



**Bauwerksdaten**

Statisches System:	Stahlbetonbogen eingespannt
Querschnitt:	Platte, biegesteif
Stützweiten:	26,57 m
Nutzbreite:	79,50 m
Brückenfläche:	2241 m <sup>2</sup>
Verkehrslast:	DIN EN 1991-2 und DIN 1991-2/NA
Unterbauten:	Stielfüße, Kämpfer eingespannt
Gründung:	Flachgründung
Bearbeitungs-/Bauzeit:	2014/2015

**Bauherr**

Freistaat Sachsen, Landesamt für  
Straßenbau und Verkehr, NL Plauen  
**Auftraggeber**

ARLT Bauunternehmen GmbH,  
Frohburg

**Ingenieurleistungen VTU GmbH**

Objektplanung Leistungsphase 5

Tragwerksplanung Leistungsphasen 4 + 5

