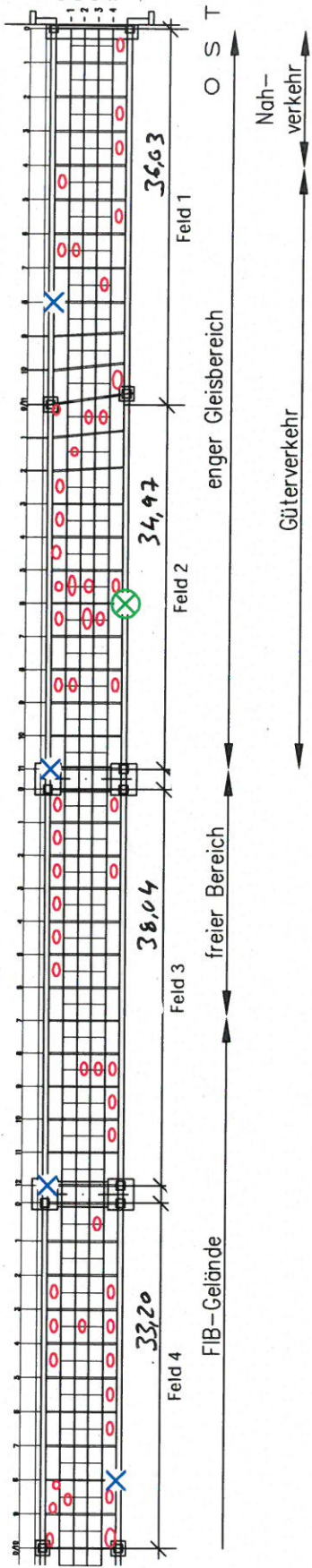


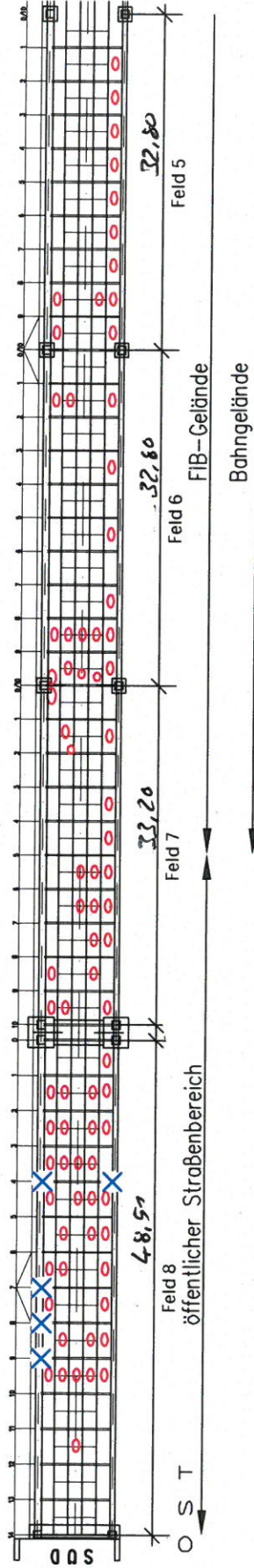
### Übersicht über festgestellte Mängel bei den Buckel-, Knotenblechen und Fachwerkdiagonalen

W E S T

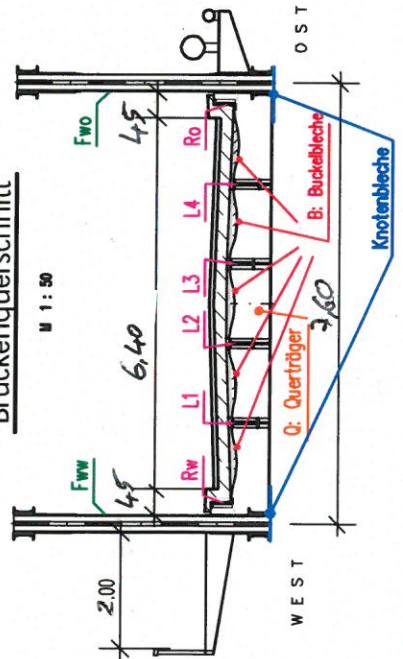


### Übersicht über festgestellte Mängel bei den Buckel-, Knotenblechen und Fachwerkdiagonalen

W E S T



### Brückenquerschnitt



○	Kritische Schäden an Buckelblechen
×	Kritische Schäden an Knotenblechen
⊗	Kritischer Schaden an der Fachwerkdiagonalen

Index	gebildet	Datum	gez.	gepr.
a	Mape ausgearbeit	19.4	AP	

Entwurfsvorleser	Bauherr	Datum	gez.
<b>BÜCHTING + STREIT</b> B+S Beratende Ingenieure (GmbH) Helmuth-Hubner-Str. 21, 80339 München Tel. 089/30945-0, Fax 089/30945-10	<b>Stadt Ulm</b> Verkehrsplanung und Straßenbau Münchner Straße 2, 89070 Ulm	12/2015	Krauß
		geprüft	Dr. Abing
		Auftrags-Nr.	T 01433
Bauwerk	Bauwerksprüfung 2015 H		
Planbezeichnung	Beringer Straßenbrücke Ulm		
Plan-Nr.	2015H-05		
Mediastab	Kritische Schäden		