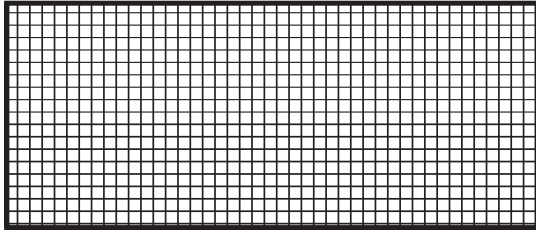




کنترل اجرای تاسیسات مکانیکی در مرحله اجرای سقف و ستون

شماره پرونده :	کاربری :
شماره بلوک و ملک :	تعداد طبقات :
منطقه :	مساحت :

اطلاعات ساختمان :



مالک : گروه ساختمان : کروکی :
 مهندس طراح :
 مهندس ناظر :
 شماره کنترلی نظام مهندسی :
 آدرس :

اطلاعات سیستم تاسیسات مکانیکی :

سیستم جمع آوری فاضلاب :	سیستم دفع آب باران :	سیستم آتش نشانی :	آسانسور :
<input type="radio"/> چاه جذبی <input type="radio"/> شبکه شهری	<input type="radio"/> چاه جذبی <input type="radio"/> محوطه	<input type="radio"/> جعبه آتش نشانی <input type="radio"/> کپسول اطفاء حریق <input type="radio"/> سیستم مرکزی	<input type="radio"/> آسانسور کابلی <input type="radio"/> آسانسور هیدرولیکی <input type="radio"/> پله برقی
سیستم گرمایش :		سیستم سرمایش :	
<input type="radio"/> بخاری یا شومینه <input type="radio"/> موتورخانه مرکزی	<input type="radio"/> پکیج <input type="radio"/> اسپلیت <input type="radio"/> موتورخانه مرکزی	<input type="radio"/> کولر آبی <input type="radio"/> کولر گازی <input type="radio"/> موتورخانه مرکزی	<input type="radio"/> اسپلیت <input type="radio"/> نوع سیستم :

نقشه های اجرایی تاسیسات مکانیکی پس از کنترل با نقشه های معماری ، سازه و تاسیسات برقی تایید می گردد .

بازدید در مرحله اجرای سقف و ستون :

- محل داکت ها و رایزرها در طبقات اجرا شده است .
- غلاف گذاری محل لوله ها انجام شده است .
- پیش بینی محل عبور دودکش ها شده است .

توضیحات مهندس ناظر عمران :

محل عبور لوله ها ، دودکش ها و داکت های تاسیساتی بر اساس نقشه های مصوب سیستم تاسیسات مکانیکی بدون آسیب رساندن به سیستم باربر سازه ای پیش بینی و اجرا گردیده است .

نام و امضای مهندس ناظر عمرانی
 تاریخ و امضاء

مهندس ناظر تاسیسات مکانیکی
 تاریخ و امضاء

واحد محترم شهرسازی

احتراما" برگه گزارش پیشرفت تاسیسات مکانیکی در مرحله سقف و ستون ساختمان آقای /خانم شماره
پروانه ساختمانی..... مورخ با نظارت و بررسی آقای /خانم و تأیید صحت آن
جهت صدور گواهی..... ایفاد می گردد .

دفتر بهینه سازی و تاسیسات

تاریخ و امضاء