

注:

- 1. 本图尺寸均以米计。
- 2. 高程为85国家高程基准，坐标为2000大地坐标系统。

序号	JD1	参数A1	0.000	T1	14.345
交点桩号	AK0+090.3	参数A2	0.000	T2	14.345
转角	14°(L)	参数A2	0.000	曲线总长	28.555
半径R	120.000	参数A2	0.000	外距E	0.854
序号	JD2	参数A1	0.000	T1	14.430
交点桩号	AK0+145.001	参数A2	0.000	T2	14.430
转角	14°(R)	参数A2	0.000	曲线总长	28.722
半径R	120.000	参数A2	0.000	外距E	0.865
序号	JD3	参数A1	0.000	T1	10.446
交点桩号	AK0+209.667	参数A2	0.000	T2	10.446
转角	38°(R)	参数A2	0.000	曲线总长	20.104
半径R	30.000	参数A2	0.000	外距E	1.767
序号	JD4	参数A1	0.000	T1	11.777
交点桩号	AK0+246.012	参数A2	0.000	T2	11.777
转角	17°(L)	参数A2	0.000	曲线总长	23.386
半径R	80.000	参数A2	0.000	外距E	0.862
序号	JD5	参数A1	0.000	T1	12.800
交点桩号	AK0+306.251	参数A2	0.000	T2	12.800
转角	24°(R)	参数A2	0.000	曲线总长	25.222
半径R	60.000	参数A2	0.000	外距E	1.350

岳阳市规划勘测设计院有限公司

项目名称 南湖新区黄梅港棚户区改造配套基础设施建设项目  
图 名 区间道路A平面设计图

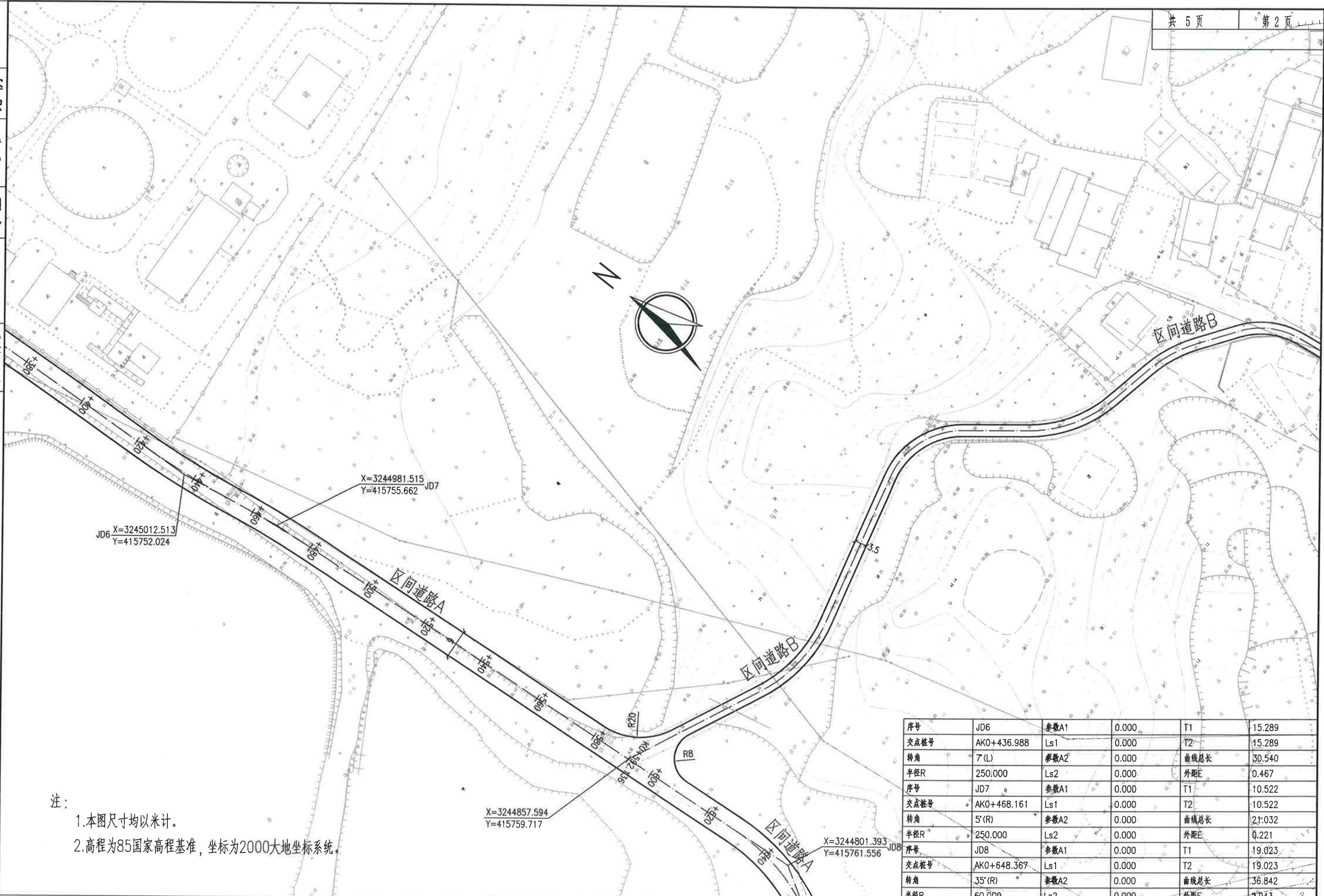
设计 陈 烽  
校对 李 念

审核 蒋胜广  
审定 何 彬

项目负责人 李 赞  
图 号 DL-S-2-1

图 别 道施  
日 期

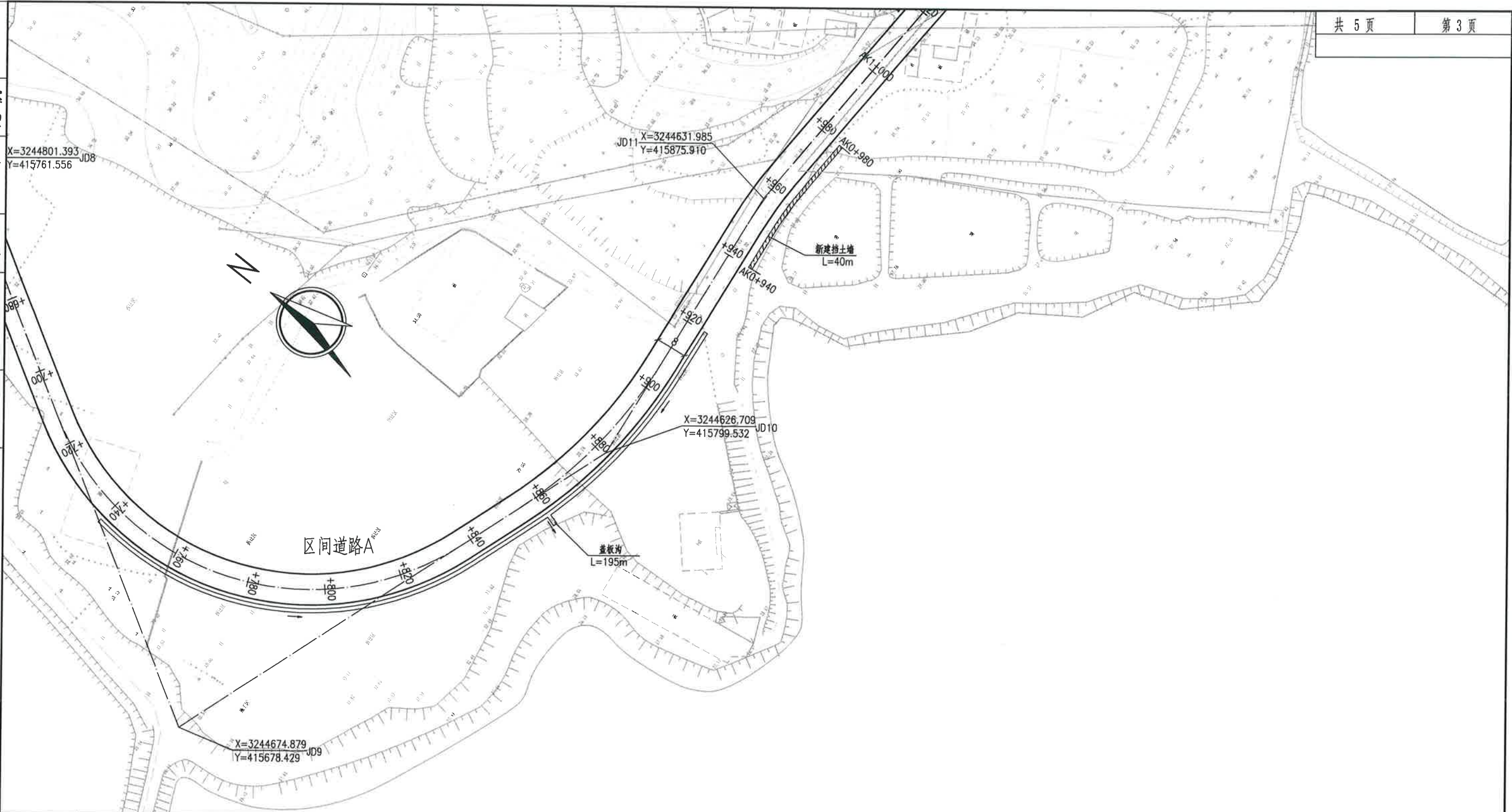




注：  
1.本图尺寸均以米计。  
2.高程为85国家高程基准，坐标为2000大地坐标系。

序号	JD6	参数A1	0.000	T1	15.289
交点桩号	AK0+436.988	Ls1	0.000	T2	15.289
转角	7°(L)	参数A2	0.000	曲线总长	30.540
半径R	250.000	Ls2	0.000	外距E	0.467
序号	JD7	参数A1	0.000	T1	10.522
交点桩号	AK0+468.161	Ls1	0.000	T2	10.522
转角	5°(R)	参数A2	0.000	曲线总长	21.032
半径R	250.000	Ls2	0.000	外距E	0.221
序号	JD8	参数A1	0.000	T1	19.023
交点桩号	AK0+648.367	Ls1	0.000	T2	19.023
转角	35°(R)	参数A2	0.000	曲线总长	36.842
半径R	60.000	Ls2	0.000	外距E	2.943



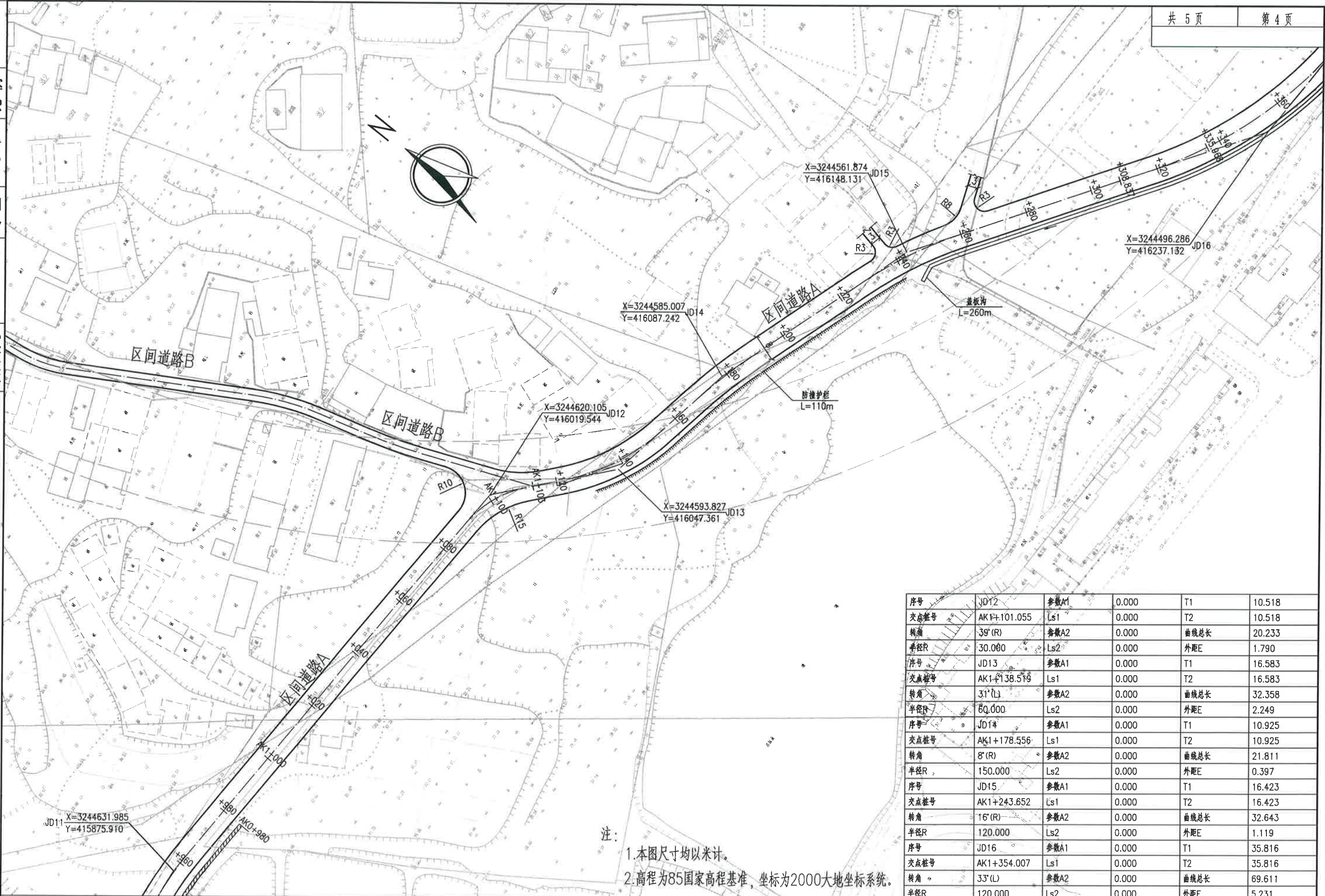


序号	JD9	参数A1	0.000	T1	85.854
交点桩号	AK0+798.544	Ls1	0.000	T2	85.854
转角	102°(L)	参数A2	0.000	曲线总长	124.148
半径R	70.000	Ls2	0.000	外距E	40.774
序号	JD10	参数A1	0.000	T1	27.309
交点桩号	AK0+881.316	Ls1	0.000	T2	27.309
转角	26°(L)	参数A2	0.000	曲线总长	53.703
半径R	120.000	Ls2	0.000	外距E	3.068
序号	JD11	参数A1	0.000	T1	7.588
交点桩号	AK0+956.961	Ls1	0.000	T2	7.588
转角	9°(R)	参数A2	0.000	曲线总长	15.148
半径R	100.000	Ls2	0.000	外距E	0.287

注：  
1.本图尺寸均以米计。  
2.高程为85国家高程基准，坐标为2000大地坐标系。

岳阳市规划勘测设计院有限公司	项目名称	南湖新区黄梅港棚户区改造配套基础设施建设项目	设计	陈 烽	陈 烽	审核	蒋胜广	项目负责人	李 赞	李 赞	图 别	道施
	图 名	区间道路A平面设计图	校对	李 念	李 念	审定	何 彬	图 号	DL-S-2-3		日期	





注：  
1. 本图尺寸均以米计。  
2. 高程为85国家高程基准，坐标为2000大地坐标系。

序号	JD12	参数A1	0.000	T1	10.518
交点桩号	AK1+101.055	Ls1	0.000	T2	10.518
转角	39°(R)	参数A2	0.000	曲线总长	20.233
半径R	30.000	Ls2	0.000	外距E	1.790
序号	JD13	参数A1	0.000	T1	16.583
交点桩号	AK1+138.519	Ls1	0.000	T2	16.583
转角	31°(L)	参数A2	0.000	曲线总长	32.358
半径R	60.000	Ls2	0.000	外距E	2.249
序号	JD14	参数A1	0.000	T1	10.925
交点桩号	AK1+178.556	Ls1	0.000	T2	10.925
转角	8°(R)	参数A2	0.000	曲线总长	21.811
半径R	150.000	Ls2	0.000	外距E	0.397
序号	JD15	参数A1	0.000	T1	16.423
交点桩号	AK1+243.652	Ls1	0.000	T2	16.423
转角	16°(R)	参数A2	0.000	曲线总长	32.643
半径R	120.000	Ls2	0.000	外距E	1.119
序号	JD16	参数A1	0.000	T1	35.816
交点桩号	AK1+354.007	Ls1	0.000	T2	35.816
转角	33°(L)	参数A2	0.000	曲线总长	69.611
半径R	120.000	Ls2	0.000	外距E	5.231

岳阳市规划勘测设计院有限公司

项目名称 南湖新区黄梅港棚户区改造配套基础设施建设项目  
图名 区间道路A平面设计图

设计 陈 烽 陈 烽  
校对 李 念 李 念  
审核 蒋胜广 蒋胜广  
审定 何 彬 何 彬

项目负责人 李 赞 李 赞  
图号 DL-S-2-4  
图别 道施  
日期



