

## 16.1 Verzeichnis der Ingenieurbauwerke

### Brücken S 247

Bauwerk	Bauwerksbezeichnung	Bau-km	Lichte Weite [m]	Kreuzungswinkel [gon]	Lichte Höhe [m]	Breite zw. Geländern [m]	Vorgesehene Gründung
19	S 247 – Instandsetzung Brücke BW 19 über die Zwickauer Mulde in Lunzenau	0+038 bis 0+098	18,10 - 18,10 - 18,10	100	≥ 4,50 über Flusssohle	10,00	Flachgründung
<b>Temporäre Bauwerke (gesonderter Streckenabschnitt der Umleitung)</b>							
Behelfsbrücke	S 247 Lunzenau – Behelfsbrücke	0+038 bis 0+093	54,20	100	≥ 5,50 über Flusssohle	Fahrbahn: 3,50m; Gehweg: 1,50m	Tiefgründung

### Stützwände S 247

Bauwerk	Bauwerksbezeichnung	Bau-km von - bis	Länge [m]	Höhe [m]
01	Stützwand Rampe Nordwest	0+011 bis 0+033	22,00	≤ 3,80
02	Stützwand Rampe Südwest	0+022 bis 0+037	15,00	≤ 1,70
03	Stützwand Rampe Nordost	0+100 bis 0+138	32,60	≤ 2,30