

Projekt navn:	Stibro, Langå. Randers Kommune
Bygherre:	Randers Kommune
Vores kontaktperson:	Kjeld Kristensen
År:	2018
Størrelse:	90 lm
Vores rolle:	Totalrådgiver
Vores ydelser:	Konstruktioner, anlæg, projekteringsledelse og byggestyring.
Arkitekt:	Randers Kommune, Line Heydorn.
Projektbeskrivelse:	<p>I forlængelse af den nye stationsbro, der er bygget over Langå station, skal der tilkobles en ny stibro. Denne stibro sikrer adgang for cyklende og gående til den nye stationsbro fra den østlige side af broen.</p> <p>Ved broens start laves en jordrampe, der starter i terrænniveau ved skovlystvej. Broen vil slutte i niveau med den nye gangbro over jernbanen.</p> <p>Stibroen opbygges som en stålkonstruktion af 11 ens elementer. Elementerne vil have en krumning i broens plan. Ved at vende elementerne, vil broen føres uden om eksisterende træer, og lave en "S" form.</p>
Kontakt:	Jakob Keller, Mobil: 22977222, e-mail: jk@rbas.dk

