

柳州市北部生态新区 管理委员会

北管复〔2018〕55号

关于调整柳州市新园路工程项目建议书的批复

广西柳州市北城投资开发集团有限公司：

贵司报来的《关于申请调整柳州市新园路工程项目建议书批复的请示》（柳北城请〔2018〕121号）及相关材料收悉。市发改委于2017年7月19日以柳发改规划〔2017〕379号文批复了柳州市新园路工程项目建议书。由于片区规划调整及基本农田影响，项目总投资、建设规模及内容均发生了变化，我委经与市发改委研究，同意调整项目建议书，现批复如下：

一、投资项目审批监管平台的项目代码：2017-450205-48-01-017347。

二、项目名称调整为：柳州市新园路工程（一期）。

三、项目建设规模及主要内容调整为：项目北起江湾大道，向南依次与三条规划道路、江湾河相交，至三合大道路口前下穿湿地公园，南止于古灵大道路口处。道路等级为城市主干路，设计速度60公里/小时，双向6车道，四块板形式。路线全长2820

米，道路红线宽度 50 米。主要建设内容包括道路工程、隧道工程、桥梁工程、给排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程、电力工程、通讯工程等。具体道路建设规模和技术方案待项目可行性研究阶段进一步论证确定。

四、项目总投资和资金来源调整为：项目匡算总投资 120970.62 万元，资金来源为业主自筹和银行贷款。

接文后，请据此批复开展项目可行性研究工作，并办理相关手续。

- 附件：1. 关于柳州市新园路工程项目建议书的批复（柳发改规划〔2017〕379）
2. 市规划局关于柳州市新园路方案设计批复意见

柳州市北部生态新区管理委员会

2018 年 9 月 14 日



政府信息公开选项：主动公开

柳州市北部生态新区办公室

2018 年 9 月 14 日印发

柳州市发展和改革委员会文件

柳发改规划〔2017〕379号

关于柳州市新园路工程项目建议书的批复

柳州市北城投资开发集团有限公司：

你公司报来《关于申请柳州市新园路项目建议书批复的请示》（柳北城请〔2017〕44号）及相关材料收悉。经研究，现批复如下：

一、项目建设必要性

为进一步完善北部生态新区城市道路路网体系，改善片区道路条件，提升道路通行能力，同意该项目建设。

二、投资项目在线审批监管平台项目代码：

2017-450205-48-01-017347。

三、项目建设地点、建设规模及主要建设内容

项目位于北部生态新区，道路起点接江湾大道，终点至规划道路。路网道路全长全长 3458 米，红线宽度为 36 米，道路等级为城市次干路；双向 4 车道，设计行车速度

为 40 公里/小时。主要建设内容包括道路工程、隧道工程、给排水工程、交通工程、绿化工程及照明工程、电力通讯管沟工程。具体道路建设规模和技术方案在项目可行性研究阶段进一步论证确定。

四、投资及资金筹措

匡算项目总投资 80800 万元，资金来源为业主自筹及银行贷款。具体资金筹措方案在项目可行性研究阶段进一步确定。

接文后，请按基本建设程序要求抓紧做好项目的下一阶段工作。

柳州市发展和改革委员会

2017 年 7 月 19 日



政府信息公开选项：主动公开

抄送：市住建委、规划局、国土局、环保局、财政局、

园林局、统计局、审批局、市交警支队，本委存档。

柳州市发展和改革委员会 2017 年 7 月 20 日印发

柳州市新园路工程设计

依据柳发改规[2017]379号，柳州市新园路工程由柳州市北城投资开发有限公司实施。经核实相关规划，该项目位于沙塘镇南侧，道路红线宽度为50米，长度约为3.5公里，两块板断面形式，双向6车道。

- 一、原则同意广西柳州市北城投资开发有限公司申报的新园路工程设计方案。
- 二、本项目获得初步设计批复并勘测部门编制放线资料后到我局办理建设手续。

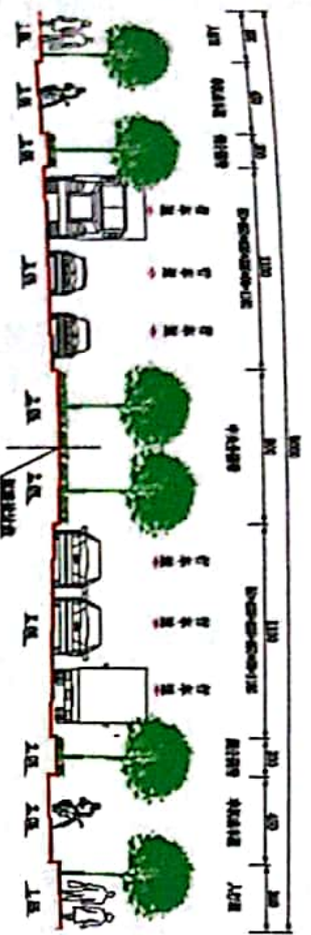


方案设计

 **JD TM** 四川西南交大土木工程设计有限公司
SICHUAN SOUTHWEST JIAODA CIVIL ENGINEERING DESIGN CO., LTD

2018年06月

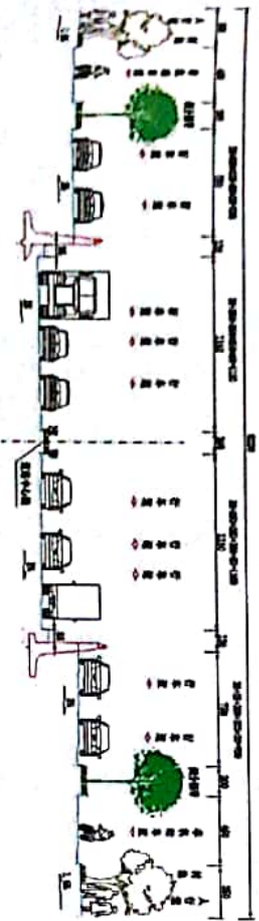




50米宽道路标准横断面图

> 52.2米宽地道U型槽段标准横断面图

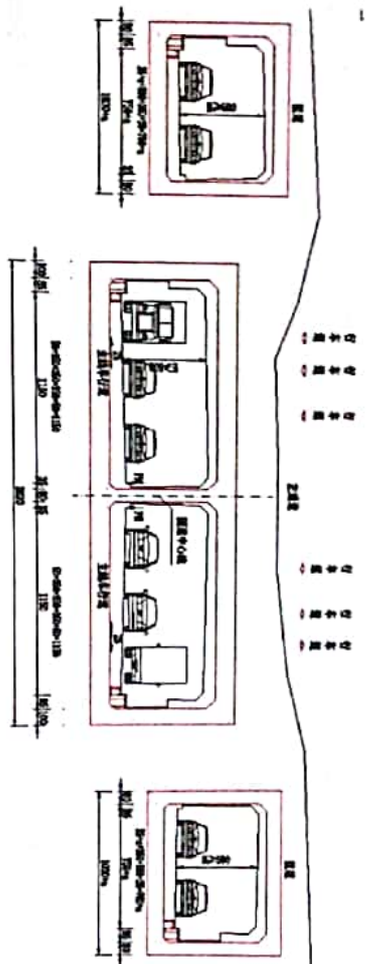
横断面组成为52.2m=3.5m人行道+4.5m非机动车道+2m侧分带+7.5m辅道+1.35m侧分隔带+12.5m机动车道+1.5m中央分隔带+11.5m机动车道+1.35m侧分隔带+7.5m辅道+4.5m非机动车道+3.5m人行道。



52.2米宽道路标准横断面图

> 地道进出口匝道段标准横断面图

地道建筑限界：净宽7m或11.5m，净高5m。
地道横断面组成为7.5m=0.25m路缘带+2×3.5m机动车道+0.25m路缘带；
主车道横断面组成为11.5m=0.5m路缘带+（3×3.5m机动车道）+0.5m路缘带。



28.2米宽地道标准横断面图

3.2.2、道路交叉设计方案

本项目沿线共有8个交叉口，与项目相交的道路情况见下表。

路线交叉一览表

序号	中心桩号	名称	交叉形式	交通组织	被交路名称及等级
1	K0+000	江湾大道交叉口	平面交叉	T字交叉, 信号灯控制	江湾大道(主干路)
2	K0+473.044	规划一路交叉口	平面交叉	右进右出	规划一路(支路)
3	K0+722.352	规划二路交叉口	平面交叉	十字交叉, 信号灯控制	规划二路(次干路)
4	K1+007.272	规划三路交叉口	平面交叉	右进右出	规划三路(支路)
5	K1+322.274	三合大道交叉口	立体交叉	主线下穿, 辅道平交, 设右转匝道	三合大道(主干路)
6	K2+764.125	古灵大道交叉口	立体交叉	主线下穿, 辅道平交, 设右转匝道	古灵大道(主干路)
7	K3+133.837	规划四路交叉口	平面交叉	右进右出	规划四路(支路)
8	K3+458.310	规划五路交叉口	平面交叉	T字交叉, 信号灯控制	规划五路(次干路)

