

Geh- und Radwegbrücke

Bauwerksbezeichnung

Heistersteg Nürnberg
Bayern
Inbetriebnahme 2016

Beschreibung

Stahlbogenbrücke mit schräg liegenden Bögen und Rohrfachwerk I orthotrope Fahrbahn



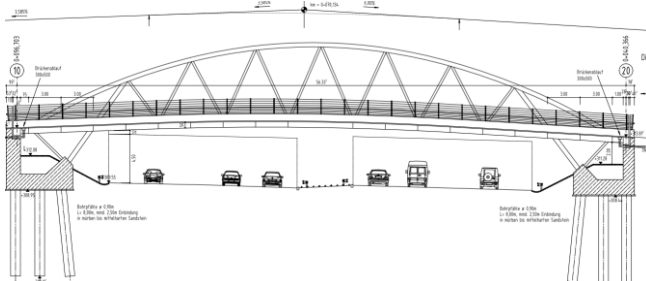
Allgemeines

Brückenfläche:	ca. 260 m ² / ca. 480 m ²
Stützweiten:	-
Gesamtlänge:	53,40 m
Breite zw.d.Gel.:	4,50 m / 8,45 m
Bauwerkwinkel:	-
Querschnittshöhe:	1,20 m
Projektnummer:	1507

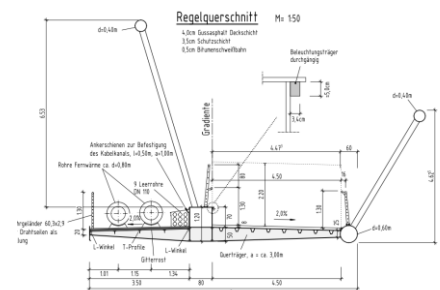
Konstruktionsgruppe Bauen
Konstanz GmbH
Reichenastr. 13
78467 Konstanz

Tel. 07531-90485-0
Fax 07531-90485-50
E-mail info@kb-kn.de
Internet www.kb-kn.de

Längsschnitt



Querschnitt



Bilder:



Leistung: Ausführungs- und Genehmigungsplanung

Auftraggeber: Mühlbauer Stahl- und Metallbau, Furth im Wald