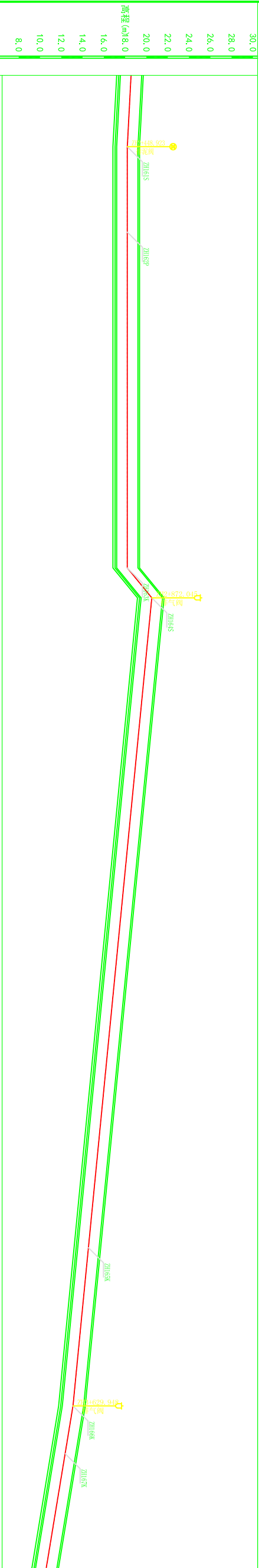
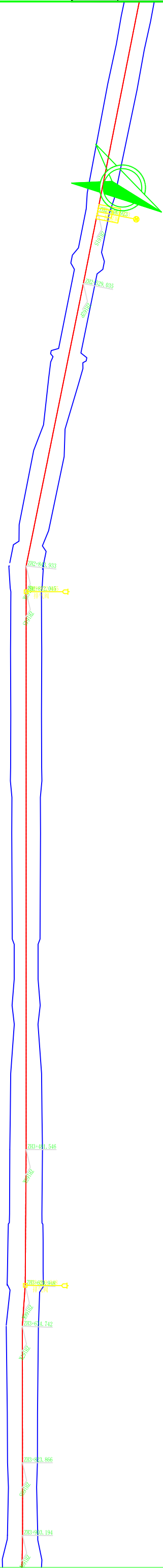


| | | |
|----|-----|------|
| | | |
| | | |
| 日期 | 会签者 | 会签单位 |



| | | | |
|---------------|--------|-------------|----------------|
| 桩号 | | | |
| 节点编号 | ZH1615 | ZH1629 | ZH1638 |
| 地面线高程 | | | |
| 管中心线高程 | 18.2 | 18.2 | 18.2 |
| 坡度 (m)/长度 (%) | | 305.0/0.00% | 26.206/-81.51% |
| 管材、断面形式 | | | |
| 基底地质、开挖路比 | | | |

| | | | |
|----------------------|----------|---------------|------------|
| GPD I 广东省水利电力勘测设计研究院 | | | |
| 核定 | | ***市供水 | 工程 |
| 审查 | | 可研 | 设计 |
| 校核 | | 水工 | 部分 |
| 设计 | | ***-***输水管线布置 | |
| 制图 | | 2/7 | |
| 插图 | 1:2000 | 日期 | 2013.05 |
| 设计证号 | 甲级 ***** | 图号 | *****-05-2 |