

1:3500



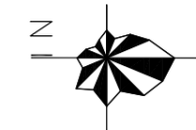
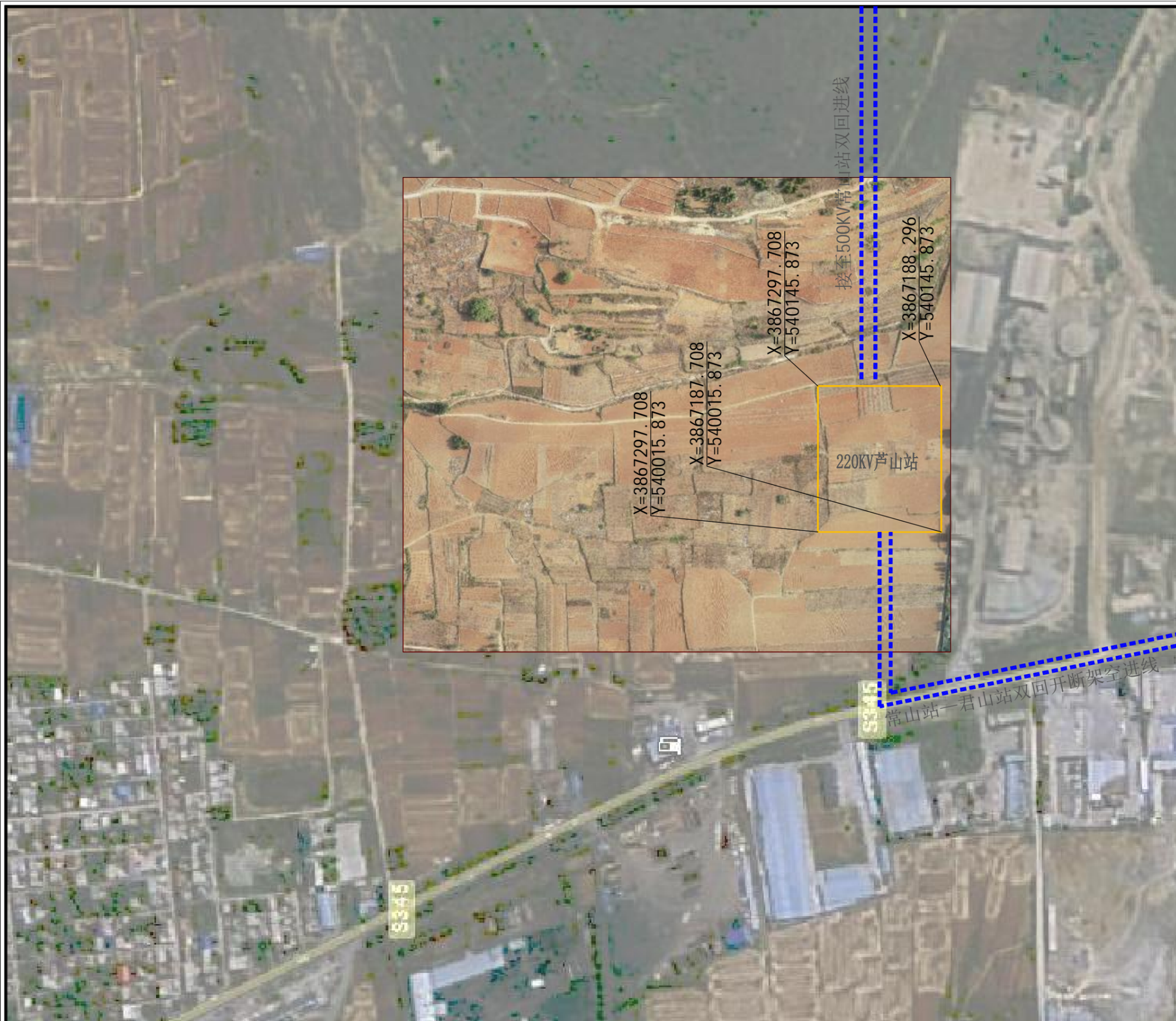
变电站概况

变电站名称	谢庄站
电压等级	220kV
所在分区	山亭城区徐庄镇幸福庄路南
占地面积	13000平方米
主变容量	2×240MVA
用地性质	基本农田集中区

山亭区站址规划图-01

- 现状220kV线路
- - - 规划1000kV线路
- - - 规划220kV线路
- 变电站用地黄线范围
- 现状110kV线路
- - - 规划500kV线路
- - - 规划110kV线路
- - - 线路保护黄线范围





1:3500



变电站概况

变电站名称	芦山站
电压等级	220kV
所在分区	山亭城区西集镇省的345东
占地面积	13000平方米
主变容量	2×240MVA
用地性质	建设用地

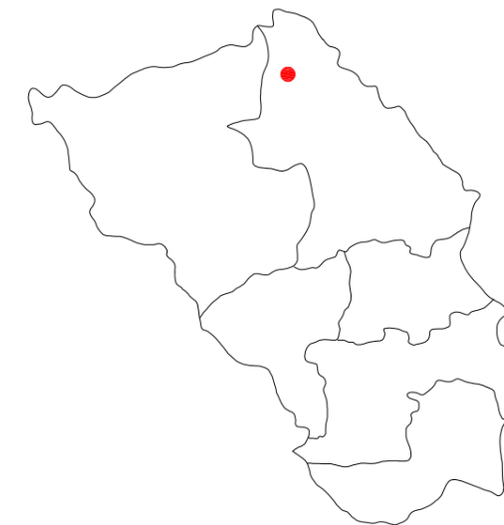
山亭区站址规划图-02

- 现状220kV线路
- 规划1000kV线路
- 规划220kV线路
- 变电站用地黄线范围
- 现状110kV线路
- 规划500kV线路
- 规划110kV线路
- 线路保护黄线范围





1:3500



变电站概况

变电站名称	冯卯站
电压等级	110kV
所在分区	山亭区冯卯镇创业路南
占地面积	10800平方米
主变容量	2×50MVA
用地性质	新增建设用地

山亭区站址规划图-03





1:3500

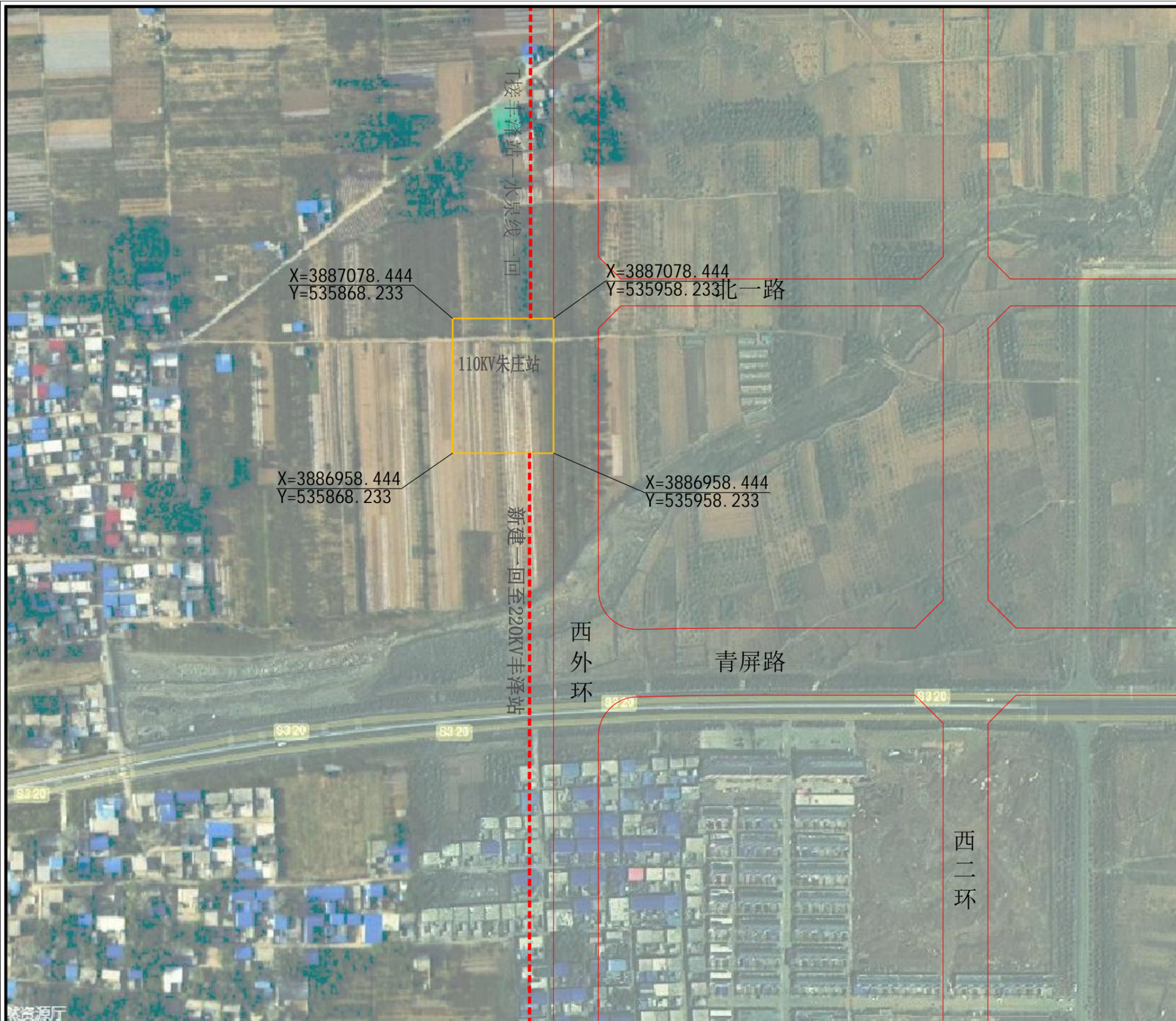


变电站概况

变电站名称	银山站
电压等级	110kV
所在分区	山亭城区桑村镇北东平路东
占地面积	10800平方米
主变容量	2×50MVA
用地性质	基本农田集中区

山亭区站址规划图-04





1:3500



变电站概况

变电站名称	朱庄站
电压等级	110kV
所在分区	山亭城区西外环路西
占地面积	10800平方米
主变容量	2×63MVA
用地性质	新增建设用地

山亭区站址规划图-05





1:3500



变电站概况

变电站名称	锦绣站
电压等级	110kV
所在分区	山亭城区东南富安大道东
占地面积	10800平方米
主变容量	2×63MVA
用地性质	新增建设用地

山亭区站址规划图-06

- 现状220kV线路
- - - 规划1000kV线路
- - - 规划220kV线路
- 变电站用地黄线范围
- 现状110kV线路
- - - 规划500kV线路
- - - 规划110kV线路
- - - 线路保护黄线范围



1:3500

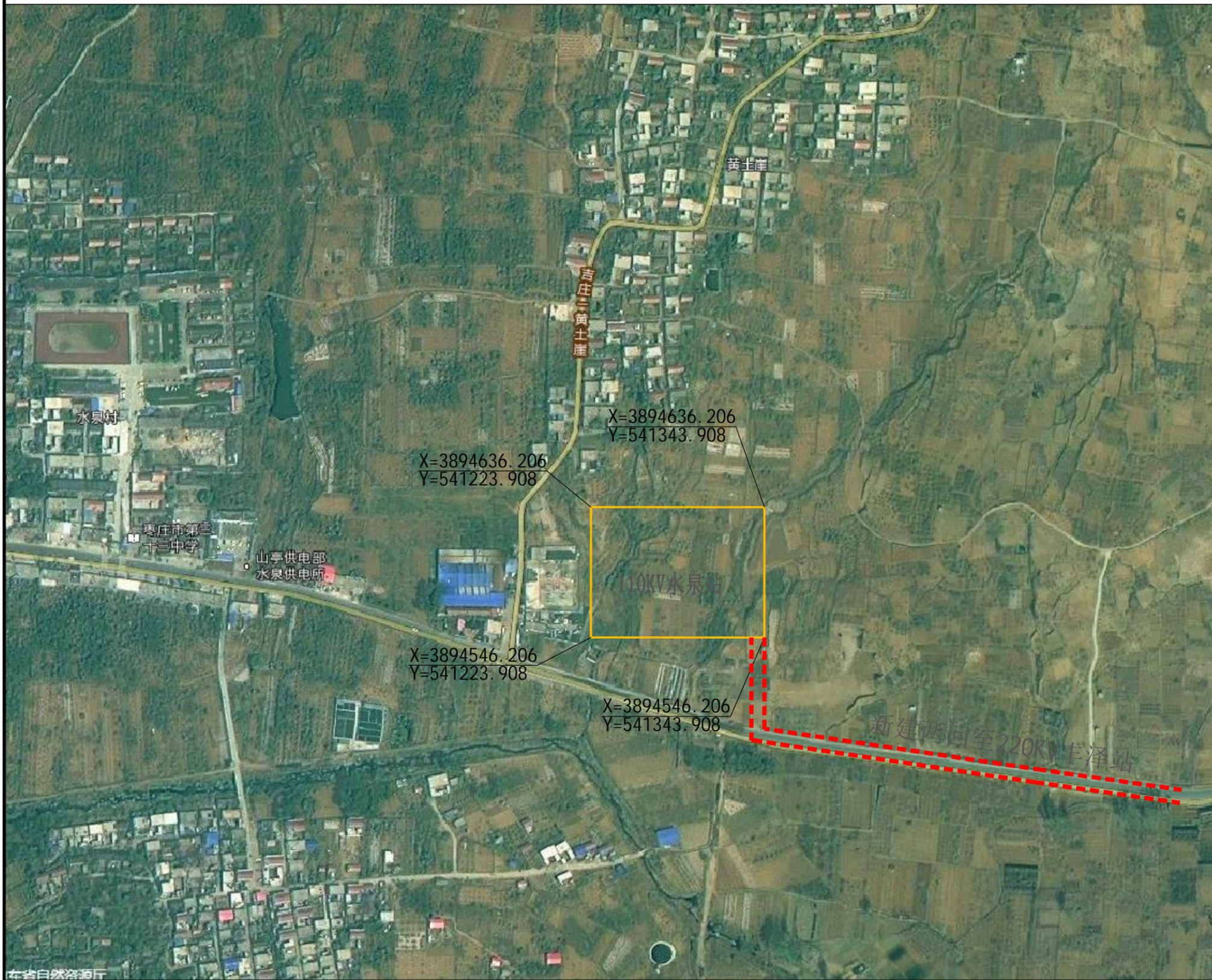


变电站概况

变电站名称	马庄站
电压等级	110kV
所在分区	山亭城区桑村镇北留路北
占地面积	10800平方米
主变容量	2×50MVA
用地性质	建设用地

山亭区站址规划图-07





1:3500

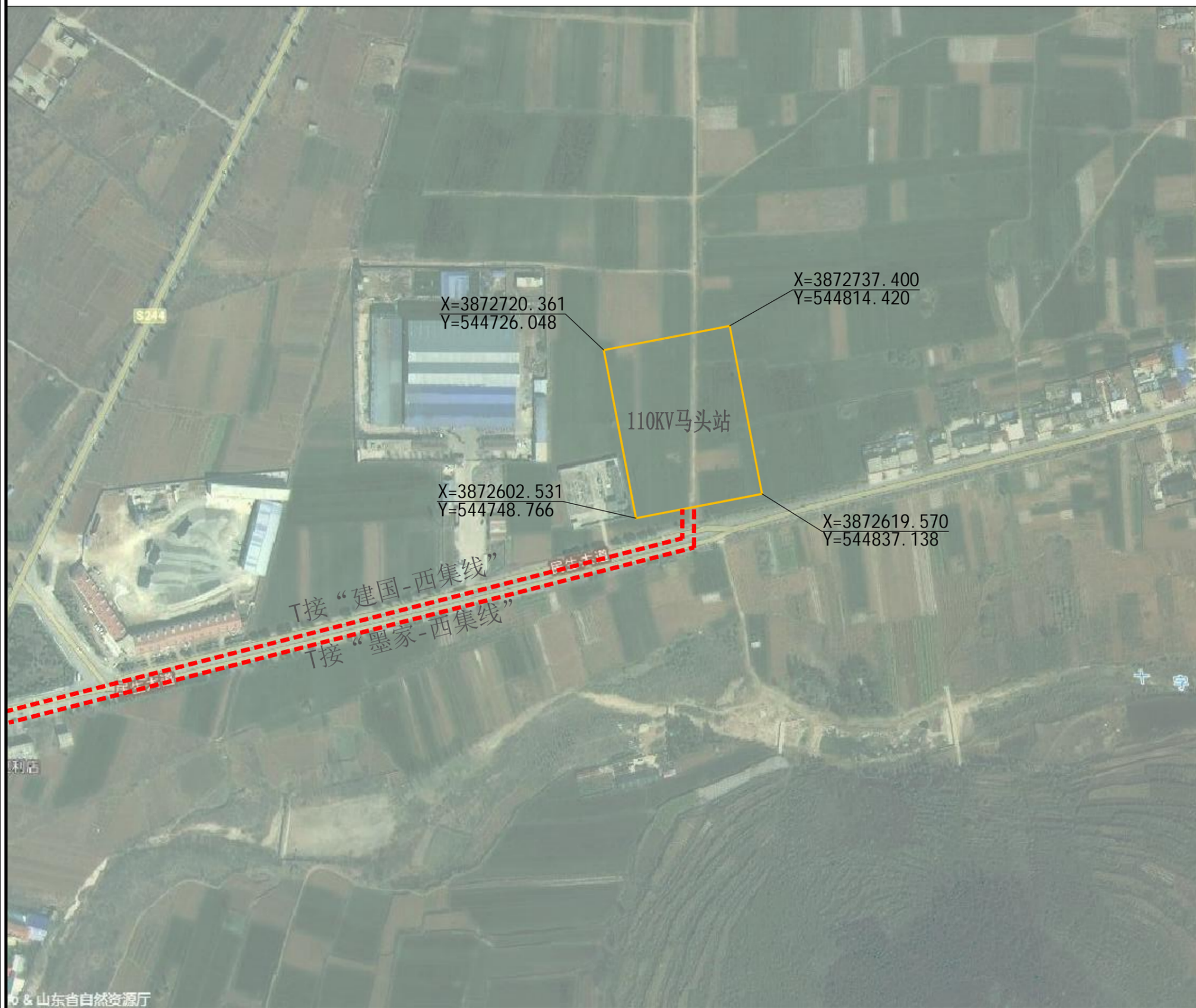


变电站概况

变电站名称	水泉站
电压等级	110kV
所在分区	山亭城区水泉镇西
占地面积	10800平方米
主变容量	2×50MVA
用地性质	建设用地

山亭区站址规划图-08





1:3500



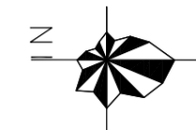
变电站概况

变电站名称	马头站
电压等级	110kV
所在分区	山亭城区马头镇民生大道北
占地面积	10800平方米
主变容量	2×50MVA
用地性质	新增建设用地

山亭区站址规划图-09

- 现状220kV线路
- - - - - 规划1000kV线路
- - - - - 规划220kV线路
- 变电站用地黄线范围
- - - - - 现状110kV线路
- - - - - 规划500kV线路
- - - - - 规划110kV线路
- - - - - 线路保护黄线范围





1:3500



变电站概况

变电站名称	徐庄站
电压等级	110kV
所在分区	山亭城区徐庄镇518国道南
占地面积	10800平方米
主变容量	2×50MVA
用地性质	基本农田集中区

山亭区站址规划图-10

- 现状220kV线路
- - - 规划1000kV线路
- - - 规划220kV线路
- 变电站用地黄线范围
- 现状110kV线路
- - - 规划500kV线路
- - - 规划110kV线路
- - - 线路保护黄线范围





1:3500



变电站概况

变电站名称	伏里站
电压等级	110kV
所在分区	山亭城区西集镇518国道东
占地面积	10800平方米
主变容量	2×50MVA
用地性质	一般农业发展区

山亭区站址规划图-11

