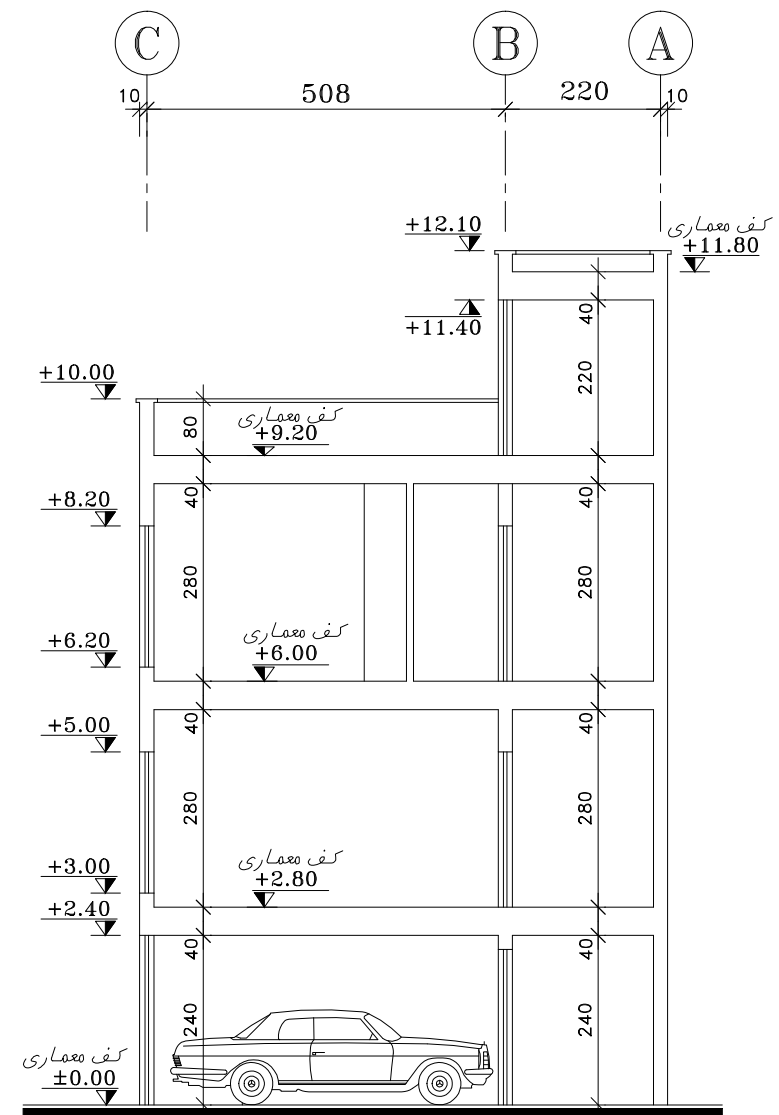
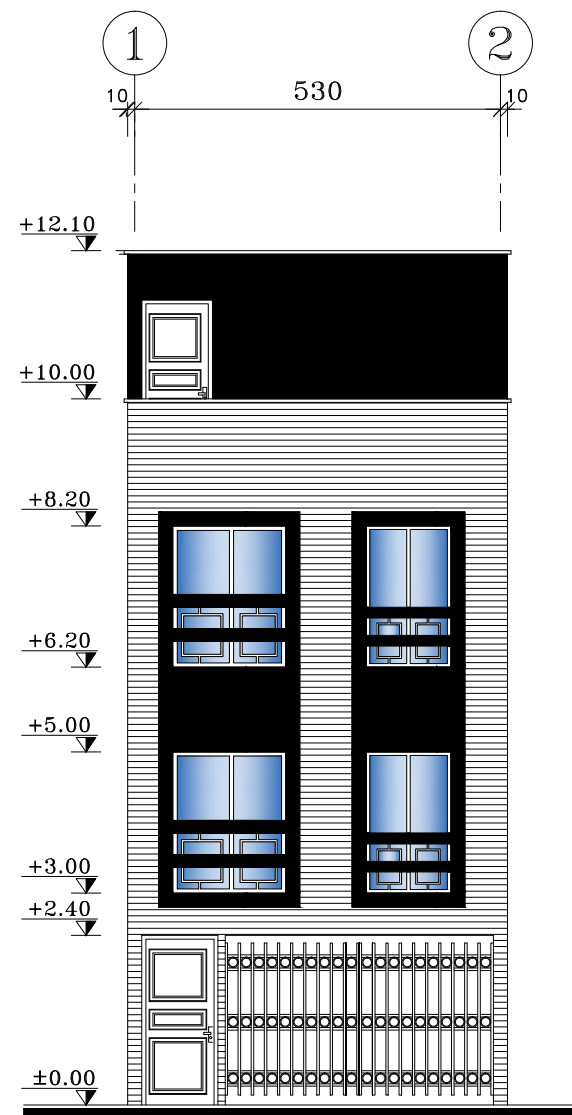


برش A-A
SC.1:100



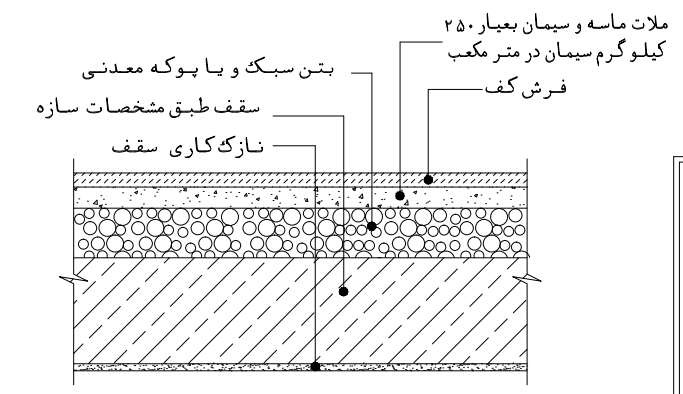
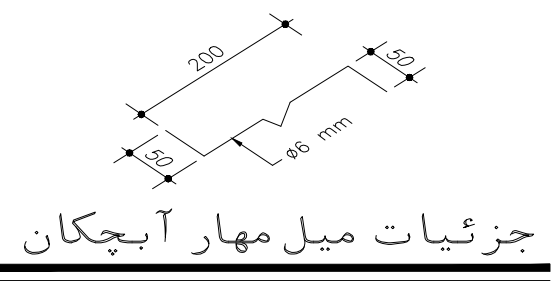
برش B-B
SC.1:100



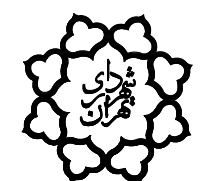
نمای جنوبی
SC.1:100

چک لیست انرژی	
گرمایش شوفاز	سرمایش کولرآبی
تامین آبگرم مصرفی از بکیج	تامین آبگرم مصرفی از بکیج
کاربری ساختمان مسکونی گروه ب	
سطح نیاز انرژی (منطقه جغرافیایی) نیاز انرژی متوسط نیاز گرمایی زیاد	
زیربنای مفید (هوای مشروط) پائین ۱۰۰۰ مترمربع گروه ۲	
مشخات پوسته خارجی ساختمان طبق دیتیل های اجرایی در همین نقشه	
نام پوسته دیوارهای خارجی	ضرایب انتقال حرارت $1,25 \text{ w/m}^2 \text{ c}$
سقف	$0,9 \text{ w/m}^2 \text{ c}$
پنجره ها	دفع فاضلاب: چاه جذبی $3,7 \text{ w/m}^2 \text{ c}$
تامین انرژی: گاز شهری و برق	تامین آب: آب شهری
ضریب انتقال حرارت برای دیوار خارجی $1,1$	
ضریب انتقال حرارت برای دیوار داخلی $1,5$	
ضریب انتقال حرارت برای کف $1,5$	
ضریب انتقال حرارت برای سقف $1,9$	
ضریب انتقال حرارت برای پنجره شیشه یک جداره 5	
ضریب انتقال حرارت برای پنجره شیشه دو جداره $2,8$	
ضریب انتقال حرارت برای سقف آخر با پوشش آسفالت 2	
ضریب انتقال حرارت برای دیوار با پوشش کاشی یا سرامیک $2,5$	

مقدار تراکم مورد استفاده شده $10,48$ مترمربع میباشد



جزئیات کف سازی طبقات



شهرداری تهران
منطقه ۵

اطلاعات نقشه

شهرداری منطقه: ده
نوع پروانه مورد درخواست: تخریب و نوسازی
نام مالک: آقای محمد سلمانی آسفستانی پلاک ثبتی: ۳۱/۹۵/۲۳۹۷ شماره پرونده کامپیوتری: ۱۰۰۰۲۲۴۳۵
مساحت زمین طبق سند: ۴۶,۷۵ تراکم: ۱۲۰٪ مساحت زمین پس از اصلاحی: ۴۱,۲۵
زیر بنا: موجود
مورد تقاضا: ۱۲۰,۷۲ مترمربع
آدرس ساختمان:
خ قزوین - خ شهید ابراهیم حسینی - گ مرنندی - پ ۲۶,۲۶