



فرم شماره ۴-طراحی سازه

شماره پرونده نظام مهندسی: شماره کلاسه شهرداری: شماره مسلسل: تاریخ:

مشخصات سازه ای	
گروه ساختمانی از نظر اهمیت (مطابق مبحث ۶ مقررات ملی ساختمان)	کم.....متوسط.....زیاد.....خیلی زیاد.....
نوع خاک	براساس طبقه بندی استاندارد ۲۸۰۰: I.....II.....III.....VI.....
نوع پی	سطحی منفرد.....سطحی نواری.....سطحی گسترده.....عمیق.....نیمه عمیق.....ویژه.....
نوع سازه	مصالح بنایی غیر مسلح: آجری.....بلوک سیمانی.....سنگی.....چوبی.....سایر اسکت: فولادی.....بتنی.....پیش ساخته.....سایر با ذکر نوع.....
نوع سقف	تیرچه بلوک.....دال بتن مسلح.....مرکب.....پیش ساخته بتنی.....سایر با ذکر نوع.....
دیوار حائل زیرزمین	بتن مسلح.....آجر فشاری.....سنگی.....سایر با ذکر نوع.....
آزمایش مکانیک خاک	ندارد.....دارد.....نتیجه آزمایش.....قابل قبول.....
آزمایش نمونه بتن	ندارد.....دارد.....نتیجه آزمایش.....قابل قبول.....
آزمایش جوش	ندارد.....دارد.....نتیجه آزمایش.....قابل قبول.....
<p>الف) سیستم دیوارهای باربر: دیوارهای برشی بتن آرمه معمولی..... دیوارهای برشی با مصالح بنایی مسلح.....</p> <p>ب) سیستم قاب ساختمانی ساده: دیوارهای برشی بتن آرمه معمولی..... دیوارهای برشی با مصالح بنایی مسلح..... مهاربندی برون محور فولادی..... مهار بندی هم محور فولادی.....</p> <p>پ) سیستم قاب خمشی: قاب خمشی بتن آرمه..... قاب خمشی بتن آرمه متوسط..... قاب خمشی بتن آرمه معمولی..... قاب خمشی فولادی ویژه..... قاب خمشی فولادی معمولی.....</p> <p>ت) سیستم دوگانه ترکیبی: قاب خمشی ویژه (فولادی یا بتنی)+دیوارهای برشی بتن آرمه ویژه..... قاب خمشی بتن آرمه متوسط+دیوارهای برشی بتن آرمه متوسط..... قاب خمشی فولادی معمولی +دیوار برشی بتن آرمه معمولی..... قاب خمشی فولادی ویژه+مهار بندی برون محور فولادی..... قاب خمشی فولادی معمولی+مهار بندی برون محور فولادی..... قاب خمشی فولادی ویژه+مهار بندی هم محور فولادی..... قاب خمشی فولادی معمولی+مهار بندی هم محور فولادی.....</p> <p>ث) ساختمان با مصالح بنایی غیر مسلح: دارای شنازافقی، فولادی.....بتنی..... دارای شنازقائم، فولادی.....بتنی.....</p>	

مهر و امضای طراح حقیقی:	مهر و امضای شرکت حقوقی / دفتر مهندسی:	اثر انگشت و امضای مالک:
-------------------------	---------------------------------------	-------------------------

** به دلیل اینکه بر اساس اطلاعات مندرج در این فرم شناسنامه فنی و ملکی صادر میگردد، مسئولیت صحت و سقم این فرم با مهندس طراح ساختمان می باشد.



فرم پیوست طراحی سازه:

شماره مسلسل:

فرم تایید طراحی سازه توسط مالک

تاریخ:

اینجانب مالک (وکیل ، متقاضی) پلاک ثبتی به نشانی

اظهار می نمایم طرح سازه ملک مورد نظربه انضمام فرم شماره چهار طراحی سازه را رویت نموده و مورد تایید اینجانب می باشد.

(طرح سازه امضا شده توسط مالک به پیوست می باشد .)

نام و نام خانوادگی:

اثر انگشت و امضای مالک

تاریخ: