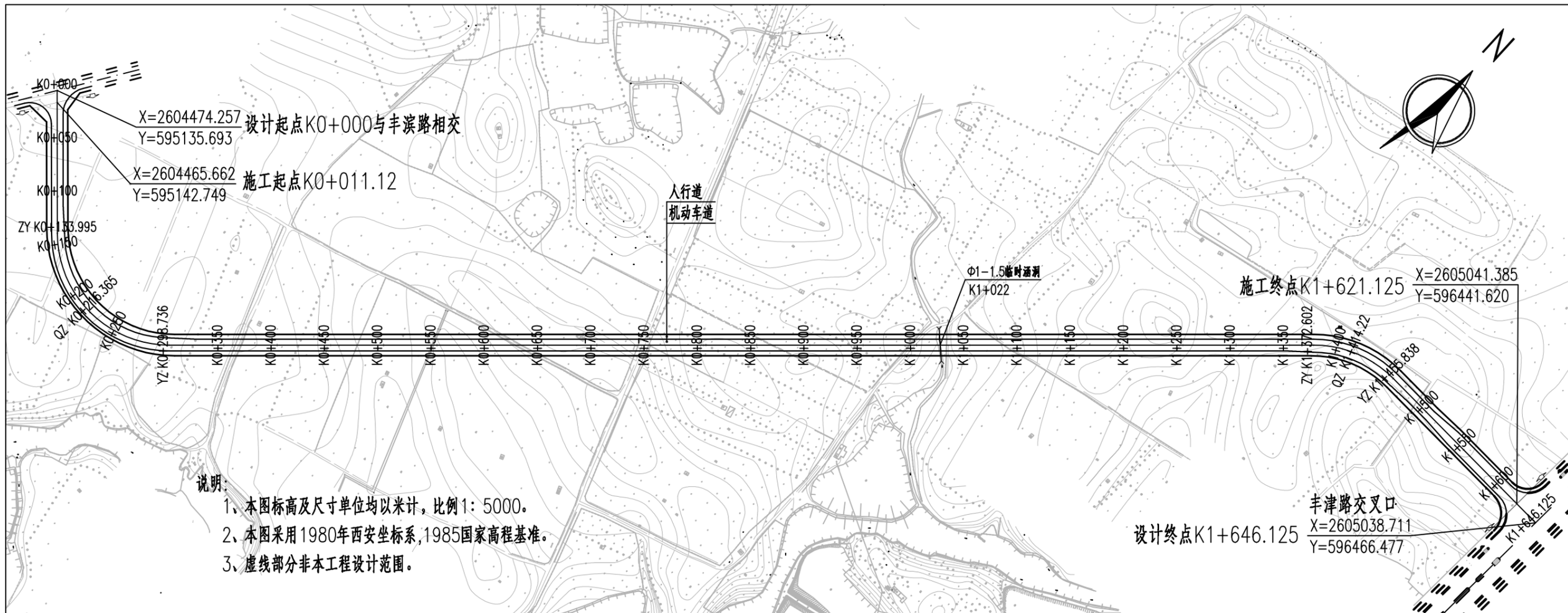




广西中泽工程技术有限公司
Guangxi Zhongze Engineering Technology Co., Ltd.
建筑工程甲级: A16507140
城乡规划编制乙级: 桂自规发乙字201400096
建筑专业乙级: 91460107547200127-212721
市政行业(排水、道路、桥梁、给水工程)专业乙级
风景园林工程设计专项乙级: A245007147

会签 COUNTERSIGNATURE	
DRWG. SET 总图	ARCHITECTURAL 建筑
STRUCTURAL 结构	HYDRAULIC 给排水
ELECTRICAL 电气	MECHANICAL 暖通空调



- 说明:
- 1、本图标高及尺寸单位均以米计,比例1:5000。
 - 2、本图采用1980年西安坐标系,1985国家高程基准。
 - 3、虚线部分非本工程设计范围。

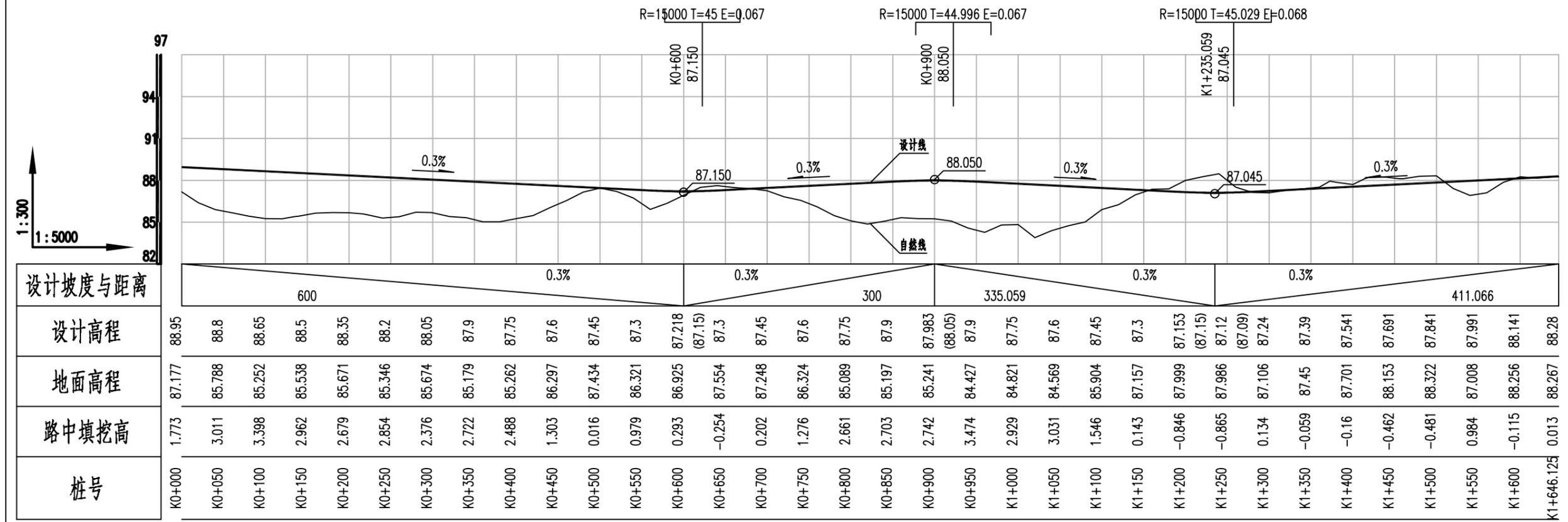
设计起点K0+000与丰滨路相交
X=2604474.257
Y=595135.693

施工起点K0+011.12
X=2604465.662
Y=595142.749

设计终点K1+646.125
X=2605038.711
Y=596466.477

施工终点K1+621.125
X=2605041.385
Y=596441.620

丰津路交叉口
X=2605038.711
Y=596466.477



设计坡度与距离	600	0.3%														300	335.059	0.3%						411.066										
设计高程	88.95	88.8	88.65	88.5	88.35	88.2	88.05	87.9	87.75	87.6	87.45	87.3	87.218 (87.15)	87.3	87.45	87.6	87.75	87.9	87.983 (88.05)	87.9	87.75	87.6	87.45	87.3	87.153 (87.15)	87.12 (87.09)	87.24	87.39	87.541	87.691	87.841	87.991	88.141	88.28
地面高程	87.177	85.798	85.252	85.538	85.671	85.346	85.674	85.179	85.262	86.297	87.434	86.321	86.925	87.554	87.248	86.324	85.089	85.197	85.241	84.427	84.821	84.569	85.904	87.157	87.999	87.986	87.106	87.45	87.701	88.153	88.322	87.008	88.256	88.267
路中填挖高	1.773	3.011	3.398	2.962	2.679	2.854	2.376	2.722	2.488	1.303	0.016	0.979	0.293	-0.254	0.202	1.276	2.661	2.703	2.742	3.474	2.929	3.031	1.546	0.143	-0.846	-0.865	0.134	-0.059	-0.16	-0.462	-0.481	0.984	-0.115	0.013
桩号	K0+000	K0+050	K0+100	K0+150	K0+200	K0+250	K0+300	K0+350	K0+400	K0+450	K0+500	K0+550	K0+600	K0+650	K0+700	K0+750	K0+800	K0+850	K0+900	K0+950	K1+000	K1+050	K1+100	K1+150	K1+200	K1+250	K1+300	K1+350	K1+400	K1+450	K1+500	K1+550	K1+600	K1+646.125

出图专用章 ORGANIZATION STAMP

注册专用章 STAMP OF REGISTERED PROFESSIONALS

项目负责人 PROJECT MANAGER	刘定西	刘定西
专业负责人 SUBJECT LEADER	刘定西	刘定西
校对人 CHECKED BY	封武	封武
审核人 APPROVED BY	封武	封武
设计人 DESIGNED BY	吕宁	吕宁
制图 DRAWN BY	吕宁	吕宁
建设单位 CLIENT	来宾市河南工业园区建设开发有限公司	
项目名称 PROJECT NAME	来宾市迁江华侨工业园丰塘路(来宾市迁江华侨工业园铝型材加工产业园配套设施)工程(调整)	
子项名称 SUBDIVISION	道路工程	

图框名称 DRAWING TITLE

道路总体设计图

设计号 PROJECT NO.	FK-305	设计阶段 DESIGN PHASE	方案设计
专业 DISCIPLINE	道路	日期 DATE	2023.05
图号 DRAWING NO.	DL-03	版本号 REV. NO.	第二版