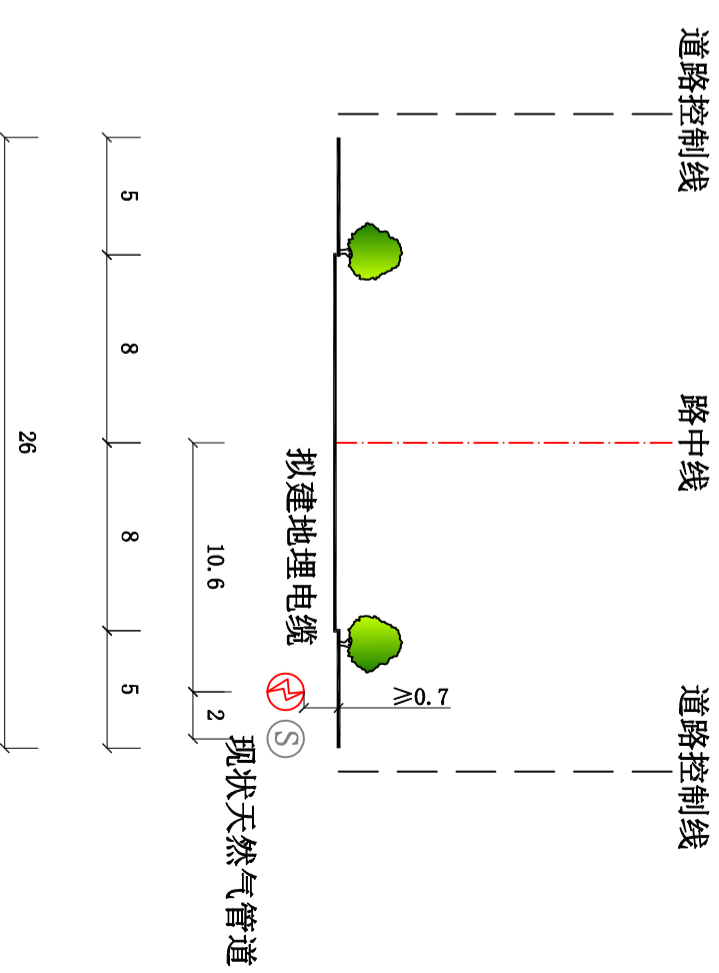
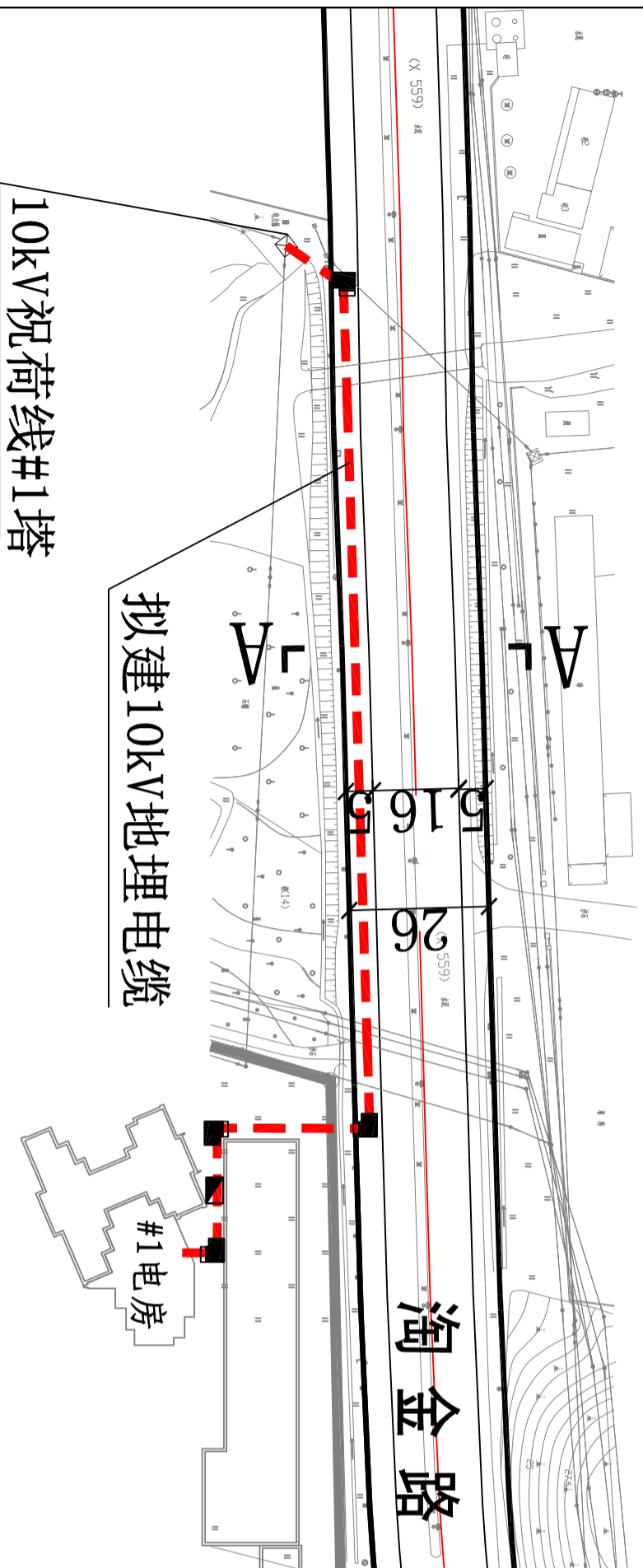







恩平市金洋房地产开发有限公司金汇湾住宅小区（一期）配电工程走向示意图








说明：
1、拟建10kV埋地电缆位于淘金路，由10kV负荷线#1塔转接出线，经淘金路敷设10kV埋地电缆至金汇湾#1电房（如图所示）；
2、红色粗虚线为拟建10kV埋地电缆走向，总长约279米；
3、埋地电缆最少覆土不少于0.7m，开挖直埋电缆最少覆土不少于1.0m；
4、位于淘金路的埋地电缆敷设在距规划路中线10.6米的人行道下(如图A-A所示)；
5、沿线拟建电缆井共6个，其中转角电缆井共4个，规格：长2.37米，宽2.13米；直线电缆井共1个，规格：长1.76米，宽1.39米；且电缆井的长边须与路中线平衡；
6、该工程具体建设事项须由建设单位征询地块权利人意见或相关主管部门意见，经同意后后方可开工建设；
7、工程跨、穿越街道及其它工程管线时，不得对其有妨碍及破坏，并协调好线路经过路段的单位和居民关系，在设有纠纷的前提下方可开工建设；
8、依据《城市道路管理条例》（国务院198号令），施工单位不得在新建、扩建、改建的城市道路交付使用后5年内、大修的城市道路竣工后年内进行挖掘，因特殊情况需要挖掘的，须经县级以上城市人民政府批准；
9、按国家有关规范施工；
10、本图尺寸单位为米。

- 图例：
-  规划道路
 -  拟建10kV埋地电缆
 -  现状铁塔
 -  拟建直线电缆井
 -  拟建转角电缆井

说明：此图用于公示使用。

图例：

-  规划道路
-  拟建10kV埋地电缆
-  现状铁塔
-  拟建直线电缆井
-  拟建转角电缆井