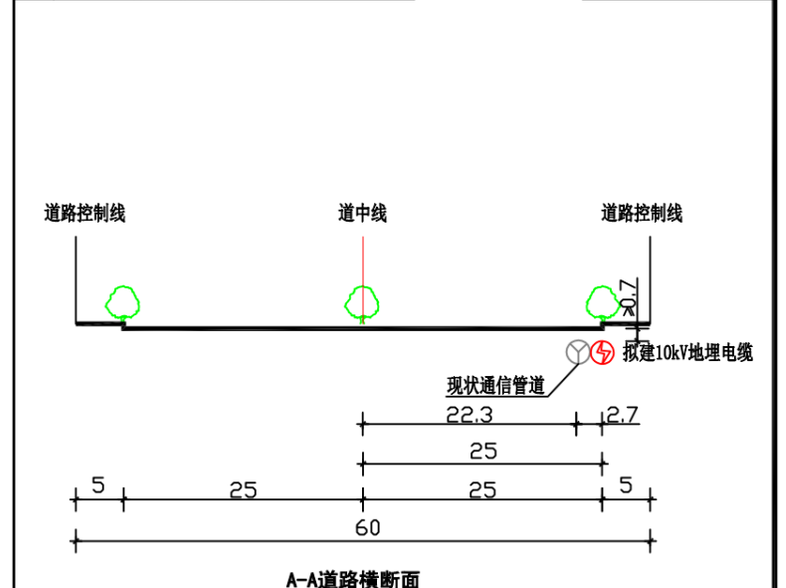
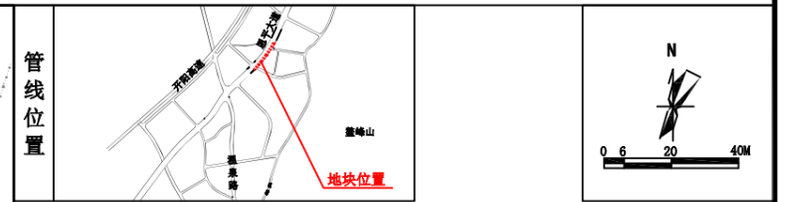
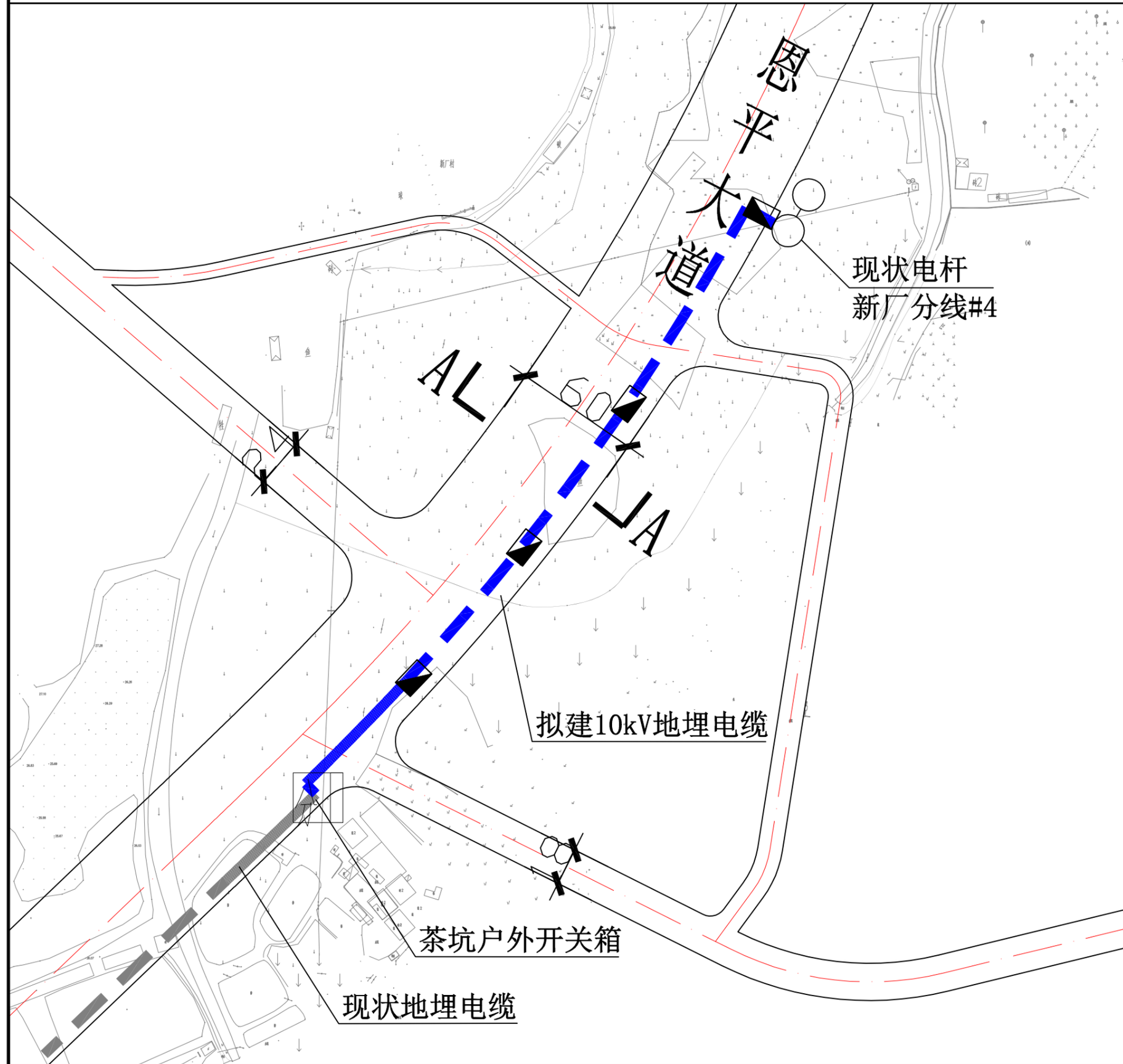


调整后方案:

恩平供电局恩城供电所碧桂园凤凰世纪城小区用电工程(延长段)走向示意图



- 说明:
- 1、拟建10kV地理电缆位于恩平大道,由茶坑户外开关箱转接出线,经恩平大道敷设10kV地理电缆至新厂分线#4杆(如图所示);
 - 2、蓝色粗虚线为拟建10kV地理电缆走向,总长约350米;
 - 3、地理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、位于恩平大道的地理电缆敷设于距规划路中线18.0米的行车道下(如图A-A);
 - 5、沿线拟建电缆井共4个,高压直埋电缆井共4个,规格:长2.98米,宽1.64米;且电缆工作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,在没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3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。

说明: 此图仅用于公示使用。

图例	规划道路	拟建10kV地理电缆	现状电杆
	拟建直埋电缆井	现状户外开关箱	现状地理电缆