



- | 燃气图例 | 其他图例 |
|-----------|---------|
| —●— 燃气埋地管 | — 埋地供水管 |
| —○— 燃气埋地管 | — 埋地污水管 |
| — 燃气埋地管 | — 埋地雨水管 |
| — 燃气埋地管 | — 埋地中水管 |
| — 燃气埋地管 | — 埋地污水管 |
| — 燃气埋地管 | — 埋地雨水管 |

- 说明:
1. 本图平面坐标系为2000国家大地坐标系(中央子午线112°30'), 1985国家高程基准, 图中小大比例尺坐标。
 2. 本工程位于云浮市郁南县, 本工程中压燃气管道: 设计压力为0.4MPa, 管径为DN315中压燃气管道, 设计流量为2538136.226, Y=0.20437, 3.53; 本工程管径为750.8。
 3. 本工程中压燃气管道与给排水、供电、通信、有线电视、电力等管线交叉时, 应按《城镇燃气设计规范》GB50028-2008(2020年版)第3.3.6条规定, 采取施工安全措施(包括燃气管道设计避让)。
 4. 本工程中压燃气管道主要为了满足云浮市郁南县平土区居民生活及工业用气需求。
 5. 本工程中压燃气管道设计压力为0.4MPa, 管径为DN315, 最大运行压力为0.36MPa。
 6. 本工程中, 燃气管道埋深不小于0.9米, 开挖管沟宽度为0.8米。

平土区

平土区

碎石

平面走向图 1:500

佛山市华祥 能燃气设计 有限公司	项目负责人: 李华祥 项目负责人: 李华祥	设计单位: 云浮市华祥能燃气设计有限公司	设计日期: 2024.11.29	设计号: 2024-2001	图号: 2-1	比例尺: 1:500	日期: 2024.11.29
------------------------	--------------------------	----------------------	------------------	----------------	---------	------------	----------------