

国网山西超高压输电公司 500kV 吕霍线 22#-34# 防冰改造项目拟选方案公示图



说明:

1. 该项目为新建 500kV 线路，拟建线路路径长度 3.8210km，共设 11 座铁塔。
2. 起点位于 22# 杆塔大号侧，终点分为两部分，一是在 29# 杆塔小号侧通过新建转角塔 X30 与原线路接续，二是在 33#-34# 档内新建 1 基耐张塔 X33，线路全长 3.8210km，途经山西省吕梁市交口县桃红坡镇。
3. 图中红色实线为本项目选址路径。