



سازمان ایلام
رئیس سازمان
معماری و ساختمان

مرحله چهارم

کنترل اجزای معماری و غیر سازه ای در ساختمان های صنعتی (سوله)

شماره:

تاریخ:

پیوست:

کارفرما:

مهندس ناظر سازه:

مهندس مجری:

مهندس محاسب:

تاریخ پروانه:

شماره پروانه:

تعداد طبقات:

مساحت کل:

کد نوسازی:

آدرس:

آیا ساخت و ساز بر اساس نقشه های مصوب در حال انجام است؟ بله خیر

در صورت استفاده از نقشه غیر مصوب، آیا نقشه های اجرایی ممکن است باشد؟ بله خیر

شماره پروانه اشتغال: _____ نام و نام خانوادگی مهندس محاسب: _____

گزارش بازدید:

مرحله چهارم

اطلاعات سازه :

$$f_y = \boxed{} \quad \text{و مقاومت جاری شدن فولاد:}$$

$f_u = \boxed{}$ و مقاومت نهائی

$$St = \boxed{} \quad \text{ورق مصرفی :}$$

$= \boxed{}$ نوع پیچ مصرفی :

بله خیر

بله خیر

بله خیر

بله خیر

بله خیر

.

.

.

.

.

کنترل های عمومی سازه:

۱. هماهنگی ضروری و انطباق نقشه های اجرایی معماری، سازه و حسب مورد تأسیسات مکانیکی و تأسیسات برقی با همدیگر انجام گرفته است
(بند ۳-۳ از ماده ۷-۳ مندرج در شرح خدمات گروه های مهندسی ساختمان). بله خیر
۲. اصول ایمنی براساس مبحث ۱۲ امقررات ملی ساختمان در کارگاه رعایت گردیده است. بله خیر
۳. تابلوی مشخصات پروژه در محل مناسب کارگاه نصب شده است. بله خیر

در صورت تغییر مشخصات نظریه مهندس محاسب به شرح زیراخذ گردد

توضیحات مهندس محاسب در صورت نیاز:

اینجانب مهندس دارای پروانه اشتغال به شماره پس از
بررسی انجام شده و بازدید از ساختمان فوق الذکر، انجام تغییرات ذیل، نسبت به نقشه های مصوب را تأیید می نمایم.

مهندس محاسب سازه

تاریخ و امضاء و مهر

مهندس ناظر سازه

تاریخ ، مهر و امضا