

گزارش شماره ۳

موضوع: گزارش تأیید تحکیم و پایداری سازی همچوواری ها و پایان پی سازی (بر و کف)

کد نوسازی: تاریخ صدور پروانه: کلاسه:

آدرس: مالک:

تاریخ تنظیم گزارش:

مشروع گزارش ناظران:

الف) ناظر عمران:

..... مهر و امضاء ناظر عمران

ب) ناظر معمار: (کنترل بر و کف باید در زمان شروع عملیات انجام گردد و در صورت مغایرت از شهرداری منطقه استعلام گردد)

..... مهر و امضاء ناظر معمار

ج) ناظر نقشه بردار: (کنترل موقعیت مکانی و ارتفاعی طبقات ساختمان بر اساس نقشه های مصوب و پروانه صادره الزامیست)

..... مهر و امضاء ناظر نقشه بردار

مجری

ناظر هماهنگ کننده

امضاء:	تاریخ تحويل گزارش به سازمان:	این قسمت توسط سازمان تکمیل می گردد:
--------	------------------------------	-------------------------------------

- ۱- پیشنهاد می شود علاوه بر کنترل مجوز گودبرداری و نقشه های سازه نگهبان قبل از اجرای فونداسیون از وضعیت خاک محل احداث پروژه بازدید و اقدامات لازم صورت پذیرد . در صورت عدم الزام قانونی به انجام مطالعات ژئوتکنیک ، حفر حدائق یک حلقه چاه شاهد توصیه می گردد.
- ۲- مطابق بند ۱-۳-۵ مبحث پنجم مقررات ملی ساختمان "مواد ، مصالح و فرآورده های ساختمانی باید از نظر ویژگی، مشخصات فنی و روش های آزمایش منطبق با استانداردهای ملی ایران و معیارهای پذیرفته شده در این مبحث باشد." لذا مستندات استاندارد مصالح مصرفی، تهیه و ارائه گردد.
- ۳- رعایت حریم ملک و درز انقطاع بر اساس اسناد ملکی و نقشه های مصوب - از تراز روی پی تا تراز روی بام ساختمان (در تمام سطوح) - الزامی است.
- ۴- ناظرین موظفند عملیات اجرایی را بر اساس نقشه های مصوب و پروانه صادره کنترل نمایند و هر تغییری در فرایند اجرا نسبت به مفاد پروانه بایستی پس از طی روال قانونی و اخذ مجوزهای لازم صورت گیرد.