



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

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

Auftraggeber/Bauherr:

S64 Mobilität und Klimaschutz
Zollernstraße 20
52070 Aachen
www.staedteregion-aachen.de

Planverfasser:

Ingenieurgesellschaft
Quadriga mbH
Mörmelstraße 24
52146 Würselen
Tel.: 0 24 05 / 8 102 90-0
Fax: 0 24 05 / 8 102 90-29
e-mail: info@iq-mbh.de
www.iq-mbh.de

Projekt:

Instandsetzung der Indebrücke
im Zuge der K 33
in Eschweiler

Planart:

Baustellenmarkierung
2. Bauabschnitt

Planungsstand:

Ausführungsplanung
Bauwerksinstandsetzung

Projekt-Nr.:	2021-10-18	Blatt-Nr.:	EI-S-A-MBP03	Maßstab:	1:200
Datum:	23. Januar 2025	Bearbeitet:	A. Dück	Gezeichnet:	C. Horres
Format:	594 x 1160 mm	Dateiname:	Baustellenmarkierung.dwg		