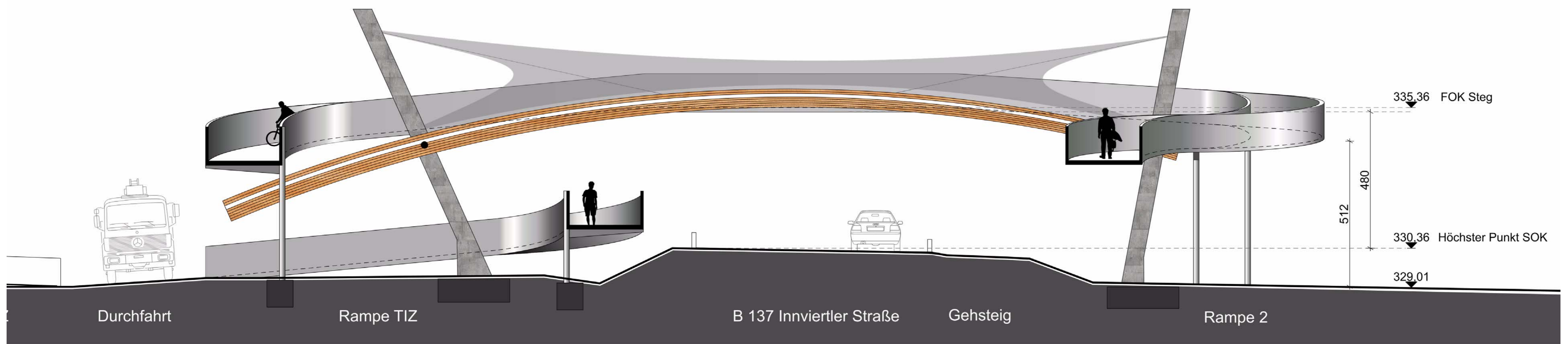


vis à vis wettbewerb |

fuss-und radfahrersteg tiz-landl



zeichnung: claire braun

aufgabe, zweck des bauwerks:

der steg verbindet das technologiezentrum landl mit der fa.pöttinger, ist öffentlich zugänglich und ermöglicht eine gefahrlose überquerung der b 137.
 der beleuchtete, asymmetrische bogen als tragendes element der gesamtkonstruktion symbolisiert den ideenfunkeln, der die trennung der beiden gebäude durch die strasse überwindet und die geistige verbindung des prüfzentrums mit dem produktionsbetrieb verdeutlicht.
 der schrittzug idee wird durch eine lichtprojektion auf das segel projiziert.

die planungs- und bauzeit betrug 11 wochen.

fertigstellung: 5.sept. 2006

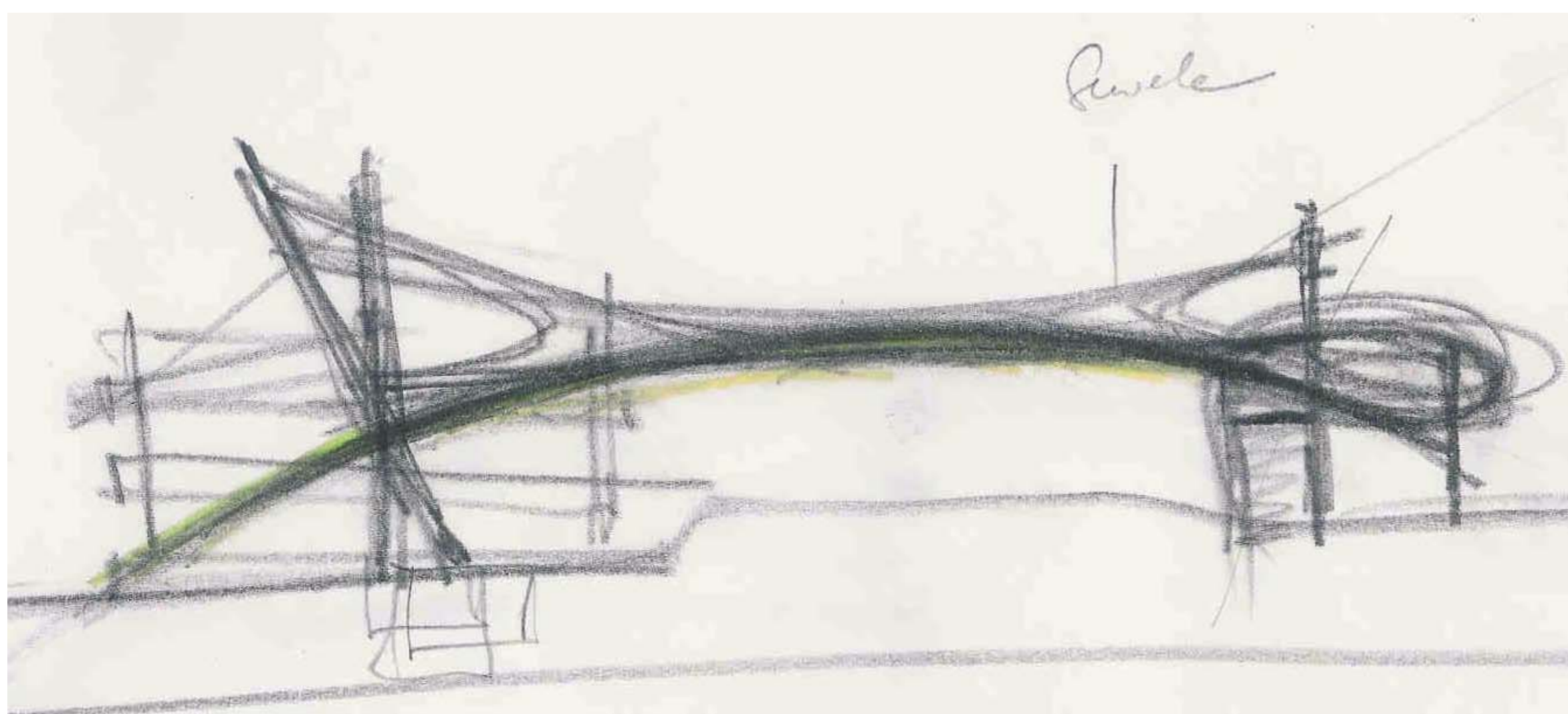
architektin: d.i. claire braun

statik: d.i. josef schindelar

projektmanagement: fa. lebau



foto: claire braun



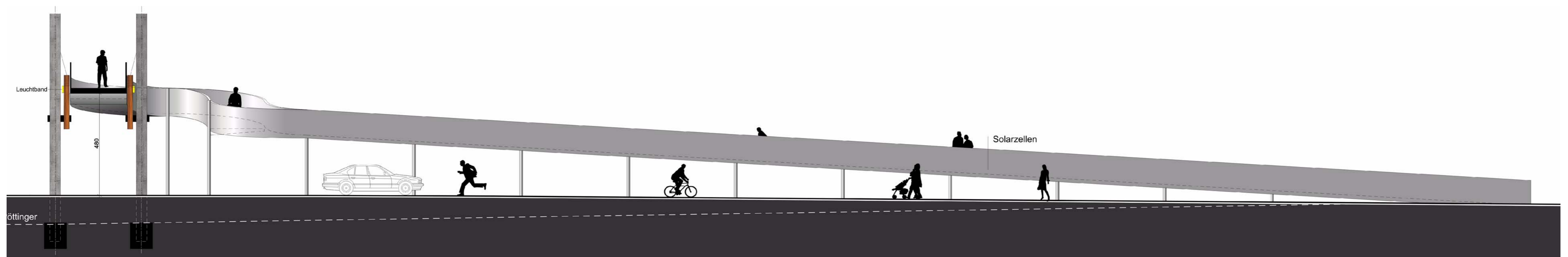
skizze: claire braun



foto: fa. pöttinger



foto: fa. lebau



zeichnung : claire braun



foto: fa. lebau



foto: fa. lebau



foto: fa. lebau

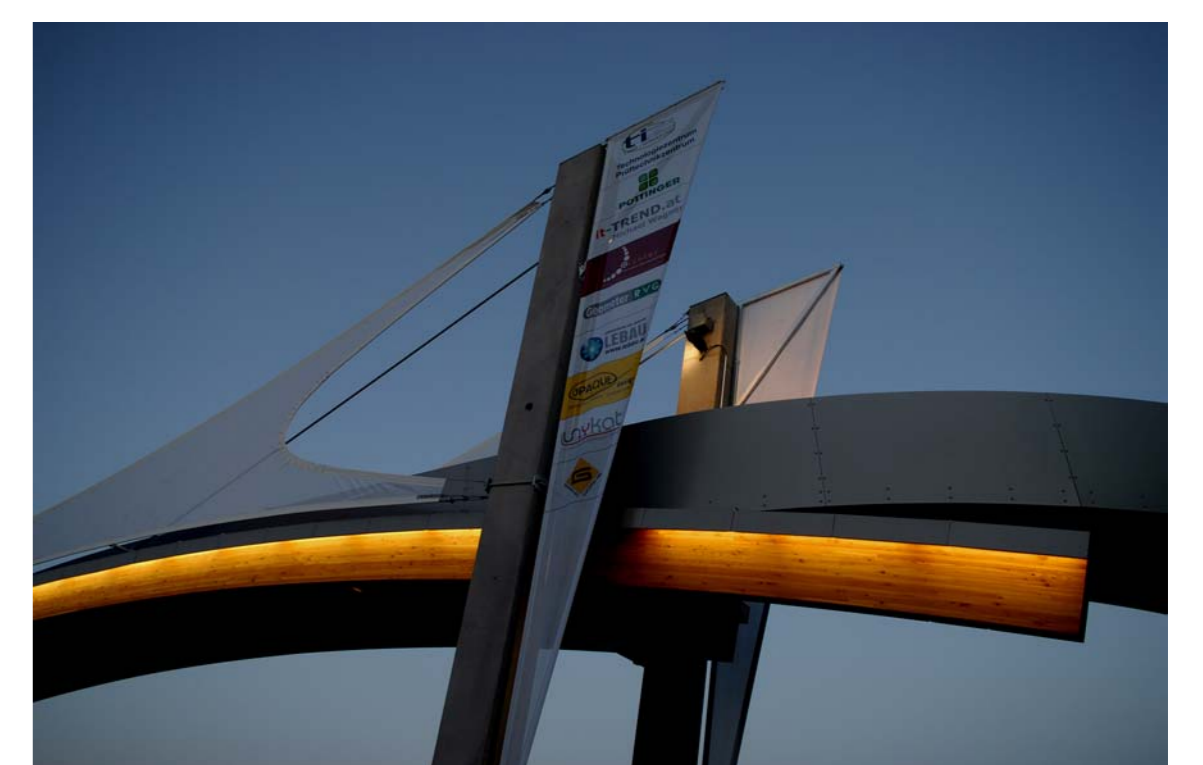


foto: fa. pöttinger

bauherr: tiz landl-grieskirchen gmbh

industriestr.28, 4710 Grieskirchen