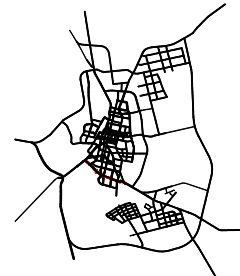


1:5000



控制指标

地块编码	210922100010004-0004 210922100020002-0001
用地性质	公路用地 (1202)
用地面积	13.8501公顷
用地类别	II类
路线长度	3.35公里
道路等级	一级公路
路基宽度	20.0米 (新建)
路面设计荷载	公路-I级
设计车速	60km/h

备注

- 1、本规划依据甲方提供的相关资料编制；
- 2、本图采用2000国家大地坐标系，1985国家高程基准。
- 3、符合《公路工程项目建设用地指标》（建标【2011】124号）文件要求。
- 4、该项目总占地13.8501公顷，新征用地面积8.6057公顷；原国有用地面积5.2444公顷，其中原有道路4.9537公顷，原有国有建设用地0.2907公顷）
- 5、该项目涉及原有道路和新建道路的建设实施，在项目建设时应参考现有道路标高进行统一规划与设计，进而保证路面的平顺性。
- 6、道路建设时应合理规划布局道路两侧市政管线，避免产生互相影响的情况。

图例	ZWYQ-01 地块编号	用地红线
	1202 用地性质	J104 道路用地线控制点坐标

华晨吉林设计有限公司
吉自资乙字24220054 乙级

工程项目名称

审定	徐志斌	项目负责人	刘亮
校核	宋峰	设计	刘亮

控制图则

设计号	2025014
图别	规划
图号	1
日期	2025-09-10

国道京沈线 (G101) 彰武县柳河桥东至烧锅段改移工程规划图则