



Hinweis:
Die vermessungstechnische Aufnahme des Geländes und der Topografie erfolgte durch:
• IQ Ingenieurgesellschaft Quadriga mbH, 52146 Würselen, März 2022

Hinweis:
Alle Höhenangaben sind NHN-Höhen. Das Lagebezugssystem ist ETRS89/UTM.
Höhenanschluss: NivP 5103900205; 139.314m

Nr.			
Ä = Änderung, E = Ergänzung			
Gezeichnet:		Bearbeitet:	
Datum:			

Auftraggeber/Bauherr:

StädteRegion Aachen

S84 Mobilität und Klimaschutz
Zulernstraße 20
52070 Aachen
www.staedteregion-aachen.de

Planer/Ingenieur:

IQ Ingenieurgesellschaft Quadriga mbH
Kornstr. 24
52146 Würselen
Tel.: 0 24 05 / 8 02 90-0
Fax: 0 24 05 / 8 02 90-29
e-mail: info@iq-mbH.de
www.iq-mbH.de

Freilegung, Straßen-, Wegplanung • Kanalisation, Entwässerungsplanung
Bauleitung und Bauüberwachung • Siedeleitung • Baugrunderkundung
Hydrologische Gutachten • Abwasseranlagen • Gefälle- und Entwässerungsplanungen

Projekt: Instandsetzung der Indebrücke im Zuge der K 33 in Eschweiler		
Planart: Markierungs- und Beschilderungsplan	Planungsstand: Ausführungsplanung Bauwerksinstandsetzung	
Projekts-Nr.: 2021-10-18	Blatt-Nr.: EI-S-A-MBP06	Maßstab: 1:200
Datum: 22. Januar 2026	Bearbeitet: A. Dück	Gezeichnet: A. Dück
Format: 594 x 1160 mm	Datensatzname: MBP01.dwg	