

مرجان سازه

۱۱۳۵

دفتر فنی مهندسی شماره

۱۱۳۵

معمار: لیلا سهرابی محاسب: ناصر ربیعی

مالک: موت آباد

روستا: موت آباد

توضیحات:

متر از زمین: ۲۰۰ متر مربع

متر از زیر بنا: ۱۷۰ متر مربع

تعداد طبقات: ۲ طبقه

نوع اسکلت: بتنی

عنوان نقشه:

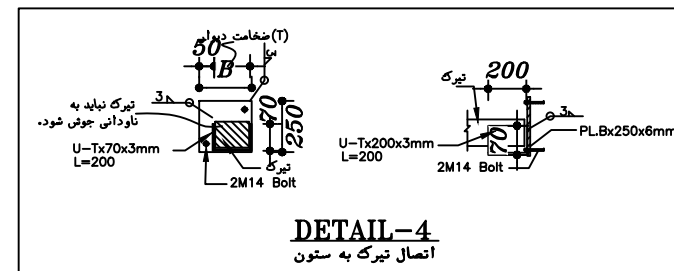
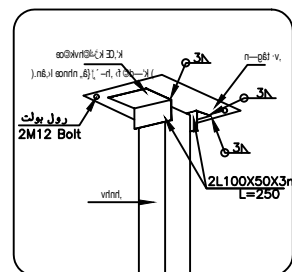
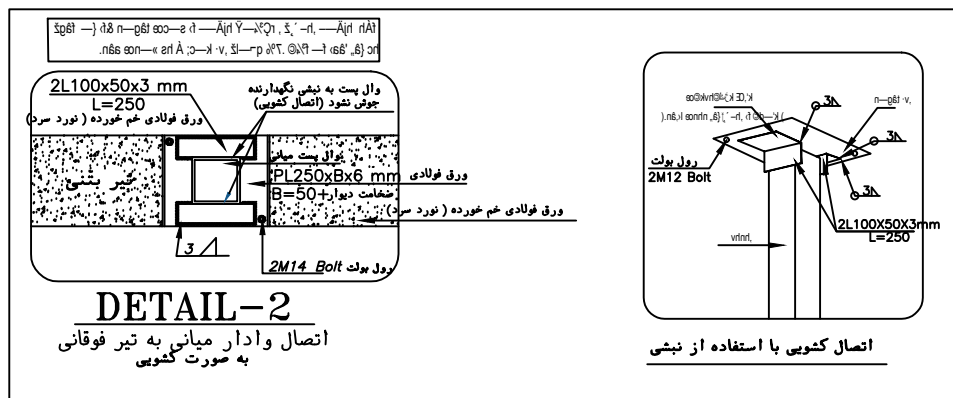
شماره نقشه

۲۰

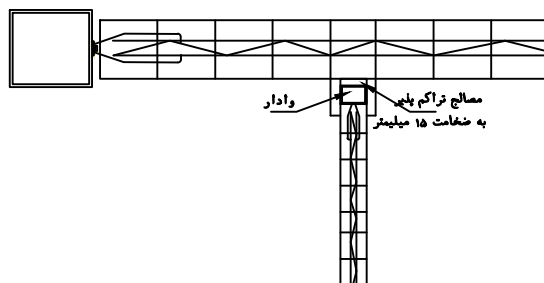
مقیاس

۱:۱۰۰

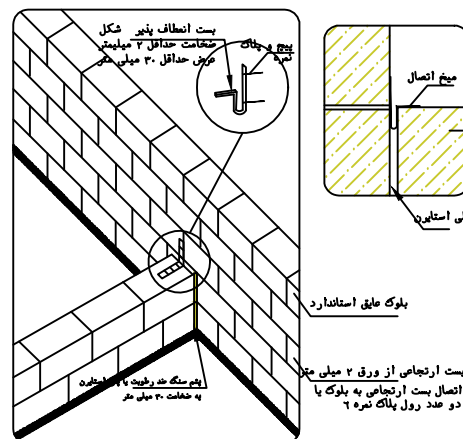
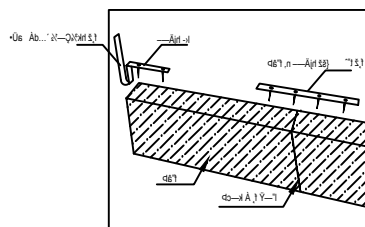
تاریخ: ۱۴۰۲/۰۲/۱۸



حداقل ضخامت قطعات فلزی شامل صفحه اتصال اتصالات کشویی و نبشی ها و ناودانی ها ۳ میلیمتر است و میتوانند کلیه قطعات سردنورد باشند.



اجرای دیوارهای متقاطع و نحوه اجرای وادار در محل اتصال دو دیوار (پلان)



جزئیات اتصال دیوارهای متقاطع

بست های رادیکالی به صورت دو رج در میان در ارتفاع دیوار اجرا میگردد.

استفاده از Segment Type-1 و Segment Type-2 برای حالتی است که از میلگرد بستر همراه گیره قلاب استفاده نمی شود بنابراین اگر از بلوک های غیرسفال استفاده شود و گیره و قلاب نداشته باشیم باید این حالات مورد استفاده قرار گیرد.

بست های فلزی منقطع در دیوارهای بلوکی ساخته شده از ملات بستر نازک

