



BAUWERKS DATEN		
Bauart	Stahlbeton	
Tragfähigkeit	Brückenklasse	DIN FB 101
	Militärlastklasse	
Stützweiten in Achse	15.20 m - 23.71 m	
Gesamtlänge	16.40 m - 24.90 m	
Lichte Weiten	14.00 m - 22.51 m	
Breiten zwischen den Geländern	39.55 m	
Kleinste lichte Höhe	6.00 m	
Bauwerkswinkel	105.156 gon	
Bauwerksfläche	765 m²	

**Straßenunterführung**  
Birketweg / Wilhelm-Hale-Straße

---

Draufsicht M 1: 200  
Mai 2014