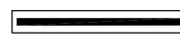
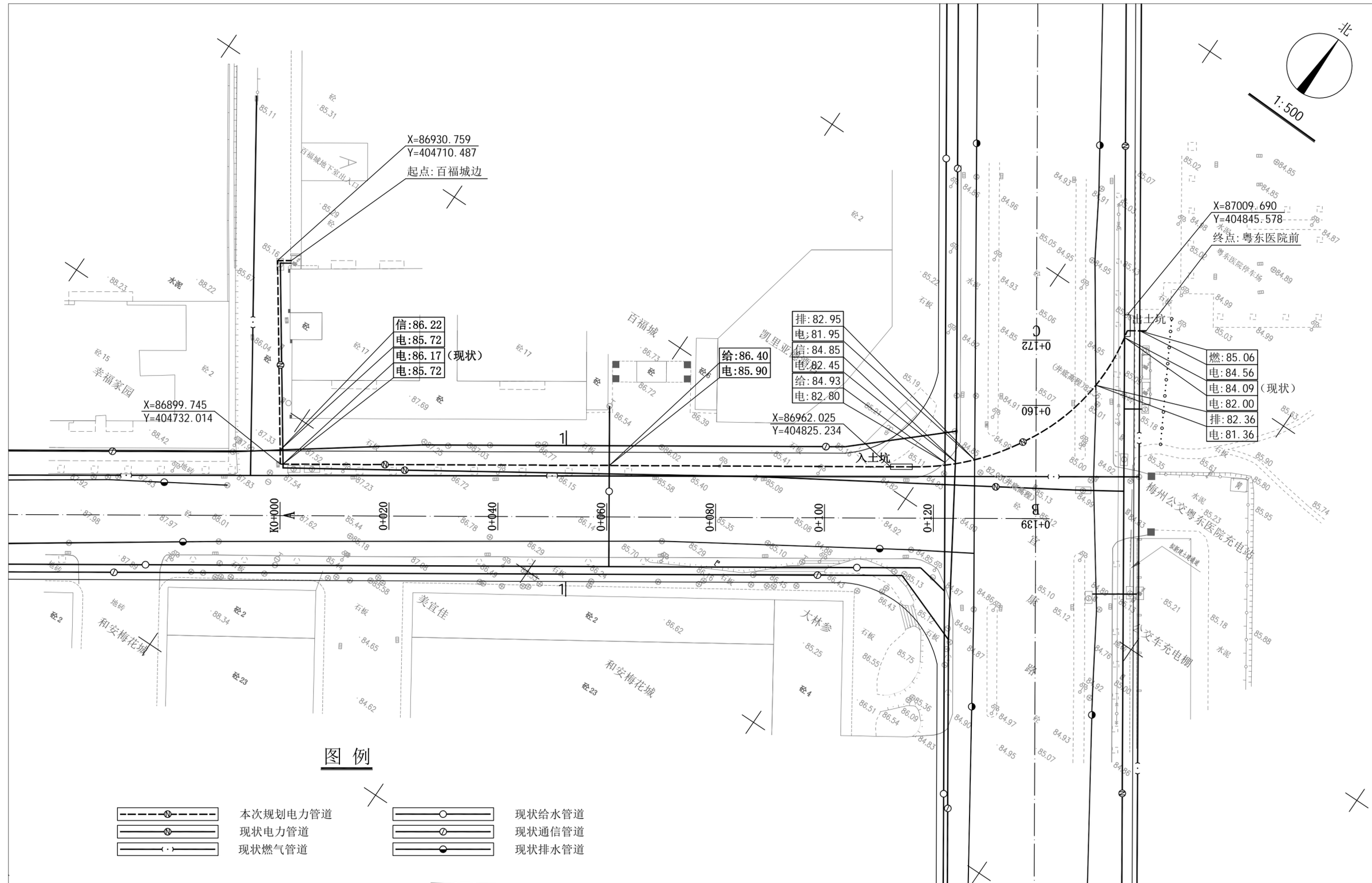




**图例**

 工程地理位置

 <b>梅州市城市规划设计院有限公司</b> <small>资质等级：城乡规划编制甲级 证书编号：自资规甲字21440142</small>				项目名称		梅州市梅县区程江供电所10KV人民北线P26配电自动化专项工程电力管道规划		
				委托单位		广东电网有限责任公司梅州梅县供电局		项目号
审定	曾南山	专业负责	潘硕	图 纸 内 容	工程地理位置图		图别	电力
审核	丘克涌	校对	石军				图号	1/3
项目负责	邓桂明	设计	邓桂明				日期	2023.06



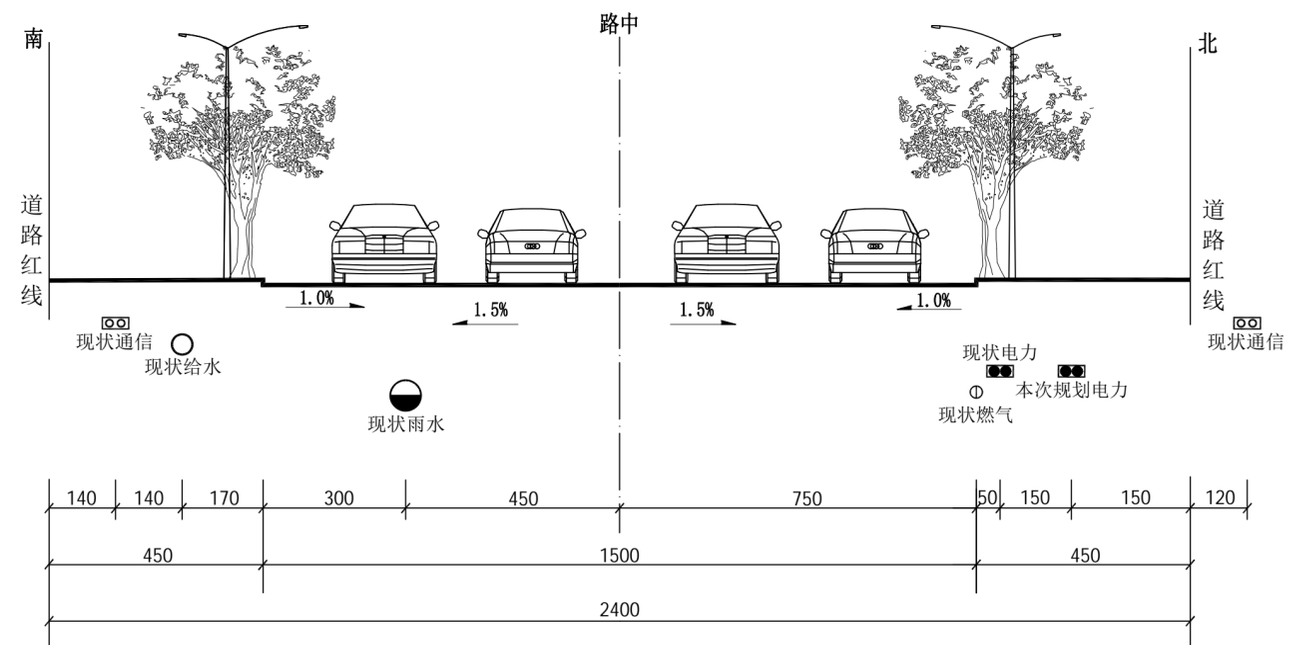
图例

- |  |          |  |        |
|--|----------|--|--------|
|  | 本次规划电力管道 |  | 现状给水管道 |
|  | 现状电力管道   |  | 现状通信管道 |
|  | 现状燃气管道   |  | 现状排水管道 |

说明:

梅州市梅县区程江供电所10KV人民北线P26配电自动化专项工程(24米道路百福城边至宜康路粤东医院前)电力管道规划。途径如图所示,里程为K0+000-K0+172。其中ABC段中AB: K0+000-K0+115走24米道路北面人行道敷设,BC: K0+115-K0+172横跨宜康路,采用定向钻敷设,具体位置详见图示坐标。要求电力管道覆土深度应不低于1.0米。如图示标注有高程的应按控制高程埋设。施工前电力部门应同各有关管线部门联系,并由各管线部门派技术人员现场知指导,方可施工。施工完毕后,沟槽应用中砂回填,并灌水夯实,路面按原状恢复。施工中如遇困难时应及时同有关主管部门联系,共同协商解决,余按相关规范。

<b>梅州市城市规划设计院有限公司</b> 资质等级: 城乡规划编制甲级 证书编号: 自资规甲字21440142		项目名称 <b>梅州市梅县区程江供电所10KV人民北线P26配电自动化专项工程电力管道规划</b>
审定 曾南山 审核 丘克涌 项目负责人 邓桂明	专业负责 潘硕 校对 石军 设计 邓桂明	委托单位 广东电网有限责任公司梅州梅县供电局 项目号 2023GH005 图别 电力 图号 2/3 日期 2023.06
图纸内容 平面图 1:500		



1-1管线综合位置横断面图  
(现状路幅 单位: cm)

 <b>梅州市城市规划设计院有限公司</b> <small>资质等级: 城乡规划编制甲级 证书编号: 自资规甲字21440142</small>				项目名称 梅州市梅县区程江供电所10KV人民北线P26配电 自动化专项工程电力管道规划	
审定 曾南山 审核 丘克涌 项目负责 邓桂明				委托单位 广东电网有限责任公司梅州梅县供电局 项目号 2023GH005	
专业负责 潘硕 校对 石军 设计 邓桂明				图 纸 内 容 管线综合位置横断面图 图 别 电力 图 号 3/3 日 期 2023.06	