

国道京沈线（G101）彰武县柳河桥东至烧锅段改移工程总平面图



设计单位：
 华晨吉林设计有限公司
 吉自资乙字24220054 乙级

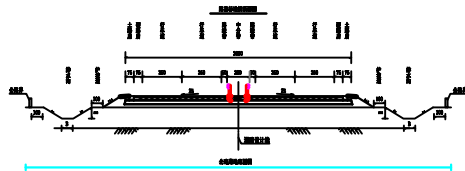
单位出图章：

工程名称	
国道京沈线（G101）彰武县柳河桥东至烧锅段改移工程	
建设单位	
彰武县交通运输事务服务中心	
设计号	2025014
图号	04
图别	规划
日期	2025.8.13
会签	
主任工程师	张品福
项目负责人	李宏伟
校核	宋博
设计	张品福
比例	1:4000

图名
 总平面

图例
 道路用地红线

路基标准横断面各部分尺寸图



项目简介：

项目起于彰武县彰武镇建华村，国道京沈线K747+020，整体向东南方向布设，至县道中高线改造利用，在建华村与吉岗子村交界处，与原京沈线顺接，终点京沈线桩号为K751+289。路线全长3.35公里，改造利用1.06公里，新建2.29公里。用地总面积13.8501公顷（新增用地面积8.6057公顷；原有用地面积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）沿线共设置5道涵洞。

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

华晨吉林设计有限公司