





曲线要素表

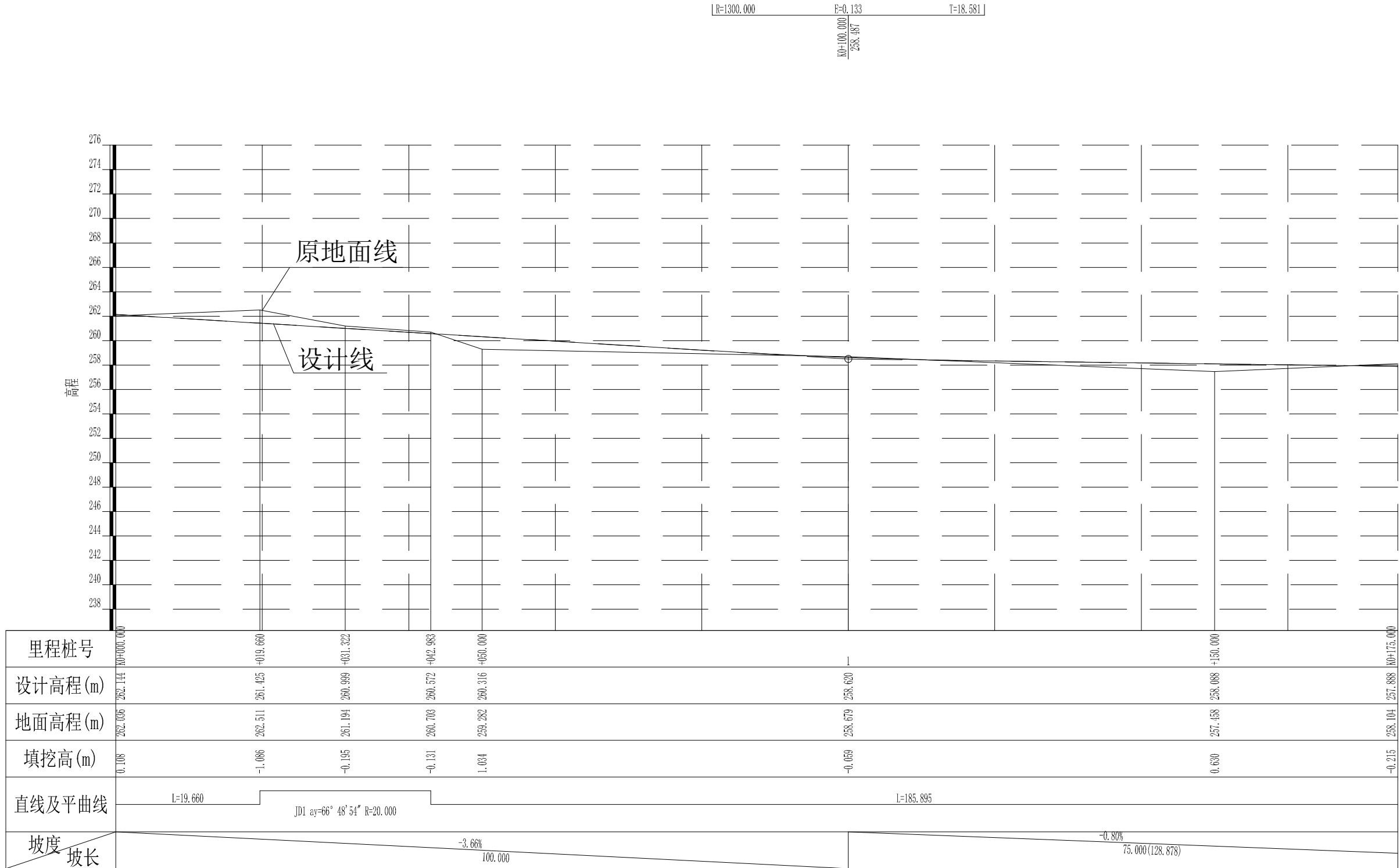
交点号	交点桩号	坐 标		转角值(° ′ ″)		曲 线 要 素 值 (m)					曲线位置(桩号)				
		N	E	左	右	半 径	缓和曲线长度	切 线长度	曲 线长度	外 距	第一缓和曲线起点	圆曲线起点	圆曲线中点	圆曲线终点	第二缓和曲线终点
JD0	K0+000.000	2679095.9889	86416921.6169												
JD1	K0+032.852	2679128.7257	86416924.3607		66° 48′ 54″	20.000		13.191	23.323	3.959		K0+019.660	K0+031.322	K0+042.983	
JD2	K0+209.878	2679191.5471	86417113.2757												

2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (巴马镇介莫村等7个屯)			
批 准	杨力	编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话：0771-2866279
核 定	梁玉洁		
审 查	杨国燕	阶 段	技施阶段
制 图	蓝江华	弄怀生产路01路线平面图	
日 期	2024.04		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-01

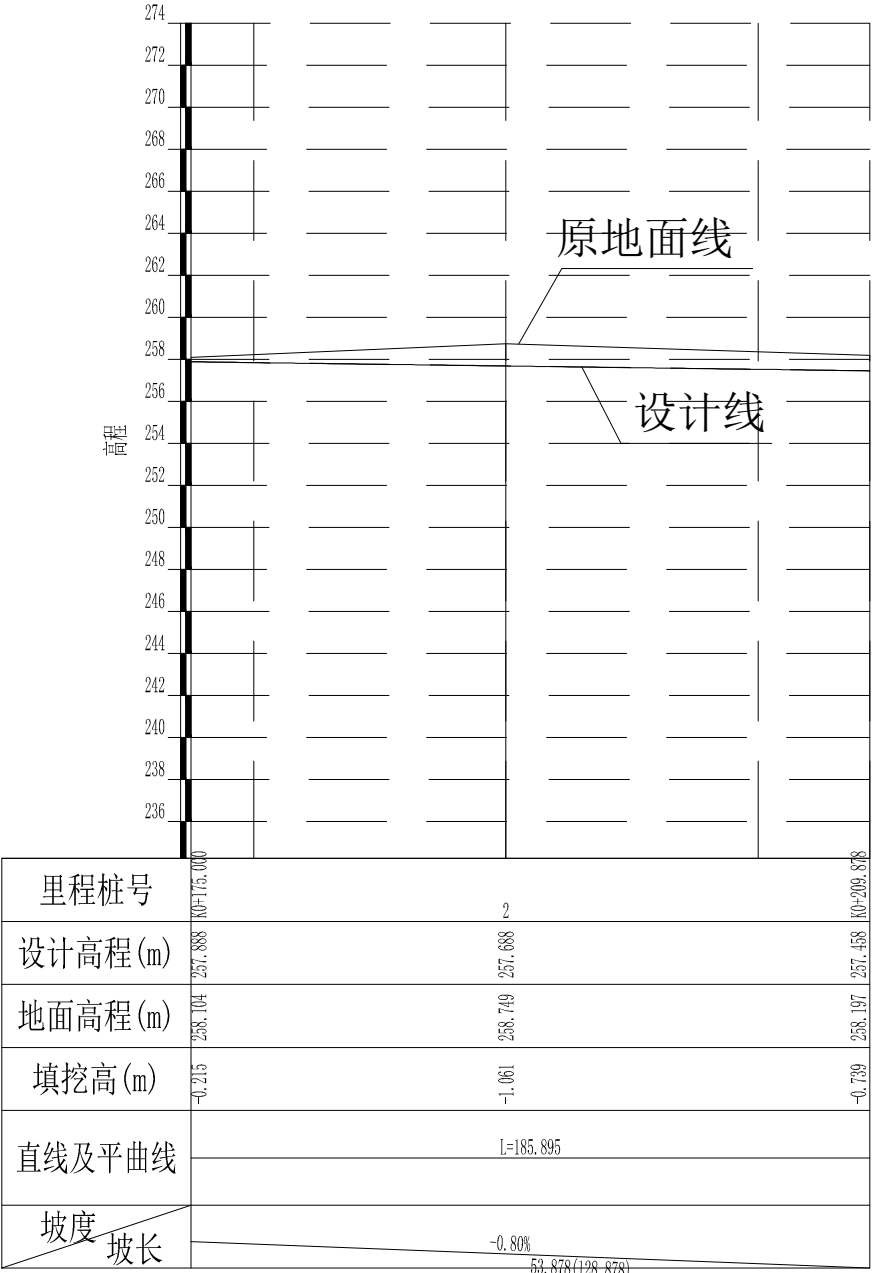
路线逐桩坐标表

[illegible][illegible][illegible][illegible]

2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (巴马镇介莫村等7个屯)			
批 准		编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话：0771-2866279
核 定			
审 查		阶 段	技施阶段
制 图		弄怀生产路01路线逐桩坐标表	
日 期	2024. 04		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-02



2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (巴马镇介莫村等7个屯)			
批 准	杨力	编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话: 0771-2866279
核 定	梁玉洁		
审 查	杨国燕	阶 段	技施阶段
制 图	蓝江华	弄怀生产路01路线纵断面图	
日 期	2024. 04		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-03



2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (巴马镇介莫村等7个屯)			
批 准	杨力	编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话：0771-2866279
核 定	梁玉洁		
审 查	杨国燕	阶 段	技施阶段
制 图	蓝江华	弄怀生产路01路线纵断面图	
日 期	2024. 04		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-04

纵坡及竖曲线表

[illegible]

2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (巴马镇介莫村等7个屯)			
批 准	钟力	编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话: 0771-2866279
核 定	梁玉洁		
审 查	杨国燕	阶 段	技施阶段
制 图	蓝江华	弄怀生产路01纵坡及竖曲线表	
日 期	2024. 04		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-05

路基设计表

[illegible]

2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目
(巴马镇介莫村等7个屯)

批 准		编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话：0771-2866279
核 定			

核 定	杨国燕		
审 查	杨国燕	阶 段	技施阶段

制 图	蓝江华	弄怀生产路01路基设计表
日 期	2024. 04	

日 期	2024.04		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-06

比 例	见 图	图 号	DL-DL-06
-----	-----	-----	----------

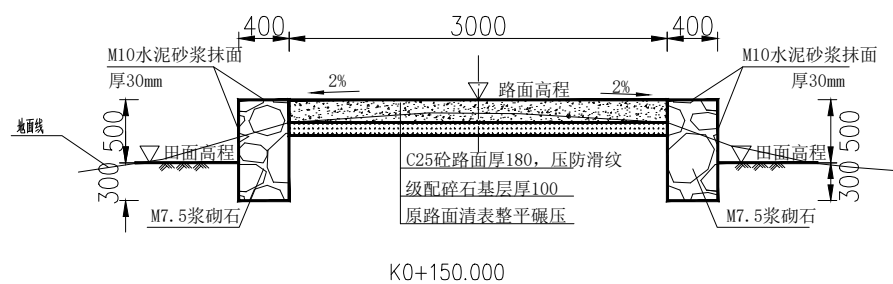
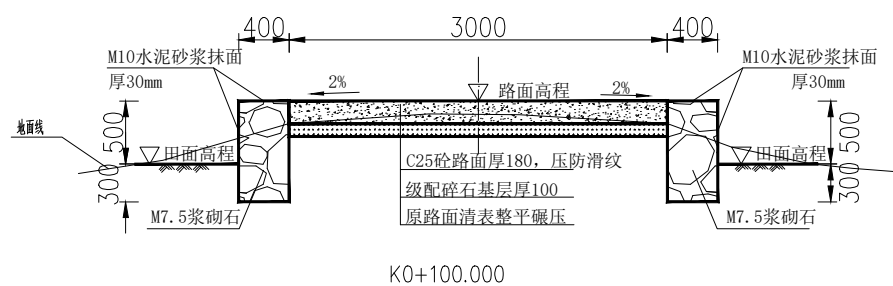
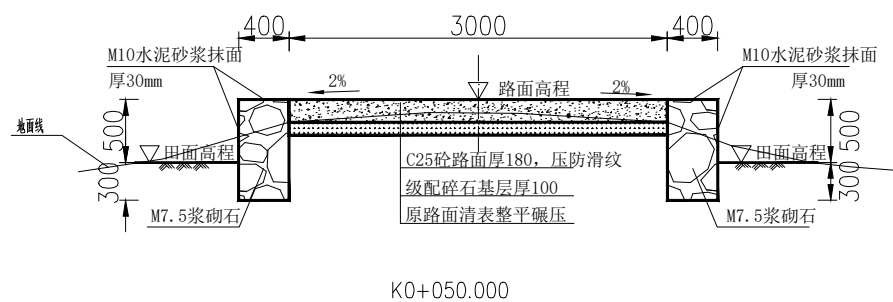
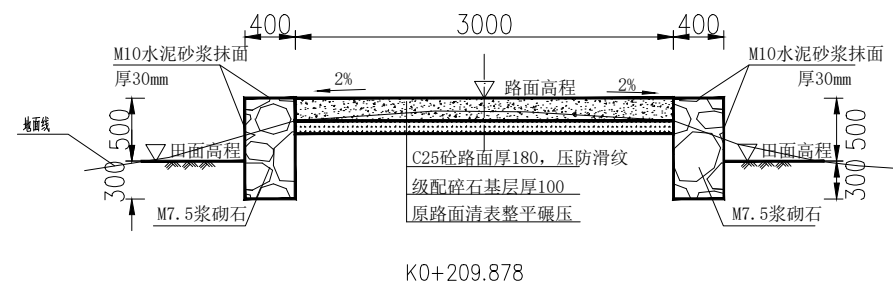
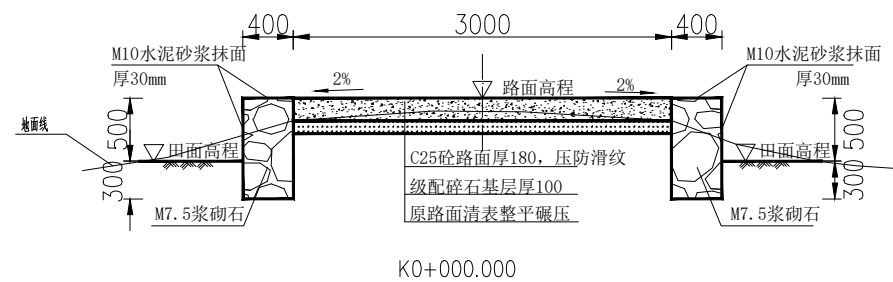
路基每公里土石方数量汇总表

弄怀生产路01

SIII-2-24-1
第 1 页 共 1 页

起讫里程	挖 方(立方米)							填 方 (立方米)							弃 方 (立方米)	计价方总数 (立方米)		总运量 (立方米·公里)		备 注	
	总数量	土			石			总数量	本桩利用		纵向利用		借 方								
		I	II	III	IV	V	VI		土	石	土	石	土	石							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
K0+000.000~K0+209.878	406	284	80		42			334	104	5	260	17				20	364	42	22	21	棱台法
</																					

2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (巴马镇介莫村等7个屯)			
批 准	杨力	编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话: 0771-2866279
核 定	梁玉洁		
审 查	杨国燕	阶 段	技施阶段
制 图	蓝江华	弄怀生产路01土石方数量汇总表	
日 期	2024.04		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-07



说明:

- 1、图中单位除高程以m计外，其余以mm计；
- 2、道路特性表详见项目规划图，主道路面宽度具体大小详见规划图中道路特性表；
- 3、生产路面纵向放坡坡度不大于12%；
- 4、砼路面需采取压纹措施进行路面防滑，砼路面各种接缝做法详见“砼路面接缝构造图”；
- 5、砼路面采用C25二级配混凝土，路面每隔5m设置一道伸缩缝，缝宽20mm；
- 6、道路浆砌石路肩须每隔20m设置一道20mm宽沉降缝，沉降缝均用沥青砂浆填塞；
- 7、道路浆砌石路肩顶部采用M10水泥砂浆抹光，厚30mm；
- 8、路肩外露高度具体大小详见道路纵断面图；
- 9、图中所示砂浆均为水泥砂浆，浆砌体外露面须勾平缝；
- 10、田间主次道平曲线半径 $\leq 200\text{m}$ 时，应在圆曲线内侧加宽田间道路路面，田间次道加宽值可采用1/2田间主道加宽值。在地形复杂的路段，可将加宽值的50%设在弯道外侧；
- 11、田间主道最大行车速度为30km/h，田间次道最大行车速度为20km/h；

2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目
(巴马镇介莫村等7个屯)

批 准	杨力	编制单位	广西宇通测绘科技有限公司
核 定	梁玉洁		电话：0771-2866279
审 查	杨国燕	阶 段	技施阶段
制 图	蓝江华	弄怀生产路01路线横断面图	
日 期	2024. 04		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-08