

北陀镇大龙村下寨小组茶园基地产业路

工 程 号： GYZP-26001
设计阶段： 施 工 图
专 业： 市政道路

 广西规亿工程技术集团有限公司

建筑工程甲级	A145018090	城乡规划编制甲级	自资规甲字22450575
风景园林专项乙级	A245018097	市政行业乙级	A245018097

2026年03月

北陀镇大龙村下寨小组茶园基地产业路

工 程 号： GYZP-26001
设计阶段： 施 工 图
专 业： 市政道路

广西规亿工程技术集团有限公司

建筑工程甲级 A145018090 城乡规划编制甲级 自资规甲字22450575
风景园林专项乙级 A245018097 市政行业乙级 A245018097

2026年03月

	序号 No.	说明书或图纸名称 Spec. or Dwg. Name		图 号 Dwg. No.	图 纸 规 格 An X Pages	新旧 分别 Kind	折 合 Equal A1	附 注 Remark	
	0	路面工程数量表/设计说明		DL-0	A3				
	1	总平分幅图		DL-1	A3				
	2	总平面图(1)		DL-2	A3				
	3	总平面图(2)		DL-3	A3				
	4	总平面图(3)		DL-4	A3				
	5	总平面图(4)		DL-5	A3				
	6	标准横断面图		DL-6	A3				
	7	路面超高设计图		DL-7	A3				
	8	路面结构图(1)		DL-8	A3				
	9	路面结构图(2)		DL-9	A3				
	10	路面结构图(3)		DL-10	A3				
	11	路面结构图(4)		DL-11	A3				
	12	路面结构图(5)		DL-12	A3				
	* 本图纸的版权,属广西规亿工程技术集团有限公司 所有,不得用于本工程以外范围. * 本图纸需手续齐全方可用于施工.								
翻 译 Translation	项目负责人 Item.Prin	梁志南	梁志南	工程号 Pjt.No.	GYZP-26001			专 业 Dept.	市政道路
	专业负责人 Chief	岑玉凤	岑玉凤	工程名称 Project	北陀镇大龙村下寨小组茶园基地产业路			图 号 Dwg.No.	
	审 定 Approved	梁志南	梁志南	子项名称 Sub Item				阶 段 Stage	施工图
译 校 T. Ch.	审 核 Examined	岑玉凤	岑玉凤	图纸名称 Title				比 例 Scale	
	校 对 Checked	杨 灵	杨 灵				日 期 Date	2026年03月	
	设 计 Designed	罗兆新	罗兆新	广西规亿工程技术集团有限公司					

道路施工图说明

一、公路道路技术标准

(1)道路等级: 支路，村屯道路。

四级公路（Ⅱ类）（无中型载重汽车和中型客车）

(2)计算行车速度: 按15km/h

(3)路面类型: 沥青路面

(4)标准轴载: BZZ-100

(5)路面结构设计年限: 10年

(6)抗震设防标准: 非抗震

(7)坐标高程系统: 黄海高程, 西安坐标系.

二、道路设计技术规范

2.3设计技术规范

《道路交通标志和标线》GB5768-2022

《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2024

《公路路基设计规范》JTG D30-2019

《公路路基施工技术规范》JTG/T3610-2019

《公路路线设计规范》(JTGD20-2017)

《公路工程技术标准》(JTG B01-2014)

《厂矿道路设计规范》GBJ 22-87

《小交通量农村公路工程设计规范》JTG/T 3311-2021

《小交通量农村公路工程技术标准》JTG 2111-2019

《小交通量农村公路交通安全设施设计细则》(JTG/T 3381-03-2024)

乡村道路工程技术规范GB/T51224-2017

农村道路工程设计规范GB508592

农村公路简易铺装路面设计施工技术细则JTG/T 3351-2024

城镇道路工程施工预验收规范 CJJ1-2008

城镇道路路面设计规范CJJ169-2012

城市道路工程设计规范GJT37-2012(2016年版)

市政道路验收标准与规范 GB55003-2021

《混凝土结构设计标准》(GB/T 50010-2010)

《建筑结构荷载规范》(GB 50009-2012)

《室外排水设计标准》(GB 50014-2021)

其它有关国家、地方法律、法规.

现行的施工技术规范、技术规程及验收标准

第三 气象水文与地质条件

3.1.地理位置

昭平县位于广西壮族自治区东部,贺州市的西南,东经110度35分至111度20分,北纬22度39分至24度25分,东邻贺州市,西接蒙山县,东南与苍梧县毗邻,西南与藤县相连,北面与荔浦、平乐及钟山县交界.全县地域东西宽约70KM,总面积3273KM2,县城距贺州市90公里,距梧州市180公里.县城有一条桂江流经穿过.

3.2.地形地貌及用地情况

1.本工程道路位于北陀镇大龙村下寨小组,属于城县总规用地范围外,道路用地范围内均为旱地、山丘、荒地及原有4.0米路面素土路基,目前场地已平整.

3.本工程地下水来源主要为大气降水,地下水位较低,对本工程无影响,土基类型中湿.

4.本工程用地范围内未发现显著不良地质现象.

3.3.水文气象

1.昭平县属亚热带季风气候区。

2.项目所在地河流属珠江流域桂江水系昭平段,汛期为4-9月,江水多发生在5-8月。本项目地面高程较高,一般为58-64M之间。

3.本项目处于Ⅳ6 武夷南岭山地过湿区。

3.4.区域稳定性

根据《广西地震烈度区划图》,昭平县基本地震烈度6度,按6度抗震设防.场地内无显著断层及其他不良地质出现,故用地风稳定性是较好的.

3.5.交通资料

1.本工程交通车流量较小,主要是考虑一般小车及自行车、摩托车,偶走货车(货车按单轴10T总重15T计)

2.本工程内的道路是属于为乡村小交通道路。

第四 水泥混凝土道路设计

4.1.平面线形控制及纵断设计

(1).平面线形控制设计.由于村级公路征地较为困难,用地均为用户自行让出来修建村屯路的,故平面线型主要是以原有小路为准,适当进行调直处理.控制其满足相关规范的技术要求.本次道路设计中心线依据规划资料和建设方要求,并结合现状道路确定,根据规划给定的坐标控制点,依照规划道路走向定线。

主要以《小交通量农村公路工程设计规范》JTG/T 3311-2021为技术控制。圆曲线半径小于或等于250m时,应在圆曲线内侧设置加宽。圆曲线加宽值应符合JTG/T 3311-2021表

5.2.3 的规定。加宽渐变率不大于1:5,且加宽渐变段长度不小于6m。

道路转弯半径最小不得小于R15m,不设超高最小半径R90m。圆曲线一般值为40m,最小值为13m。

由于现场路线及路基已完成,当不能满足以上技术参数时,应进行路线的调整。

(2).道路纵断面设计.

道路按乡村小交通量道路考虑,设计时速V=15km/h,纵坡主要按以原有道路面为控制。最大纵坡坡度不应大于12%,对交通组成中无中型载重汽车和中型客车的四级公路(Ⅱ类),经论证并在保证安全的前提下,最大纵坡坡度可采用14%。最小不得小于0.3%。最大超高采用2%。新建加宽路面及路肩与原路纵坡基本相一致。当不能满足以上技术参数时,应进行纵断的调整。

4.2.横断面设计

1、路面断面型式为单幅路型式.道路路拱为直线型,均为2.0%。4.0m路设计横坡为单坡2%。

2、4.0m米路: 4.0m米宽道路红线。0.5m宽硬路肩+3.0m机非车行道+0.5m宽硬路肩。

4.3.路基设计

根据现场勘察该路土路基已基本完成,该地现状用地大部分为旱地,场地基本平整,由于用地限制,基本上沿线按原路开挖回填作路基。原土路基地下水位较低,基本上可以处于中湿状态。原土路基应进行现场检测,达到以下要求: (如达不到须通知设计方另出方案加固)

1.路基设计技术要求.土质路基压实度不应低于CJJ 194-2013表4.6.2的规定(路基压实度(重型击实标准)要求为:路面底面以下0~0.8米≥94%; 0.8~1.5米≥92%; 1.5米以下≥91%; 零填及路堑路床0~300≥94%).处理后达到标准要求为:路槽底土基设计回弹模量为35MPa.路槽底施工控制弯沉为331.5(1/100 mm).

2.原回填平整的土石方工程应保证路基部分回填不得使用淤泥、沼泽土、有机土、草皮、生活垃圾和含有腐朽物质的土,并应查验原回填记录。

3.当采用细粒土填筑路基时,填料最小强度CBR(%)应符合CJJ 194-2013表4.3.4的规定(参照次干路路床下0.8~1.5米为3%,1.5米以下为2%).当不能满足要求时,须通知设计方,由设计方对填土进行石灰、水泥或其他稳定材料进行处治.

4.4.路面设计

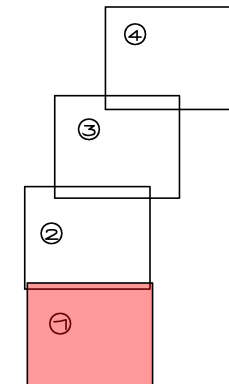
采用水泥砼路面,路面设计(详路面结构图)。

路面工程数量表

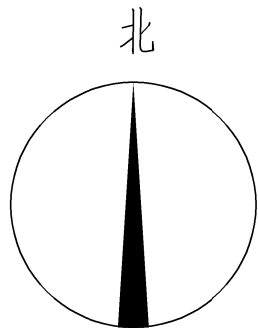
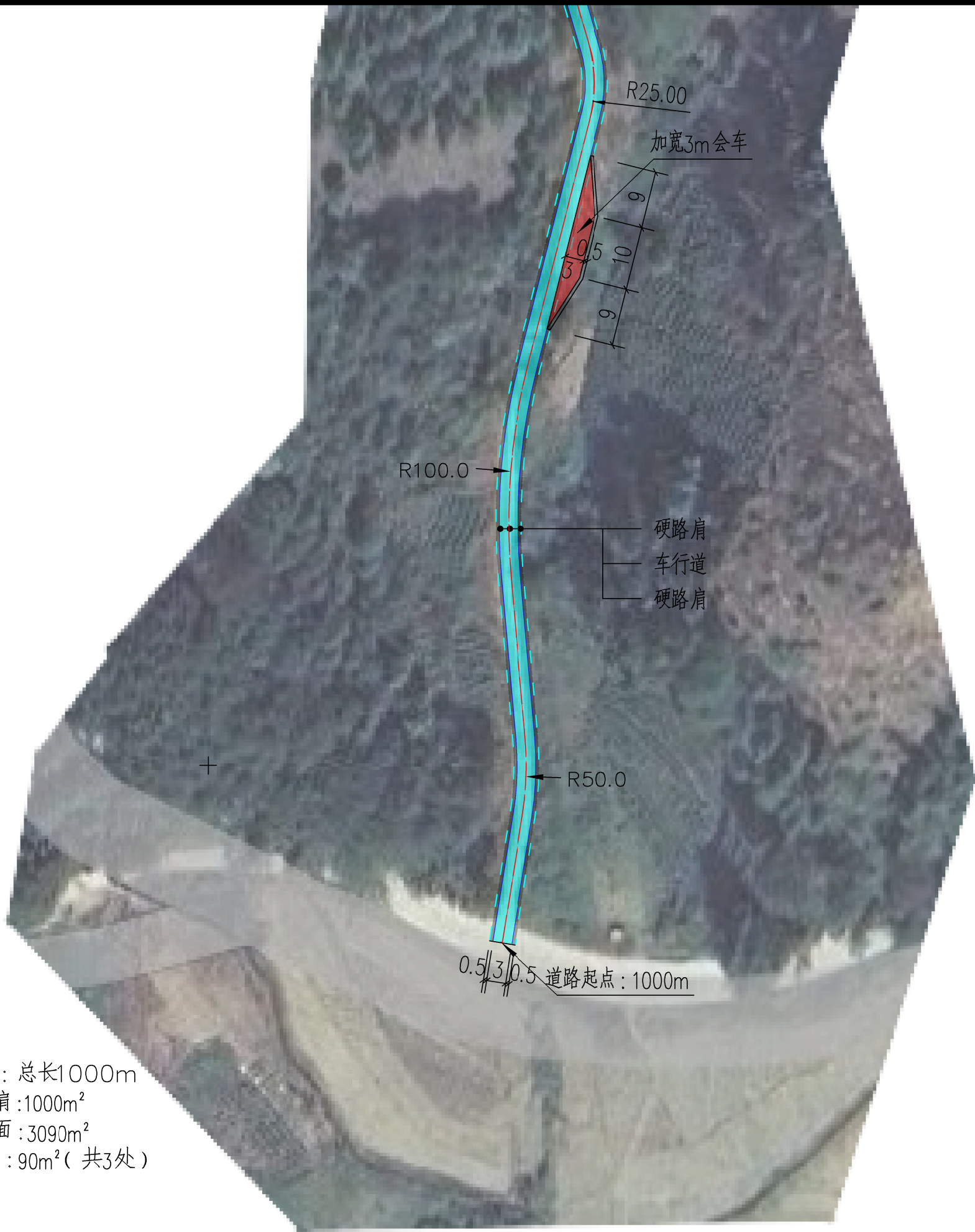
(含圆曲线加宽/砼路面加宽/会车加宽路面)

起讫桩号	序号	分类	项目	单位	数量	备注
起点~终点	1	机动车道	水泥砼路面	平方米	3090	含路面加宽
	2	硬路肩	泥结碎砾石	平方米	1000	
	3		原有土路基机械平整	平方米	4090	

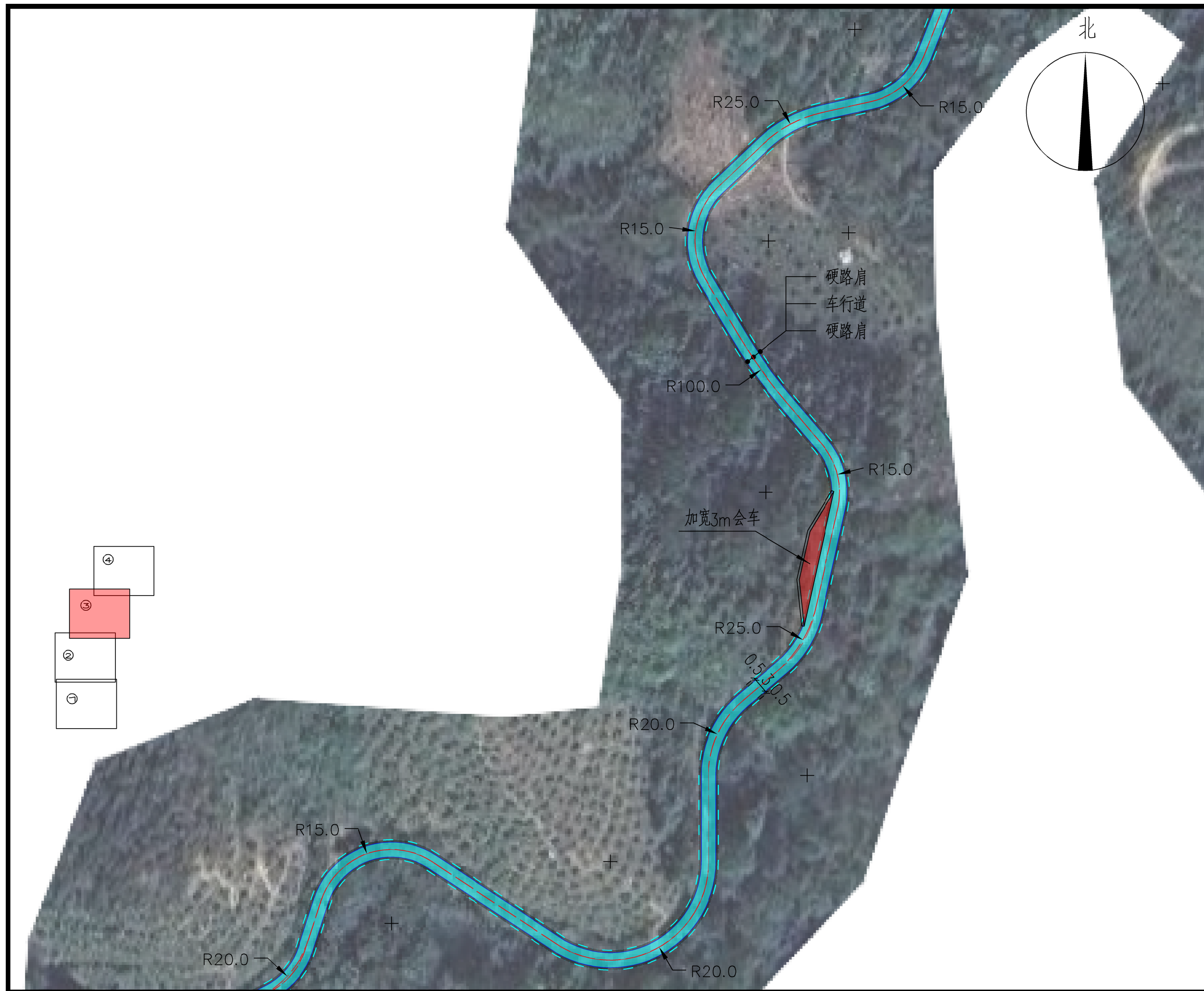
会 签 Joint Check up			
总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			
备 注 Notes			
* 本图纸的版权,属广西规化工程技术集团有限公司所有。 不得用于本工程以外范围。			
* 本图纸需手续齐全方可用于施工。			
单位出图章 Company Seal			
<div><div></div><div>广西规化工程技术集团有限公司</div></div> <div>建 筑 工 程 乙 级A245018097 风景园林专项乙级A245018097 市 政 行 业 乙 级A245018097 城乡规划编制甲级 自资规甲字22450575</div>			
签 署 Signature			
项目负责人 Item.Prin	梁志南	梁志南	
专业负责人 Chief	岑玉凤	岑玉凤	
审 定 Approved	梁志南	梁志南	
审 核 Examined	岑玉凤	岑玉凤	
校 对 Checked	杨 灵	杨 灵	
设 计 Designed	罗兆新	罗兆新	
建 筑 单 位 Client			
昭平县北陀镇人民政府			
工 程 名 称 Project			
北陀镇大龙村下寨小组茶园基地产业路			
子 项 名 称 Sub Item			
.			
图 纸 名 称 Title			
路面工程数量表/设计说明			
工程号 Pjt.No.	GYZP-26001	图 号 Dwg. No.	DL-00
专 业 Dept.	市政	阶 段 Stage	施工图
比 例 Scale		日 期 Date	2026年03月
版 次 Ver.	1	备 注 Remark	A2



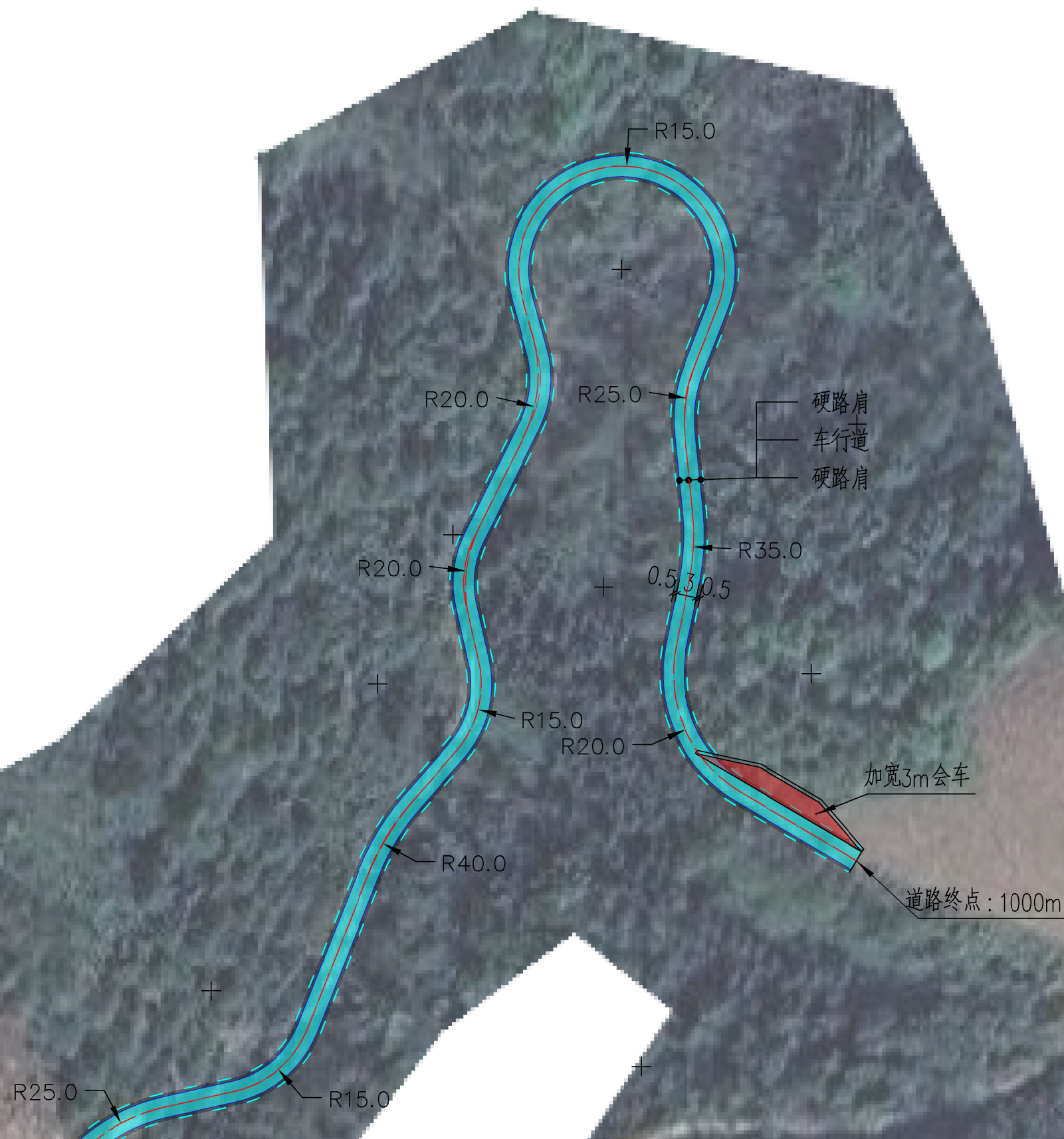
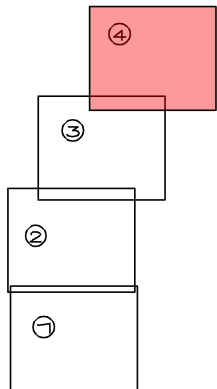
大龙下寨产业路：总长1000m
2x0.5m宽路肩：1000m²
3.0m宽砼路面：3090m²
其中加宽砼路面：90m²（共3处）



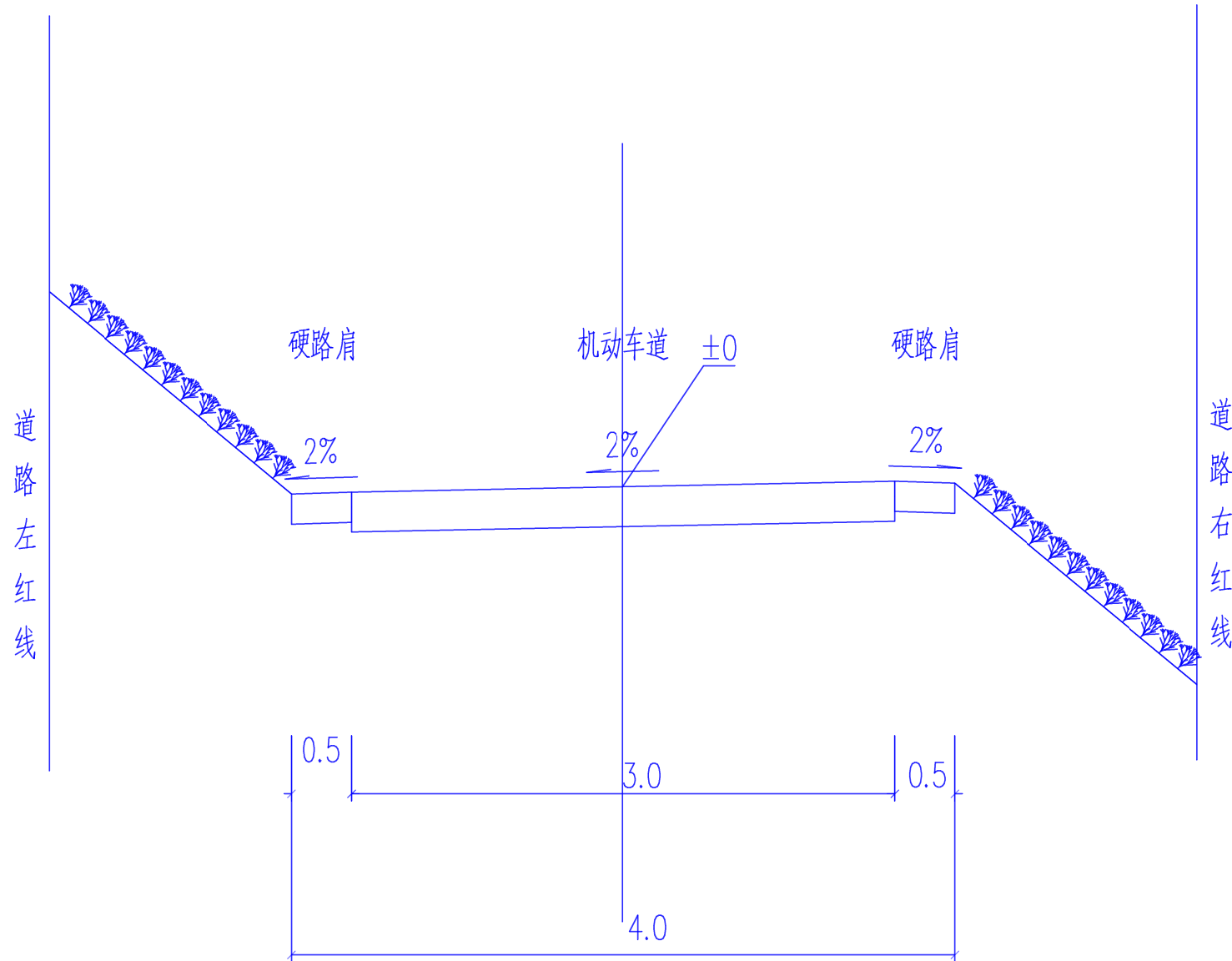
会 签 Joint Check up			
总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			
■ 备 注 Notes			
* 本图纸的版权,属广西规亿工程技术集团有限公司所有。 不得用于本工程以外范围。 * 本图纸需手续齐全方可用于施工。			
■ 单位出图章 Company Seal			
广西规亿工程技术集团有限公司			
建 筑 工 程 乙 级		A245018097	
风景园林专项乙级		A245018097	
市 政 行 业 乙 级		A245018097	
城乡规划编制甲级		自资规甲字22450575	
■ 签 署 Signature			
项目负责人 Item.Prin	梁志南	梁志南	
专业负责人 Chief	岑玉凤	岑玉凤	
审 定 Approved	梁志南	梁志南	
审核 Examined	岑玉凤	岑玉凤	
校对 Checked	杨 灵	杨 灵	
设计 Designed	罗兆新	罗兆新	
■ 建设单位 Client			
昭平县北陀镇人民政府			
■ 工程名称 Project			
北陀镇大龙村下寨小组茶园基地产业路			
■ 子项名称 Sub Item			
.			
■ 图纸名称 Title			
总平面图(1)			
工程号 Pjt.No.	GYZP-26001	图 号 Dwg. No.	DL-2
专 业 Dept.	市政	阶 段 Stage	施工图
比 例 Scale		日 期 Date	2026年03月
版 次 Ver.	1	备 注 Remark	A2



<div><div></div>会 签Joint Check up</div>			
总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			
<div><div></div>备 注Notes</div>			
* 本图纸的版权,属广西规亿工程技术集团有限公司所有。 不得用于本工程以外范围			
* 本图纸需手续齐全方可用于施工。			
<div><div></div>单位出图章Company Seal</div>			
<div><div></div>广西规亿工程技术集团有限公司</div>			
建 筑 工 程 乙 级		A245018097	
风景园林专项乙级		A245018097	
市政行业乙级		A245018097	
城乡规划编制甲级		自资规甲字22450575	
<div><div></div>签 署Signature</div>			
项目负责人 Item Prin	梁志南	梁志南	
专业负责人 Chief	岑玉凤	岑玉凤	
审定 Approved	梁志南	梁志南	
审核 Examined	岑玉凤	岑玉凤	
校对 Checked	杨 灵	杨 灵	
设计 Designed	罗兆新	罗兆新	
<div><div></div>建设单位Client</div>			
昭平县北陀镇人民政府			
<div><div></div>工程名称Project</div>			
北陀镇大龙村下寨小组茶园基地产业路			
<div><div></div>子项名称Sub Item</div>			
-			
<div><div></div>图纸名称Title</div>			
总平面图(3)			
工程号 Pjt. No.	GYZP-26001	图 号 Dwg. No.	DL-4
专业 Dept.	市政	阶段 Stage	施工图
比例 Scale		日期 Date	2026年03月
版次 Ver.	1	备注 Remark	A2



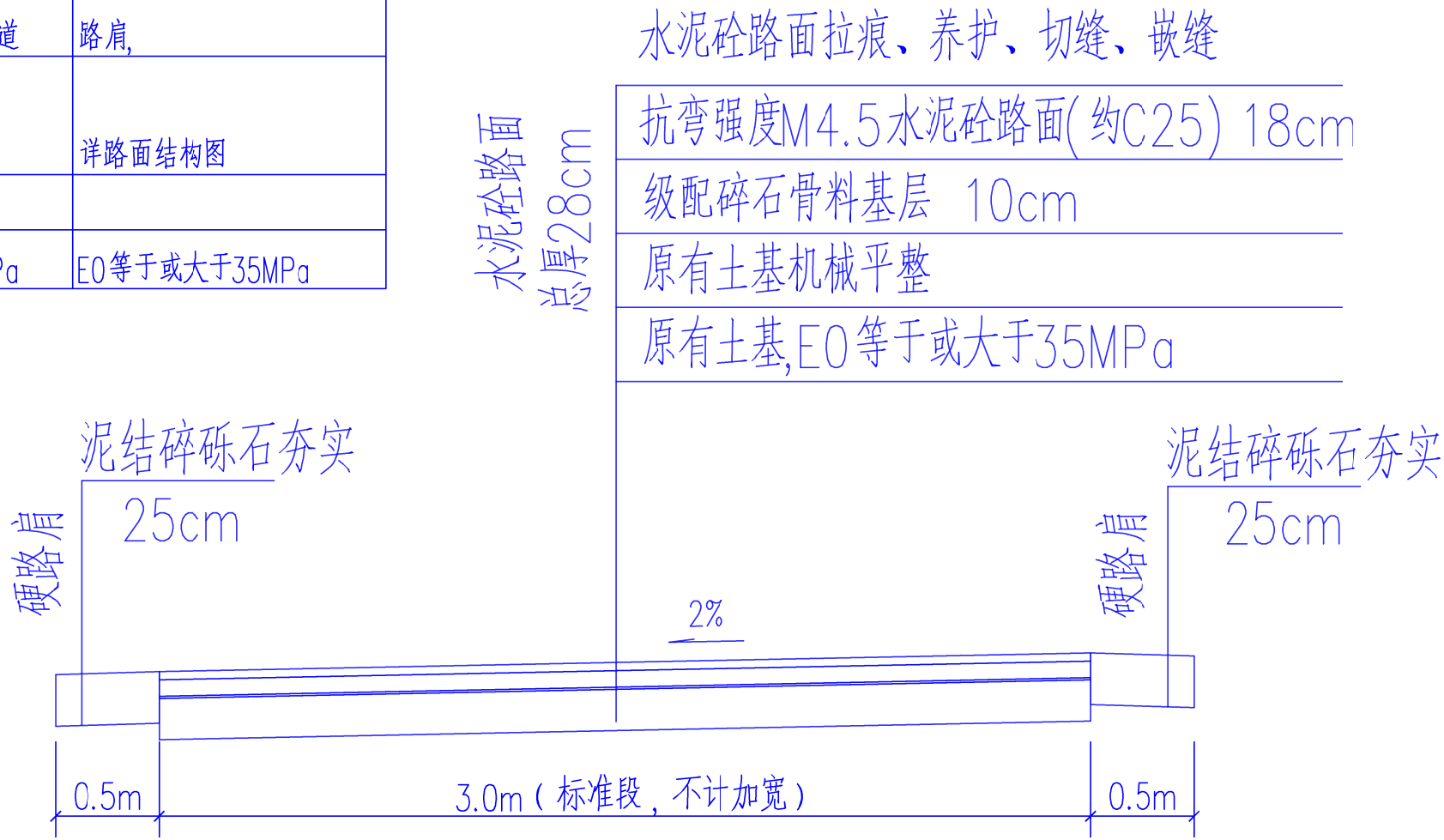
<div><div></div>会 签Joint Check up</div>			
总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			
<div><div></div>备 注Notes</div>			
* 本图纸的版权,属广西规范亿工程技术集团有限公司所有。 不得用于本工程以外范围。			
* 本图纸需手续齐全方可用于施工。			
<div><div></div>单位出图章Company Seal</div>			
<div><div></div>广西规范亿工程技术集团有限公司</div>			
建筑工程乙级		A245018097	
风景园林专项乙级		A245018097	
市政行业乙级		A245018097	
城乡规划编制甲级		自资规甲字22450575	
<div><div></div>会 签Signature</div>			
项目负责人 Item Prin	梁志南	梁志南	
专业负责人 Chief	岑玉凤	岑玉凤	
审定 Approved	梁志南	梁志南	
审核 Examined	岑玉凤	岑玉凤	
校对 Checked	杨 灵	杨 灵	
设计 Designed	罗兆新	罗兆新	
<div><div></div>建设单位Client</div>			
昭平县北陀镇人民政府			
<div><div></div>工程名称Project</div>			
北陀镇大龙村下寨小组茶园基地产业路			
<div><div></div>子项名称Sub Item</div>			
-			
<div><div></div>图纸名称Title</div>			
总平面图(4)			
工程号 Pjt. No.	GYZP-26001	图 号 Dwg. No.	DL-5
专 业 Dept.	市政	阶 段 Stage	施工图
比 例 Scale		日 期 Date	2026年03月
版 次 Ver.	1	备注 Remark	A2



标准横断面图 横 1 : 100

会 签 Joint Check up			
总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			
备 注 Notes			
* 本图纸的版权,属广西规化工程技术集团有限公司所有。 不得用于本工程以外范围。			
* 本图纸需手续齐全方可用于施工。			
单位出图章 Company Seal			
广西规化工程技术集团有限公司			
建 筑 工 程 乙 级		A245018097	
风景园林专项乙级		A245018097	
市 政 行 业 乙 级		A245018097	
城乡规划编制甲级		自资规甲字22450575	
签 署 Signature			
项目负责人 Item.Prin	梁志南	梁志南	
专业负责人 Chief	岑玉凤	岑玉凤	
审定 Approved	梁志南	梁志南	
审核 Examined	岑玉凤	岑玉凤	
校对 Checked	杨 灵	杨 灵	
设计 Designed	罗兆新	罗兆新	
建设单位 Client			
昭平县北陀镇人民政府			
工程名称 Project			
北陀镇大龙村下寨小组茶园基地产业路			
子项名称 Sub Item			
.			
图纸名称 Title			
标准横断面图			
工程号 Pjt. No.	GYZP-26001	图 号 Dwg. No.	DL- 6
专 业 Dept.	市政	阶 段 Stage	施工图
比 例 Scale		日 期 Date	2026年03月
版 次 Ver.	1	备 注 Remark	A2

路面结构类型		
方案类型	车行道	人行道
路面类型	新建水泥砼路面	硬路肩
自然区划	IV6 武夷南岭山地过湿区	IV6 武夷南岭山地过湿区
路基土组	粘性土	粘性土
适用范围	干燥中湿路段,车行道	路肩,
结构类型	详路面结构图	详路面结构图
基层顶面回弹模量	Et=216MPa	
路基模量	E0等于或大于35MPa	E0等于或大于35MPa



路面结构图 横 1 : 1000

会 签 Joint Check up			
总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			
备 注 Notes			
* 本图纸的版权,属广西规化工程技术集团有限公司所有。 不得用于本工程以外范围。 * 本图纸需手续齐全方可用于施工。			
单位出图章 Company Seal			
广西规化工程技术集团有限公司			
建 筑 工 程 乙 级 A245018097 风景园林专项乙级 A245018097 市 政 行 业 乙 级 A245018097 城乡规划编制甲级 自资规甲字22450575			
签 署 Signature			
项目负责人 Item.Prin	梁志南	梁志南	
专业负责人 Chief	岑玉凤	岑玉凤	
审定 Approved	梁志南	梁志南	
审核 Examined	岑玉凤	岑玉凤	
校对 Checked	杨 灵	杨 灵	
设计 Designed	罗兆新	罗兆新	
建 筑 单 位 Client			
昭平县北陀镇人民政府			
工 程 名 称 Project			
北陀镇大龙村下寨小组茶园基地产业路			
子 项 名 称 Sub Item			
·			
图 纸 名 称 Title			
路面结构图 (1)			
工程号 Pjt. No.	GYZP-26001	图 号 Dwg. No.	DL-8
专 业 Dept.	市政	阶 段 Stage	施工图
比 例 Scale		日 期 Date	2026年03月
版 次 Ver.	1	备 注 Remark	A2

基层材料技术指标表				
材料类别	抗压模量E(MPa)弯沉	抗压模量E(MPa)拉应力	劈离强度σ(MPa)	基(垫)层及路基顶面交工验收弯沉值(0.01mm)
级配碎石骨料	300	300	0.6	—
新建路基				

水泥砼路面材料技术指标表			
材料类别	弯拉弹性模量EC(GPa)	抗弯拉强度fcm(MPa)	抗压回弹模量(Mpa)
水泥砼路面	29	4.5	—

1. 此为水泥砼路面做法.
2. 水泥砼路面: 弯拉弹性模量EC=29GPa, 抗弯拉强度fcm=4.5MPa
级配碎石: 抗压回弹性模量300MPa. 压实度96%.
2. 对于所有路段, 当路基回弹模量达不到35MPa时, 都必须采取增大压实功能. 换填土. 增加砂砾层等措施, 使路基回弹模量不小于35MPa, 弯沉量不大于Ls=331.5(0.01MM)
4. 水泥选用42.5R 硅酸盐水泥, 其物理性能及化学成分应符合现行的国家标准<硅酸盐水泥. 普通硅酸盐水泥>和<道路硅酸盐水泥>的规定.
5. 水泥. 集料等原材料的技术要求应符合现行的国家标准的有关规定.
6. 路面施工应符合现行的国家标准的有关规定. 路基以及路面各结构层的施工, 应使其下材料层达到设计要求和相应的施工规范要求后, 方能进行其上层结构层的施工.
- 7、水泥稳定碎石的压实度必须≥98%。4%水泥稳定碎石七天浸水抗压强度必须≥3.0MPa；6%水泥稳定碎石七天浸水抗压强度必须≥4.0MPa。
- 8、交叉口范围和分隔带断口处路面结构层同机动车道路结构。

会 签 Joint Check up

总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			

备 注 Notes

* 本图纸的版权, 属广西规化工程技术集团有限公司所有. 不得用于本工程以外范围.

* 本图纸需手续齐全方可用于施工.

单位出图章 Company Seal

广西规化工程技术集团有限公司

建 筑 工 程 乙 级A245018097

风景园林专项乙级A245018097

市 政 行 业 乙 级A245018097

城乡规划编制甲级 自资规甲字22450575

签 署 Signature

项目负责人 Item.Prin	梁志南	梁志南
专业负责人 Chief	岑玉凤	岑玉凤
审定 Approved	梁志南	梁志南
审核 Examined	岑玉凤	岑玉凤
校对 Checked	杨 灵	杨 灵
设计 Designed	罗兆新	罗兆新

建设单位 Client

昭平县北陀镇人民政府

工程名称 Project

北陀镇大龙村下寨小组茶园基地产业路

子项名称 Sub Item

图 纸 名 称 Title

路面结构图 (2)

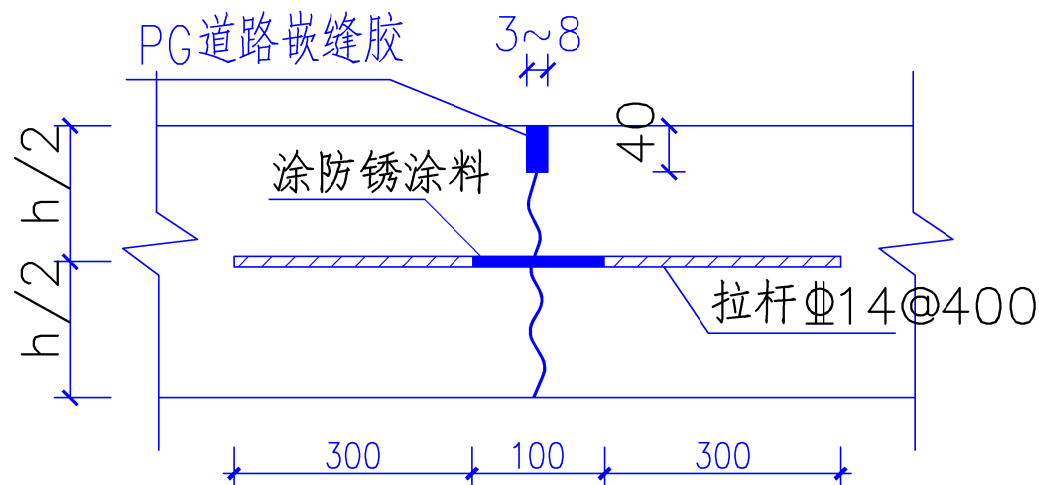
工程号 Pjt. No.	GYZP-26001	图 号 Dwg. No.	DL-9
专 业 Dept.	市政	阶 段 Stage	施工图
比 例 Scale		日 期 Date	2026年03月
版 次 Ver.	1	备 注 Remark	A2



-
- Technical drawing of a reinforced concrete beam-column joint. The main part shows a cross-section of the joint with dimensions and reinforcement details. The joint is 500mm wide and 500mm high. The reinforcement includes top bars ($\Phi 12 @ 200$), bottom bars ($\Phi 12 @ 200$), and stirrups ($\Phi 8$). The joint is labeled "传力 $\Phi 28 @ 300$ ". To the right, there are two detailed views: the top one shows the top reinforcement layout with dimensions 500mm by 500mm, and the bottom one shows the bottom reinforcement layout with dimensions 500mm by 500mm. The bottom view also includes the text "水泥混凝土板宽—100".

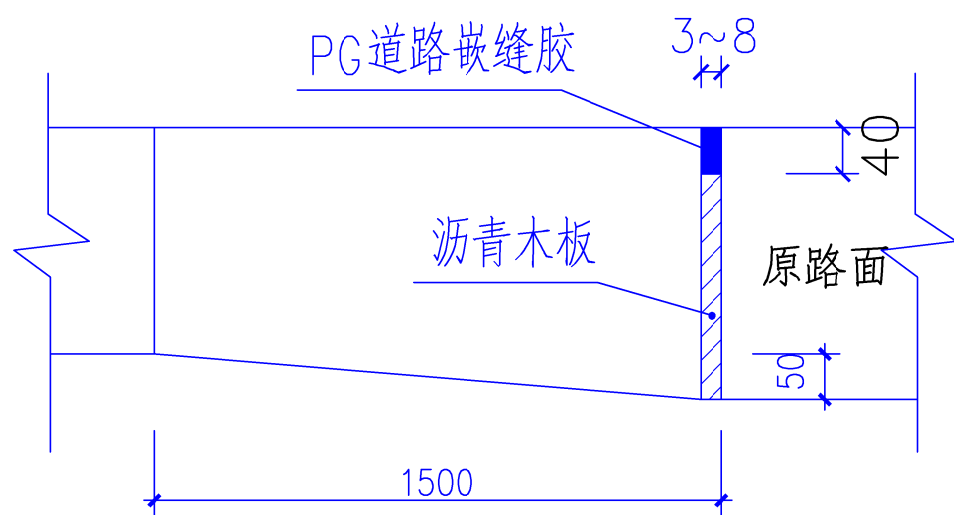
胀缝构造图

会 签 Joint Check up			
总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			
■ 备 注 Notes			
* 本图纸的版权,属广西规亿工程技术集团有限公司所有。 不得用于本工程以外范围。			
* 本图纸需手续齐全方可用于施工。			
■ 单位出图章 Company Seal			



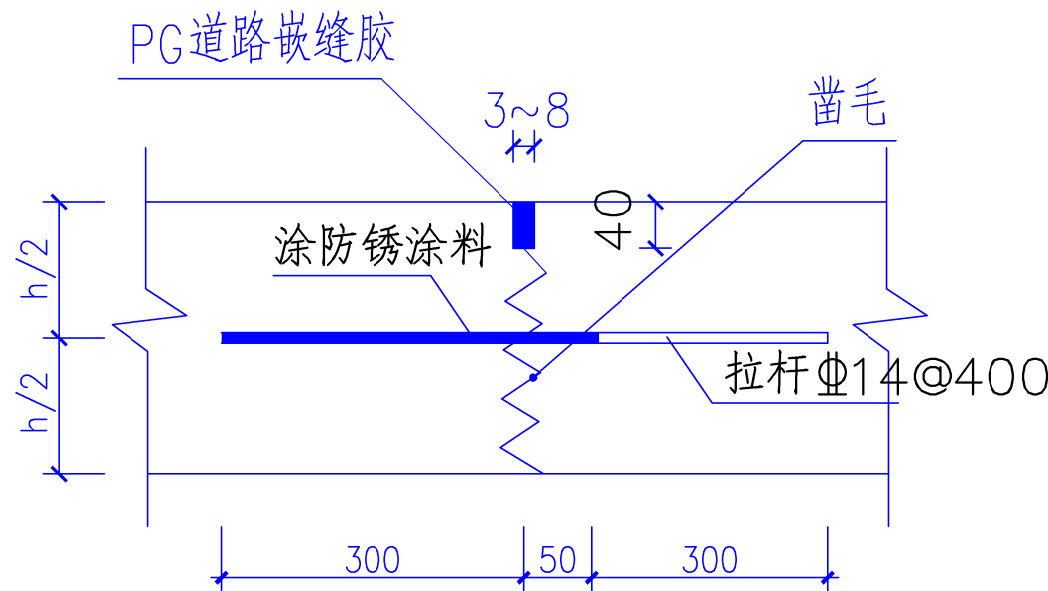
纵向缩缝构造图

注：1、纵向施工缝按此做。

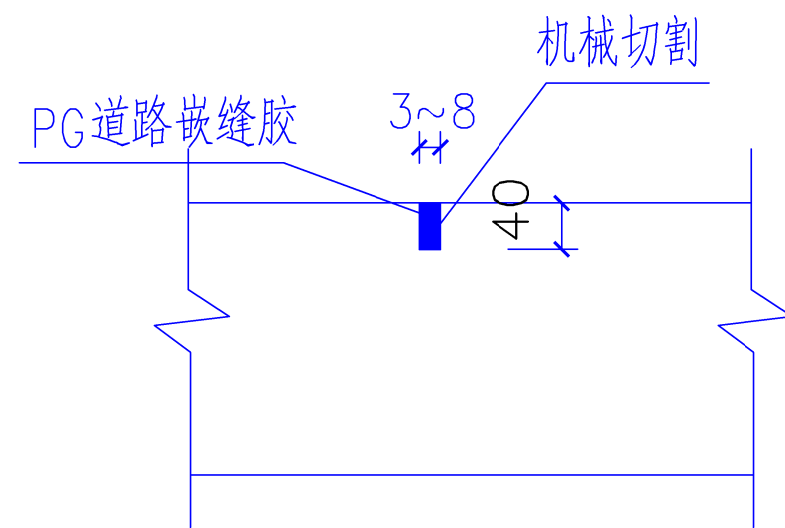


横向胀缝厚边型构造图

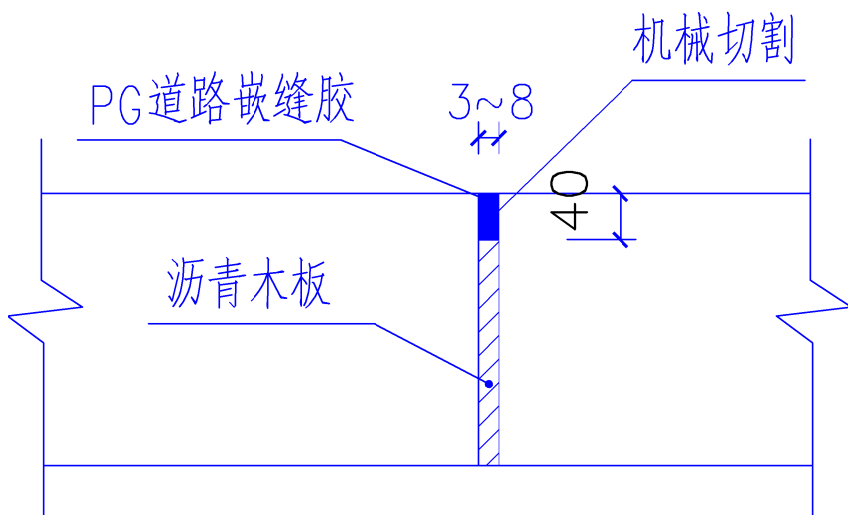
注：1、新旧路相接亦按此大样。



横向施工缝构造图

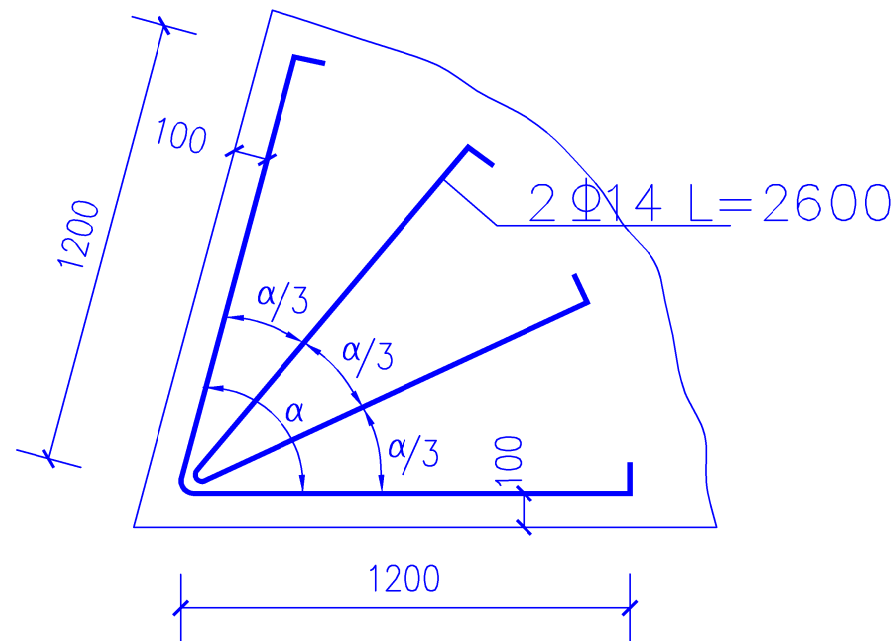
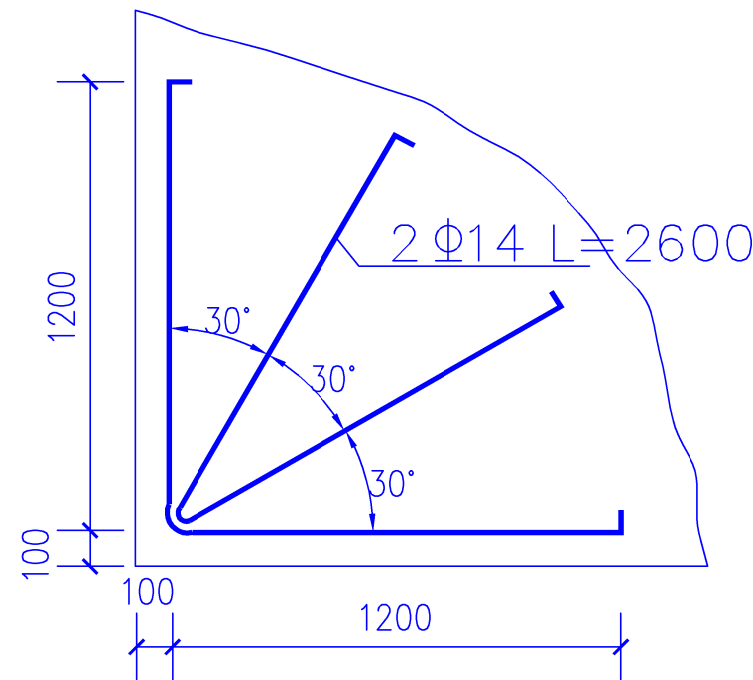


横向缩缝A构造图



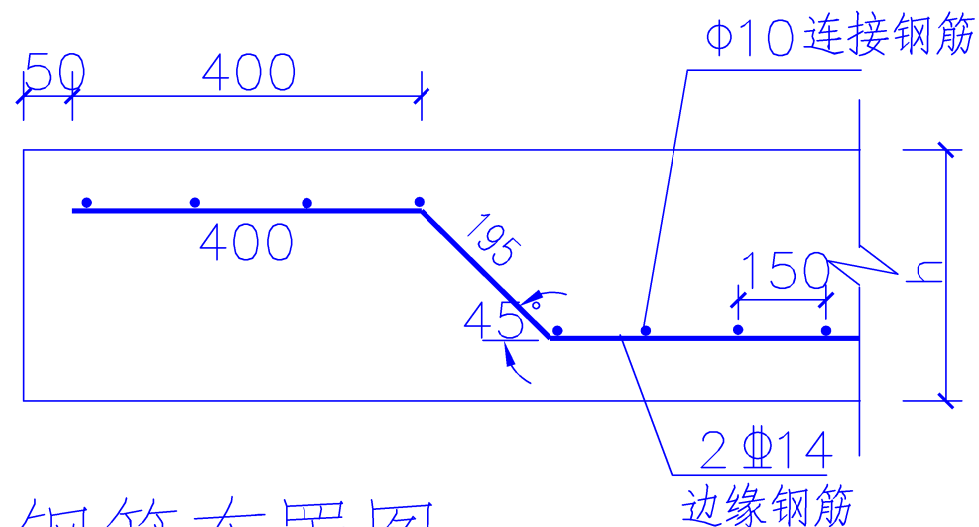
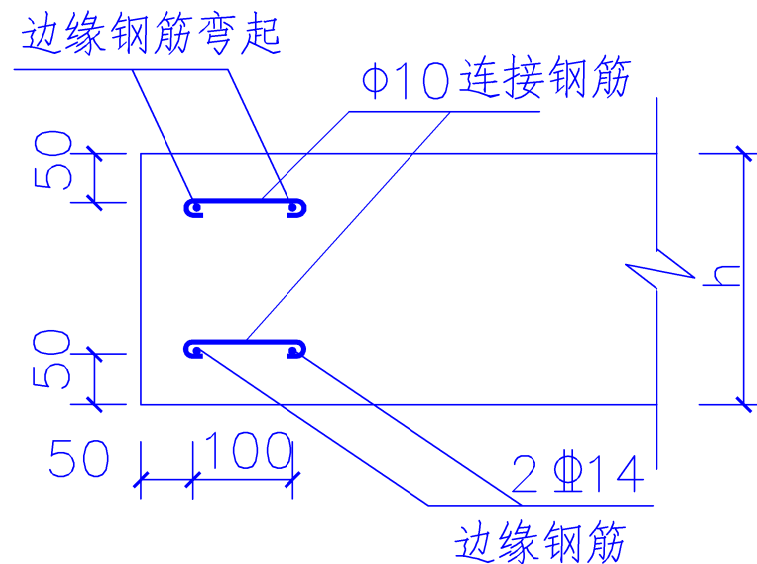
横向缩缝B构造图

会 签 Joint Check up			
总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			
备 注 Notes			
* 本图纸的版权,属广西规化工程技术集团有限公司所有,不得用于本工程以外范围.			
* 本图纸需手续齐全方可用于施工.			
单位出图章 Company Seal			
广西规化工程技术集团有限公司			
建 筑 工 程 乙 级 A245018097			
风景园林专项乙级 A245018097			
市 政 行 业 乙 级 A245018097			
城乡规划编制甲级 自资规甲字22450575			
签 署 Signature			
项目负责人 Item.Prin	梁志南	梁志南	
专业负责人 Chief	岑玉凤	岑玉凤	
审 定 Approved	梁志南	梁志南	
审 核 Examined	岑玉凤	岑玉凤	
校 对 Checked	杨 灵	杨 灵	
设 计 Designed	罗兆新	罗兆新	
建 设 单 位 Client			
昭平县北陀镇人民政府			
工 程 名 称 Project			
北陀镇大龙村下寨小组茶园基地产业路			
子 项 名 称 Sub Item			
图 纸 名 称 Title			
路面结构图 (4)			
工程号 Pjt.No.	GYZP-26001	图 号 Dwg.No.	DL-11
专 业 Dept.	市政	阶 段 Stage	施工图
比 例 Scale		日 期 Date	2026年03月
版 次 Ver.	1	备 注 Remark	A2



角隅钢筋布置图

注：1、角隅钢筋补强用于胀缝、施工缝和自由边的砼板块、平面交叉锐角砼板块、与旧路相接板块，和桥涵相接或和其他构造物相接处的路面板。



边缘钢筋布置图

注：1、水泥混凝土路面面板自由边基础薄弱或接缝为未设传力杆的平缝时，在面板边缘下部可配置边缘钢筋。

会 签 Joint Check up			
总图		暖通	
规划		电气	
建筑		园林	
结构		种植	
给排水			
备 注 Notes			
* 本图纸的版权,属广西规亿工程技术集团有限公司所有,不得用于本工程以外范围.			
* 本图纸需手续齐全方可用于施工.			
单位出图章 Company Seal			
广西规亿工程技术集团有限公司			
建 筑 工 程 乙 级 A245018097			
风景园林专项乙级 A245018097			
市 政 行 业 乙 级 A245018097			
城乡规划编制甲级 自资规甲字22450575			
签 署 Signature			
项目负责人 Item.Prin	梁志南	梁志南	
专业负责人 Chief	岑玉凤	岑玉凤	
审 定 Approved	梁志南	梁志南	
审 核 Examined	岑玉凤	岑玉凤	
校 对 Checked	杨 灵	杨 灵	
设 计 Designed	罗兆新	罗兆新	
建设单位 Client			
昭平县北陀镇人民政府			
工程名称 Project			
北陀镇大龙村下寨小组茶园基地产业路			
子项名称 Sub Item			
路面结构图(5)			
工程号 Pjt.No.	GYZP-26001	图 号 Dwg.No.	DL-12
专 业 Dept.	市政	阶 段 Stage	施工图
比 例 Scale		日 期 Date	2026年03月
版 次 Ver.	1	备 注 Remark	A2