

گزارش نحوه اجرای سازه صنعتی (سوله)

در مرحله نصب قطعات

تاریخ :

- گزارش آزمایش بتن از آزمایشگاه مورد تایید سازمان نظام مهندسی برای کلیه ساختمانها ارائه گردد.
- اظهار نظر به صورت نامطلوب در هر مورد ، منوط به ارائه شماره و تاریخ گزارش تخلف میباشد.

مالک فعلی شماره پروانه ساختمانی تاریخ پروانه تاریخ تمدید
کدنوسازی (الزامی است) شماره پلاک ثبتی آدرس
<p>▪ ستونهای اصلی و وال پست ها :</p> <ul style="list-style-type: none">• مطابقت محل استقرار ستونها و جهت قرارگیری آنها با نقشه های اجرایی .• مطابقت کنترل عدم اعوجاج (تابیدگی و پیچیدگی) و ناشاقولی و رعایت رواداریهای مجازدرستون بانقشه های اجرائی ومقررات ملی ساختمان <p>مطلوب <input type="checkbox"/> نامطلوب <input type="checkbox"/></p> <p>مطلوب <input type="checkbox"/> نامطلوب <input type="checkbox"/></p> <p>○ توضیح:</p>
<p>▪ تیرهای اصلی :</p> <ul style="list-style-type: none">• مطابقت کنترل عدم اعوجاج (تابیدگی و پیچیدگی) و ناشاقولی و رعایت رواداریهای مجاز در طول و ارتفاع تیر طبق مشخصات فنی• مطابقت مشخصات و نحوه استقرار تکیه گاه تیرهای اصلی طبق نقشه های اجرایی <p>مطلوب <input type="checkbox"/> نامطلوب <input type="checkbox"/></p> <p>مطلوب <input type="checkbox"/> نامطلوب <input type="checkbox"/></p> <p>○ توضیح:</p>
<p>▪ تیرهای فرعی (پرلین) و قطعات سینه بند :</p> <ul style="list-style-type: none">• مطابقت محل استقرار و تعداد سینه بندها طبق نقشه های اجرایی• مطابقت نحوه استقرار تیرهای فرعی (پرلین) و ورقهای تکیه گاهی و فاصله محور تا محور پرلین ها طبق نقشه های اجرایی . <p>مطلوب <input type="checkbox"/> نامطلوب <input type="checkbox"/></p> <p>مطلوب <input type="checkbox"/> نامطلوب <input type="checkbox"/></p> <p>○ توضیح:</p>
<p>▪ قطعات مهاربندی (باد بندها) :</p> <ul style="list-style-type: none">• مطابقت ابعاد و تعداد دهانه های مهارشده قائم (دیوار) و افقی (سقف) طبق نقشه های اجرایی• مطابقت مشخصات اتصال اعضای مهاربندی شامل ورقهای اتصال و بست های قورباغه ای و جوشها با نقشه های اجرایی <p>مطلوب <input type="checkbox"/> نامطلوب <input type="checkbox"/></p> <p>مطلوب <input type="checkbox"/> نامطلوب <input type="checkbox"/></p> <p>○ توضیح:</p>

▪ قطعات ارتباطی و میل مهارهای سقفی :

- مطابقت محل و تعداد قطعات ارتباطی در بدنه قائم (دیوار) و افقی (سقف) طبق نقشه های اجرایی مطلوب نامطلوب
 - مطابقت تعداد ردیف میل مهار سقفی در دهانه های افقی (سقف) و محل اتصال به پرلین ها طبق نقشه های اجرایی. مطلوب نامطلوب
 - مطابقت مشخصات مقطع میل مهار سقفی (طول، قطر، نوع) و نحوه اتصال طبق نقشه های اجرایی مطلوب نامطلوب
- توضیح:

▪ جوش، پیچ، مهره و واشر :

- مطابقت کیفیت پیچ و مهره و واشر مصرفی اتصالات و نحوه اجرای جوش (نوع، طول، بعد) در کلیه قطعات و اتصالات طبق نقشه های اجرایی مطلوب نامطلوب
 - مقدار پیچش لازم پیچها طبق مشخصات فنی مطلوب نامطلوب
- توضیح:

▪ جرثقیل :

- مطابقت محل استقرار جرثقیل شامل تیرهای اصلی، تعداد دهانه ها و ... طبق نقشه های اجرایی مطلوب نامطلوب
 - مطابقت ظرفیت جرثقیل نصب شده با نقشه های اجرایی مطلوب نامطلوب
- توضیح:

▪ پوشش رنگ و جابه جایی و حمل قطعات :

- مطابقت نظافت و پوشش رنگ کلیه قطعات و الحاقات طبق مشخصات فنی مطلوب نامطلوب
 - مطابقت نصب قطعات و الحاقات بدون اعوجاج و ضربه خوردگی مطلوب نامطلوب
- توضیح:

مهر مهندس ناظر

امضا مهندس ناظر