

سهند سلیلی



سال و محل تولد	تهران-۱۳۶۹
کارشناس ارشد	دانشگاه صنعتی شریف
	عمران سازه
شغل	محاسب و مشاور ساختمان

تخصص

۱. طراحی سازه های صنعتی و تحلیل خطی و غیرخطی در نرم افزار SAP2000
۲. طراحی انواع سازه ساختمانی و تحلیل خطی و غیرخطی ساختمان در نرم افزار ETABS
۳. طراحی پل و تحلیل خطی و غیرخطی پل در نرم افزار CSiBridge

سوابق شغلی

- ۱- **مهندس پل - شرکت ره آزما - سال ۹۳ تا ۹۴**
 - طراحی پل داروپخش اردبیل - این پل از نوع تیر و دال پیش تنیده بتنی است.
 - طراحی زیرسازه پل امام زاده هاشم رشت - این پل از نوع قوسی فولادی است.
 - طراحی حین ساخت پل آستانه اشرفیه - این پل از نوع ترکه ای است.
 - طراحی زیرسازه تقاطع سریع اردبیل - این پل از نوع عرشه جعبه ای بتنی است.
- ۲- **مهندس سازه - شرکت معماری رهشهر - سال ۹۴-۹۵**
 - طراحی تقاطع غیر هم سطح ورودی شهرک پتروشیمی مکران - این تقاطع به طول کل ۴ کیلومتر از نوع دال مجوف بتنی است.
- ۳- **مهندس سازه - شرکت تهران فرآیند - سال ۹۵**
 - طراحی ساختمان های ضد انفجار واقع در شهرک پتروشیمی دماوند
 - طراحی ساختمان های اداری واقع در شهرک پتروشیمی دماوند
 - طراحی پایه های فولادی و بتنی واقع در شهرک پتروشیمی گچساران
- ۴- **مشاور سازه - شرکت لیبیات و فرآورده های گوشتی کاله**
 - بررسی مقاومت ساختمان صنعتی بتنی پیش ساخته در شهر اصفهان
 - بررسی مقاومت و ارائه گزارش برای ساختمان صنعتی بتنی در شهر آمل
 - بررسی مقاومت و ارائه گزارش برای سوله به دهانه ۵۰ متر در شهر آمل
 - مطالعات فاز ۱ پل ورودی به کارخانه کاله گوشتی در شهر آمل
 - طراحی و نظارت مخزن بتنی ۱۲۰۰ متر مکعبی ذخیره آب در کاله گوشتی
- ۵- **مشاور سازه شرکت های معتبر - سال ۹۶ تا کنون**
 - بهسازی ثقی و لرزه ای ستاد آب و فاضلاب استان خراسان جنوبی
 - چک طراحی و ارزیابی آسیب پذیری طاق اصلی اصلی مصلی تهران با دهانه ۱۰۰ متر و ارتفاع ۷۵ متر.