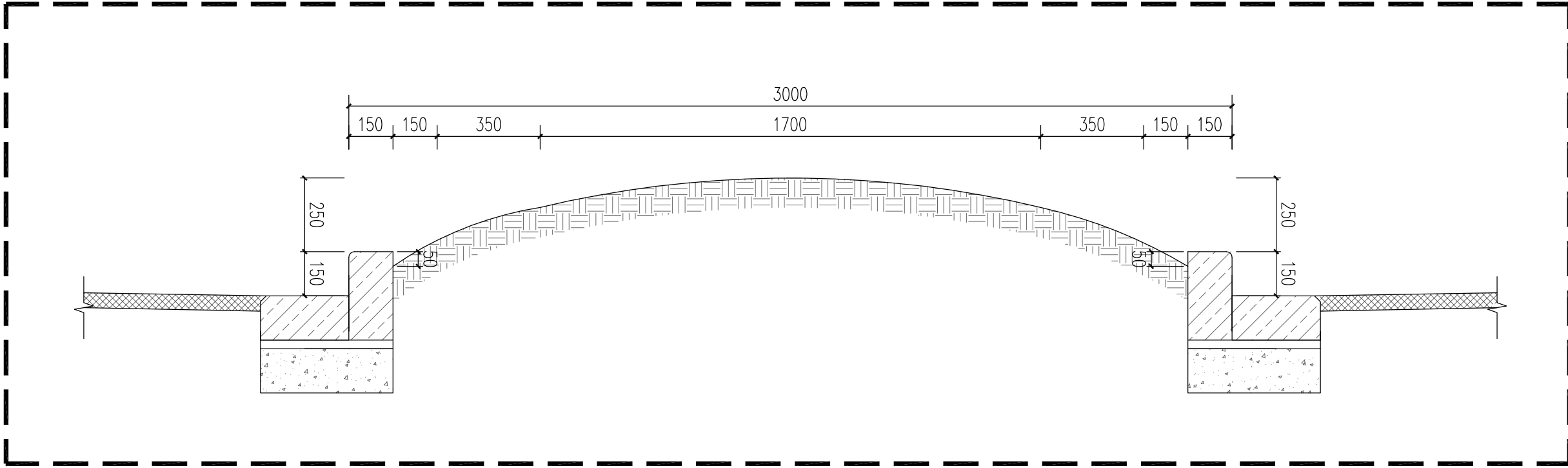
1.5m宽机非隔离带覆土断面做法 1:16



3m宽机非隔离带 端头花境上木配置平面图 1:100



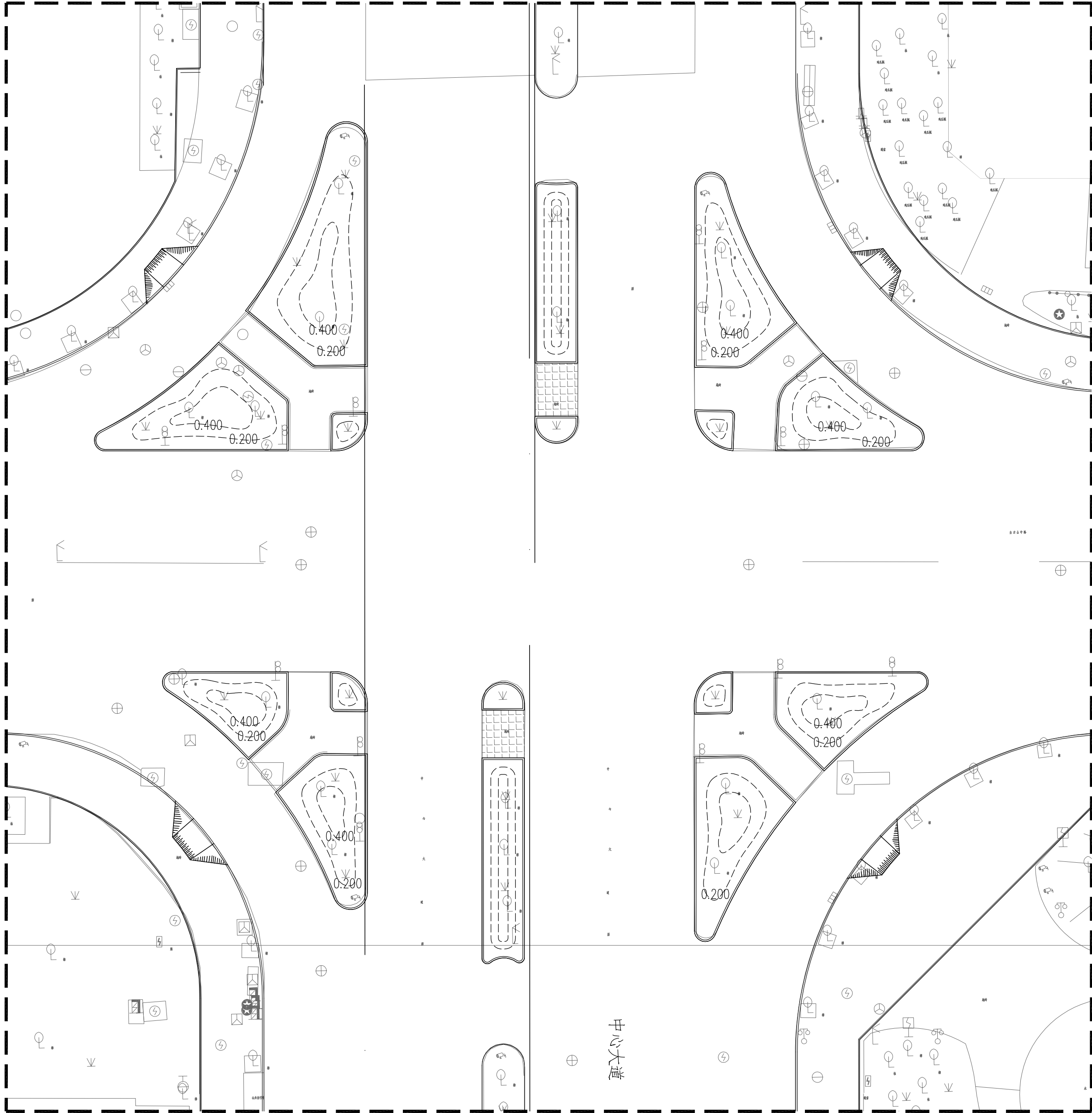
3m宽机非隔离带 端头花境下木配置平面图 1:100



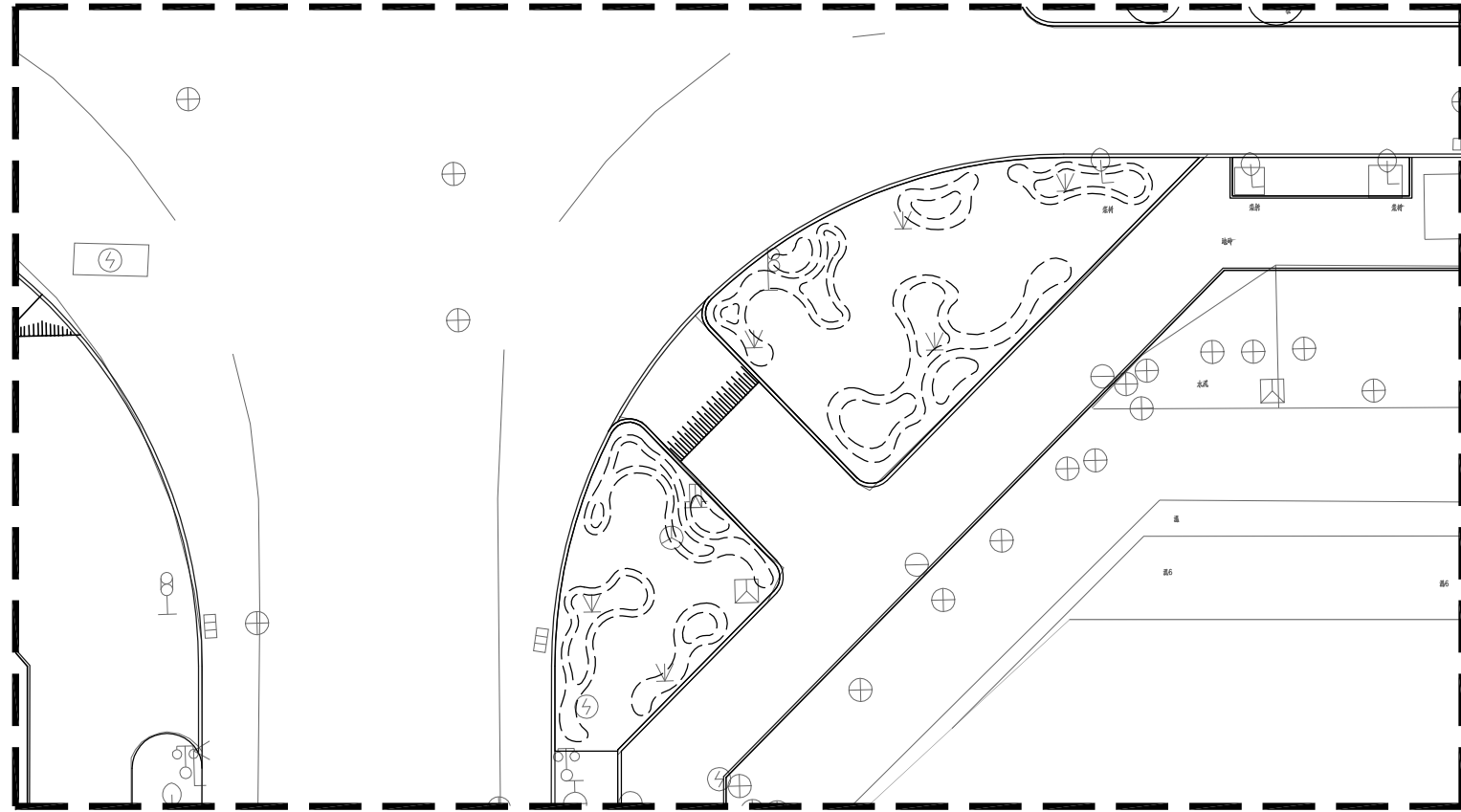
3m宽机非隔离带覆土断面做法 1:16

建设单位			
台州市椒江区住房和城乡建设局			
<div><div><div></div></div><div>台州市城乡规划 设计研究院有限公司 TAIZHOU URBAN AND RURAL PLANNING DESIGN INSTITUTE CO., LTD. 建设甲级A133000769 市政甲级A133000769 园林甲级A133000769 测绘甲级A133000769</div></div>			
合作单位			
项目名称 椒江区城市停车及基础设施提升工程之 白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程			
子 项	绿化	出图日期	2023. 04
图纸名称 1.5m/3m宽机非隔离带 端头花境上木/下木配置平面图 覆土断面做法			
类 别	姓 名	签 名	
审 定	邹永诚		
审 核	许尚权		
项目负责	陈江南		
专业负责	李雅倩		
设 计	李韩茜		
制 图	李韩茜		
校 对	李雅倩		
会 签			
设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	24
图 别	绿施		

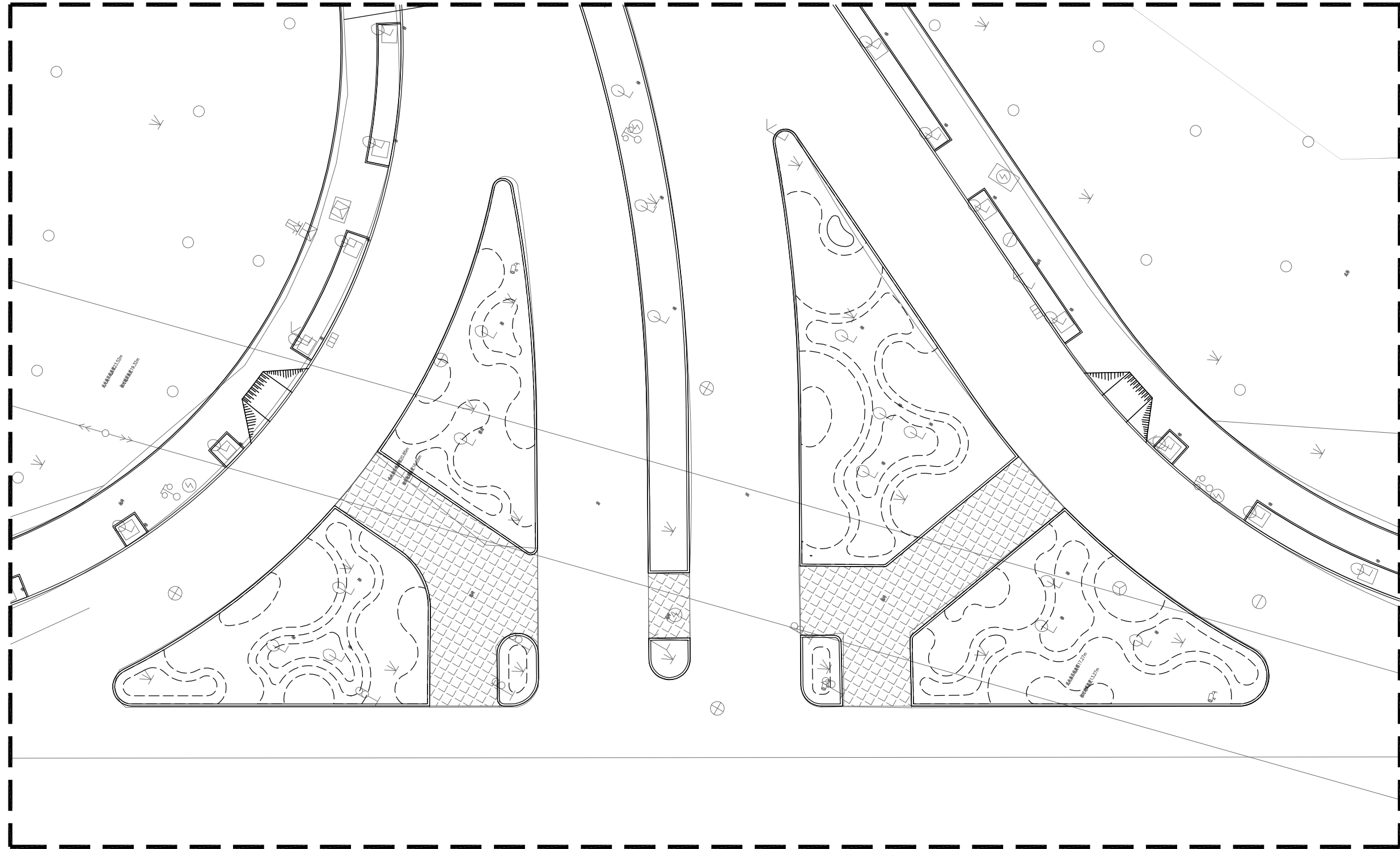
	实 名	签 名
项目负责人	陈江南	
专业负责人	李雅倩	
设 计 人	李韩茜	
注册（执业）章		
预留章		
出图章		
审图章		
竣工章		



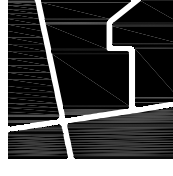
白云山路与中心大道交叉口-交通岛竖向设计平面图 1:300



白云山路与沚京街交叉口-东南角绿地竖向设计平面图 1:300



白云山路与岩屿南路交叉口-交通岛竖向设计平面图 1:300

建设单位			
台州市椒江区住房和城乡建设局			
		台州市城乡规划 设计研究院有限公司 TAIZHOU URBAN AND RURAL PLANNING DESIGN INSTITUTE CO., LTD. <div>建设甲级A133000769 市政甲级A133000769 测绘甲级A133000769 规划甲级A133000769</div>	
合作单位			
项目名称			
椒江区城市停车及基础设施提升工程之 白云山路（海龙路—春潮路）示范路工程			
子 项	绿化	出图日期	2023. 04
图纸名称			
白云山路与中心大道/岩屿南路/沚京街 交叉口-竖向设计平面图			
类 别	姓 名	签 名	
审 定	邹永诚		
审 核	许尚权		
项目负责	陈江南		
专业负责	李雅倩		
设 计	李韩茜		
制 图	李韩茜		
校 对	李雅倩		
会 签			
设 计 号	2022-Z-76-3	图 号	25
图 别	绿施		