



شناسنامه سیستم زمین و اعلام رعایت حریم شبکه های برق

شماره پرونده:

تاریخ ارجاع: / /

کروکی تعیین محل چاه ارت در محدوده ملک



نام مالک :

آدرس :

پلاک ثبتی :

تابلوی کنتوری دارد ندارد

تاریخ احداث چاه ارت: / /

تاریخ اندازه گیری: / /

دمای هوا: درجه سانتی گراد

بارندگی در ۴۸ ساعت گذشته :

ارت گسترده		صفحه مشبک		صفحه		میله		چاه		جنس خاک	
تسمه	سیم	اندازه	اندازه	اندازه	اندازه	قطر (mm)	قطر (cm)	عمق (m)	خاک رس	شن و ماسه	سنگریزه
اندازه (mm)	مقطع (mm ²)	جنس	جنس	هادی اتصال	هادی اتصال	طول (m)	هادی اتصال	مواد هادی ساز از بنتونیت اکتیو استفاده شود			
طول (m)	طول (m)	نوع اتصال	نوع اتصال	نوع اتصال	نوع اتصال	نوع اتصال					
نوع اتصال	نوع اتصال										

توضیح: میله از نوع کاپر ولد و صفحه از جنس مس می باشد.

سیم مسی حداقل به مقطع ۲۵ میلی متر مربع.

بلی خیر

۱- آیا حریم شبکه های برق در محدوده ملک رعایت شده است؟

۲- آیا چاه ارت در محل مناسب مطابق با مقررات اجرا شده است؟

۳- آیا جعبه تست اتصال زمین برای اندازه گیری و آزمایش مقاومت سیستم ارت نصب شده است؟

۴- در صورت لزوم نصب صاعقه گیر، فاصله لازم بین چاه ارت اصلی با چاه ارت صاعقه گیر رعایت شده است؟

مقدار مقاومت زمین اندازه گیری شده (بدون اتصال به سیستم همبندی) (اهم)

مقدار مقاومت زمین اندازه گیری شده (با اتصال به سیستم همبندی اسکلت بندی ساختمان، لوله های گاز و غیره) (اهم)

نام شرکت مجری ارت : نام مسئول : مهر و امضاء :

نام بازرس انشعابات برق : مهر و امضاء :