

中华人民共和国  
建设工程规划许可证

建字第 330213202300029 号

根据《中华人民共和国土地管理法》《中华人民共和国城乡规划法》和国家有关规定，经审核，本建设工程符合国土空间规划和用途管制要求，颁发此证。



发证机关

宁波市自然资源和规划局

日期

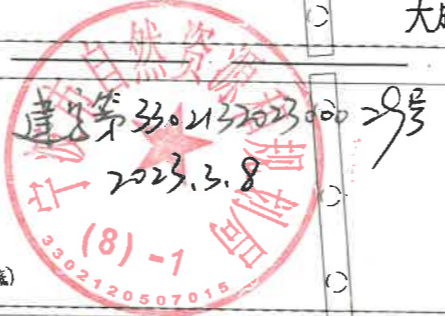
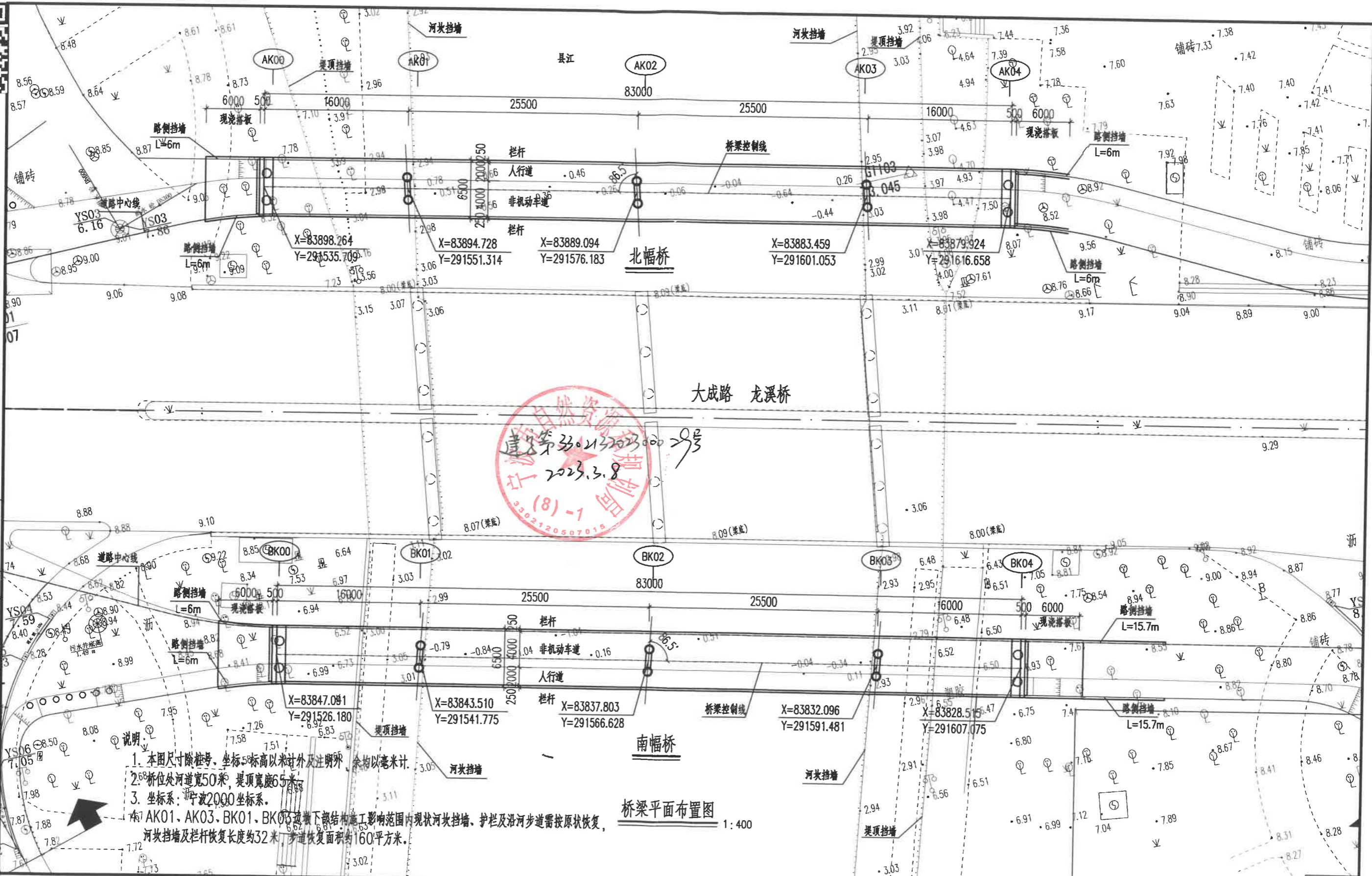
2023年3月8日



建设单位(个人)	宁波市奉化区惠江基础设施建设有限公司
建设项目名称	2022年品质城市提升综合改造工程-龙溪桥拓宽工程
建设位置	奉化区大成路龙溪桥
建设规模	新建桥梁布置为16m+2*25.5m+16m, 桥面宽为6m
附图及附件名称	报批图

遵守事项

- 一、本证是经自然资源主管部门依法审核，建设工程符合国土空间规划和用途管制要求的法律凭证。
- 二、未取得本证或不按本证规定进行建设的，均属违法行为。
- 三、未经发证机关审核同意，本证的各项规定不得随意变更。
- 四、自然资源主管部门依法有权查验本证，建设单位(个人)有责任提交查验。
- 五、本证所需附图及附件由发证机关依法确定，与本证具有同等法律效力。



景观  
交通  
排水  
桥梁  
道路

宁波公路市政设计有限公司

Ningbo Highway And Municipal Design Company Limited

设计资质：公路甲级、市政甲级、风景园林甲级  
勘察资质：勘察甲级

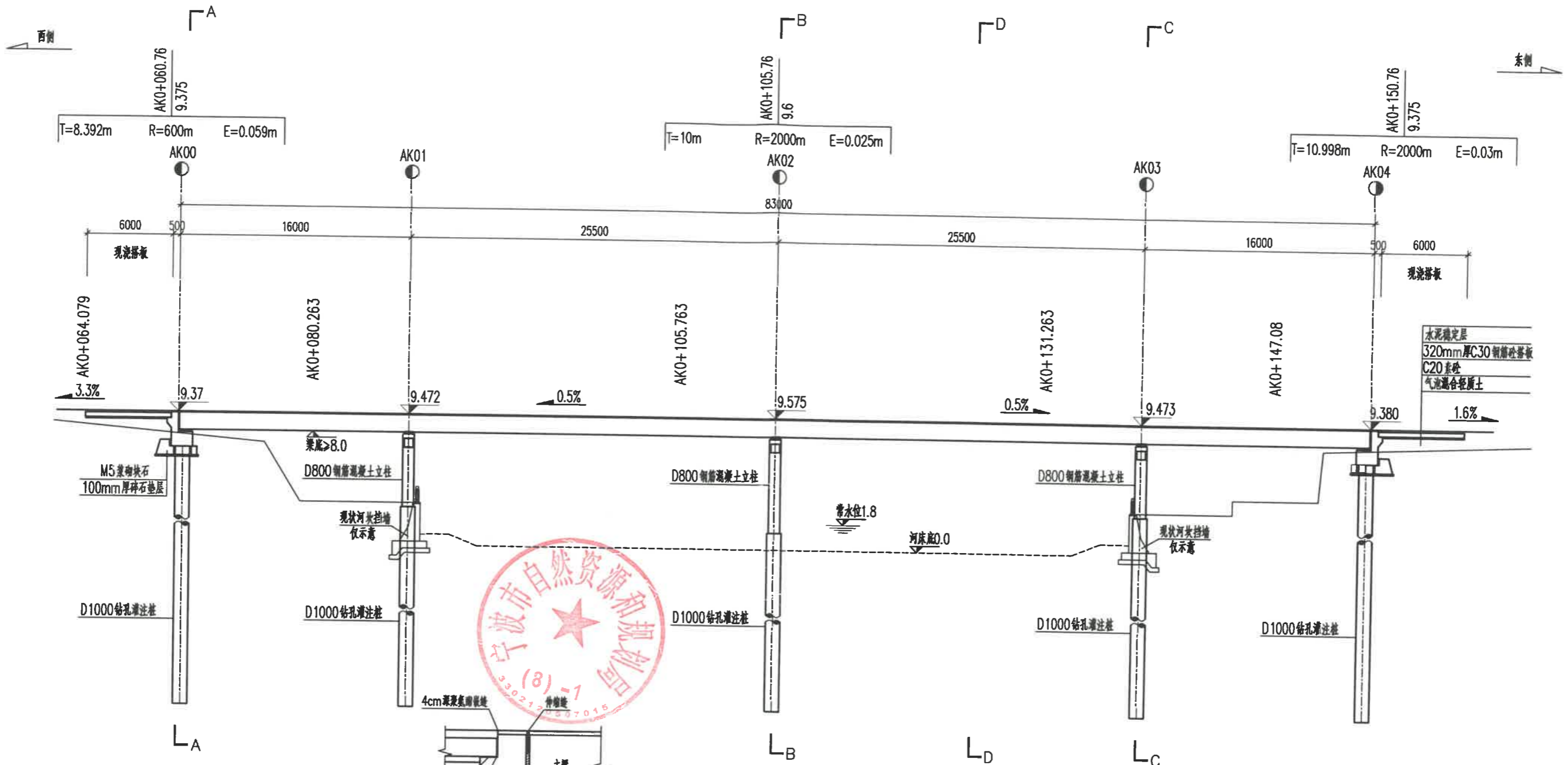
工程名称	2022年品质城市提升综合改造工程-龙溪桥拓宽工程		图名	桥梁平面图		设计号	SZ2022-025S
项目负责	张勇, 仲春艳	张勇, 仲春艳	校对	吴侯	吴侯	阶段	施工图设计
专业负责	吴侯	吴侯	审核	毛云前	毛云前	时间	2022.09
设计	杜玉林	杜玉林	审定	许万贵	许万贵	图号	Q(QL)-02-01

竣工章

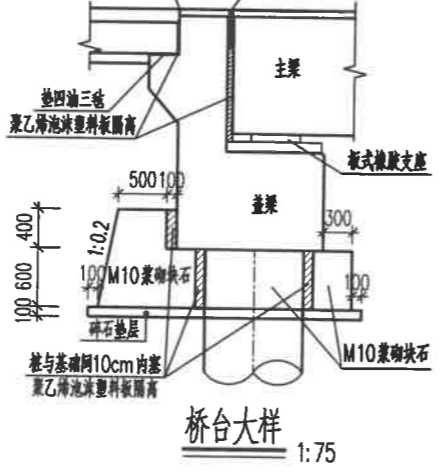
出图章

图审章





北幅桥立面布置图 1:300



桥台大样 1:75

- 说明:
1. 本图尺寸除桩号、标高以米计外，余均以毫米计。
  2. 本图为沿道路中心线展开。
  3. 坐标系采用宁波2000坐标系，高程采用85高程。
  4. 本桥为人非桥，结构形式为：上部结构采用连续钢箱梁，下部结构采用钻孔灌注桩基础。
  5. 图中桥面标高系指道路中心线处标高。

景观 交通 排水 桥梁 道路 专业 会签

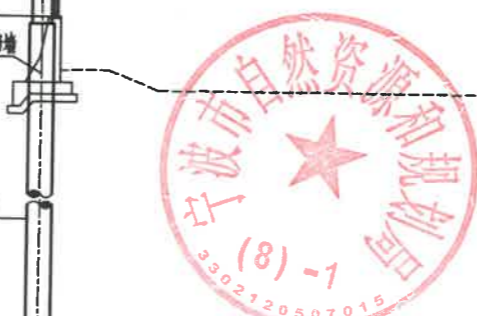
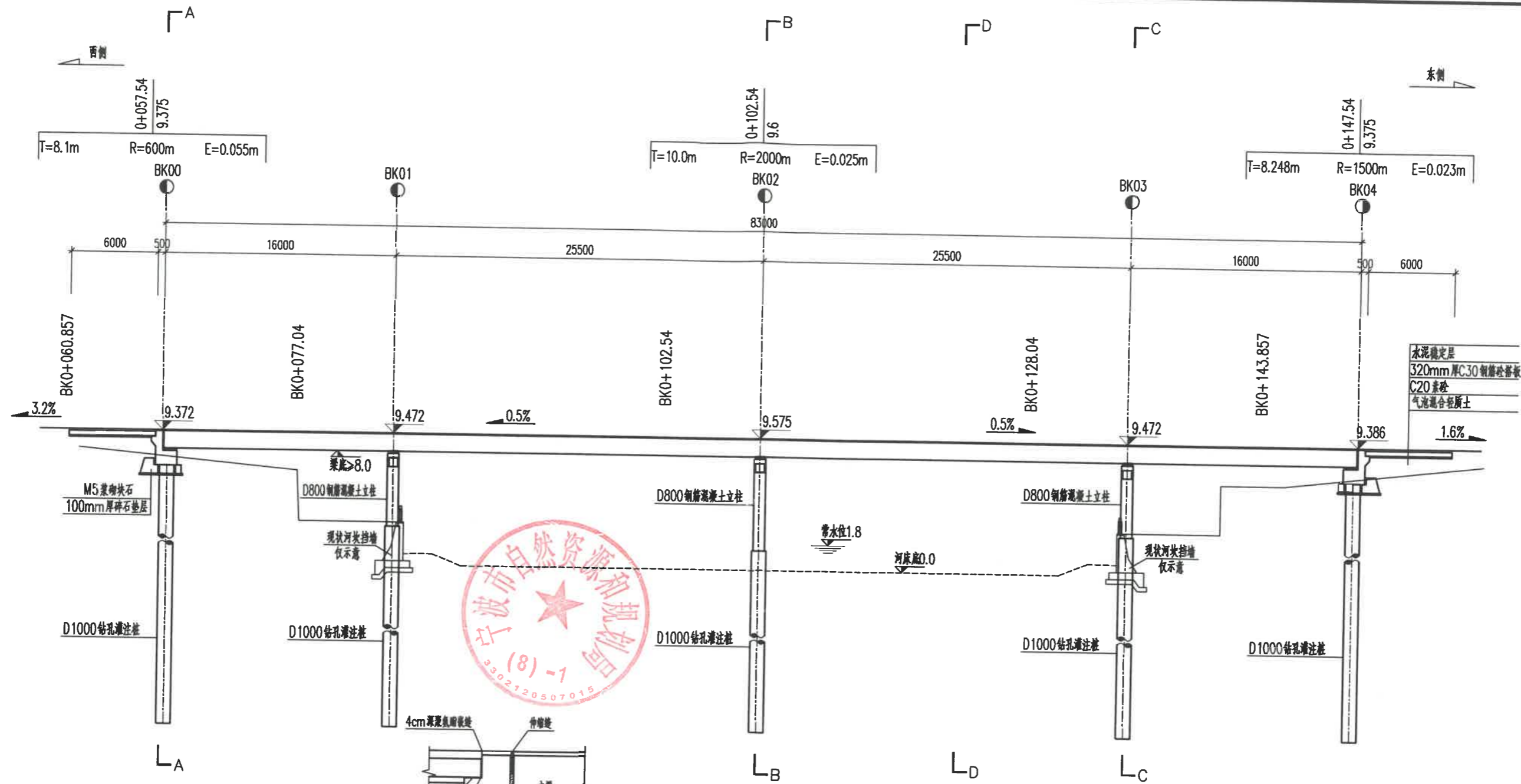
**宁波公路市政设计有限公司**  
 Ningbo Highway And Municipal Design Company Limited  
 设计资质：公路甲级、市政甲级、风景园林甲级  
 勘察资质：勘察甲级

工程名称	2022年品质城市提升综合改造工程-龙溪桥拓宽工程		图名	北幅桥立面布置图		设计号	SZ2022-025S
项目负责	张勇, 仲春艳	张勇, 仲春艳	校对	吴侯	吴侯	阶段	施工图设计
专业负责	吴侯	吴侯	审核	毛云前	毛云前	时间	2022.09
设计	杜玉林	杜玉林	审定	许万贵	许万贵	图号	Q(QL)-03-01

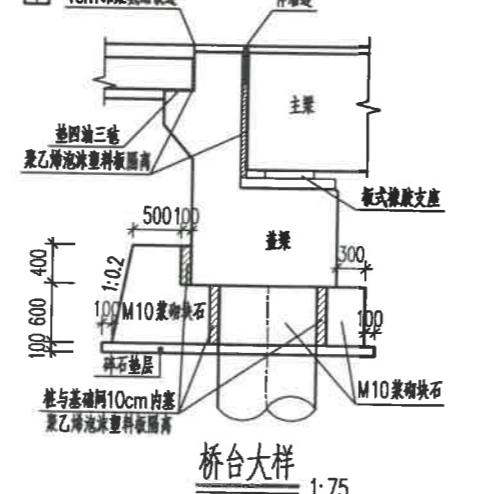
**宁波公路市政设计有限公司**  
 市政行业(道路工程、桥梁工程、城市隧道工程)专业甲级、风景园林工程甲级  
 NO:A233001902  
 项甲级(有效期至2022年12月31日)  
**浙江省住房和城乡建设厅监制**

**浙江省建设工程施工图设计文件(审查专用章)**  
 审查单位：宁波市大建设工程施工图审查中心  
 审查范围：房建类、市政(道路)类 证书编号：12132  
 (含消防、人防、气象审查)  
 浙江省住房和城乡建设厅、人防办、公安消防总队

竣工章



南幅桥立面布置图 1:300



桥台大样 1:75

- 说明:
1. 本图尺寸除桩号、标高以米计外，余均以毫米计。
  2. 本图为沿道路中心线展开。
  3. 坐标系采用宁波2000坐标系，高程采用85高程。
  4. 本桥为人非桥，结构形式为：上部结构采用连续钢箱梁，下部结构采用钻孔灌注桩基础。
  5. 图中桥面标高系指道路中心线处标高。

景观  
交通  
排水  
桥梁  
道路  
专业  
会签

**宁波公路市政设计有限公司**  
Ningbo Highway And Municipal Design Company Limited  
设计资质：公路甲级、市政甲级、风景园林甲级  
勘察资质：勘察甲级

工程名称	2022年品质城市提升综合改造工程-龙溪桥拓宽工程		图名	南幅桥立面布置图		设计号	SZ2022-025S
项目负责	张勇, 仲春艳	张勇, 仲春艳	校对	吴侯	吴侯	阶段	施工图设计
专业负责	吴侯	吴侯	审核	毛云前	毛云前	时间	2022.09
设计	杜玉林	杜玉林	审定	许万贵	许万贵	图号	Q(QL)-04-01

**宁波公路市政设计有限公司**  
市政行业（道路工程、桥梁工程、城市隧道工程）专业甲级、风景园林工程专业甲级（有效期至2022年12月31日）  
NO: A233001902  
浙江省住房和城乡建设厅监制

**浙江省建设工程施工图设计文件（审查专用章）**  
审查单位：宁波市大华建设工程施工图审查中心  
审查范围：房建一类、市政（隧）一类 证书编号：12132  
(含消防、人防、气象审查)  
浙江省住房和城乡建设厅、人防办、公安消防总队

竣工章