

تاریخ: ۱۳۹۷/۱۰/۳

شماره: ۳۰۳۹۰ / ۹۷ / ص

پیوست: دارد

بسمه تعالی

همه نیروهای یادداشت‌کننده، با هم کارکنان و مسکن اقتصادی را جدی بگیرند (تمام منظم ربری)

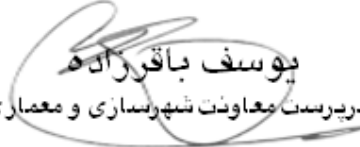
برادر گرامی جناب آقای مهندس صالحی عالی

ریاست محترم سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اردبیل

موضوع: خاموت گذاری در محل اتصال تیر به ستون

با سلام و صلوات بر محمد و آل محمد(ص)

احتراما با توجه به اهمیت موضوع خاموت گذاری در محل اتصال تیر به ستون مطابق بند ۹-۲۳-۳-۴ مبحث ۹ مقررات ملی ساختمان، در طول ارتفاع تیر یا دالی که بیشترین ارتفاع را دارد و به محل اتصال منتهی می شود، باید در امتداد عمود بر میلگرد طولی ستون، میلگرد عرضی به مقدار ذکر شده در این بند پیش‌بینی نمود. این در حالی است که در اکثر ساختمانهای بازدید شده توسط بازرسین ماده ۳۵، خاموت گذاری مذکور انجام نمی‌شود یا بصورت ناصحیح اجرا می‌شود. توجه به این نکته ضروری است که برای تامین شکل پذیری در محل اتصال، خاموت گذاری فوق اجتناب ناپذیر است و بالطبع عدم خاموت گذاری باعث کاهش شکل پذیری در محل اتصال خواهد شد. مقتضی است دستور فرمایید موضوع از طریق پیامک و بارگزاری نامه در سایت نظام مهندسی و کانالهای اجتماعی به اطلاع دفاتر طراحی و طراحان و مجریان و ناظرین محترم رسیده و نظام مهندسی ساختمان نیز از طریق کمیته رسیدگی و کنترل مضاعف اقدام به کنترل مورد فوق‌الذکر نماید.


یوسف باقرزاده
سرپرست معاونت شهرسازی و معماری

رونوشت: