

تاریخ:

شماره:

گزارش اجرای فنداسیون و شناژهای ارتباطی کف ساختمان

(مهندس ناظر معماری)

(برای انواع مختلف ساختمانها)

مهندس ناظر	مالک	ش. پلاک ثبتی	کد نوسازی پلاک	ش. پروانه ساختمانی
تاریخ صدور پروانه ساختمانی	تاریخ تمدید پروانه	منطقه شهرداری	آدرس پلاک ثبتی	

نوع سازه ساختمان:

- 1- مصالح بنائی (دیوار باربر + کلاف های قائم و افقی) ستون میانی فلزی دارد ستون میانی بتنی دارد ستون میانی ندارد
2- اسکلت فلزی 3- اسکلت بتنی 4- سازه های دیگر

پی زیر دیوار باربر:

- دارد ندارد - اجرا شده - اجرا نشده
مطابقت محل اجرای پی زیر دیوارهای باربر با نقشه های مصوب معماری
توضیحات:
مطلوب نامطلوب

فنداسیون زیر ستون:

- دارد ندارد - اجرا شده - اجرا نشده
مطابقت محل اجرای فنداسیون زیر ستونها با نقشه های مصوب معماری
توضیحات:
مطلوب نامطلوب

شناژ ارتباطی :

- دارد ندارد - اجرا شده - اجرا نشده
مطابقت محل اجرای شناژهای ارتباطی با نقشه های مصوب معماری
توضیحات:
مطلوب نامطلوب

ریشه کلاف قائم:

- دارد ندارد - اجرا شده - اجرا نشده
مطابقت محل اجرای ریشه کلاف های قائم با نقشه های مصوب معماری
توضیحات:
مطلوب نامطلوب

ریشه ستون بتنی:

- دارد ندارد - اجرا شده - اجرا نشده
مطابقت محل اجرای ریشه ستون های بتنی با نقشه های مصوب معماری
توضیحات:
مطلوب نامطلوب

صفحه پای ستون فلزی:

- دارد ندارد

-اجرا شده

اجرا نشده

نامطلوب

مطلوب

- مطابقت محل اجرای صفحه پای ستون های فلزی با نقشه های مصوب معماری
توضیحات:

ریشه دیوار مسلح بنائی:

- دارد ندارد

-اجرا شده

اجرا نشده

نامطلوب

مطلوب

- مطابقت محل اجرای ریشه دیوارهای مسلح بنائی با نقشه های مصوب معماری
توضیحات:

ریشه دیوار برشی:

- دارد ندارد

-اجرا شده

اجرا نشده

نامطلوب

مطلوب

- مطابقت محل اجرای ریشه دیوار های برشی با نقشه های مصوب معماری
توضیحات:

امضاء و مهر مهندس ناظر معماری

ثبت مرجع صدور پروانه ساختمان