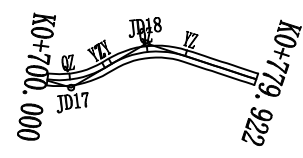


曲线要素表

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	2664239.4512	36416960.8707												
JD1	K0+011.278	2664250.3038	36416957.8031	61° 12' 59"		15.000		8.874	16.026	2.428		K0+002.404	K0+010.417	K0+018.430	
JD2	K0+088.586	2664268.0820	36416880.7988	29° 45' 22"		40.000		10.627	20.774	1.388		K0+077.960	K0+088.347	K0+098.733	
JD3	K0+165.003	2664245.9130	36416807.1670		59° 47' 48"	80.000		45.999	83.492	12.282		K0+119.004	K0+160.750	K0+202.496	
JD6	K0+219.853	2664289.1545	36416760.8625		42° 58' 14"	15.000		5.904	11.250	1.120		K0+213.949	K0+219.573	K0+225.198	
JD7	K0+246.629	2664316.4236	36416758.9610	35° 16' 38"		15.000		4.769	9.236	0.740		K0+241.860	K0+246.478	K0+251.096	
JD8	K0+293.956	2664353.2994	36416728.8153		40° 1' 41"	60.000		21.855	41.917	3.856		K0+272.101	K0+293.060	K0+314.018	
JD9	K0+340.661	2664401.7927	36416729.4604	76° 47' 11"		15.000		11.886	20.103	4.138		K0+328.775	K0+338.826	K0+348.878	
JD10	K0+394.718	2664415.7342	36416673.4430	33° 34' 22"		30.000		9.050	17.579	1.335		K0+385.668	K0+394.458	K0+403.247	
JD11	K0+448.756	2664397.4351	36416622.0448		99° 40' 30"	22.000		26.068	38.272	12.111		K0+422.687	K0+441.824	K0+460.960	
JD13	K0+516.140	2664477.4681	36416608.0453		17° 52' 11"	50.000		7.861	15.594	0.614		K0+508.279	K0+516.076	K0+523.873	
JD14	K0+559.427	2664520.4657	36416614.0482		15° 46' 11"	80.000		11.079	22.019	0.764		K0+548.348	K0+559.357	K0+570.366	
JD15	K0+618.837	2664574.9859	36416638.0007		43° 13' 1"	55.000		21.785	41.485	4.157		K0+597.051	K0+617.794	K0+638.536	
JD16	K0+660.729	2664592.2157	36416678.4627	50° 29' 22"		30.000		14.146	26.436	3.168		K0+646.583	K0+659.801	K0+673.019	
JD17	K0+708.368	2664639.6848	36416692.4740	47° 10' 40"		30.000		13.100	24.702	2.735		K0+695.268	K0+707.619	K0+719.970	

2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批准	仇九	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	大力生产路01路线平面图	
日期	2023.12		
比例	见图	图号	DL-DL-01



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
JD16	K0+660.729	2664592.2157	36416678.4627	50° 29' 22"		30.000		14.146	26.436	3.168		K0+646.583	K0+659.801	K0+673.019	
JD17	K0+708.368	2664639.6848	36416692.4740	47° 10' 40"		30.000		13.100	24.702	2.735		K0+695.268	K0+707.619	K0+719.970	
JD18	K0+736.064	2664664.7784	36416677.5551		48° 31' 57"	30.000		13.524	25.412	2.908		K0+722.540	K0+735.245	K0+747.951	
JD19	K0+779.922	2664701.4310	36416689.3228												

2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批 准	何九	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	大力生产路01路线平面图	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-02





路线逐桩坐标表

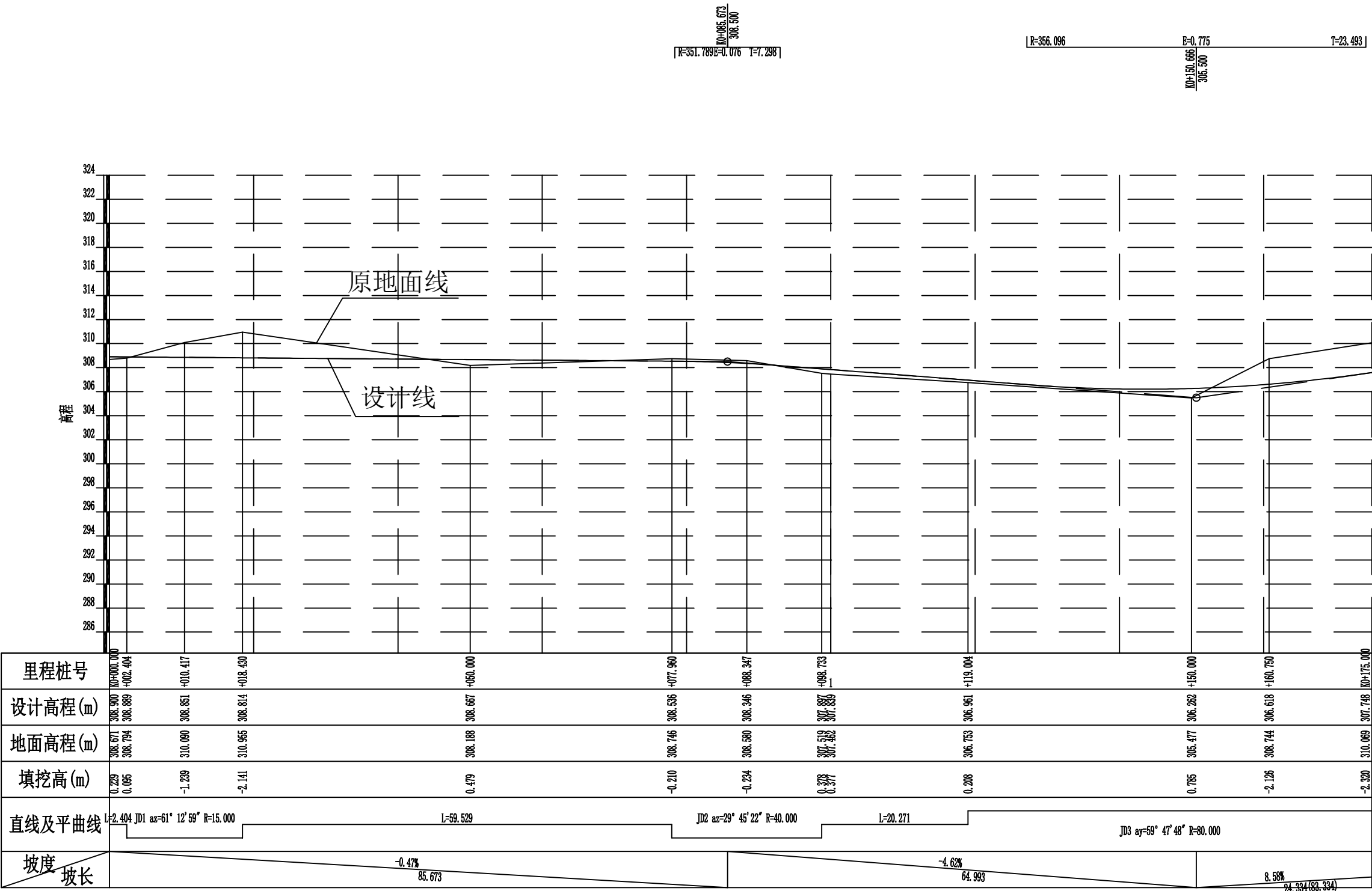
桩 号	坐 标	
	N	E
QDK0+000. 000	2664239. 4512	36416960. 8707
ZYK0+002. 404	2664241. 7646	36416960. 2168
QZK0+010. 417	2664248. 5456	36416956. 1282
YZK0+018. 430	2664252. 3000	36416949. 1567
+020. 000	2664252. 6531	36416947. 6273
+040. 000	2664257. 1522	36416928. 1399
+060. 000	2664261. 6513	36416908. 6525
ZYK0+077. 960	2664265. 6914	36416891. 1532
+080. 000	2664266. 0995	36416889. 1543
QZK0+088. 347	2664266. 6952	36416880. 8442
YZK0+098. 733	2664265. 0183	36416870. 6232
+100. 000	2664264. 6531	36416869. 4103
ZYK0+119. 004	2664259. 1743	36416851. 2130
+120. 000	2664258. 8932	36416850. 2577
+140. 000	2664255. 8137	36416830. 5489
+160. 000	2664257. 7059	36416810. 6909
QZK0+160. 750	2664257. 8731	36416809. 9596
+180. 000	2664264. 4523	36416791. 9184
+200. 000	2664275. 6333	36416775. 3985
YZK0+202. 496	2664277. 3083	36416773. 5479
ZYK0+213. 949	2664285. 1248	36416765. 1777
QZK0+219. 573	2664289. 6363	36416761. 8737
+220. 000	2664290. 0239	36416761. 6958
YZK0+225. 198	2664295. 0444	36416760. 4518
+240. 000	2664309. 8103	36416759. 4222
ZYK0+241. 860	2664311. 6658	36416759. 2928
QZK0+246. 478	2664316. 1509	36416758. 2731
YZK0+251. 096	2664320. 1162	36416755. 9424
+260. 000	2664327. 0102	36416750. 3066

桩 号	坐 标	
	N	E
ZYK0+272. 101	2664336. 3790	36416742. 6476
+280. 000	2664342. 8055	36416738. 0646
QZK0+293. 060	2664354. 5709	36416732. 4560
+300. 000	2664361. 2408	36416730. 5512
YZK0+314. 018	2664375. 1523	36416729. 1060
+320. 000	2664381. 1335	36416729. 1856
ZYK0+328. 775	2664389. 9078	36416729. 3023
QZK0+338. 826	2664399. 2659	36416726. 1830
+340. 000	2664400. 1664	36416725. 4308
YZK0+348. 878	2664404. 6633	36416717. 9263
+360. 000	2664407. 3494	36416707. 1332
+380. 000	2664412. 1797	36416687. 7253
ZYK0+385. 668	2664413. 5486	36416682. 2249
QZK0+394. 458	2664414. 4006	36416673. 5085
+400. 000	2664413. 6204	36416668. 0291
YZK0+403. 247	2664412. 6989	36416664. 9175
+420. 000	2664407. 0798	36416649. 1347
ZYK0+422. 687	2664406. 1785	36416646. 6029
+440. 000	2664407. 0457	36416629. 7560
QZK0+441. 824	2664407. 8979	36416628. 1442
+460. 000	2664422. 1717	36416617. 7391
YZK0+460. 960	2664423. 1134	36416617. 5531
+480. 000	2664441. 8687	36416614. 2724
+500. 000	2664461. 5695	36416610. 8263
ZYK0+508. 279	2664469. 7248	36416609. 3998
QZK0+516. 076	2664477. 4787	36416608. 6594
+520. 000	2664481. 4006	36416608. 7457
YZK0+523. 873	2664485. 2535	36416609. 1322
+540. 000	2664501. 2254	36416611. 3621

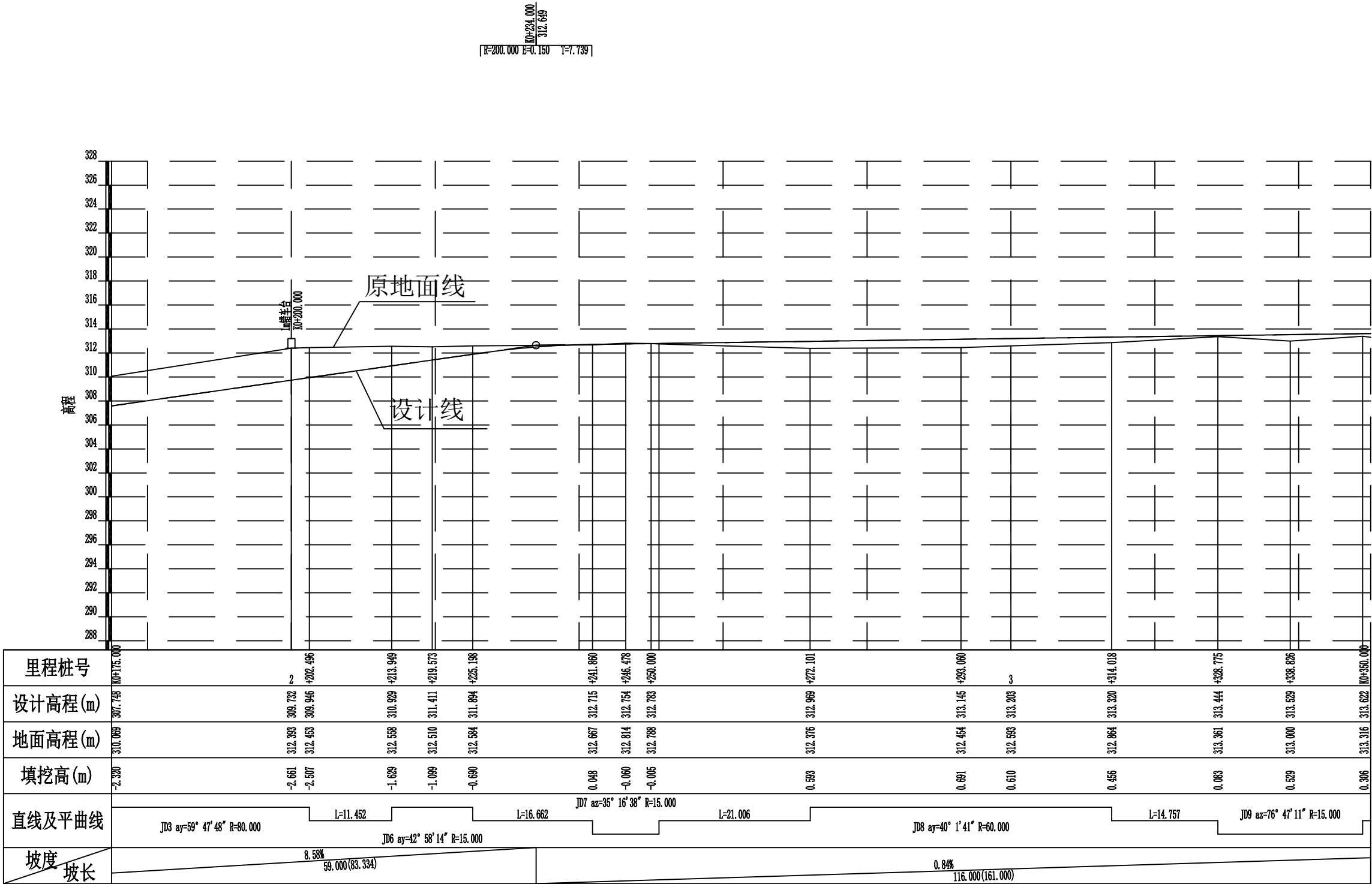
桩 号	坐 标	
	N	E
ZYK0+548. 348	2664509. 4927	36416612. 5163
QZK0+559. 357	2664520. 2574	36416614. 7828
+560. 000	2664520. 8754	36416614. 9607
YZK0+570. 366	2664530. 6094	36416618. 5046
+580. 000	2664539. 4294	36416622. 3796
ZYK0+597. 051	2664555. 0405	36416629. 2381
+600. 000	2664557. 7071	36416630. 4959
QZK0+617. 794	2664572. 0294	36416640. 9237
+620. 000	2664573. 5487	36416642. 5233
YZK0+638. 536	2664583. 5211	36416658. 0445
+640. 000	2664584. 0945	36416659. 3911
ZYK0+646. 583	2664586. 6737	36416665. 4480
QZK0+659. 801	2664594. 3225	36416676. 0972
+660. 000	2664594. 4714	36416676. 2288
YZK0+673. 019	2664605. 7826	36416682. 4672
+680. 000	2664612. 4777	36416684. 4433
ZYK0+695. 268	2664627. 1210	36416688. 7656
+700. 000	2664631. 7462	36416689. 7424
QZK0+707. 619	2664639. 3446	36416689. 7599
YZK0+719. 970	2664650. 9448	36416685. 7796
ZYK0+722. 540	2664653. 1535	36416684. 4665
QZK0+735. 245	2664665. 1059	36416680. 4441
+740. 000	2664669. 8528	36416680. 2845
YZK0+747. 951	2664677. 6553	36416681. 6894
+760. 000	2664689. 1273	36416685. 3726
ZDK0+779. 922	2664701. 4310	36416689. 3228

[illegible]

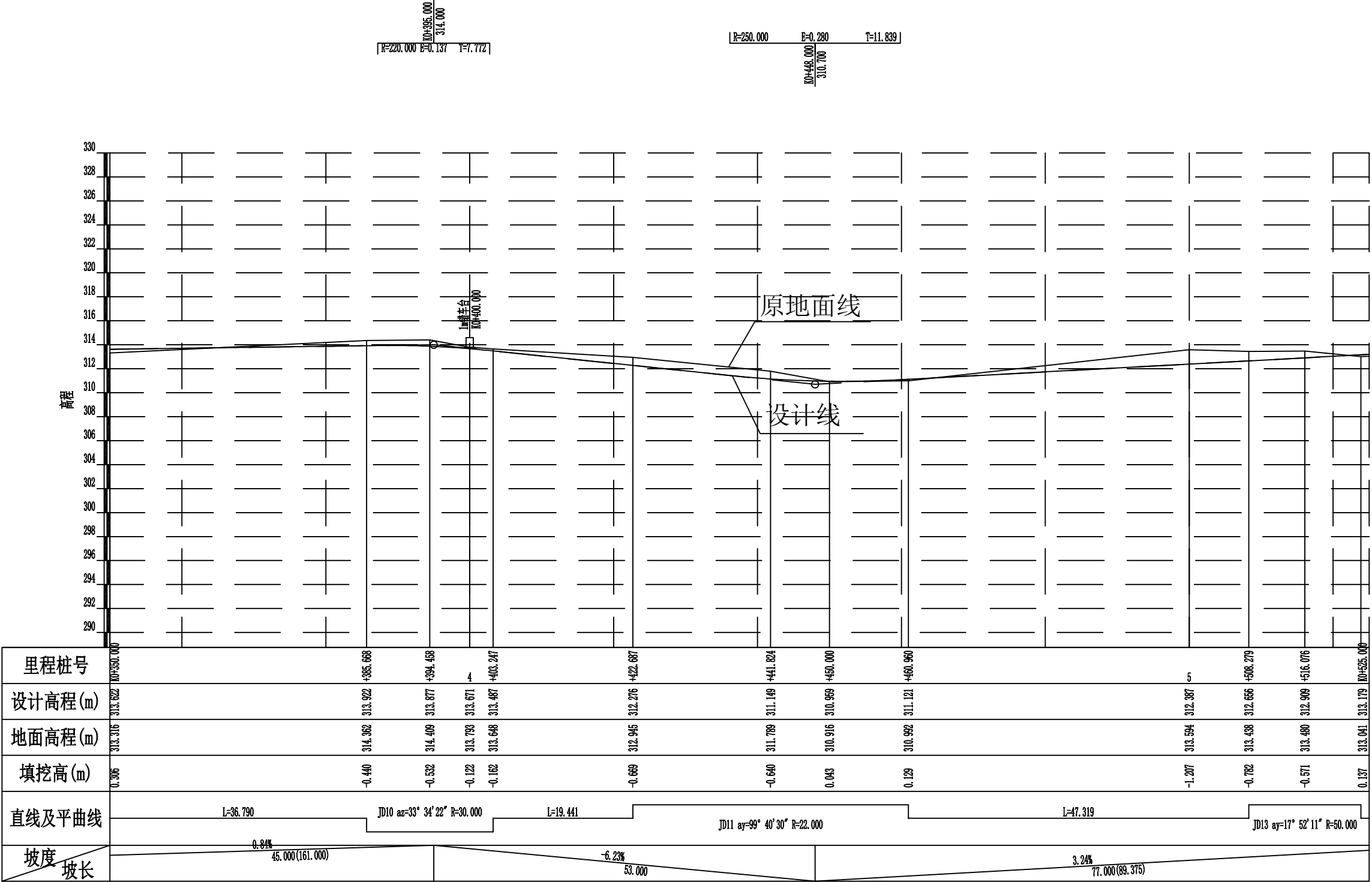
2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批 准		编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话：0771-2866279
核 定			
审 查		阶段	技施阶段
制 图		大力生产路01路线逐桩坐标表	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-03



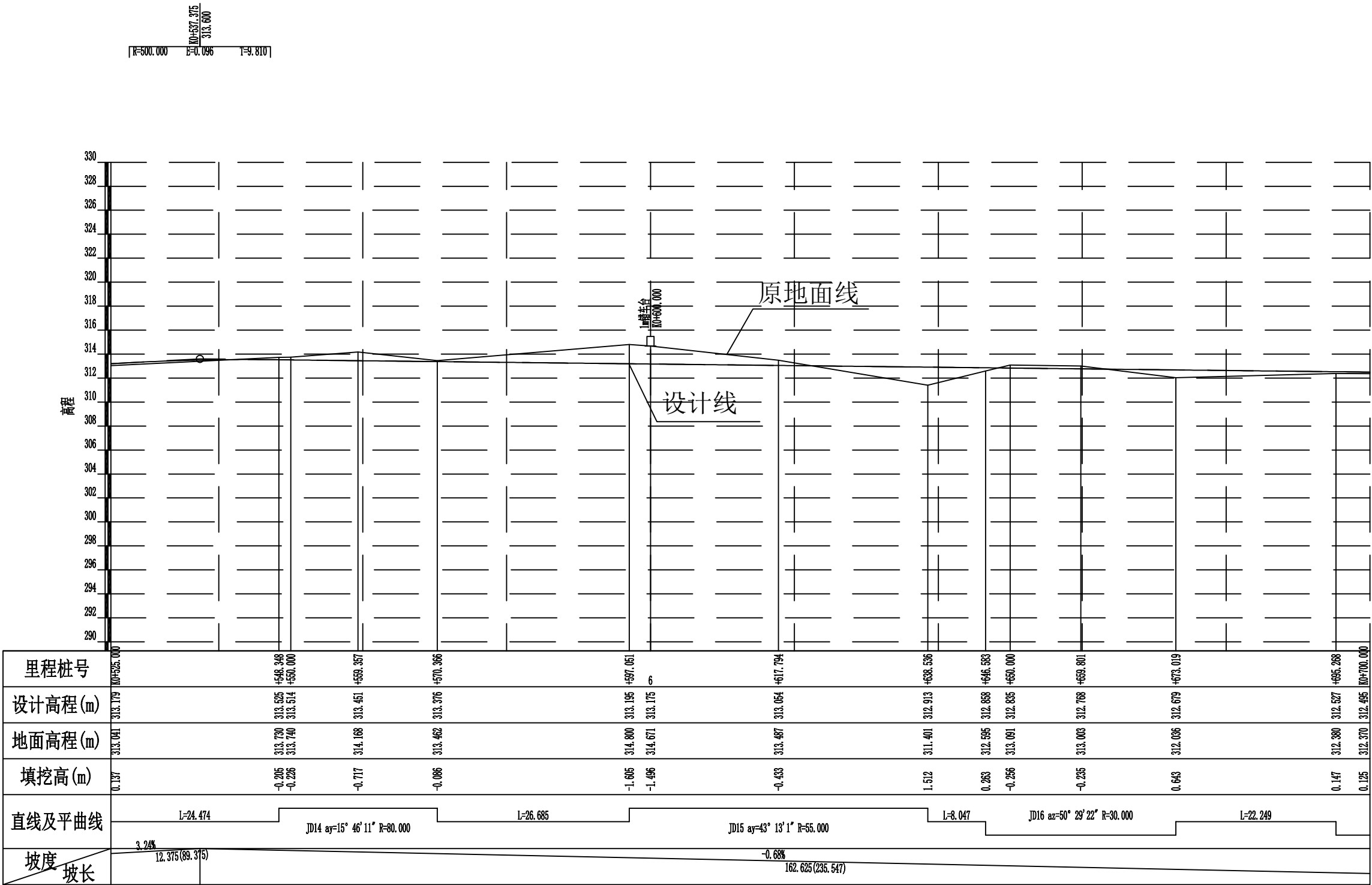
2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批 准	何九	编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话: 0771-2866279
核 定	梁玉洁		
审 查	杨国燕	阶段	技施阶段
制 图	蓝江华	大力生产路01路线纵断面图	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-04



2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等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	梁玉法		
审查	杨国燕	阶段	技施阶段
制图	蓝江华	大力生产路01路线纵断面图	
日期	2023. 12		
比例	见图	图号	DL-DL-05



2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批准	何力	编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话: 0771-2866279
核定	梁玉法		
审查	杨国燕	阶段	技施阶段
制图	蓝江华	大力生产路01路线纵断面图	
日期	2023. 12		
比例	见图	图号	DL-DL-06



2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批准	仇九	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	大力生产路01路线纵断面图	
日期	2023.12		
比例	见图	图号	DL-DL-07



2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批 准	何九	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	大力生产路01路线纵断面图	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-08

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 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批 准	仇力	编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话: 0771-2866279
核 定	梁玉波		
审 查	杨国燕	阶 段	技施阶段
制 图	蓝江华	大力生产路01纵坡及竖曲线表	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-09

路基设计表

桩号	平曲线		坡度及竖曲线		地面高程	设计高程	填挖高度		路基宽度(m)						各点与设计高(PH之高差(m))						边沟或排水沟						备注		
									左			右			左			中线	右			左			右				
	左	右	凹	凸	(m)	(m)	填	挖	W2	加宽值	W1	W1	加宽值	W2	A2	加宽点	A1	AB	B1	加宽点	B2	坡度	底宽	沟底高程	坡度	底宽		沟底高程	
1	2	3	4	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	
K0+000.000	R-∞ Ly-15.000 Ly-16.025	R-∞ Ly-59.529	-4.6159% 64.993	-0.4669% 85.673	308.671	308.900	0.229		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
ZY+002.404					308.794	308.889	0.095		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
QZ+010.417					310.090	308.851		1.239	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
YZ+018.430					310.955	308.814		2.141	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
+050.000	R-∞ Ly-20.774	R-∞ Ly-20.774			308.188	308.667	0.479		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
ZY+077.960					308.746	308.536		0.210	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
QZ+088.347					308.580	308.346		0.234	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
YZ+098.733					307.519	307.897	0.378		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
+100.000	R-∞ Ly-20.271	R-∞ Ly-20.271			307.462	307.839	0.377		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
ZY+119.004					306.753	306.961	0.208		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
+150.000					305.477	306.262	0.785		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
QZ+160.750					308.744	306.618		2.126	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
+200.000	R-80.000 Ly-83.492	R-80.000 Ly-83.492			312.393	309.732		2.661	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
YZ+202.496					312.453	309.946		2.507	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
ZY+213.949			312.558	310.929	1.629		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045										
QZ+219.573			312.510	311.411		1.099	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045										
YZ+225.198	R-∞ Ly-16.662	R-∞ Ly-16.662	312.584	311.894		0.690	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045										
ZY+241.860			312.667	312.715	0.048		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045										
QZ+246.478			312.814	312.754		0.060	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045										
+250.000			312.788	312.783		0.005	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045										
YZ+251.096	R-15.000 Ly-9.236	R-15.000 Ly-9.236	312.752	312.792	0.040		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045										
ZY+272.101			312.376	312.969	0.593		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045										
QZ+293.060			312.454	313.145	0.691		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045										
+300.000			312.593	313.203	0.610		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045										
YZ+314.018	R-∞ Ly-14.757	R-∞ Ly-14.757	312.864	313.320	0.456		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045										
ZY+328.775			313.361	313.444	0.083		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045										
QZ+338.826			313.000	313.529	0.529		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045										

2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等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	大力生产路01路基设计表	
日期	2023.12		
比例	见图	图号	DL-DL-10

路基设计表

桩 号	平 曲 线		坡 度 及 竖 曲 线		地 面 高 程	设计高程 PH	填挖高度 (m)		路 基 宽 度(m)						各点与设计高(PH之高差(m))						边沟或排水沟						备 注	
									左			右			左			中线	右			左			右			
	左	右	凹	凸			(m)	(m)	填	挖	W2	加宽值	W1	W1	加宽值	W2	A2	加宽点	A1	AB	B1	加宽点	B2	坡度	底宽	沟底高程		坡度
1	2	3	4	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
YZK0+348.878	R-∞	L-36.790	-0.8392% 161.000	R-220.000 Ly-17.579	313.386	313.613	0.227		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
+350.000					313.316	313.622	0.306		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
ZY+385.668					314.362	313.922		0.440	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
QZ+394.458	R-30.000	Ly-17.579			314.409	313.877		0.532	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
+400.000					313.793	313.671		0.122	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
YZ+403.247					313.648	313.487		0.162	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
ZY+422.687	R-22.000	Ly-38.272			312.945	312.276		0.669	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
QZ+441.824					311.789	311.149		0.640	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
+450.000					310.916	310.959	0.043		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
YZ+460.960					310.992	311.121	0.129		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
+500.000					313.594	312.387		1.207	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
ZY+508.279					313.438	312.656		0.782	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
QZ+516.076					313.480	312.909		0.571	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
YZ+523.873					313.008	313.162	0.154		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
ZY+548.348					313.730	313.525		0.205	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
+550.000					313.740	313.514		0.226	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
QZ+559.357					314.168	313.451		0.717	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
YZ+570.366	R-∞	Ly-26.645			313.462	313.376		0.086	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
ZY+597.051					314.800	313.195		1.605	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
+600.000					314.671	313.175		1.496	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
QZ+617.794					313.487	313.054		0.433	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
YZ+638.536					311.401	312.913	1.512		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
ZY+646.583					312.595	312.858	0.263		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
+650.000					313.091	312.835		0.256	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
QZ+659.801					313.003	312.768		0.235	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
YZ+673.019					312.036	312.679	0.643		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
ZY+695.268					312.380	312.527	0.147		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							

2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批 准	何力	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	大力生产路01路基设计表	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-11

路基设计表




[illegible]

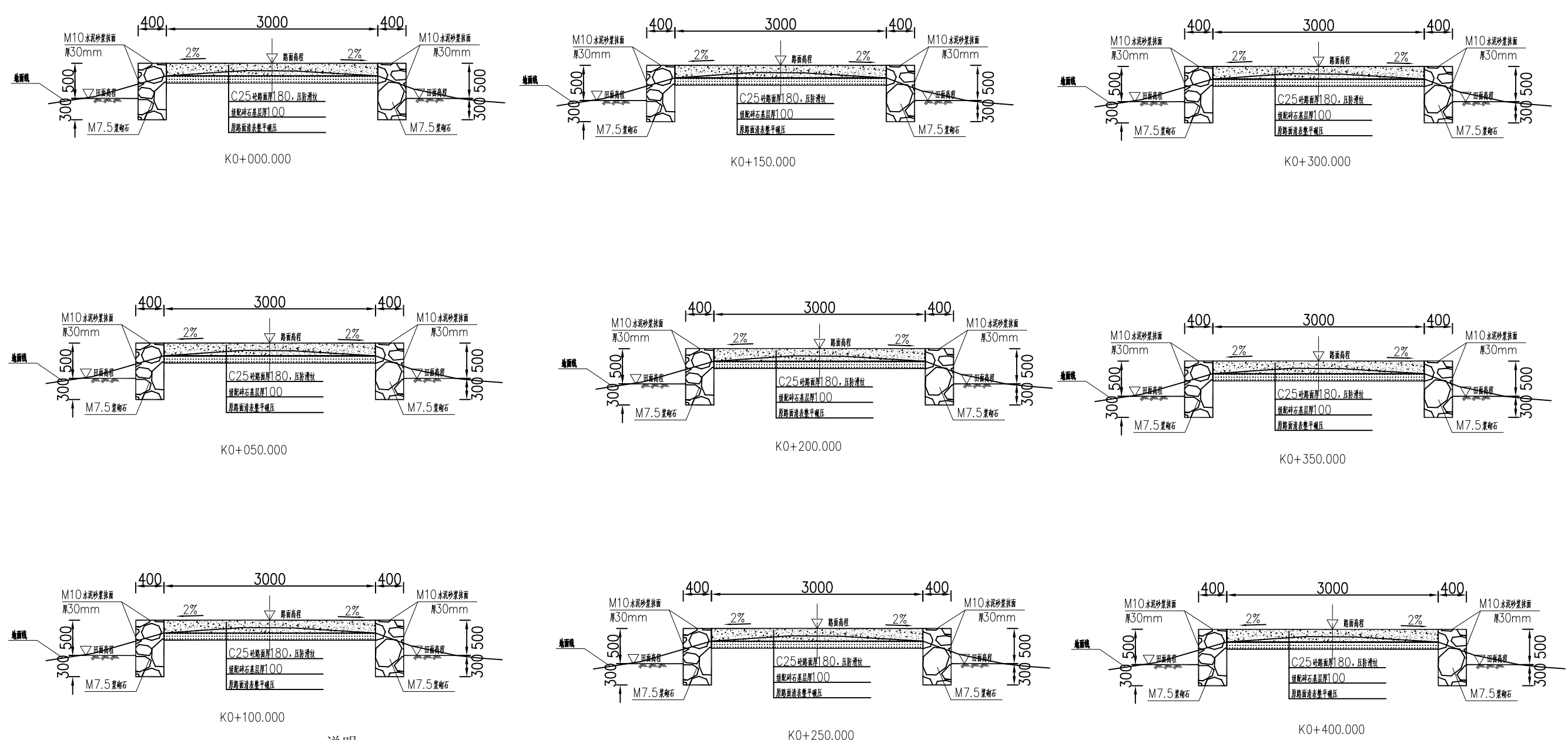
2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目
(燕洞镇新力村等7个屯)

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		大力生产路01路基设计表	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-12

路基每公里土石方数量汇总表

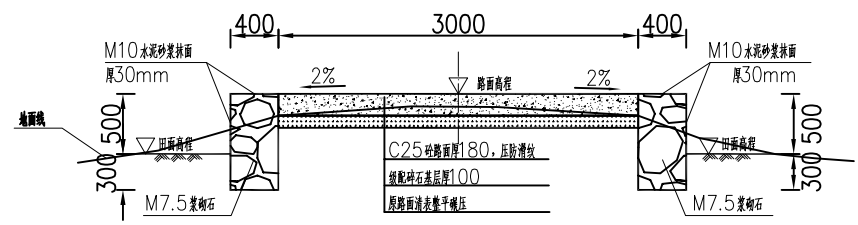
起讫里程	挖 方(立方米)							填 方(立方米)								弃 方 (立方米)		计价方总数 (立方米)		总运量 (立方米·公里)		备 注
	总数量	土			石			总数量	本桩利用		纵向利用		借 方									
		I	II	III	IV	V	VI		土	石	土	石	土	石	土	石						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
K0+000.000~K0+779.922	3041	2130	609		302			2993	1390	90	1349	212			354		3093	302	485	30	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 (燕洞镇新力村等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		大力生产路01土石方数量汇总表	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-13

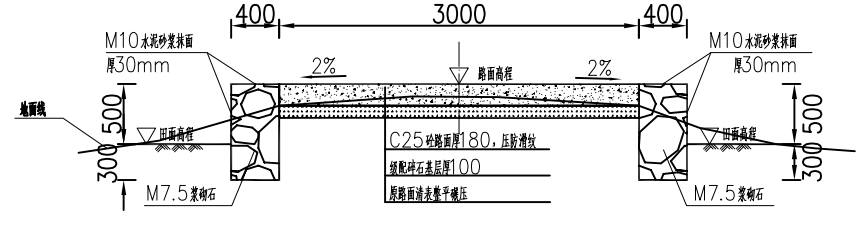


- 说明：
- 1、图中单位除高程以m计外，其余以mm计；
 - 2、道路特性表详见项目规划图，主道路面宽度具体大小详见规划图中道路特性表；
 - 3、生产路面纵向放坡坡度不大于12%；
 - 4、砼路面需采取压纹措施进行路面防滑，砼路面各种接缝做法详见“砼路面接缝构造图”；
 - 5、砼路面采用C25二级配混凝土，路面每隔5m设置一道伸缩缝，缝宽20mm；
 - 6、道路浆砌石路肩须每隔20m设置一道20mm宽沉降缝，沉降缝均用沥青砂浆填塞；
 - 7、道路浆砌石路肩顶部采用M10水泥砂浆抹光，厚30mm；
 - 8、路肩外露高度具体大小详见道路纵断面图；
 - 9、图中所示砂浆均为水泥砂浆，浆砌体外露面须勾平缝；
 - 10、田间主次道平曲线半径 $\leq 200m$ 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；

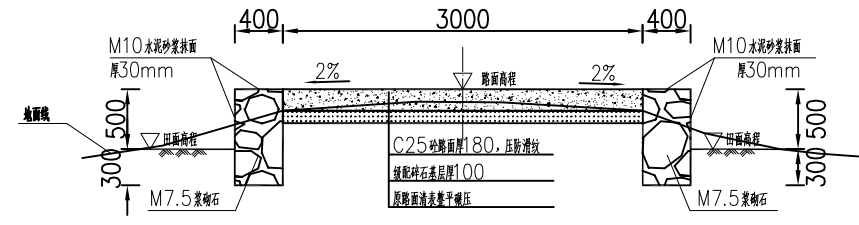
2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批 准	何九	编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话：0771-2866279
核 定	梁玉法		
审 查	杨国燕	阶 段	技施阶段
制 图	蓝江华	大力生产路01路线横断面图	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-14



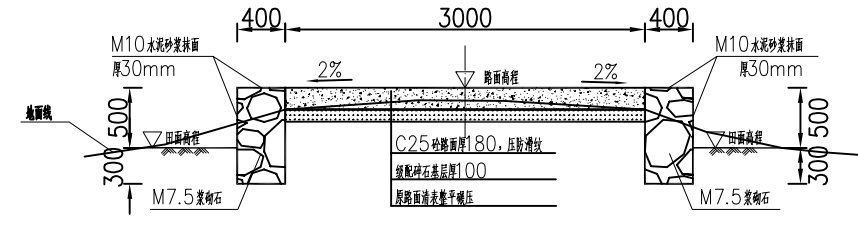
K0+450.000



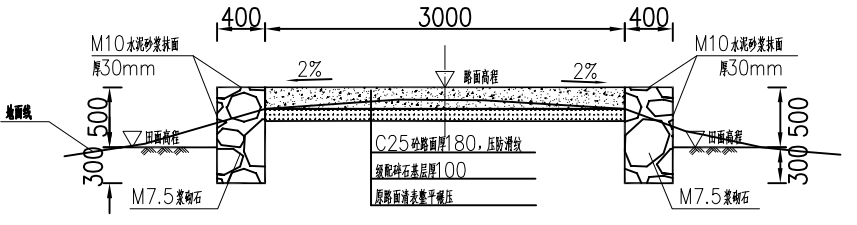
K0+600.000



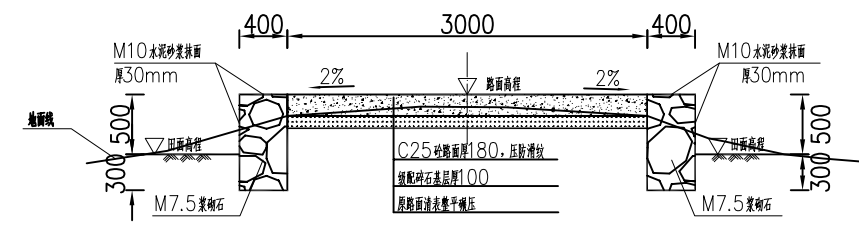
K0+750.000



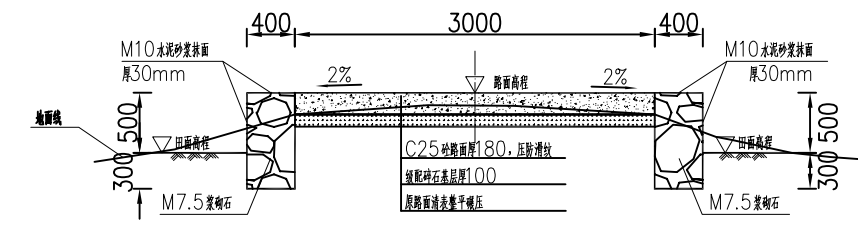
K0+500.000



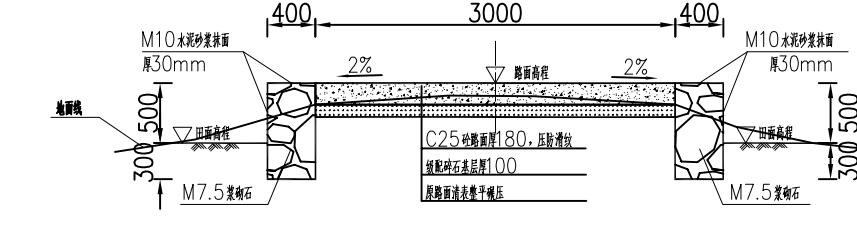
K0+650.000



K0+779.922



K0+550.000



K0+700.000

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 $\leq 200m$ 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
(燕洞镇新力村等7个屯)

批准	仇力	编制单位	广西宇通测绘科技有限公司
核定	梁玉法		电话: 0771-2866279
审查	杨国燕	阶段	技施阶段
制图	蓝江华	大力生产路01路线横断面图	
日期	2023.12		
比例	见图	图号	DL-DL-15



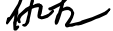



曲线要素表

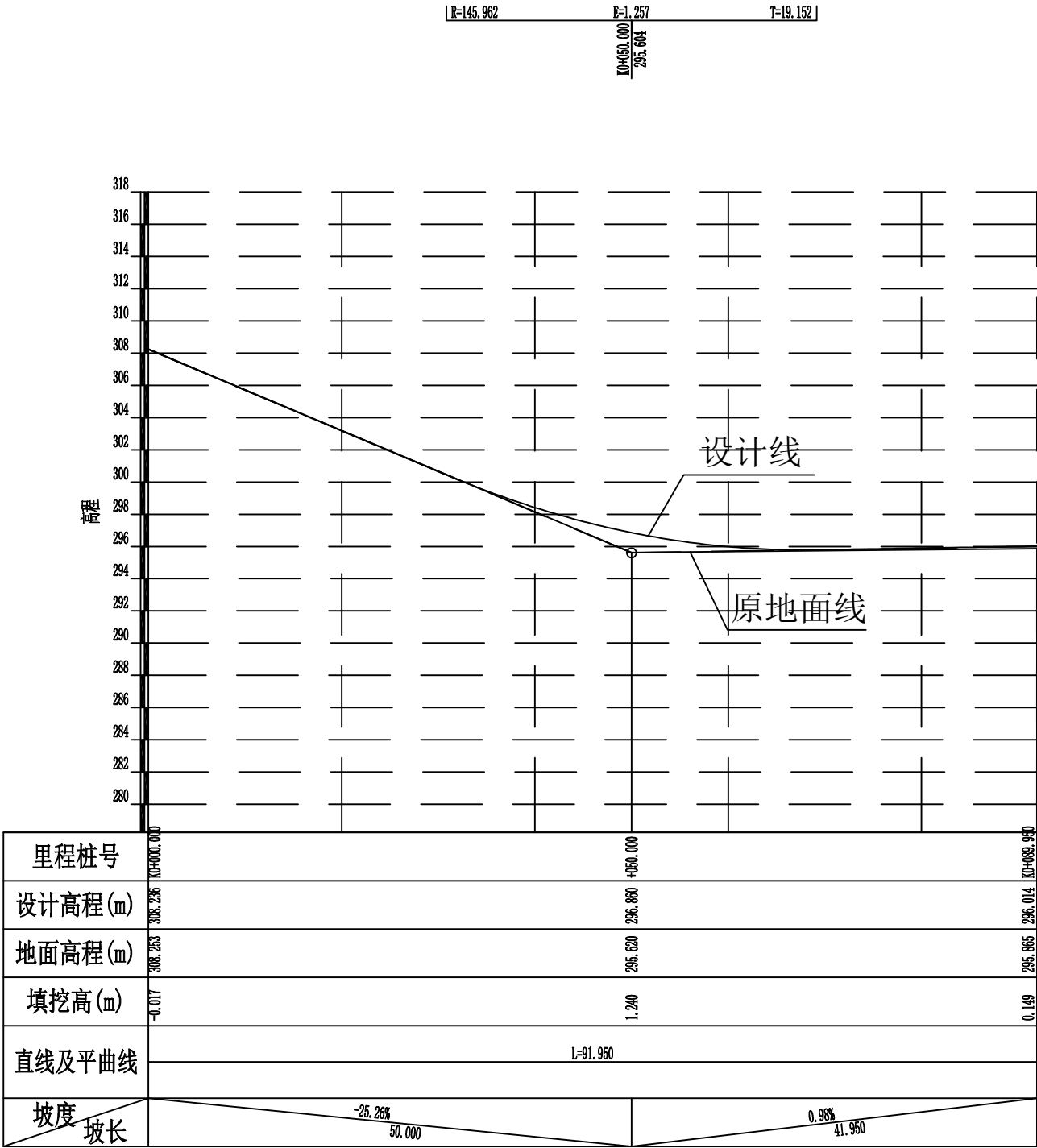
交点号	交点桩号	坐 标		转角值(° ' ")		曲线要素值(m)					曲线位置(桩号)				
		N	E	左	右	半 径	缓和曲线长度	切 线 长度	曲 线 长度	外 距	第一缓和曲线起点	圆曲线起点	圆曲线中点	圆曲线终点	第二缓和曲线终点
JD0	K0+000.000	2663383.9336	86417257.5703												
JD1	K0+089.950	2663296.4561	86417229.2417												

2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批 准	仇 九	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	大力生产路02路线平面图	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-16

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 (燕洞镇新力村等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		大力生产路02路线逐桩坐标表	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-17



2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批 准	何九	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	大力生产路02路线纵断面图	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-18

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 (燕洞镇新力村等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	设施阶段
制图		大力生产路02纵坡及竖曲线表	
日期	2023. 12		
比例	见图	图号	DL-DL-19

路基设计表




[illegible]

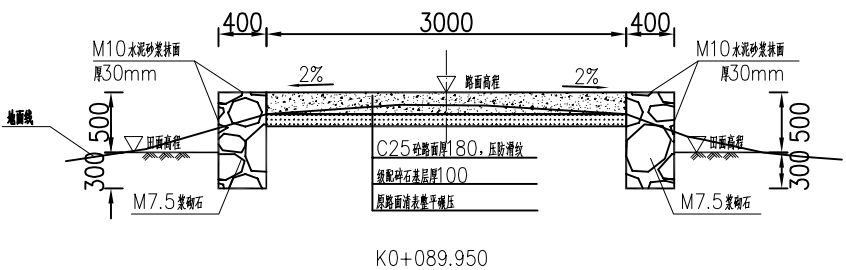
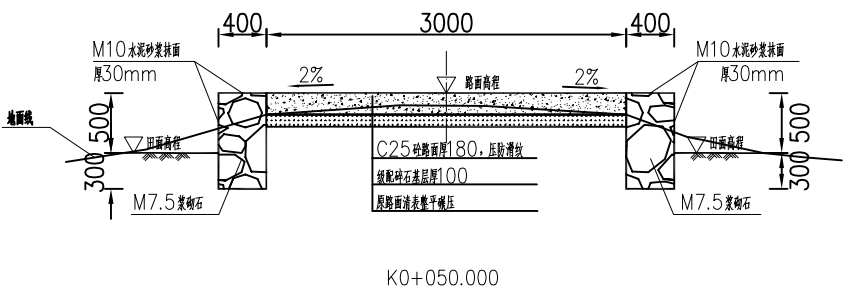
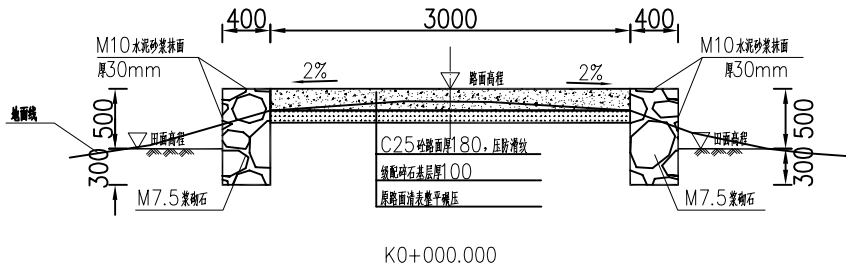
2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目
(燕洞镇新力村等7个屯)

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		大力生产路02路基设计表	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-20

路基每公里土石方数量汇总表

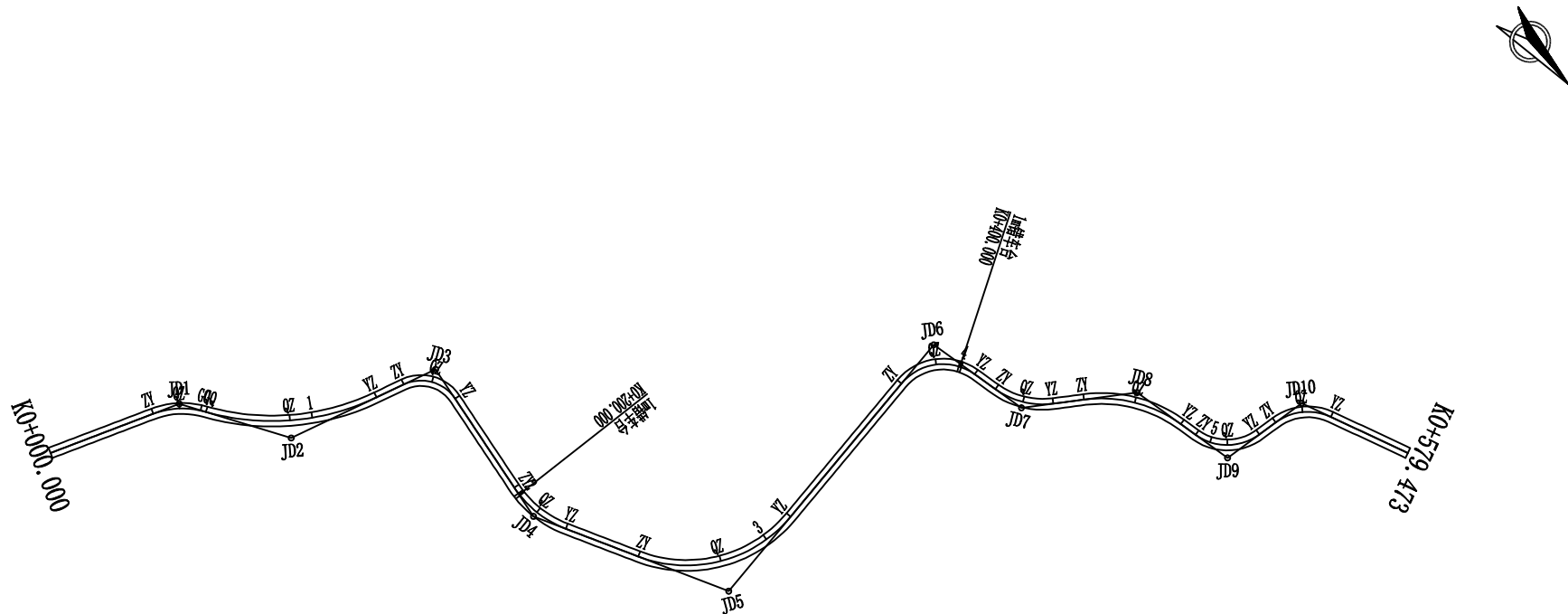
起讫里程	挖 方(立方米)							填 方（立方米）								弃 方 (立方米)	计价方总数 (立方米)		总运量 (立方米·公里)		备 注	
	总数量	土			石			总数量	本桩利用		纵向利用		借 方		土		石	土	石	土		石
		I	II	III	IV	V	VI		土	石	土	石	土	石								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
K0+000.000~K0+089.950	62	43	13		6			587	56	6					618		674	6	618		棱台法	
																	</					

2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等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		大力生产路02土石方数量汇总表	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-21



- 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 $\leq 200m$ 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 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批准	仇力	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	大力生产路02路线横断面图	
日期	2023. 12		
比例	见图	图 号	DL-DL-22



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	2661935.9867	36417864.7952												
JD1	K0+050.852	2661954.3888	36417817.3894		37° 47' 18"	30.000		10.268	19.786	1.709		K0+040.584	K0+050.477	K0+060.370	
JD2	K0+093.270	2661991.3922	36417795.1588	42° 23' 40"		90.000		34.904	66.593	6.531		K0+058.366	K0+091.663	K0+124.959	
JD3	K0+149.058	2662008.2577	36417738.6187		81° 45' 32"	15.000		12.984	21.404	4.839		K0+136.074	K0+146.776	K0+157.478	
JD4	K0+209.665	2662072.7348	36417748.1035	35° 22' 54"		40.000		12.759	24.701	1.985		K0+196.907	K0+209.257	K0+221.608	
JD5	K0+285.986	2662141.4560	36417713.0682	71° 9' 5"		50.000		35.764	62.091	11.474		K0+250.221	K0+281.267	K0+312.313	
JD6	K0+394.741	2662124.6703	36417596.0731		85° 49' 35"	20.000		18.594	29.959	7.308		K0+376.148	K0+391.127	K0+406.107	
JD7	K0+427.361	2662163.5982	36417587.5582	43° 4' 40"		30.000		11.841	22.555	2.252		K0+415.520	K0+426.798	K0+438.076	
JD8	K0+469.312	2662188.0493	36417552.0929		43° 15' 54"	50.000		19.829	37.756	3.788		K0+449.483	K0+468.361	K0+487.239	
JD9	K0+508.522	2662228.2404	36417543.4391	72° 8' 5"		20.000		14.567	25.180	4.743		K0+493.955	K0+506.545	K0+519.135	
JD10	K0+538.515	2662231.6203	36417509.6610		61° 19' 33"	20.000		11.858	21.407	3.251		K0+526.657	K0+537.361	K0+548.064	
JD11	K0+579.473	2662271.4593	36417492.7830												

2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批 准	仇力	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	且架生产路01路线平面图	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-45

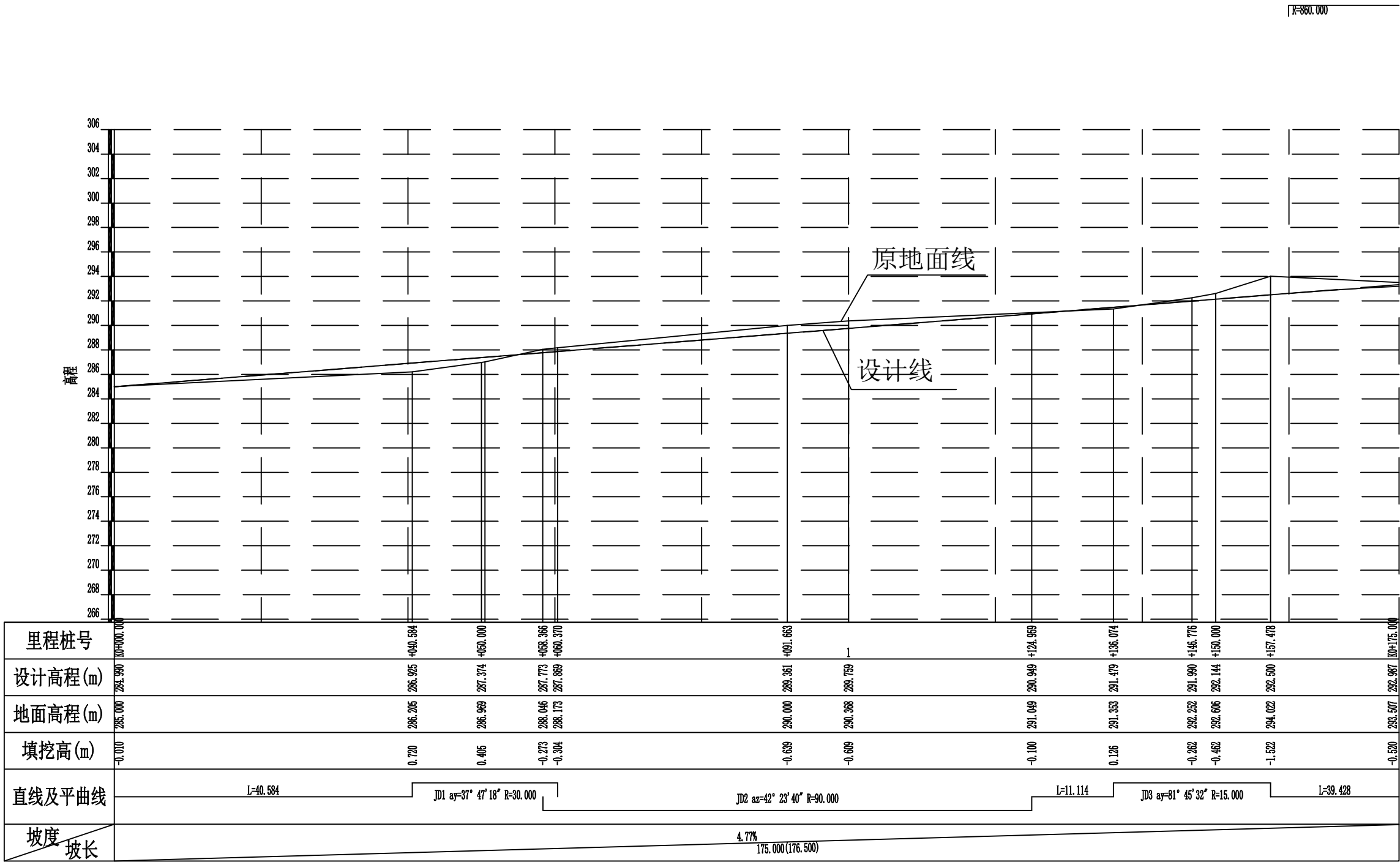
路线逐桩坐标表

桩 号	坐 标	
	N	E
QDK0+000.000	2661935.9867	36417864.7952
+020.000	2661943.2242	36417846.1507
+040.000	2661950.4617	36417827.5061
ZYK0+040.584	2661950.6731	36417826.9614
QZK0+050.477	2661955.6955	36417818.4901
GQK0+058.366	2661961.5085	36417813.1901
+060.000	2661962.8743	36417812.2942
GQK0+060.370	2661963.1905	36417812.1016
+080.000	2661978.5065	36417799.8816
QZK0+091.663	2661986.2321	36417791.1552
+100.000	2661991.0305	36417784.3411
+120.000	2661999.8215	36417766.4225
YZK0+124.959	2662001.3692	36417761.7116
ZYK0+136.074	2662004.5463	36417751.0610
+140.000	2662006.1454	36417747.4873
QZK0+146.776	2662010.8584	36417742.6993
YZK0+157.478	2662021.1034	36417740.5084
+160.000	2662023.5984	36417740.8754
+180.000	2662043.3855	36417743.7861
ZYK0+196.907	2662060.1121	36417746.2467
+200.000	2662063.1869	36417746.5781
QZK0+209.257	2662072.4132	36417746.1442
+220.000	2662082.6549	36417743.0098
YZK0+221.608	2662084.1014	36417742.3086
+240.000	2662100.4872	36417733.9548
ZYK0+250.221	2662109.5934	36417729.3123
+260.000	2662117.8169	36417724.0500
+280.000	2662130.6724	36417708.9031
QZK0+281.267	2662131.2699	36417707.7858

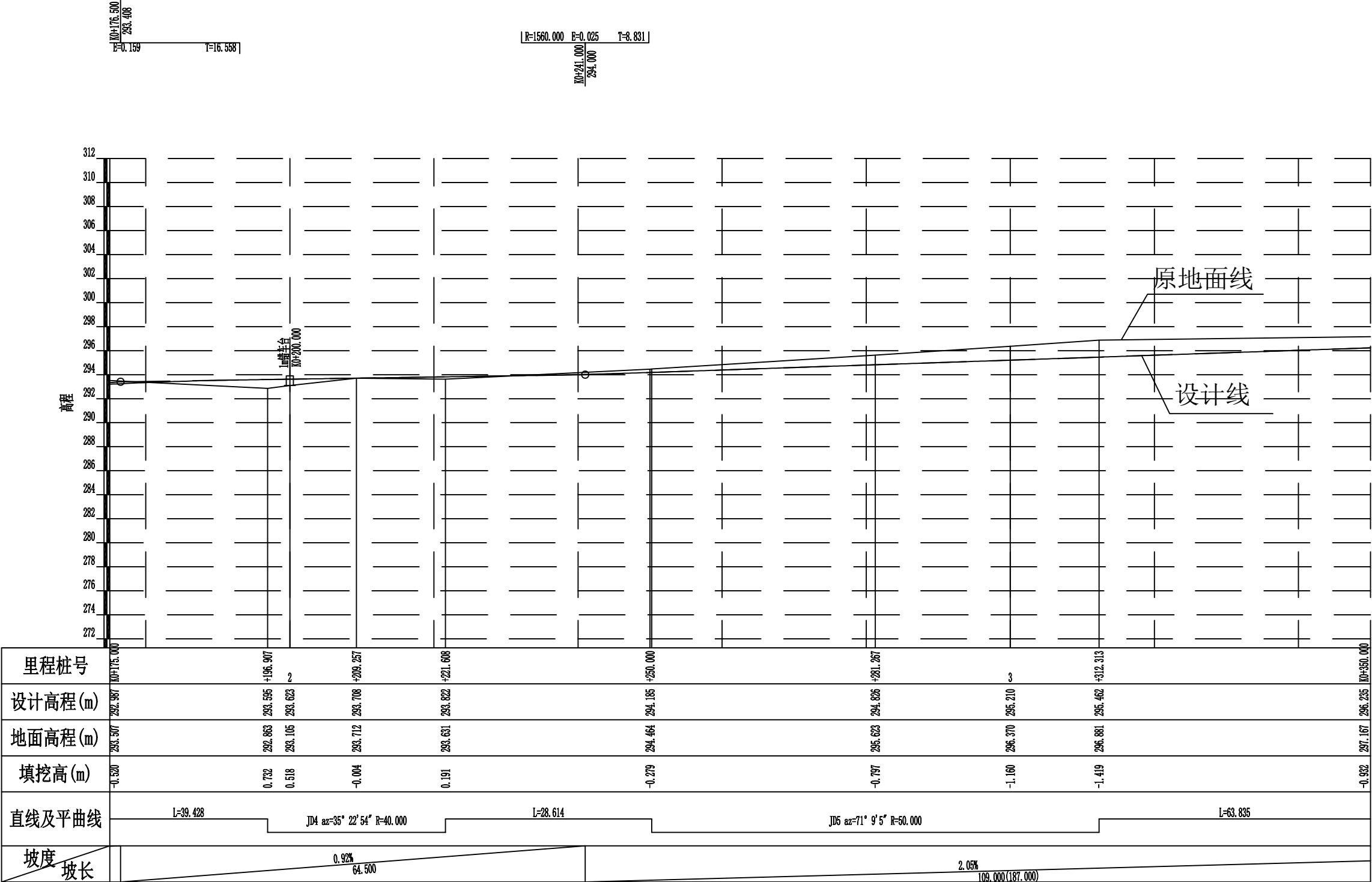
桩 号	坐 标	
	N	E
K0+300. 000	2662136. 6147	36417689. 9456
YZK0+312. 313	2662136. 3768	36417677. 6663
+320. 000	2662135. 2851	36417670. 0569
+340. 000	2662132. 4447	36417650. 2596
+360. 000	2662129. 6043	36417630. 4624
ZYK0+376. 148	2662127. 3110	36417614. 4784
+380. 000	2662127. 1334	36417610. 6361
QZK0+391. 127	2662130. 6750	36417600. 2385
+400. 000	2662137. 1589	36417594. 2884
YZK0+406. 107	2662142. 8346	36417592. 0999
ZYK0+415. 520	2662152. 0308	36417590. 0884
+420. 000	2662156. 3194	36417588. 8086
QZK0+426. 798	2662162. 3428	36417585. 6883
YZK0+438. 076	2662170. 3192	36417577. 8096
+440. 000	2662171. 4113	36417576. 2255
ZYK0+449. 483	2662176. 7940	36417568. 4182
+460. 000	2662183. 6269	36417560. 4488
QZK0+468. 361	2662190. 1559	36417555. 2416
+480. 000	2662200. 4924	36417549. 9487
YZK0+487. 239	2662207. 4342	36417547. 9190
ZYK0+493. 955	2662213. 9999	36417546. 5053
+500. 000	2662219. 6291	36417544. 3658
QZK0+506. 545	2662224. 7039	36417540. 2792
YZK0+519. 135	2662229. 6907	36417528. 9446
+520. 000	2662229. 7769	36417528. 0837
ZYK0+526. 657	2662230. 4397	36417521. 4597
QZK0+537. 361	2662234. 2377	36417511. 5890
+540. 000	2662235. 9386	36417509. 5732
YZK0+548. 064	2662242. 5385	36417505. 0354

[illegible][illegible]

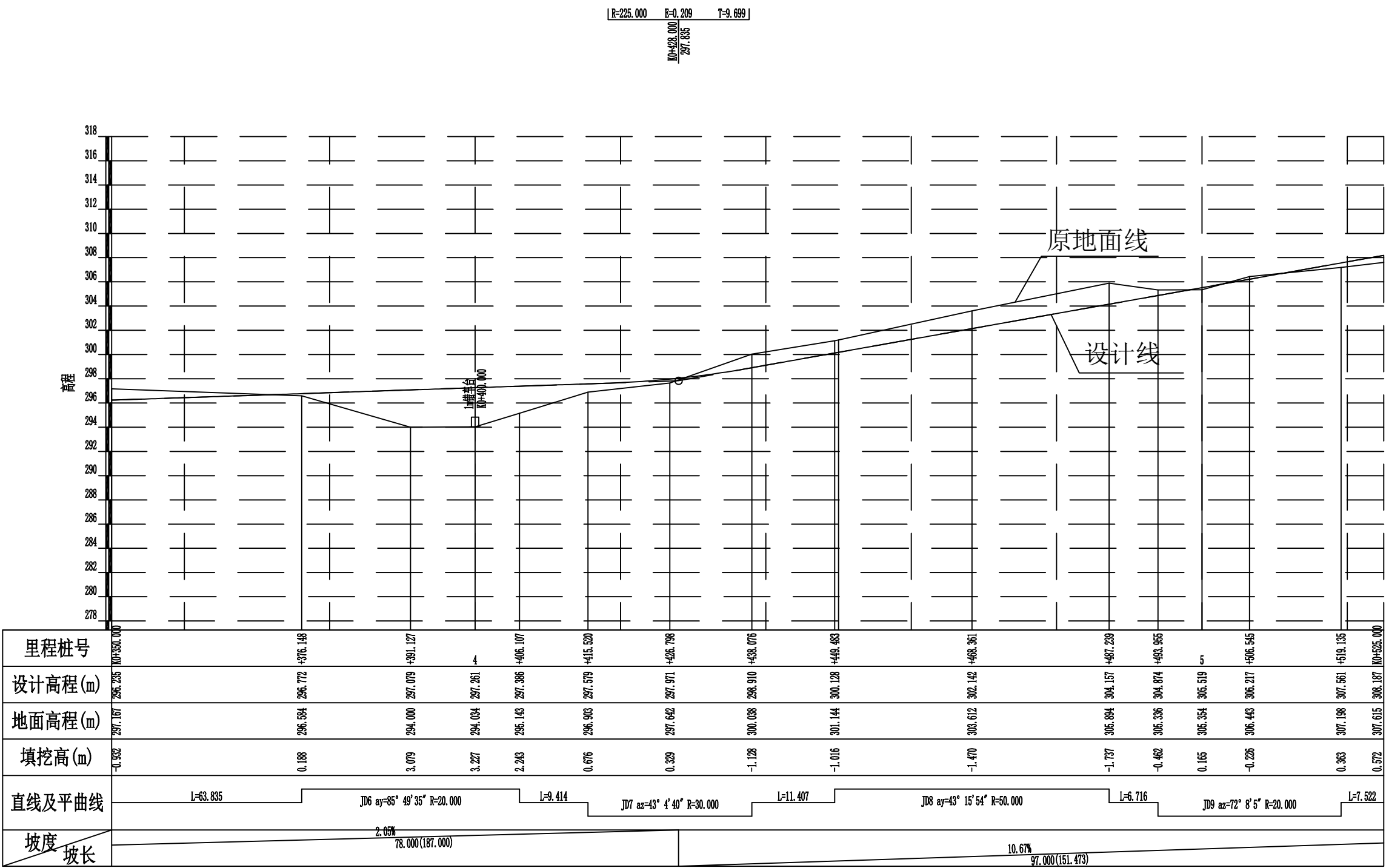
2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批 准	仇力	编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话: 0771-2866279
核 定	梁玉洁		
审 查	杨国燕	阶段	技施阶段
制 图	蓝江华	且架生产路01路线逐桩坐标表	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-46



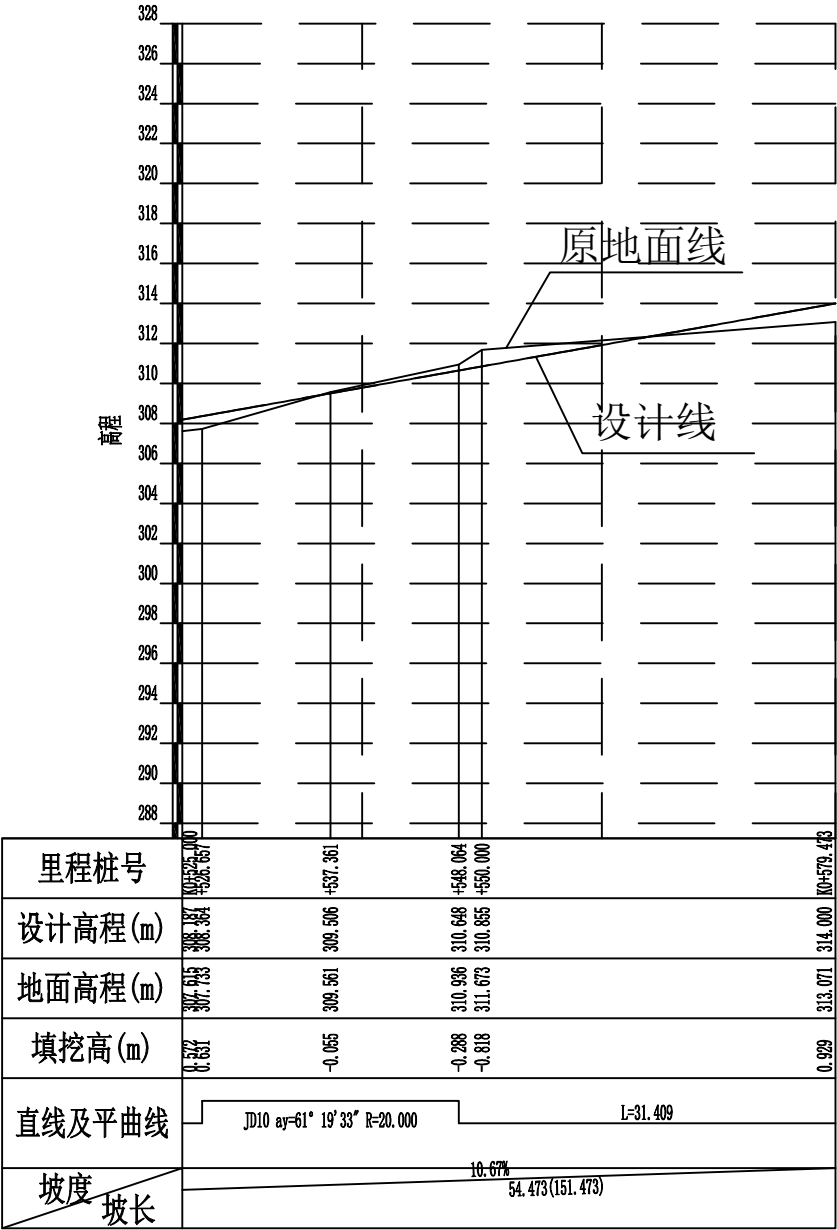
2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批 准	何九	编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话: 0771-2866279
核 定	梁玉洁		
审 查	杨国燕	阶段	技施阶段
制 图	蓝江华	且架生产路01路线纵断面图	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-47



2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批 准	何九	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	且架生产路01路线纵断面图	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-48



2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批准	何九	编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话: 0771-2866279
核定	梁玉法		
审查	杨国燕	阶段	技施阶段
制图	蓝江华	且架生产路01路线纵断面图	
日期	2023. 12		
比例	见图	图号	DL-DL-49



2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批 准	仇九	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	且架生产路01路线纵断面图	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-50

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 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批准	杨九	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	设施阶段
制图	蓝江华	且架生产路01纵坡及竖曲线表	
日期	2023. 12		
比例	见图	图号	DL-DL-51

路基设计表

桩号	平曲线		坡度及竖曲线		地面高程	设计高程 PH	填挖高度 (m)		路基宽度(m)						各点与设计高(PH之高差(m))						边沟或排水沟						备注	
									左			右			左			中线	右			左			右			
	左	右	凹	凸			(m)	(m)	填	挖	W2	加宽值	W1	W1	加宽值	W2	A2	加宽点	A1	AB	B1	加宽点	B2	坡度	底宽	沟底高程		坡度
1	2	3	4	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
K0+000.000	R-90.000 Ly-66.593	R-∞ Ly-40.584	R-30.000 Ly-19.786	4.7693% 176.500	285.000	284.990		0.010	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
ZY+040.584						286.205	286.925	0.720		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045						
+050.000						286.969	287.374	0.405		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045						
QZ+050.477						287.025	287.397	0.372		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045						
GQ+058.366						288.046	287.773		0.273	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045						
GQ+060.370						288.173	287.869		0.304	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045						
QZ+091.663						290.000	289.361		0.639	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045						
+100.000						290.368	289.759		0.609	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045						
YZ+124.959						291.049	290.949		0.100	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045						
ZY+136.074						291.353	291.479	0.126		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045						
QZ+146.776	R-15.000 Ly-21.404			292.252	291.990		0.262	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
+150.000				292.606	292.144		0.462	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
YZ+157.478				294.022	292.500		1.522	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
ZY+196.907				292.863	293.595	0.732		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
+200.000				293.105	293.623	0.518		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
QZ+209.257	R-40.000 Ly-24.701			293.712	293.708		0.004	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
YZ+221.608				293.631	293.822	0.191		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
+250.000				294.464	294.185		0.279	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
ZY+250.221				294.469	294.189		0.280	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
QZ+281.267				295.623	294.826		0.797	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
+300.000	R-50.000 Ly-62.091			296.370	295.210		1.160	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
YZ+312.313				296.881	295.462		1.419	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
+350.000				297.167	296.235		0.932	0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
ZY+376.148				296.584	296.772	0.188		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
QZ+391.127		R-20.000 Ly-29.959			294.000	297.079	3.079		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045							
+400.000				294.034	297.261	3.227		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								
YZ+406.107				295.143	297.386	2.243		0.50		1.50	1.50		0.50	-0.045		-0.030	0.000	-0.030		-0.045								

2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批准	何力	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	且架生产路01路基设计表	
日期	2023.12		
比例	见图	图号	DL-DL-52

路基设计表





[illegible]

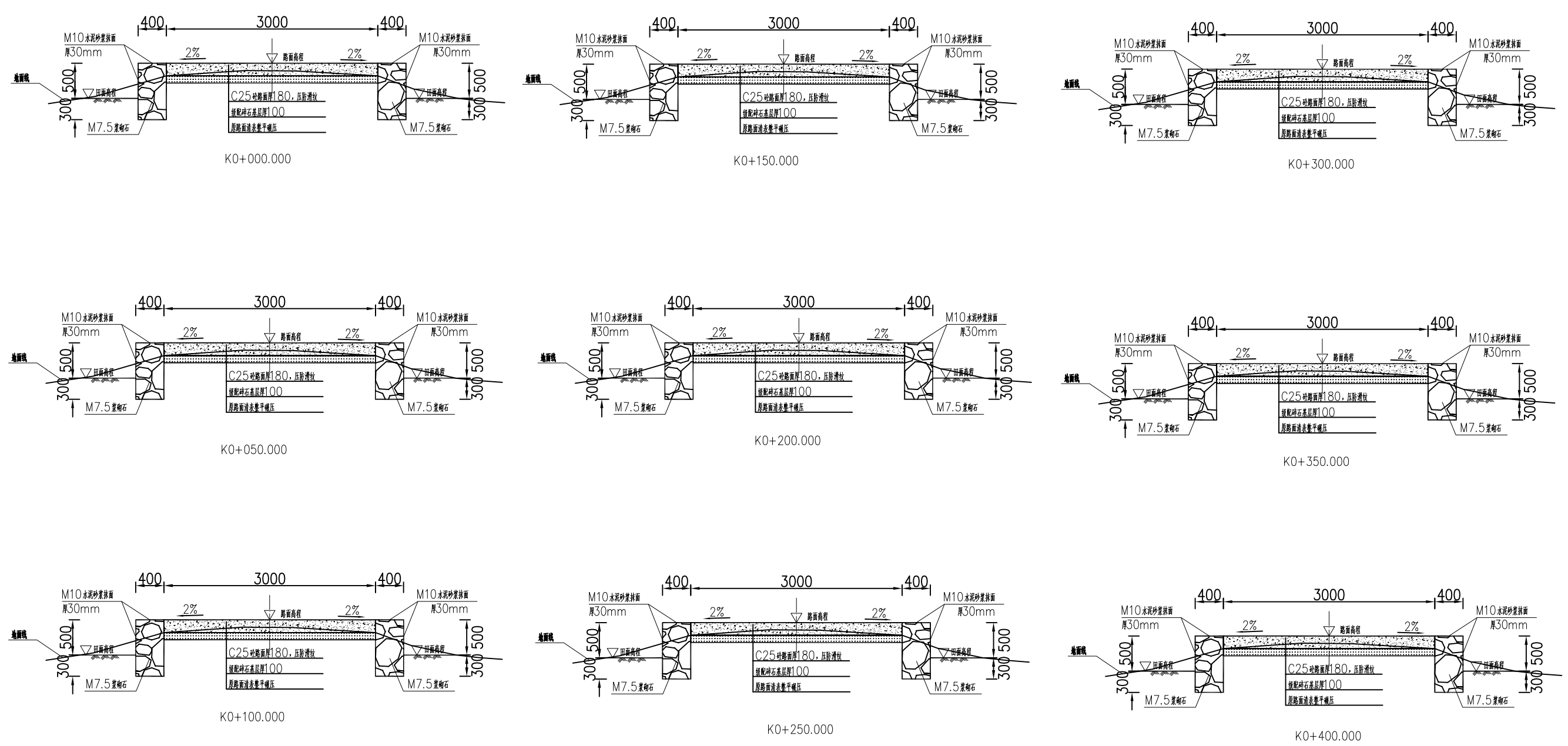
2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目
(燕洞镇新力村等7个屯)

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		且架生产路01路基设计表	
日 期	2023.12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-53

路基每公里土石方数量汇总表

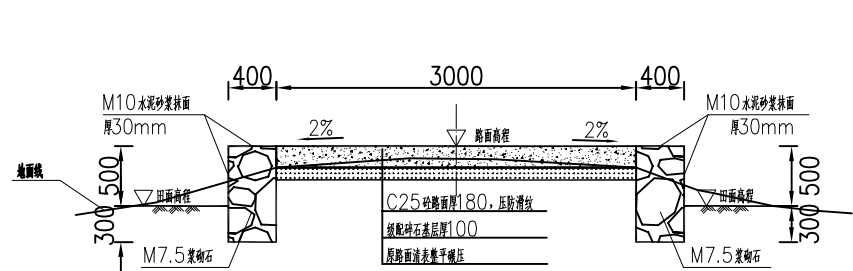
起讫里程	挖 方(立方米)							填 方 (立方米)							弃 方 (立方米)		计价方总数 (立方米)		总运量 (立方米·公里)		备 注
	总数量	土			石			总数量	本桩利用		纵向利用		借 方								
		I	II	III	IV	V	VI		土	石	土	石	土	石	土	石	土	石	土	石	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
K0+000.000~K0+579.473	1501	1050	298		153			1442	310	20	1038	133	128				1476	153	215	14	棱台法
合 计	1501	1050	298		153			1442	310	20	1038	133	128				1476	153	215	14	

2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等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		且架生产路01土石方数量汇总表	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-54

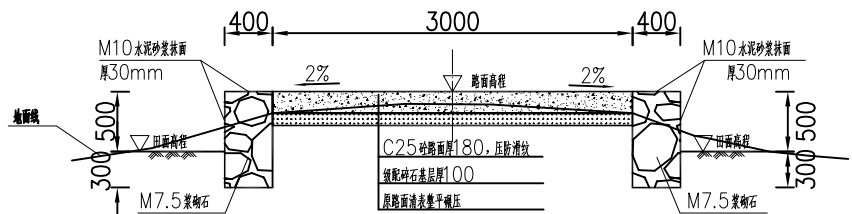


- 说明：
- 1、图中单位除高程以m计外，其余以mm计；
 - 2、道路特性表详见项目规划图，主道路面宽度具体大小详见规划图中道路特性表；
 - 3、生产路面纵向放坡坡度不大于12%；
 - 4、砼路面需采取压纹措施进行路面防滑，砼路面各种接缝做法详见“砼路面接缝构造图”；
 - 5、砼路面采用C25二级配混凝土，路面每隔5m设置一道伸缩缝，缝宽20mm；
 - 6、道路浆砌石路肩须每隔20m设置一道20mm宽沉降缝，沉降缝均用沥青砂浆填塞；
 - 7、道路浆砌石路肩顶部采用M10水泥砂浆抹光，厚30mm；
 - 8、路肩外露高度具体大小详见道路纵断面图；
 - 9、图中所示砂浆均为水泥砂浆，浆砌体外露面须勾平缝；
 - 10、田间主次道平曲线半径 $\leq 200m$ 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；

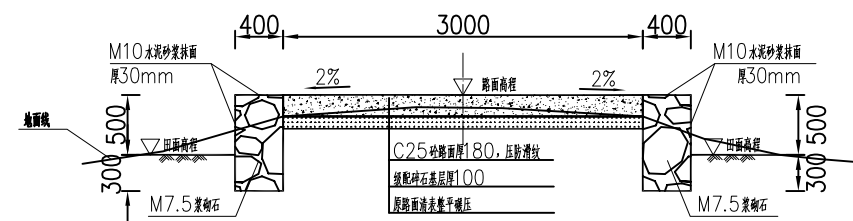
2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批 准	仇力	编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话：0771-2866279
核 定	梁玉法		
审 查	杨国燕	阶段	技施阶段
制 图	蓝江华	且架生产路01路线横断面图	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-55



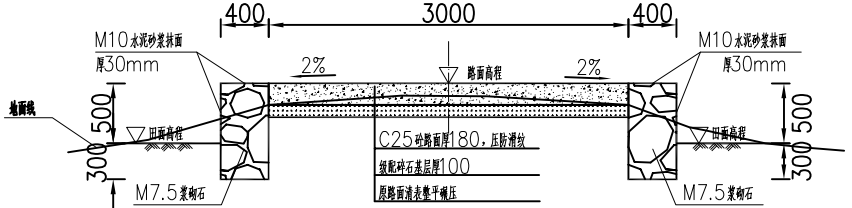
K0+450.000



K0+550.000



K0+500.000



K0+579.473

- 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 $\leq 200m$ 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 (燕洞镇新力村等7个屯)			
批 准	仇力	编制单位	广西宇通测绘科技有限公司 电话：0771-2866279
核 定	梁玉法		
审 查	杨国燕	阶段	技施阶段
制 图	蓝江华	且架生产路01路线横断面图	
日 期	2023. 12		
比 例	见 图	图 号	DL-DL-56