



Zeichenerklärung

Planung

Baustellenbereich

Baustellenampel  
siehe Signaltechnische Planung

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

<b>NUR ZUR KALKULATION</b>				
Nr.:	A = Änderung, E = Ergänzung	Gezeichnet:	Bearbeitet:	Datum:

StädteRegion  
Aachen

S64 Mobilität und Klimaschutz  
52070 Aachen  
www.staedteregion-aachen.de

Ingenieurgesellschaft  
Quadriga mbH

52146 Würselen  
Tel.: 0 24 05 / 8 10 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 Bauberaterung • Sanierung • Sanierung • Baugrunderkundung  
Hydrogeologische Gutachten • Mästenplanarbeiten • Gefällungsabschätzungen

Projekt:

**Instandsetzung der Indebrücke  
im Zuge der K 33  
in Eschweiler**

Planart:	Baustellenmarkierung 3. Bauabschnitt	Planungsstand:	Ausführungsplanung Bauwerksinstandsetzung
Projekt-Nr.:	2021-10-18	Blatt-Nr.:	EI-S-A-MBP04
Datum:	23. Januar 2026	Bearbeitet:	A. Dück
Format:	594 x 1160 mm	Dateiname:	Baustellenmarkierung.dwg

Maßstab:

1:200