|  |  |
| --- | --- |
| 工程名称 | 长陵营110kV输变电工程 |
| 工程编号 | 2025-07-101 | 委托人姓名 | 谢东 |
| 工程地址 | 北京市,通州区 | 委托人电话 | 18610268119 |
| 委托单位 | 北京电力经济技术研究院有限公司 |
| 委托内容： 工程名称 长陵营110kV输变电工程 工程编号 XB027K
提出专业 建筑专业 资料名称 测图提资
提资人 牛梦涵 校核人 批准人
接收专业 勘测 接收人
 资料内容:（附图 张；图号 附表（页） 张）
一．工程概况

本工程为新建110kV变电站，采用模块化智能变电站一栋楼模式，为全地上变电站，本期新建2台50MVA变压器，终期安装4台50MVA变压器，用地面积约5042平方米，站内建筑物有配电装置楼、消防泵房和警卫值班室。
站址位于北京市通州区漷县镇漷兴六街，相邻北运河。具体位置详见附图。

二．测图范围
详见附图。
三．测图要求
按1：500比例，重点为站址范围现状地面建、构筑物（地上附着物、地下构筑物及管线等），以及周边道路情况（规划路应标出相应宽度）。
因为测绘图将作为土方图计算依据，站区范围内应按10mx10m方格网提供测绘地形高程。同时应提供周边道路控制高程，尤其靠近站区附近高程。
现场测绘如有问题，请及时反馈。
四．产品交付日期和有关要求：
 请于2025年7月4日交付测绘成果

现场联系人：吴宇佳 13911714895

 日期：2025年6月20日

  |
| 委托要求： |
| 项目备注：先找测区内燃气，如果燃气无法探测，先告知王昕后再测绘
 |
| 项目下达日期 | 2025-07-10 | 项目经营人 | 谢志英 | 项目下达人 | 王昕 |
| 成果提交日期 |  | 生产部门 |  |