

تمدّد طبقه:	نوع اسکلت:	شماره پلاک ثبتی:	نام مالک:
-------------	------------	------------------	-----------

فرم شماره ۱۶

نظریه سازمان		نظریه ملاح		کنترل نقشه های برق
کنترل	اجنم	شده	شده	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱- استانداردهای مورد استفاده در نقشه ها
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۲- جدول مشخصات، شرح علائم و نکات فنی نقشه ها
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۳- نقشه های اجرایی محاسبات فنی ، طراحی سیستم الکتریکی و تجهیزات برقی طرح شامل: روشنایی، پریز برق، تلفن، تلویزیون، درب باز کن، زنگ اخبار، اعلام حریق، صوتی و IT
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۴- جزئیات اجرایی، مشخصات عمومی و خصوصی
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۵- برآوردهزینه و برنامه زمان بندی اجرای طرح
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۶- سیستم اتصال زمین و برقگیر
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۷- منظور نمودن چراغ علائم خطر در پشت بام ساختمانهای مرتفع
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۸- منظور نمودن سیستم اعلام حریق برای ساختمانهای مرتفع
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۹- رایزر دیاگرام تابلو برق، سیستم اتصال زمین، برق گیر، تلفن، اعلام حریق ، درب باز کن ، و آتن مرکزی
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱۰- تابلوی برق (قطع کننده ها ، فیوزها ، کد مدارات و...)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱۱- برق اضطراری
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	۱۲- شبکه هوشمند

مهر و امضا
کمیته کنترل نقشه

مهر و امضا
مهندس طراح

مهر و امضا
مسئول دفتر فنی و مهندسی