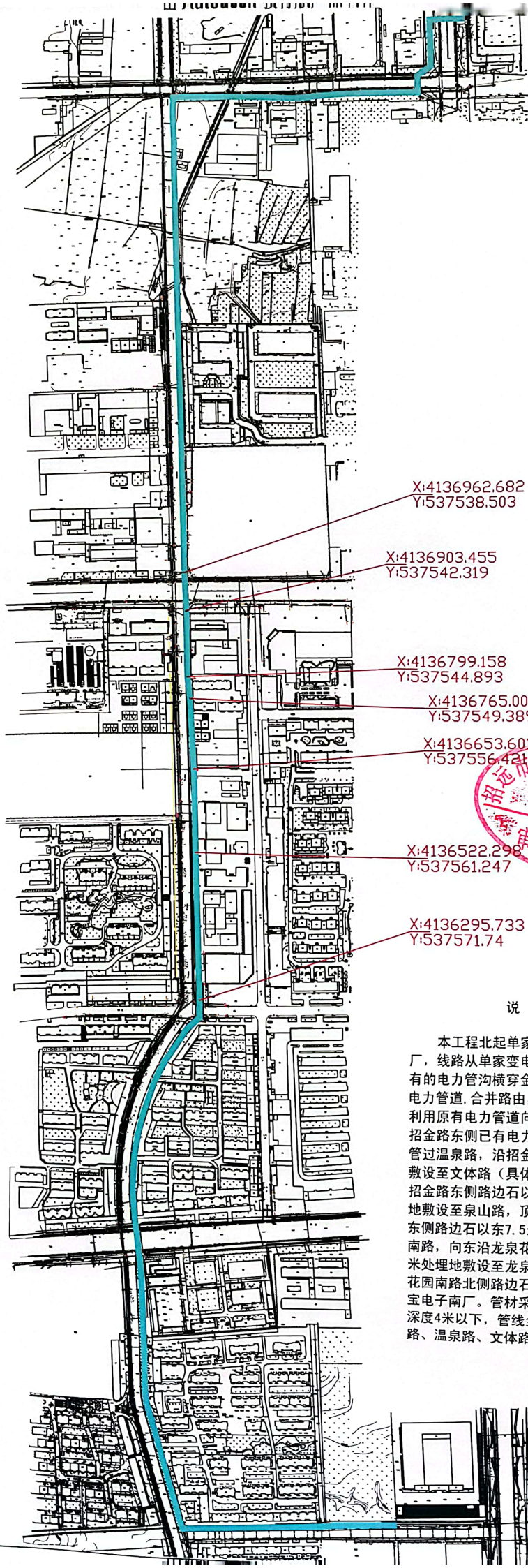


山东金宝电子有限公司铜箔品质提升续建项目 35kV 施工供电专线选线平面图



X:4136962.682  
Y:537538.503

X:4136903.455  
Y:537542.319

X:4136799.158  
Y:537544.893

X:4136765.009  
Y:537549.389

X:4136653.601  
Y:537556.428

X:4136522.298  
Y:537561.247

X:4136295.733  
Y:537571.74



说明

本工程北起单家变电站南至金宝电子南厂，线路从单家变电站出线，利用金晖路现有的电力管沟横穿金晖路至金晖路西侧现有电力管道，合并路由，向南至北园东路南侧，利用原有电力管道向西至招金路东侧，利用招金路东侧已有电力管道向南至温泉路，顶管过温泉路，沿招金路东侧路边石以东埋地敷设至文体路（具体位置见管线坐标），再沿招金路东侧路边石以东现有电力管线路由埋地敷设至泉山路，顶管过泉山路，沿招金路东侧路边石以东7.5米处埋地敷设至龙泉水园南路，向东沿龙泉水园南路北侧路边石以北2米处埋地敷设至龙泉水园东南角，再沿龙泉水园南路北侧路边石以北4米处埋地敷设至金宝电子南厂。管材采用1根DN200MPP管，顶管深度4米以下，管线全长3210米。横穿北园东路、温泉路、文体路、泉山路时必须顶管。

# 关于山东金宝电子有限公司铜箔品质提升续建项目 35kV 施工供电专线的审查意见

编号：2023-031

招远市行政审批服务局：

山东金宝电子有限公司铜箔品质提升续建项目 35kV 施工供电专线建设项目，线路从单家变电站出线，利用金晖路现有的电力管沟横穿金晖路至金晖路西侧现有电力管道，合并路由，向南至北园东路南侧，利用原有电力管道向西至招金路东侧，利用招金路东侧已有电力管道向南至温泉路，顶管过温泉路，沿招金路东侧路边石以东埋地敷设至文体路（具体位置见管线坐标），再沿招金路东侧路边石以东现有电力管线路由埋地敷设至泉山路，顶管过泉山路，沿招金路东侧路边石以东 7.5 米处理地敷设至龙泉花园南路，向东沿龙泉花园南路北侧路边石以北 2 米处理地敷设至龙泉花园东南角，再沿龙泉花园南路北侧路边石以北 4 米处理地敷设至金宝电子南厂，全长 3210 米。横穿北园东路、温泉路、文体路、泉山路时必须顶管施工，顶管深度 4m 以下。该项目具备核发建设工程规划许可证条件，请按照以下指标核发建设工程规划许可证：

管线名称	起点	终点	长度（米）
山东金宝电子有限公司铜箔品质提升续建项目 35kV 施工供电专线	单家变电站	金宝电子南厂	3210

招远市自然资源和规划局

2023 年 7 月 13 日

